**Протокол № 09-ОСЧ/И/13**

**годового Общего собрания членов**

**Некоммерческого партнерства**

**«Балтийское объединение изыскателей»**

Дата проведения собрания: 19 ноября 2013 года

Место проведения собрания: 191123 г. Санкт-Петербург, ул. Чайковского, 46-48 в здании Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты.

Время начала регистрации членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей»: 10 ч. 00 мин.

Время окончания регистрации членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей»: 11 ч. 00 мин.

Открытие собрания: 11 ч. 25 мин.

Собрание закрыто: 13 ч. 00 мин.

На годовом Общем собрании членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (далее также – «Общее собрание») осуществляется видеосъемка.

Порядок созыва и проведения Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (далее также – «Партнерство») установлен действующим Регламентом созыва и проведения Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (далее – «Регламент»).

В соответствии с пунктом 10.14 Регламента, первое слово взял Председательствующий на Общем собрании членов Партнерства (далее - «Председательствующий») - Председатель Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (далее – «Совет партнерства») **Мороз Антон Михайлович**. Председательствующий представил Общему собранию членов Партнерства Секретаря Общего собрания – члена Совета партнерства **Загускина Никиту Николаевича**.

Председательствующий довел до сведения собравшихся, что данное собрание созвано на основании решения Совета партнерства от 21 октября 2013 года (Протокол № 344-СП/И/13) и является годовым Общим собранием членов Партнерства.

Регистрация лиц, принимающих участие в Общем собрании, осуществляется Регистрационной комиссией Общего собрания (далее – «Регистрационная комиссия») в составе Председателя Регистрационной комиссии Общего собрания **Рутуля Сергея Анатольевича**, Секретаря Регистрационной комиссии Общего собрания **Наседкиной Марии Алексеевны**, членов Регистрационной комиссии Общего собрания в количестве 10 (десяти) человек, сформированной и утвержденной решением Совета партнерства от 21 октября 2013 года (Протокол № 344-СП/И/13).

Подсчет голосов при голосовании осуществляется Счетной комиссией Общего собрания (далее – «Счетная комиссия») в составе Председателя Счетной комиссии Общего собрания **Бондаренко Игоря Александровича**, Секретаря Счетной комиссии Общего собрания **Кузнецовой Натальи Геннадьевны**, членов Счетной комиссии Общего собрания в количестве 14 (четырнадцати) человек, сформированной и утвержденной решением Совета партнерства от 21 октября 2013 года (Протокол № 344-СП/И/13).

Далее Председательствующий представил членам Партнерства и иным присутствующим Президиум Общего собрания:

* Председателя Территориальной Санкт-Петербурга и Ленинградской области организации профсоюза работников строительства и промышленности строительных материалов Российской Федерации **Пара Георгия Ивановича**;
* Старшего вице-президента Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты **Бурчакова Юрия Николаевича**;
* Президента Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» **Васильева Валерия Борисовича**;
* Президента Некоммерческого партнерства «Балтийский строительный комплекс » **Чмырева Владимира Анатольевича**;
* Первого заместителя Директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» **Серова Владимира Александровича**.

Председательствующий напомнил присутствующим, что в соответствии с п. 9.4. Регламента в Президиуме председательствует Президент партнерства, который совместно с Председательствующим ведет Общее собрание.

Далее Председательствующий предоставил слово Председателю Регистрационной комиссии, начальнику организационно-распорядительного Управления Партнерства Рутулю Сергею Анатольевичу, который довел до сведения собравшихся информацию об итогах регистрации членов Партнерства и иных лиц, принимающих участие в Общем собрании членов Партнерства.

Председатель Регистрационной комиссии Общего собрания членов Партнерства доложил, что решением Совета партнерства от 21 октября 2013 года (Протокол № 344-СП/И/13) был утвержден список из 246 (двухсот сорока шести) членов, имеющих право голосовать на годовом Общем собрании членов Партнерства, однако решениями Совета партнерства «Балтийское объединение изыскателей» от 25 октября 2013 года (Протокол № 345-СП/И/13) и от 31 октября 2013 года (Протокол № 346-СП/И/13) было прекращено членство 02 (двух) организаций, в связи с представлением заявления о добровольном прекращении членства.

Согласно Протоколу № 09-Р-ОСЧ/И/13 регистрации членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» и иных лиц, принимающих участие в Общем собрании членов Партнерства, на момент окончания регистрации для участия в Общем собрании членов Партнерства зарегистрировались представители от 218 (двухсот восемнадцати) членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» из 244 (двухсот сорока четырех) членов Партнерства, имеющих право голосовать на годовом Общем собрании членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».

Также на годовом Общем собрании членов Партнерства присутствуют члены Совета партнерства, Председатель и члены Общественного совета Партнерства, сотрудники Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».

На основании изложенного и в соответствии с п. 7.4. Устава Партнерства Председатель Регистрационной комиссии Общего собрания членов Партнерства доложил Общему собранию членов Партнерства, что кворум, необходимый для проведения Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» имеется.

Председательствующий объявил Общее собрание открытым.

**Председательствующий огласил присутствующим повестку дня Общего собрания:**

1) Об утверждении отчёта постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации – Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год.

2) Об определении количественного состава постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации – Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» и избрании членов Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».

3) Об избрании руководителя постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» (продлении полномочий действующего Председателя Совета партнерства).

4) Об утверждении отчёта исполнительного органа саморегулируемой организации – Директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год.

5) Об избрании исполнительного органа саморегулируемой организации (продлении полномочий действующего Директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей»).

6) Об утверждении новой редакции Устава Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (приведение в соответствие с Градостроительным кодексом РФ с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 28.11.2011 № 337-ФЗ, Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ, Федеральным законом от 23.07.2013 № 207-ФЗ, Федеральным законом от 07.06.2013 № 113-ФЗ).

7) О приведении внутренних документов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» в соответствие с Градостроительным кодексом РФ с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 28.11.2011 № 337-ФЗ, Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ.

8) Об утверждении новой редакции Требований к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (приведение в соответствие с Градостроительным кодексом РФ с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ).

9) Об утверждении годовой бухгалтерской отчетности саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» за 2012 год.

10) Об утверждении Сметы саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» на 2014 год и подтверждении размеров регулярных членских взносов на 2014 год.

11) Об исключении юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей из состава членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за неоднократную неуплату членских взносов.

Далее Председательствующий напомнил участникам Общего собрания порядок созыва и проведения Общего собрания, порядок обсуждения вопросов повестки дня и порядок голосования, установленный действующим Регламентом.

Повестка дня Общего собрания членов Партнерства в соответствии с Регламентом утверждена Советом партнерства. Уведомления членам Партнерства о проведении Общего собрания, содержащие, в том числе и утвержденную повестку, были разосланы своевременно. Информация и материалы, подлежащие рассмотрению на Общем собрании, были размещены на официальном сайте Партнерства в порядке, установленном Регламентом. В установленном Регламентом порядке и в предусмотренный срок предложений о внесении изменений в предложенную повестку дня Общего собрания от членов Партнерства не поступило.

Выступающий напомнил присутствующим, что обсуждение Общим собранием вопросов повестки дня осуществляется в порядке, установленном Регламентом, начинается с заслушивания заявленных докладчиков по соответствующим вопросам, а именно:

Регламентом установлен следующий порядок выступлений, обсуждения вопросов и отдыха:

- основные доклады по вопросам повестки дня - до 20 минут;

- содоклады - до 10 минут;

- ответы на вопросы - до 5 минут;

- перерыв для подсчета голосов  - 30 мин.

Затем Председательствующий доложил, что в процессе выступления докладчика по вопросу, вынесенному на повестку дня Общего собрания, представители членов Партнерства, наделенные правом голосовать по вопросам повестки дня на основании соответствующей доверенности, либо лично лица исполняющие функции исполнительного органа организации вправе подать через Секретаря Общего собрания в письменном виде вопросы докладчикам и в Президиум по обсуждаемому вопросу повестки дня до окончания выступления докладчика.

Также в ходе рассмотрения вопросов повестки дня все желающие могут подать через Секретаря Общего собрания заявку с указанием вопроса не связанного с обсуждаемой повесткой дня, адресованной органам и должностным лицам Партнерства.

Рассмотрение таких вопросов осуществляется Президиумом Общего собрания после окончания обсуждения вопросов повестки дня до окончания работы Счетной комиссии.

После чего Председательствующий предложил начать работу Общего собрания членов Партнерства. Далее Председательствующий довел до сведения собравшихся, что в соответствии с п.3.2.6. Регламента, в целях оптимизации процесса подсчета голосов во время голосования, Совет партнерства принял решение голосовать по вопросам повестки дня бюллетенями по форме, утвержденной решением Совета партнерства от 21 октября 2013 года (Протокол № 344-СП/И/13).

**Приступили к заслушиванию докладчиков по вопросам повестки дня.**

**СЛУШАЛИ:**

**1. Об утверждении отчёта постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации – Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год.**

По данному вопросу выступил член Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» Загускин Никита Николаевич, который напомнил собравшимся о том, что в соответствии с п.6 ч.3 ст.16 Федерального закона от 01 декабря 2007 года № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях», вопрос об утверждении отчёта постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации отнесен к исключительной компетенции Общего собрания членов Партнерства.

Выступающий сообщил Общему собранию информацию о работе проделанной Советом партнерства в 2013 году, представил отчёт Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год (**Приложение №1** к настоящему Протоколу) и предложил Общему собранию обсудить и утвердить его.

Возражений от Общего собрания против утверждения отчёта о работе Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год не последовало.

Председательствующий предложил членам Партнерства голосовать по первому вопросу повестки дня Общего собрания. Далее Председательствующий попросил лиц имеющих право голосовать по вопросам повестки дня Общего собрания членов Партнерства, среди бюллетеней, выданных при регистрации найти бюллетень для голосования по первому вопросу повестки дня и разъяснил порядок заполнения бюллетеней для голосования.

Приступили к голосованию.

Председательствующий попросил членов Партнерства передать заполненные бюллетени в Счетную комиссию Общего собрания.

Счетная комиссия собрала бюллетени и приступила к подсчету голосов.

**СЛУШАЛИ:**

**2. Об определении количественного состава постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации – Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» и избрании членов Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».**

По данному вопросу выступил Советник директора Партнерства Чмырев Владимир Анатольевич, который напомнил присутствующим, что в целях повышения эффективности работы Совета партнерства, Советом партнерства (Протокол № 344-СП/И/13 от 21.10.2013) было принято решение о вынесении на рассмотрение Общего собрания членов Партнерства вопроса об увеличении количественного состава Совета партнерства до пяти членов и утверждении кандидатур в члены Совета Партнерства Любимова Михаила Валерьевича и Гриднева Владимира Михайловича.

Далее выступающий сообщил присутствующим краткую биографическую справку о вышеуказанных кандидатах.

Выступающий предложил рассмотреть утвержденные Советом партнерства кандидатуры и избрать в Совет партнерства Любимова Михаила Валерьевича и Гриднева Владимира Михайловича.

Председательствующий предложил членам Партнерства голосовать по второмувопросу повестки дня Общего собрания.

Далее Председательствующий попросил лиц имеющих право голосовать по вопросам повестки дня Общего собрания, среди бюллетеней, выданных при регистрации найти бюллетень для голосования по второму вопросу повестки дня и напомнил порядок заполнения бюллетеней для голосования.

Приступили к голосованию.

Председательствующий попросил членов Партнерства передать заполненные бюллетени в Счетную комиссию.

Счетная комиссия собрала бюллетени и приступила к подсчету голосов.

**СЛУШАЛИ:**

**3. Об избрании руководителя постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» (продлении полномочий действующего Председателя Совета партнерства).**

По данному вопросу выступил Советник директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» Чмырев Владимир Анатольевич, который сообщил, что в этом году истекает двухгодичный срок полномочий Председателя Совета партнерства Мороза Антона Михайловича.

Выступающий напомнил собравшимся, что в соответствии с Регламентом, решением Совета партнерства от 21 октября 2013 года (Протокол № 344-СП/И/13) в качестве кандидата на должность Председателя Совета партнерства была утверждена кандидатура Председателя Совета партнерства Мороза Антона Михайловича. Предложений о выдвижении иных кандидатур на должность Председателя Совета партнерства в Совет партнерства не поступило.

Далее выступающий сообщил присутствующим краткую биографическую справку о вышеуказанном кандидате.

Выступающий предложил рассмотреть утвержденную Советом партнерства кандидатуру и избрать на пост Председателя Совета партнерства Мороза Антона Михайловича.

Председательствующий предложил членам Партнерства голосовать по третьемувопросу повестки дня Общего собрания.

Далее Председательствующий попросил лиц имеющих право голосовать по вопросам повестки дня Общего собрания, среди бюллетеней, выданных при регистрации найти бюллетень для голосования по третьему вопросу повестки дня и напомнил порядок заполнения бюллетеней для голосования.

Приступили к голосованию.

Председательствующий попросил членов Партнерства передать заполненные бюллетени в Счетную комиссию.

Счетная комиссия собрала бюллетени и приступила к подсчету голосов.

**СЛУШАЛИ:**

**4. Об утверждении отчёта исполнительного органа саморегулируемой организации – Директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год.**

По данному вопросу выступил Первый заместитель директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» Серов Владимир Александрович, который напомнил собравшимся о том, что в соответствии с п.6 ч.3 ст.16 Федерального закона от 01 декабря 2007 года № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях» вопрос об утверждении отчёта исполнительного органа саморегулируемой организации отнесен к исключительной компетенции Общего собрания.

Первый заместитель директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» доложил Общему собранию информацию о работе, проделанной Партнерством в 2013 году.

После окончания оглашения отчёта о работе исполнительного органа Партнерства Председательствующий предложил Общему собранию обсудить представленный отчёт Директора партнерства (**Приложение № 2** к настоящему Протоколу) и утвердить его.

Председательствующий предложил членам Партнерства голосовать по четвертому вопросуповестки дня Общего собрания. Далее Председательствующий попросил лиц имеющих право голосовать по вопросам повестки дня Общего собрания, среди бюллетеней, выданных при регистрации найти бюллетень для голосования по четвертому вопросу повестки дня и напомнил порядок заполнения бюллетеней для голосования.

Приступили к голосованию.

Председательствующий попросил членов Партнерства передать заполненные бюллетени в Счетную комиссию.

Счетная комиссия собрала бюллетени и приступила к подсчету голосов.

**СЛУШАЛИ:**

**5. Об избрании исполнительного органа саморегулируемой организации (продлении полномочий действующего Директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей»).**

По данному вопросу выступил Советник директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» Чмырев Владимир Анатольевич, который сообщил, что в этом году истекает пятилетний срок полномочий Директора Партнерства – Быкова Владимира Леонидовича.

Выступающий напомнил собравшимся, что в соответствии с Регламентом, решением Совета партнерства от 21 октября 2013 года (Протокол № 344-СП/И/13) в качестве кандидата на должность Директора Партнерства была утверждена кандидатура Быкова Владимира Леонидовича. Предложений о выдвижении иных кандидатур на должность Директора Партнерства в Совет партнерства не поступило.

Далее выступающий сообщил присутствующим краткую биографическую справку о вышеуказанном кандидате.

Выступающий предложил рассмотреть утвержденную Советом партнерства кандидатуру и избрать на пост Директора Партнерства Быкова Владимира Леонидовича.

Председательствующий предложил членам Партнерства голосовать по пятомувопросу повестки дня Общего собрания. Далее Председательствующий попросил лиц имеющих право голосовать по вопросам повестки дня Общего собрания, среди бюллетеней, выданных при регистрации найти бюллетень для голосования по пятому вопросу повестки дня и напомнил порядок заполнения бюллетеней для голосования.

Приступили к голосованию.

Председательствующий попросил членов Партнерства передать заполненные бюллетени в Счетную комиссию.

Счетная комиссия собрала бюллетени и приступила к подсчету голосов.

**СЛУШАЛИ:**

**6. Об утверждении новой редакции Устава Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (приведение в соответствие с Градостроительным кодексом РФ с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 28.11.2011 № 337-ФЗ, Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ, Федеральным законом от 23.07.2013 № 207-ФЗ, Федеральным законом от 07.06.2013 № 113-ФЗ).**

По данному вопросу выступил заместитель начальника Юридического управления Абдулов Рамиль Энварович, который сообщил присутствующим о необходимости внесения изменений в Устав Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей», в целях его приведения в соответствие с Градостроительным кодексом РФ с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 28.11.2011 № 337-ФЗ, Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ, Федеральным законом от 23.07.2013 № 207-ФЗ, Федеральным законом от 07.06.2013 № 113-ФЗ.

После завершения доклада, Председательствующий предложил собравшимся утвердить представленный проект новой редакции Устава (**Приложение № 3** к настоящему протоколу).

Возражений против утверждения новой редакции Устава не последовало. Вопрос поставили на голосование.

Председательствующий предложил членам Партнерства голосовать по шестомувопросу повестки дня Общего собрания. Далее Председательствующий попросил лиц, имеющих право голосовать по вопросам повестки дня Общего собрания, среди бюллетеней, выданных при регистрации найти бюллетень для голосования по шестому вопросу повестки дня и напомнил порядок заполнения бюллетеней для голосования.

Приступили к голосованию.

Председательствующий попросил членов Партнерства передать заполненные бюллетени в Счетную комиссию.

Счетная комиссия собрала бюллетени и приступила к подсчету голосов.

**СЛУШАЛИ:**

**7. О приведении внутренних документов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» в соответствие с Градостроительным кодексом РФ с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 28.11.2011 № 337-ФЗ, Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ.**

По данному вопросу выступил заместитель начальника Юридического управления Абдулов Рамиль Энварович, который представил вниманию Общего собрания новую редакцию Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, проведения аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей и работников юридических лиц, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» (далее также**-**«новая редакция Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования») (**Приложение № 4** к настоящему протоколу), а также новую редакцию Правил обеспечения имущественной ответственности членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (**Приложение № 5** к настоящему Протоколу).

Выступающий, сообщил, что новые редакции указанных документов разработаны в целях их приведения в соответствие с нормами Градостроительного кодекса РФ с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 28.11.2011 № 337-ФЗ, Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ.

Выступающий предложил собравшимся утвердить представленные проекты документов.

Председательствующий предложил членам Партнерства голосовать по седьмому вопросу повестки дня Общего собрания. Далее Председательствующий попросил лиц имеющих право голосовать по вопросам повестки дня Общего собрания, среди бюллетеней, выданных при регистрации найти бюллетень для голосования по седьмому вопросу повестки дня и напомнил порядок заполнения бюллетеней для голосования.

Приступили к голосованию.

Председательствующий попросил членов Партнерства передать заполненные бюллетени в Счетную комиссию.

Счетная комиссия собрала бюллетени и приступила к подсчету голосов.

**СЛУШАЛИ:**

**8. Об утверждении новой редакции Требований к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (приведение в соответствие с Градостроительным кодексом РФ с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ).**

По данному вопросу выступила начальник Отдела правового обеспечения Юридического управления Партнерства Ковалюк Ольга Юрьевна, которая сообщила, что в связи с вступлением в силу с 01.09.2013 ст. 102 Федерального закона от 02.07.2013 № 185-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу законодательных актов (отдельных положений законодательных актов) Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" возникла необходимость внести изменения в **Требования к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, утвержденные** Решением внеочередного Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «**Балтийское объединение изыскателей**» 04 октября 2010 года (Протокол № 05-ОСЧ/И/10) с последующими изменениями (далее также – «Требования»).

После завершения доклада, Председательствующий предложил собравшимся утвердить представленный проект новой редакции Требований согласно **Приложению № 6** к настоящему протоколу.

Возражений против утверждения новой редакции Требований не последовало. Вопрос поставили на голосование.

Председательствующий предложил членам Партнерства голосовать по восьмому вопросу повестки дня Общего собрания членов Партнерства.

Далее Председательствующий попросил лиц, имеющих право голосовать по вопросам повестки дня Общего собрания членов Партнерства, среди бюллетеней, выданных при регистрации, найти бюллетень для голосования по восьмому вопросу повестки дня, и напомнил порядок заполнения бюллетеней для голосования.

Приступили к голосованию.

Докладчик ответил на вопросы, поступившие к секретарю Общего собрания от участников Общего собрания.

Председательствующий попросил членов Партнерства передать заполненные бюллетени в Счетную комиссию.

Счетная комиссия собрала бюллетени и приступила к подсчету голосов.

**СЛУШАЛИ:**

**9. Об утверждении годовой бухгалтерской отчетности саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» за 2012 год.**

По данному вопросу выступил заместитель директора Партнерства Косткин Андрей Александрович, который напомнил о том, что в соответствии с п.7 ч.3 ст.16 Федерального закона Российской Федерации от 01 декабря 2007 года № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях» вопрос об утверждении сметы саморегулируемой организации, внесении в нее изменений, отнесен к исключительной компетенции Общего собрания членов Партнерства.

Выступающий сообщил о необходимости скорректировать смету Партнерства на 2012 год в сторону увеличения, и предложил ознакомиться с изменениями в смету саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» на 2012 год (**Приложение № 7** к настоящему протоколу).

Далее выступающий ознакомил присутствующих с информацией, содержащейся в годовом бухгалтерском балансе саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» за 2012 год (**Приложение № 8** к настоящему протоколу).

Выступающий предложил утвердить изменения в смету саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» на 2012 год, а также годовой бухгалтерский баланс саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» за 2012 год.

Возражений против утверждения указанных документов не последовало.

Председательствующий предложил членам Партнерства голосовать по девятому вопросу повестки дня Общего собрания членов Партнерства. Далее Председательствующий попросил лиц, имеющих право голосовать по вопросам повестки дня Общего собрания, среди бюллетеней, выданных при регистрации, найти бюллетень для голосования по девятому вопросу повестки дня, и напомнил порядок заполнения бюллетеней для голосования.

Приступили к голосованию.

Председательствующий попросил членов Партнерства передать заполненные бюллетени в Счетную комиссию.

Счетная комиссия собрала бюллетени и приступила к подсчету голосов.

**СЛУШАЛИ:**

**10. Об утверждении Сметы саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» на 2014 год и подтверждении размеров регулярных членских взносов для членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» на 2014 год.**

По данному вопросу выступил заместитель директора Партнерства Косткин Андрей Александрович, который представил проект сметы саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» на 2014 год (**Приложение № 9** к настоящему протоколу) и предложил утвердить его. Выступающий также предложил подтвердить размер регулярного членского взноса на 2014 год в размере 60 000 (шестьдесят) тысяч рублей в год, в соответствии с решением внеочередного Общего собрания членов саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» от 16 февраля 2009 года Протокол № 03-ОСЧ/09.

Возражений против утверждения проекта сметы Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» на 2014 год не последовало.

Председательствующий предложил членам Партнерства голосовать по десятому вопросу повестки дня Общего собрания членов Партнерства. Далее Председательствующий попросил лиц, имеющих право голосовать по вопросам повестки дня Общего собрания, среди бюллетеней, выданных при регистрации найти бюллетень для голосования по десятому вопросу повестки дня, и напомнил порядок заполнения бюллетеней для голосования.

Приступили к голосованию.

Председательствующий попросил членов Партнерства передать заполненные бюллетени в Счетную комиссию.

Счетная комиссия собрала бюллетени и приступила к подсчету голосов.

**СЛУШАЛИ:**

**11. Об исключении юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей из состава членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за неоднократную неуплату членских взносов.**

По данному вопросу выступил Первый заместитель директора Партнерства Серов Владимир Александрович, который сообщил, что в соответствии с п. 3 ч. 2 ст. 55.7 Градостроительного кодекса Российской Федерации в случае неоднократной неуплаты в течение одного года или несвоевременной уплаты в течение одного года членских взносов членом саморегулируемой организации, саморегулируемая организация вправе принять решение об исключении из членов саморегулируемой организации индивидуального предпринимателя или юридического лица, имеющих задолженность по оплате членских взносов.

Выступающий также сообщил, что согласно п. 7 ст. 55.10. Градостроительного кодекса РФ принятие решения по вопросу об исключении из членов саморегулируемой организации относится к исключительной компетенции Общего собрания членов саморегулируемой организации.

Далее выступающий также довел до сведения присутствующих, что решением Совета партнерства от 08 ноября 2013 года (Протокол № 347-СП/И/13) в окончательной редакции был утвержден перечень членов Партнерства, рекомендуемых к исключению по основаниям, предусмотренным п. 3 ч. 2 ст. 55.7 Градостроительного кодекса РФ.

Выступающий сообщил, что после включения данного вопроса в повестку дня и размещения информации на официальном сайте Партнерства, следующие члены Партнерства сообщили о своем намерении погасить задолженность и подтвердили его гарантийным письмом:

1. Общество с ограниченной ответственностью «Омега», ИНН 7811421010;

2. Общество с ограниченной ответственностью «Веста СПб», ИНН 7805299114;

В связи с этим, было предложено не исключать вышеуказанные организации из состава членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за неоднократную неуплату и (или) несвоевременную уплату членских взносов.

Далее выступающий огласил в окончательной редакции список юридических лиц, имеющих задолженность по оплате членских взносов (**Приложение № 10** к настоящему протоколу) и предложил принять решение об исключении указанных лиц из состава членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» в связи с неоднократной неуплатой и (или) несвоевременной уплатой членских взносов.

Председательствующий предложил членам Партнерства голосовать по одиннадцатому вопросу повестки дня Общего собрания. Далее председательствующий попросил лиц, имеющих право голосовать по вопросам повестки дня Общего собрания, среди бюллетеней, выданных при регистрации найти бюллетень для голосования по одиннадцатому вопросу повестки дня, и напомнил порядок заполнения бюллетеней для голосования.

Приступили к голосованию.

Председательствующий попросил членов Партнерства передать заполненные бюллетени в Счетную комиссию.

Счетная комиссия собрала бюллетени и приступила к подсчету голосов.

Председательствующий предложил участникам Общего собрания во время подсчета голосов, заслушать доклад представителя Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение специализированных подрядчиков в области энергетического обследования «БалтЭнергоЭффект». Далее с докладом выступил Советник директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение специализированных подрядчиков в области энергетического обследования «БалтЭнергоЭффект» Журавлев Александр Александрович.

Председательствующий сообщил об окончании подсчета голосов по бюллетеням, поданным членами Партнерства, и о завершении составления протоколов подсчета голосов. Далее Председательствующий предоставил слово Председателю Счетной комиссии Бондаренко Игорю Александровичу.

Приступили к оглашению результатов голосования.

Председатель Счетной комиссии на Общем собрании членов Партнерства доложил собравшимся, о результатах голосования по вопросам повестки дня и о принятых решениях:

**1. Об утверждении отчёта постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации – Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год.**

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - 216 «ПРОТИВ» - 1. «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1) Утвердить отчет постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации - Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год (**Приложение № 1** к протоколу годового Общего собрания членов Партнерства).

2) Поручить Директору Партнерства разместить решение об утверждении отчета постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации - Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год, а также текст отчета на официальном сайте Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» не позднее трех дней со дня принятия настоящего решения.

**2. Об определении количественного состава постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации – Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» и избрании членов Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».**

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - 217 «ПРОТИВ» - 0. «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Определить численный состав Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» в количестве пяти членов Совета партнерства.
2. Избрать в состав членов Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей»:

- Любимова Михаила Валерьевича;

- Гриднева Владимира Михайловича.

**3. Об избрании руководителя постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» (продлении полномочий действующего Председателя Совета партнерства).**

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - 217. «ПРОТИВ» - 0. «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Избрать Председателем Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» члена Совета партнерства Мороза Антона Михайловича.

**4. Об утверждении отчёта исполнительного органа саморегулируемой организации – Директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год.**

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - 217. «ПРОТИВ» - 0. «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1) Утвердить отчет исполнительного органа саморегулируемой организации - Директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год (**Приложение № 2** к Протоколу годового Общего собрания членов Партнерства).

2) Поручить Директору Партнерства разместить решение об утверждении отчета исполнительного органа саморегулируемой организации - Директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год, а также текст отчета на официальном сайте Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» не позднее трех дней с момента принятия настоящего решения.

**5. Об избрании исполнительного органа саморегулируемой организации (продлении полномочий действующего Директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».**

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - 217. «ПРОТИВ» - 0. «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Избрать Директором Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» Быкова Владимира Леонидовича.

**6. Об утверждении новой редакции Устава Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (приведение в соответствие с Градостроительным кодексом РФ с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 28.11.2011 № 337-ФЗ, Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ, Федеральным законом от 23.07.2013 № 207-ФЗ, Федеральным законом от 07.06.2013 № 113-ФЗ).**

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - 216. «ПРОТИВ» - 0. «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 1.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1) Утвердить новую редакцию Устава Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (**Приложение № 3** к Протоколу годового Общего собрания членов Партнерства).

2) Предоставить новую редакцию Устава Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» на государственную регистрацию.

3) Признать утратившим силу Положение об информационной открытости утвержденное решением внеочередного Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (Протокол № 03-ОСЧ/09 от 16 февраля 2009 года).

**7. О приведении внутренних документов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» в соответствие с Градостроительным кодексом РФ с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 28.11.2011 № 337-ФЗ, Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ.**

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - 215. «ПРОТИВ» - 0. «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 2.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Утвердить новую редакцию Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, проведения аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей и работников юридических лиц, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» (**Приложение № 4** к Протоколу годового Общего собрания членов Партнерства).
2. Утвердить новую редакцию Правил обеспечения имущественной ответственности членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (**Приложение № 5** к Протоколу годового Общего собрания членов Партнерства).
3. Новая редакция Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, а также новая редакция Правил обеспечения имущественной ответственности членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» вступают в силу с момента принятия решения об их утверждении.

4) Поручить Директору партнерства не позднее трёх дней со дня принятия настоящего решения разместить на официальном сайте Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» текст Новой редакции Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, а также текст новой редакции Правил обеспечения имущественной ответственности членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».

**8. Об утверждении новой редакции Требований к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (приведение в соответствие с Градостроительным кодексом РФ с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ).**

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - 215. «ПРОТИВ» - 0. «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 2.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1) Утвердить новую редакцию Требований к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (Приложение № 6 к Протоколу годового Общего собрания членов Партнерства).

2) Новая редакция Требований вступает в силу с 30 ноября 2013 года.

3) Поручить Директору Партнерства не позднее трёх дней со дня принятия настоящего решения разместить на официальном сайте Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» текст новой редакции Требований, и направить их на электронном и бумажном носителях в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору.

**9. Об утверждении годовой бухгалтерской отчетности саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» за 2012 год.**

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - 216. «ПРОТИВ» - 0. «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 1.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1) Утвердить изменения в смету саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» на 2012 год (**Приложение № 7** к Протоколу годового Общего собрания членов Партнерства).

2) Утвердить годовой бухгалтерский баланс саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» за 2012 год (**Приложение № 8** к Протоколу годового Общего собрания членов Партнерства).

3) Поручить Директору Партнерства не позднее трёх дней со дня принятия настоящего решения разместить на официальном сайте Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» текст изменений в смету саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» на 2012 год, а также годовой бухгалтерский баланс саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» за 2012 год.

**10. Об утверждении Сметы саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» на 2014 год и подтверждении размеров регулярных членских взносов для членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» на 2014 год.**

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - 213. «ПРОТИВ» - 0. «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 4.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1) Утвердить смету саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» на 2014 год (**Приложение № 9** к Протоколу годового Общего собрания членов Партнерства).

2) Подтвердить размер регулярного членского взноса на 2014 год в размере 60 000 (шестьдесят тысяч) рублей в год, в соответствии с решением внеочередного Общего собрания членов саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» от 16 февраля 2009 года № 03-ОСЧ/09.

3) Поручить Директору Партнерства разместить решение об утверждении сметы саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» на 2014 год, а также текст сметы на 2014 год на официальном сайте Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» не позднее трех дней с момента принятия настоящего решения.

**11. Об исключении юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей из состава членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за неоднократную неуплату членских взносов.**

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - 209. «ПРОТИВ» - 0. «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 8.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1) За неоднократную неуплату и (или) несвоевременную уплату членских взносов исключить из состава членов Партнерства юридических лиц (индивидуальных предпринимателей) по перечню, согласно **Приложению № 10** к Протоколу годового Общего собрания членов Партнерства.

2) Решение об исключении указанных юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей из состава членов Партнерства за неоднократную неуплату и (или) несвоевременную уплату членских взносов вступает в силу со дня его принятия и утверждения.

3) Поручить Директору Партнерства разместить настоящее решение на официальном сайте Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» не позднее трёх дней со дня принятия настоящего решения.

Председательствующий поблагодарил присутствующих членов Партнерства за участие в работе Общего собрания и объявил годовое Общее собрание членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» закрытым.

Председательствующий на Общем собрании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Мороз А.М.

Секретарь Общего собрания \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Загускин Н.Н.

**Приложение № 1**

к протоколу № 09-ОСЧ/И/13

Общего собрания членов

Некоммерческого Партнерства

«Балтийское объединение изыскателей»

от 19 ноября 2013 года

**ОТЧЕТ КОЛЛЕГИАЛЬНОГО ОРГАНА**

**САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

**НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО**

**«БАЛТИЙСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ИЗЫСКАТЕЛЕЙ»**

**ЗА 2013 ГОД**

**НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО «БАЛТИЙСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ИЗЫСКАТЕЛЕЙ»**

Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» (НП «БОИ») учреждено 15 октября 2008 года.

30 декабря 2009 года партнерству присвоен статус саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания (регистрационный номер в государственном реестре – СРО-И-018-30122009).

Сегодня партнерство объединяет порядка 246 компаний, среди которых представители крупного, среднего и малого бизнеса. Также в партнерство входят иностранные компании, осуществляющие свою деятельность в России.

**ЦЕЛИ ПАРТНЕРСТВА**

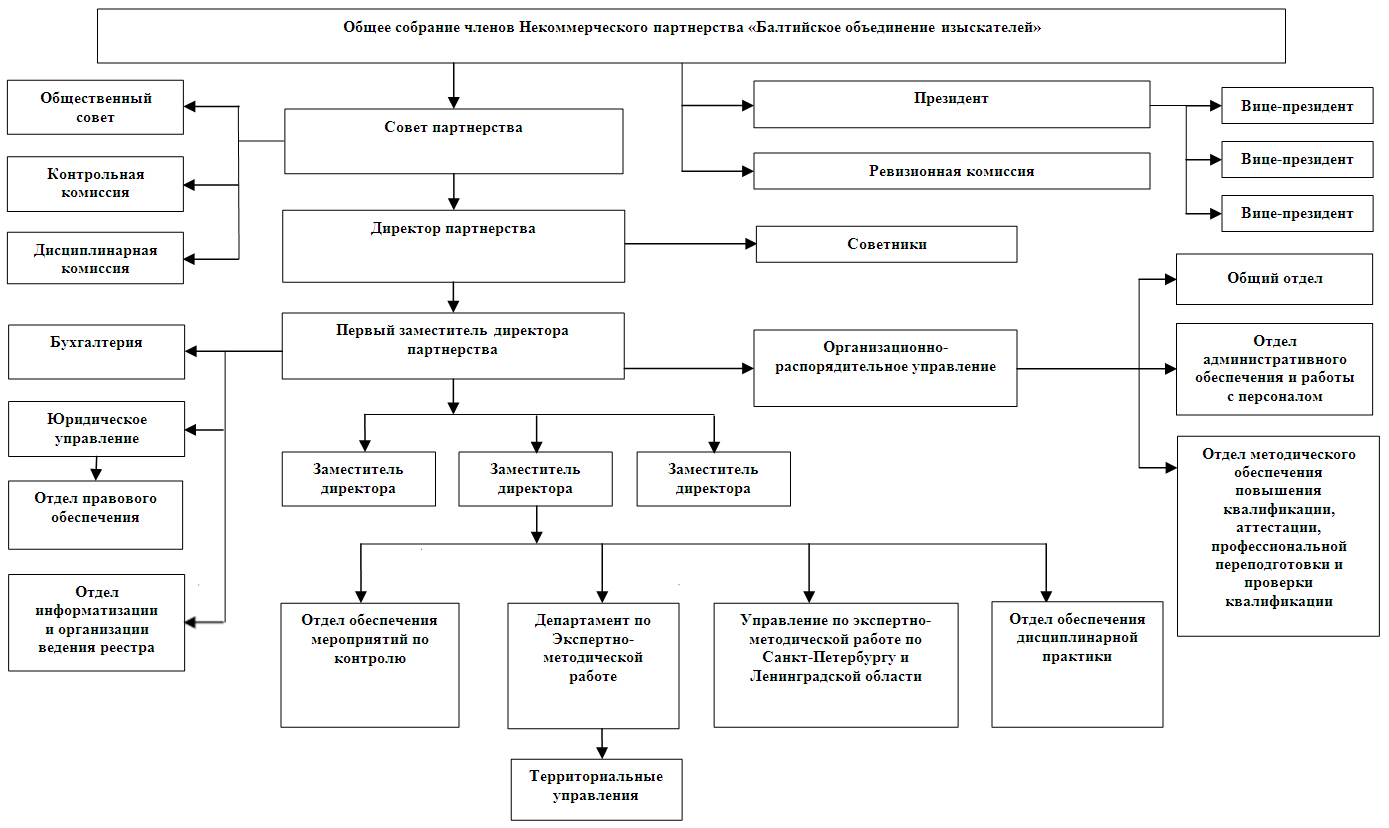
Основными целями НП «БОИ» является повышение качества проведения инженерных изысканий и предупреждение причинения вреда жизни, здоровью, имуществу физических и юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, объектам культурного наследия вследствие недостатков инженерных изыскательских работ, которые выполняются членами партнерства.

По-прежнему целями работы партнерства являются защита интересов компаний, входящих в партнерство, представление интересов компаний отрасли инженерных изысканий в органах государственной власти, органах местного самоуправления, активная информационная политика, содействие компаниям-членам в решении текущих проблем.

**ЗАДАЧИ ПАРТНЕРСТВА**

* Реализация политики саморегулирования в области инженерных изысканий, выдача, своевременное переоформление и приведение в соответствие с действующим законодательством свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям.
* Контроль за деятельностью членов партнерства как в части соблюдения Положения о членстве в партнерстве, требований к выдаче свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, так и в части соблюдения правил саморегулирования и стандартов СРО НП «БОИ».
* Приведение в соответствие с унифицированными требованиями Национального объединения изыскателей стандартов и правил деятельности по инженерным изысканиям (требований к выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, стандартов СРО, правил саморегулирования), обязательных для выполнения членами партнерства, правил контроля в области саморегулирования и документов, устанавливающих систему мер дисциплинарного воздействия за несоблюдение членами СРО указанных выше требований, стандартов и правил, а также унификация их с международными требованиями, стандартами и правилами.
* Участие в совершенствовании нормативно-правовой базы в области инженерных изысканий.
* Участие в разработке национальных стандартов в составе Национального объединения СРО, основанных на членстве лиц, осуществляющих инженерные изыскания.
* Взаимодействие с органами государственной власти, общественными организациями и СМИ, международными неправительственными организациями, осуществляющими деятельность в сфере, близкой партнерству по целям.
* Обеспечение дополнительной имущественной ответственности членов партнерства перед потребителями выполненных ими работ и иными лицами.
* Формирование и поддержание высокого профессионального уровня специалистов в сфере инженерных изысканий организация повышения квалификации и проведения их аттестации.
* Организация взаимодействия между субъектами строительной деятельности, их взаимодействие с государственными органами, а также с потенциальными контрагентами и потребителями их товаров, работ, услуг.
* Защита прав субъектов деятельности в области инженерных изысканий.
* Обеспечение информационной открытости деятельности партнерства и его членов.

**СТРУКТУРА ПАРТНЕРСТВА**

****

**СОВЕТ ПАРТНЕРСТВА**

Совет партнерства – постоянно действующий коллегиальный орган управления Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей», который осуществляет общее руководство деятельностью партнерства между Общими собраниями его членов.

## Состав Совета Партнерства:

**Председатель Совета партнерства**

### МОРОЗ Антон Михайлович

руководитель Аппарата Национального объединения проектировщиков, вице-президент Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты, член Экспертного совета по градостроительной деятельности и Экспертного совета по земельным отношениям Комитета по строительству и земельным отношениям Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, член Объединенного экспертного совета при Комитете по экономической политике и предпринимательству Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, член Общественного совета при Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, заместитель председателя Комитета Российского Союза строителей по энергоресурсосбережению, член Совета молодых руководителей строительного комплекса Российского Союза строителей, член Координационного совета по развитию саморегулирования в строительной отрасли Северо-Западного федерального округа, член Президиума Союза строительных объединений и организаций. Награжден нагрудным знаком «Почетный строитель России».

**Секретарь Совета партнерства**

ЗАГУСКИН Никита Николаевич

заместитель директора ООО «Строительная компания «ЭТС», **член Ревизионной комиссии Национального объединения строителей, заместитель председателя Комитета по страхованию и финансовым рискам  Национального объединения строителей,  председатель Комитета по страхованию и  финансовым рисками Национального объединения проектировщиков, председатель комиссии по страхованию Национального объединения изыскателей, с**удья коллегии Единого третейского суда при Союзе строительных объединений и организаций, член Экспертного совета по градостроительной деятельности Комитета по строительству и земельным отношениям Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, эксперт по системам качества в области строительства, кандидат юридических наук, член Совета молодых руководителей строительного комплекса Российского Союза строителей.

**Член Совета партнерства**

ВАСИЛЬЕВ Валерий Борисович

президент Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».

**ИТОГИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ Совета партнерства в 2013 году**

1. **В связи с внесением Федеральным законом от 28.11.2011 № 337-ФЗ изменений в статью 60 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Советом партнерства в июне 2013 года рассмотрена и утверждена новая редакция Требований к страхованию гражданской ответственности в случае причинения членами Саморегулируемой организации Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» вреда вследствие недостатков работ оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства.**

**2. По состоянию на 21.10.2013 Совет партнерства провел 71 заседание, на которых были приняты решения по организационно-правовым вопросам, а также решения, связанные с членством в партнерстве (о приеме новых членов, о выдаче свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, о внесении изменений в свидетельства о допуске, об исключении членов).**

На основании решений Совета партнерства в состав партнерства принято 36 новых членов, из них из Санкт-Петербурга – 26 (72,2% от общей численности принятых в 2013 году членов); из других субъектов Российской Федерации - 10 (27,8%). Отказов в приеме не было.

В 2013 году 2 члена партнерства были исключены по решению Совета партнерства в связи с отсутствием допуска хотя бы к одному виду работ, 17 членов партнерства исключены в связи с подачей заявления о добровольном прекращении членства.

Также в 2013 году Советом партнерства рассмотрено 49 заявлений о внесении изменений в свидетельство о допуске к работам.

3. В соответствии с Уставом НП «БОИ» и решением Совета партнерства проведена ревизионная проверка деятельности партнерства за 2012 год, в результате которой нарушений действующего законодательства не выявлено. Сделаны положительные выводы и даны рекомендации по дальнейшему совершенствованию финансово-хозяйственной отчетности НП «БОИ».

**Взаимодействие с органами государственной власти**

В целях представления интересов проектных компаний – членов Партнерства в органах государственной власти, органах местного самоуправления представители НП «БОИ» участвуют в работе:

* Экспертного совета по градостроительной деятельности Комитета по земельным отношениям и строительству Государственной Думы Российской Федерации.
* Экспертного совета по земельным отношениям Комитета по земельным отношениям и строительству Государственной Думы Российской Федерации.
* Объединенного экспертного совета при Комитете по экономической политике и предпринимательству Государственной Думы Российской Федерации.
* Координационного совета по развитию саморегулирования в строительной отрасли Северо-Западного федерального округа.

Председатель Совета Партнерства А.М. Мороз является членом президиума Координационного совета и принимает участие в работе:

- по координации деятельности в системе саморегулирования и координации взаимоотношений с органами власти СЗФО РФ;

- реализации на территории СЗФО РФ государственной политики в области развития саморегулирования в строительной отрасли;

- по координации деятельности территориальных и федеральных органов исполнительной власти и органов государственной власти субъектов СЗФО РФ.

* Общественного совета по вопросам координации деятельности саморегулируемых организаций в Санкт-Петербурге в сфере строительства при Правительстве Санкт-Петербурга.

Также в рамках своей деятельности НП «БОИ» осуществляет тесное взаимодействие с региональными органами исполнительной власти – Администрациями Санкт-Петербурга, Ленинградской области и других регионов России.

**Общественная деятельность партнерства**

НП «БОИ» принимает активное участие в общественной деятельности, взаимодействуя как с всероссийскими, так и с региональными общественными организациями и объединениями. Партнерство сотрудничает со следующими объединениями:

1. Национальным объединением изыскателей.

Член Совета Партнерства Н.Н. Загускинявляетсяпредседателем Комиссии по страхованию НОИЗ.

1. Санкт-Петербургской торгово-промышленной палатой (СПб ТПП).

Председатель Совета Партнерства А.М. Мороз является вице-президентом СПб ТПП**. В данном направлении ведется работа по:**

- разработке предложений по совершенствованию действующей и формирующейся нормативной базы, определению приоритетных проблем государственной политики в части, касающейся развития строительной отрасли, требующих законодательного решения,

- анализу факторов, оказывающих влияние на развитие предпринимательства в сфере строительства, содействию в устранении необоснованных ограничений и бюрократических барьеров, содействию реструктуризации и модернизации строительного комплекса Санкт-Петербурга,

- осуществлению общественной экспертизы проектов нормативно-правовых актов в области строительства,

- содействию организациям и предпринимателям в ознакомлении, использовании и распространении зарубежного и отечественного опыта.

1. Союзом строительных объединений и организаций Санкт-Петербурга (ССОО).

Председатель Совета Партнерства А.М. Мороз входит в Президиум ССОО. В рамках своей работы в ССОО он участвует в:

- оказании помощи пострадавшим гражданам - участникам долевого строительства многоквартирных домов путем участия в софинансировании приобретения квартир пострадавшим горожанам;

- разработке концепции научно-технического развития организаций строительного комплекса;

- разработке и внедрении научно обоснованных предложений по совершенствованию городского законодательства в сфере развития строительного рынка.

4. Национальным объединением застройщиков жилья.

В рамках деятельности Партнерства в Национальном объединении застройщиков ведется работа, направленная на устранение излишних административных барьеров в инвестиционно-строительной деятельности, снижению расходов на подключение к сетям инженерной инфраструктуры, устранению острого дефицита земельных участков для целей жилищного строительства, обеспеченных транспортной и инженерной инфраструктурой, наращиванию объемов банковского кредитования жилищного строительства и много другое.

**Осуществление контроля и дисциплинарной практики**

Контрольная и Дисциплинарная комиссии, сформированные Советом НП «БОИ» в 2009 году, являются постоянными специализированными органами партнерства, подотчетны Совету партнерства и Общему собранию членов и осуществляют свою деятельность в тесном взаимодействии друг с другом.

**Контрольная комиссия** – коллегиальный постоянно действующий специализированный орган, контролирующий соблюдение членами СРО требований к выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, требований стандартов саморегулируемой организации и правил саморегулирования. Мероприятия по контролю за осуществлением членами саморегулируемой организации деятельности в области инженерных изысканий осуществляются при приеме в члены СРО, а также не реже чем один раз в год.

В 2013 году проведено 217 плановых проверок членов НП «БОИ». Из них 157 по Санкт-Петербургу и Ленинградской области (136 плановых проверок деятельности в части соблюдения требований к выдаче свидетельств о допуске, 21 плановая проверка деятельности в части соблюдения требований к выдаче свидетельств о допуске, стандартов саморегулируемой организации и правил саморегулирования (далее – комплексные проверки)), 60 в других регионах РФ (52 плановых проверки деятельности в части соблюдения требований к выдаче свидетельств о допуске, 8 плановых комплексных проверок).



Кроме того, были проведены 62 внеплановых камеральных проверки деятельности членов СРО в части соблюдения Правил саморегулирования (на предмет соблюдения Требований к страхованию).

Следует отметить, что на основании решения Общего собрания членов партнерства, состоявшегося в марте 2011 года, в отношении членов партнерства, деятельность которых по результатам ранее проводившихся плановых мероприятий по контролю, предусмотренных ч. 2 статьи 55.13 Градостроительного кодекса Российской Федерации, признана соответствующей Требованиям к выдаче свидетельств о допуске, последующие плановые мероприятия по контролю проводились в упрощенном порядке. Партнерство планирует продолжить такую практику и в 2014 году, однако следует отметить, что контроль за деятельностью членов партнерства в части соблюдения требований стандартов и правил саморегулируемой организации является обязательным не реже одного раза в три года.



**Дисциплинарная комиссия** рассматривает дела о допущенных членами саморегулируемой организации нарушениях требований к выдаче свидетельств о допуске, правил саморегулирования и стандартов саморегулируемой организации, требований технических регламентов, правил контроля в области саморегулирования (дела о дисциплинарных нарушениях), а также рассматривает жалобы на действия членов саморегулируемой организации.

По результатам рассмотрения дел о дисциплинарных нарушениях, допущенных членами саморегулируемой организации, на заседаниях Дисциплинарной комиссии решается вопрос о применении или неприменении в отношении члена саморегулируемой организации мер дисциплинарного воздействия.

К мерам дисциплинарного воздействия относятся применяемые Советом партнерства по рекомендации Дисциплинарной комиссии:

- вынесение предписания об обязательном устранении членом саморегулируемой организации выявленных нарушений в установленные сроки;

- вынесение члену саморегулируемой организации предупреждения;

- приостановление действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ;

- прекращение действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ;

- вынесение на рассмотрение Общего собрания членов саморегулируемой организации вопроса о прекращении действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ;

- вынесение на рассмотрение Общего собрания членов саморегулируемой организации вопроса об исключении лица из членов саморегулируемой организации.

За отчетный период 2013 года Дисциплинарной комиссией рассмотрены 217 дел о дисциплинарных нарушениях, по итогам рассмотрения которых вынесено 200 решений о применении мер дисциплинарного воздействия.

Как и в предшествующие годы, по частоте применения среди других мер дисциплинарного воздействия занимает предписание об обязательном устранении нарушений – в 2013 году такая мера применялась 106 раз, что составляет 53% от общего числа решений. При этом отмечается положительная тенденция увеличения частоты применения такой меры дисциплинарного воздействия, как предупреждение о недопустимости совершения дисциплинарных нарушений. За отчетный период Дисциплинарной комиссией вынесено 73 решения о применении указанной меры дисциплинарного воздействия (36,5% от общего числа).

Возобновлено действие четырех Свидетельств о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, в связи с устранением членами Партнерства нарушений, послуживших основаниями для приостановления действия данных Свидетельств о допуске.

**ПЛАН РАБОТЫ НА 2014 ГОД**

В 2014 году СРО НП «БОИ» планирует осуществлять следующие виды деятельности:

* Выдача, своевременное переоформление и приведение в соответствие с действующим законодательством свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям.
* Контроль за деятельностью членов партнерства как в части соблюдения Положения о членстве в партнерстве, требований к выдаче свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, так и в части соблюдения правил саморегулирования и стандартов НП «БОИ».
* Применение мер дисциплинарного воздействия, предусмотренных действующим законодательством и внутренними документами НП «БОИ», в отношении своих членов.
* Рассмотрение жалоб на действия членов НП «БОИ» и дел о нарушении ими требований стандартов и правил саморегулируемой организации, условий членства в саморегулируемой организации.
* Обеспечение информационной открытости деятельности партнерства, опубликование информации об этой деятельности в порядке, установленном действующим законодательством и внутренними документами НП «БОИ».
* Участие в разработке национальных стандартов и унифицированных требований в Национальном объединении изыскателей, а также приведение стандартов СРО НП «БОИ» в соответствие с унифицированными требованиями и стандартами.
* Участие в работе Национального объединения изыскателей.
* Сотрудничество с всероссийскими и региональными общественными организациями и объединениями для улучшения экономического климата на рынке изыскательских услуг.
* Активное сотрудничество с Санкт-Петербургским Союзом ученых с целью разработки инновационных решений и материалов в области инженерных изысканий.
* Совершенствование работы круглосуточной бесплатной Службы для членов партнерства по оказанию экстренной помощи на объектах членов партнерства в случае возникновения аварий, чрезвычайных ситуаций.
* Представление интересов членов НП «БОИ» в органах государственной власти, участие в принятии решений в области саморегулирования на федеральном и региональном уровнях.
* Дальнейшее совершенствование нормативно-правовой базы в области инженерных изысканий, разработка национальных стандартов и правил.
* Организация взаимодействия субъектов изыскательской деятельности, их взаимодействия с органами государственной власти, а также с потенциальными контрагентами и потребителями их товаров, работ и услуг.
* Формирование и поддержание высокого профессионального уровня специалистов компаний-членов партнерства, повышение их квалификации за счет образовательных программ, организация аттестации членов партнерства, представление интересов членов партнерства на всероссийских и региональных профильных конкурсах.
* Защита прав субъектов изыскательской деятельности.
* Информационная поддержка и продвижение партнерства и его членов с помощью Интернет-ресурса партнерства, освещение его деятельности, а также деятельности его членов в средствах массовой информации, организация участия в профильных мероприятиях, в том числе:

- в XII Съезде строителей Санкт-Петербурга;

- в Международной строительной выставке и форуме «Интерстройэкспо»;

- Российском инвестиционно-строительном форуме (РИСФ 2014)

- Дне строителя-2014;

- Международной выставке «BalticBuild»;

# - в IV Всероссийском строительном конгрессе;

- V Всероссийской научно-практической конференции «Саморегулирование в строительном комплексе: повседневная практика и законодательство»;

- других профильных мероприятиях, проводимых при поддержке федеральных и региональных органов власти.

- протокольных мероприятиях Национального объединения изыскателей (заседаниях Совета, Всероссийском съезде).

**Приложение № 2**

к протоколу № 09-ОСЧ/И/13

Общего собрания членов

Некоммерческого Партнерства

«Балтийское объединение изыскателей»

от 19 ноября 2013 года

**ОТЧЕТ ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО ОРГАНА**

**САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

**НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО**

**«БАЛТИЙСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ИЗЫСКАТЕЛЕЙ»**

**ЗА 2013 ГОД**

**НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО «БАЛТИЙСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ИЗЫСКАТЕЛЕЙ»**

Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» учреждено 15 октября 2008 года.

30 декабря 2009 года партнерству присвоен статус саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания (регистрационный номер в государственном реестре – СРО-И-018-30122009).

Сегодня партнерство объединяет порядка 246 компаний, среди которых представители крупного, среднего и малого бизнеса. Также в партнерство входят иностранные компании, осуществляющие свою деятельность в России.

**ЦЕЛИ ПАРТНЕРСТВА**

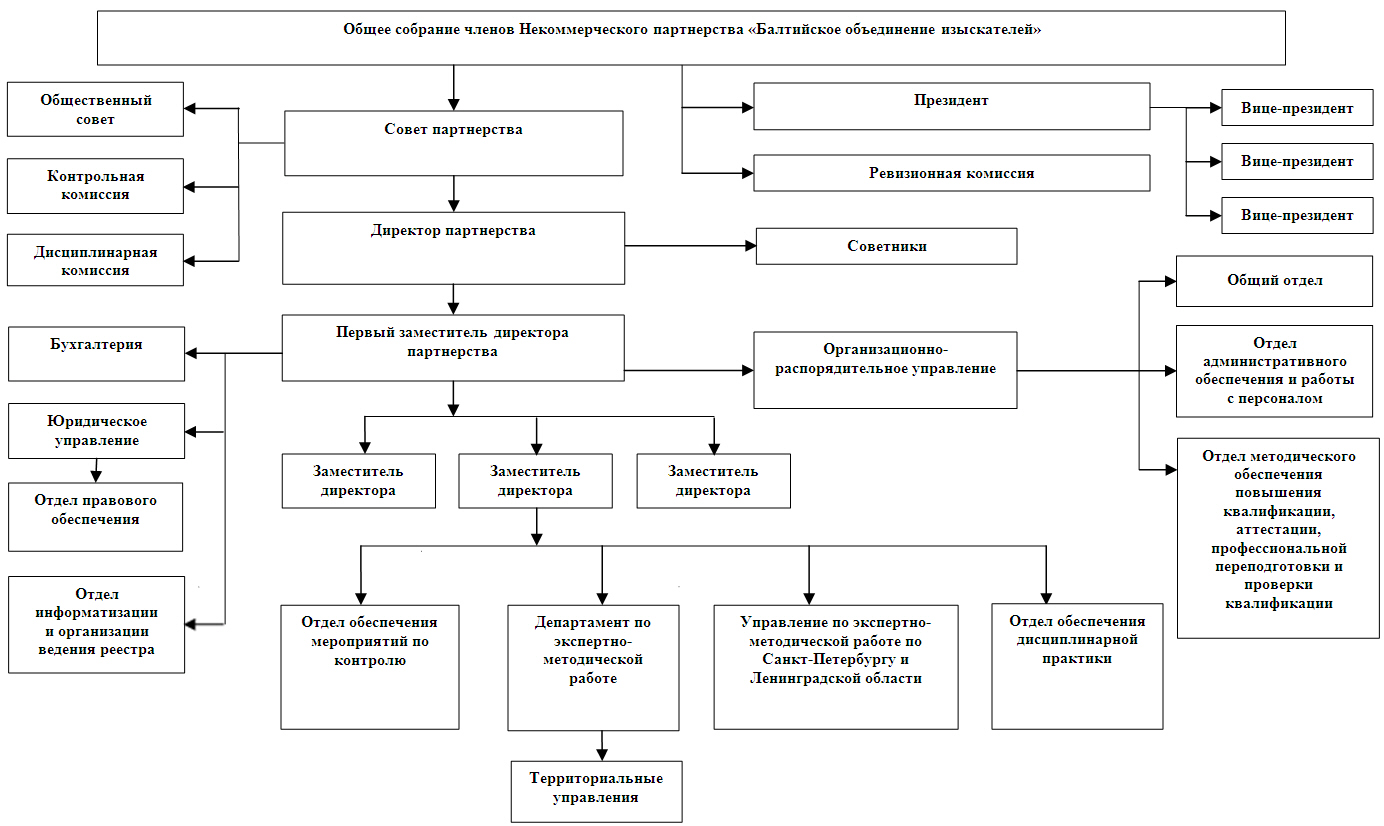
Основными целями НП «БОИ» является повышение качества проведения инженерных изысканий и предупреждение причинения вреда жизни, здоровью, имуществу физических и юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, объектам культурного наследия вследствие недостатков инженерных изыскательских работ, которые выполняются членами партнерства.

По-прежнему целями работы партнерства являются защита интересов компаний, входящих в партнерство, представление интересов компаний отрасли инженерных изысканий в органах государственной власти, органах местного самоуправления, активная информационная политика, содействие компаниям-членам в решении текущих проблем.

**ЗАДАЧИ ПАРТНЕРСТВА**

* Реализация политики саморегулирования в области инженерных изысканий, выдача, своевременное переоформление и приведение в соответствие с действующим законодательством свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям.
* Контроль за деятельностью членов партнерства как в части соблюдения Положения о членстве в партнерстве, требований к выдаче свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, так и в части соблюдения правил саморегулирования и стандартов СРО НП «БОИ».
* Приведение в соответствие с унифицированными требованиями Национального объединения изыскателей стандартов и правил деятельности по инженерным изысканиям (требований к выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, стандартов СРО, правил саморегулирования), обязательных для выполнения членами партнерства, правил контроля в области саморегулирования и документов, устанавливающих систему мер дисциплинарного воздействия за несоблюдение членами СРО указанных выше требований, стандартов и правил, а также унификация их с международными требованиями, стандартами и правилами.
* Участие в совершенствовании нормативно-правовой базы в области инженерных изысканий.
* Участие в разработке национальных стандартов в составе Национального объединения СРО, основанных на членстве лиц, осуществляющих инженерные изыскания.
* Взаимодействие с органами государственной власти, общественными организациями и СМИ, международными неправительственными организациями, осуществляющими деятельность в сфере, близкой партнерству по целям.
* Обеспечение дополнительной имущественной ответственности членов партнерства перед потребителями выполненных ими работ и иными лицами.
* Формирование и поддержание высокого профессионального уровня специалистов в сфере инженерных изысканий организация повышения квалификации и проведения их аттестации.
* Организация взаимодействия между субъектами строительной деятельности, их взаимодействие с государственными органами, а также с потенциальными контрагентами и потребителями их товаров, работ, услуг.
* Защита прав субъектов деятельности в области инженерных изысканий.
* Обеспечение информационной открытости деятельности партнерства и его членов.

**СТРУКТУРА ПАРТНЕРСТВА**

**ИТОГИ РАБОТЫ ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО ОРГАНА В 2013 ГОДУ**

**Директор**

Единоличным исполнительным органом п**артнерства** является Директор партнерства. К компетенции Директора относятся все вопросы руководства текущей деятельностью партнерства, за исключением вопросов, отнесенных к компетенции Общего собрания членов партнерства, Совета партнерства, Общественного совета.

**БЫКОВ Владимир Леонидович**

### **вице-президент Национального объединения проектировщиков, член Совета Национального объединения проектировщиков, координатор Национального объединения проектировщиков по СЗФО, член Совета Национального объединения изыскателей, член Совета Национального объединения СРО в области энергетического обследования, член комиссии по наградам Национального объединения изыскателей, председатель Комитета по предпринимательству в сфере строительства и рынку недвижимости Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты**, член попечительского Совета Санкт-Петербургского отделения Общероссийского общественного Фонда «Центр качества строительства», кандидат технических наук, член наблюдательного Совета Рейтингового агентства строительного комплекса, Почетный строитель России.

**Директор** осуществляет руководство текущей деятельностью **партнерства**, организует выполнение решений Общего собрания членов партнерства и Совета партнерства.

**Директор партнерства осуществляет следующие функции:**

* руководит работой партнерства в соответствии с его программами и планами в пределах утвержденной Советом партнерства сметы;
* самостоятельно совершает сделки, иные юридические действия и акты, самостоятельно распоряжается имуществом партнерства;
* представляет партнерство во всех государственных органах, учреждениях и организациях, в отношениях со всеми третьими лицами, как в Российской Федерации, так и за границей;
* открывает расчетный и иные счета партнерства в банках;
* издает приказы, распоряжения, дает указания, обязательные для исполнения работниками партнерства, утверждает правила внутреннего трудового распорядка и обеспечивает их соблюдение;
* по согласованию с Председателем Совета партнерства определяет организационную структуру партнерства и утверждает штатное расписание дирекции партнерства, филиалов и представительств (обособленных подразделений);
* утверждает должностные инструкции работников партнерства, положения об оплате труда и премировании, о внутреннем трудовом распорядке, и другие локальные акты, регламентирующие условия труда работников партнерства;
* с предварительного согласия Совета партнерства принимает на работу и увольняет с работы заместителей Директора и Главного бухгалтера партнерства, руководителей подразделений, филиалов и представительств;
* принимает на работу и увольняет работников партнерства, применяет к ним меры дисциплинарного воздействия в соответствии с законодательством Российской Федерации о труде;
* обеспечивает выполнение решений Общего собрания и Совета партнерства и несет ответственность за деятельность партнерства перед Общим собранием членов партнерства и Советом партнерства;
* организует ведение бухгалтерского и налогового учета и отчетности партнерства, несет ответственность за ее достоверность;
* представляет на утверждение Совета партнерства годовой отчет и баланс партнерства;
* решает все иные вопросы, не относящиеся к компетенции Общего собрания, Президента и Совета партнерства;
* обеспечивает выполнение решений Общего собрания членов партнерства и Совета партнерства;
* утверждает договорные цены на услуги;
* обеспечивает выполнение обязательств партнерства перед бюджетом и контрагентами по хозяйственным договорам;
* принимает решения о предъявлении от имени партнерства претензий и исков к юридическим и физическим лицам и об удовлетворении претензий, предъявляемых к партнерству;
* совместно с Советом партнерства обеспечивает подготовку и проведение Общих собраний партнерства;
* организует техническое обеспечение работы Общего собрания членов партнерства и Совета партнерства;
* осуществляет контроль за рациональным и экономным использованием материальных, трудовых и финансовых ресурсов;
* в пределах своей компетенции обеспечивает соблюдение законности в деятельности партнерства;
* решает другие вопросы текущей деятельности партнерства.

**Общественная деятельность партнерства**

НП «БОИ» принимает активное участие в общественной деятельности, взаимодействуя как с всероссийскими, так и с региональными общественными организациями и объединениями. Партнерство сотрудничает со следующими организациями и объединениями:

* Национальным объединением изыскателей.

Директор НП «БОИ» В.Л. Быков является членом Совета НОИЗ. В рамках своей работы в НОИЗ, Быков В.Л. участвует в работе по:

- разработке правовых актов в области саморегулирования;

- совершенствованию нормативно-правовой базы отрасли;

- защите профессиональных интересов саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания;

- организации взаимодействия между изыскательскими СРО.

Первый заместитель директора НП «БОИ» Владимир Серов - член комиссии по законодательству, государственной политике, взаимодействию с органами власти и общественными объединениями НОИЗ.

Начальник отдела обеспечения мероприятий по контролю НП «БОИ» В.А. Артушников - член комиссии по защите интересов СРО НОИЗ.

* Национальным объединением строителей.
* Российским Союзом Строителей.
* Санкт-Петербургской торгово-промышленной палатой.

Директор Партнерства В.Л. Быков возглавляет Комитет по предпринимательству в сфере строительства и рынку недвижимости СПб ТПП. В рамках возглавляемого В.Л.Быковым Комитета проведен ряд заседаний с привлечением представителей экспертных организаций, строительного бизнеса и профильных органов власти.

* попечительским Советом Санкт-Петербургского отделения Общероссийского общественного Фонда «Центр качества строительства».
* Рейтинговым агентством строительного комплекса (РАСК)

Директор Партнерства В.Л. Быков является членом наблюдательного Совета Рейтингового агентства строительного комплекса.

* Национальным объединением застройщиков жилья (НОЗА)

### НП «БОИ» активно участвует в социальных программах и проектах. Так уже несколько лет Партнерство оказывает материальную поддержку Детской деревне SOS-Пушкин и Детской деревне SOS-Псков. В этом году Директор Партнерства Владимир Быков принял участие в совещании, посвященном реализации проекта «Ольгинский детский семейный приют трудолюбия».

**Информационная деятельность партнерства**

В рамках осуществления информационной политики в 2013 году оказывалась информационная поддержка и продвижение партнерства и его членов с помощью Интернет-ресурса партнерства [www.srobsk.ru](http://www.srobsk.ru), освещение их деятельности в средствах массовой информации, организация участия в профильных мероприятиях.

Кроме того, в феврале 2013 года Партнерство и его члены приняли участие во II Российском инвестиционно-строительном форуме, представив свою деятельность на масштабном стенде. Организаторами РИСФ-2014 выступили Министерство регионального развития Российской Федерация совместно с Госстроем России при участии Федерального фонда содействия развитию жилищного строительства, Национальное объединение строителей, Национальное объединение проектировщиков, Национальное объединение изыскателей, Национальное агентство малоэтажного и коттеджного строительства.

29 мая в Константиновском дворце руководство Партнерства приняло участие в IV Съезде строителей Северо-Запада. Съезд проходил под патронажем Полномочного представителя Президента РФ в Северо-Западном федеральном округе и был призван способствовать реализации «Стратегии социально-экономического развития Северо-Западного федерального округа на период до 2020 года». В работе съезда приняли участие делегаты от 11 субъектов СЗФО, представители региональных и федеральных органов власти, общественных организаций и объединений.

В августе 2013 года НП «БОИ» выступило партнером празднования Дня строителя в Санкт-Петербурге, который получил статус федерального праздника.

11 сентября2013 года руководство НП «БОИ» приняло участие в IV Всероссийской научно-практической конференции «Саморегулирование в строительном комплексе: повседневная практика и законодательство», которая вошла в деловую программу ежегодной Международной выставки «BalticBuild». Конференция была поддержана Министерством регионального развития РФ, Аппаратом полномочного представителя Президента РФ в СЗФО, Государственной Думой РФ, Правительством Санкт-Петербурга, Комитетом по строительству Санкт-Петербурга, всеми профильными нацобъединениями. Конференция собрала широкую аудиторию – представителей органов федеральной и региональной государственной власти, саморегулируемых организаций и общественных объединений, участников строительного рынка и сферы энергоаудита из различных регионов России. Стоит отметить, что организация мероприятия не потребовала финансового участия Партнерства – Конференция была проведена за счет привлечения спонсоров. Членам Партнерства была предоставлена возможность бесплатного участия в Конференции.

4 октября 2013 года руководство партнерства приняло участие в Международном выставочном форуме **«RusRealExpo 2013». Форум проходил при поддержке Министерства регионального развития РФ, Комитета ГД РФ по земельным отношениям и строительству, Национального объединения проектировщиков,** Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству. **RusRealExpo** – специализированный выставочный форум, который призван стать важнейшим событием для рынка недвижимости, инвестиций и проектов развития территорий Российской Федерации. Основной задачей форума является привлечение на российский рынок отечественных и зарубежных институциональных инвесторов.

В текущем году в рамках осуществления информационной политики Партнерство также выполняло следующие задачи:

* обеспечение информацией о деятельности Партнерства заинтересованных лиц, в том числе путем размещения информации на официальном сайте Партнерства;
* взаимодействие со СМИ для своевременного информирования общественности о важнейших событиях в деятельности Партнерства, а также его членов. За 2013 год опубликовано около тридцати материалов в профильных и общественно-деловых СМИ. Стоит отметить, что благодаря занятым ранее позициям в информационном пространстве, авторитету самого Партнерства и его руководства, большая часть информационных материалов размещалась в СМИ на некоммерческой основе.

На сегодняшний день в целях информирования общественности о деятельности Партнерства и продвижения компаний-членов Партнерства осуществляется сотрудничество с такими ведущими специализированными, деловыми и общественно-политическими СМИ, как:

* журнал «Балтийский горизонт»;
* журнал «Российский строительный комплекс»;
* журнал «Вестник строительного комплекса»;
* газета «Кто строит в Петербурге»;
* журнал «Бизнес-информ»;
* газета «Строительный еженедельник»;
* журнал «Саморегулирование & Бизнес»;
* журнал «Энергонадзор-Информ»;
* журнал «Инженерные системы»;
* журнал «Энергетика и промышленность России»;
* журнал «Строительство и городское хозяйство»;
* телеканал «Строй-ТВ»;
* интернет-портал: «Саморегулирование в строительной отрасли»;
* информационный интернет-портал SROportal.ru;
* журнал "Вестник. "Зодчий. 21 век".

**Юридический отдел**

Одним из направлений деятельности юридического отдела в 2013 году стала разработка новых редакций документов и локальных актов партнерства.

С целью приведения в соответствие с Градостроительным кодексом Российской Федерации с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 02.07.2013 №185-ФЗ, Юридическим управлением подготовлены новые редакции Требований к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, проведения аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

Вопрос об утверждении новой редакции вышеуказанных документов включен в повестку дня годового Общего собрания членов НП «БОИ» 19 ноября 2013 года.

Также с целью приведения в соответствие с Градостроительным кодексом Российской Федерации с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 28.11.2011 №337-ФЗ, Федеральным законом от 02.07.2013 №185-ФЗ, Федеральным законом от 23.07.2013 №207-ФЗ, Юридическим управлением подготовлена новая редакция Устава Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей», вопрос об утверждении которой включен в повестку дня годового Общего собрания членов НП «БОИ» 19 ноября 2013 года.

В связи с внесением Федеральным законом от 28.11.2011 №337-ФЗ изменений в статью 60 Градостроительного кодекса Российской Федерации, была разработана новая редакция Требований к страхованию гражданской ответственности в случае причинения членами Саморегулируемой организации Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» вреда вследствие недостатков работ оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Сформирован и направлен в Министерство юстиции Российской Федерации отчет о деятельности некоммерческой организации в 2012 году.

В повседневной практике Юридическое управление осуществляет:

* подготовку ответов на обращения, поступающие в адрес партнерства от членов саморегулируемой организации, государственных органов, учреждений и иных организаций;
* методическое обеспечение правовой экспертизы проектов договоров страхования гражданской ответственности членов партнерства, которая может наступить в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;
* правовую экспертизу хозяйственных договоров и соглашений, заключаемых партнерством;
* судебную работу по взысканию задолженности по уплате членских взносов;
* аналитическую работу по отслеживанию, анализу, а также подготовке замечаний и предложений к проектам нормативных правовых актов, находящихся в стадии разработки;
* оказывает правовую поддержку и сопровождение деятельности структурных подразделений и специализированных органов Партнерства, в том числе:

- Бухгалтерии по вопросам налогового учета и открытия счетов в банках;

- Департамента по экспертно-методической работе и Управления по экспертно-методической работе по Санкт-Петербургу и Ленинградской области по вопросам приема в члены партнерства, выдачи и внесения изменений в свидетельство о допуске, а также прекращения членства в саморегулируемой организации;

- Отдела информатизации и организации ведения реестра по вопросам заполнения свидетельства о допуске и ведения реестра членов партнерства;

- Отдела обеспечения мероприятий по контролю и контрольной комиссии по вопросам рассмотрения жалоб на действия членов партнерства, а также проведения проверок деятельности членов саморегулируемой организации;

- Сектора по контролю за исполнением требований к страхованию по вопросам правовой экспертизы договоров страхования гражданской ответственности членов НП «БОИ»;

- Отдела обеспечения дисциплинарной практики и Дисциплинарной комиссии по вопросам применения в отношении членов саморегулируемой организации мер дисциплинарного воздействия;

- Общего отдела ОРУ по вопросам согласования протоколов Совета партнерства;

- Отдела административного обеспечения и работы с персоналом ОРУ по вопросам согласования приказов по личному составу, по административно-хозяйственной и организационной деятельности НП «БОИ», локальных актов, должностных инструкций, трудовых договоров и дополнительных соглашений к ним.

**Департамент по экспертно-методической работе и Управление по экспертно-методической работе по Санкт-Петербургу и Ленинградской области**

Департамент по экспертно-методической работе осуществляет организацию приема от юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, работающих в области инженерных изысканий, заявлений о приеме в члены СРО, о выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, о внесении изменений в Свидетельства о допуске и необходимых документов, а также выполняет разработку методических рекомендаций по вопросам, связанным с выдачей Свидетельства о допуске.

В 2013 году работниками Департамента по экспертно-методической работе партнерства принято и направлено на рассмотрение Совета партнерства 37 заявлений о приеме в члены партнерства из них 26 заявлений из Санкт-Петербурга и Ленинградской области, 11 заявлений из других регионов. На основании решений Совета партнерства в состав партнерства по состоянию на 21.10.2013 принято 246 организаций и индивидуальных предпринимателей, из них из Санкт-Петербурга и Ленинградской области – 142 (58% от общей численности); из других субъектов Российской Федерации – 104 (42%).

Также в 2013 году сотрудниками Департамента по экспертно-методической работе партнерства принято от членов партнерства и направлено на рассмотрение Совета партнерства 49 заявлений о внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам.

**в 2013 году**

Основными причинами внесения членами партнерства изменений в Свидетельство о допуске к работам являлись:

* расширение или частичное прекращение видов работ, выполняемых членами партнерства;
* изменение наименования юридического лица, изменение адреса (места нахождения) исполнительного органа юридического лица, указанного в учредительных документах, реорганизация юридического лица.

На сегодняшний день в двух субъектах Российской Федерации действуют обособленные подразделения НП «БОИ» - территориальные управления, а именно:

* ТУ по Иркутской области, республике Бурятия, республике Саха (Якутия);
* ТУ по Смоленской области.

**Отдел информатизации и организации ведения реестра**

В компетенцию отдела входит:

* обеспечение функционирования комплекса технических и программных средств автоматизации деятельности партнерства;
* централизованное ведение Реестра членов саморегулируемой организации, обеспечение доступа к информации о членах обязательной к раскрытию в порядке и объеме, устанавливаемом в соответствии с законодательством Российской Федерации и Положением об информационной открытости НП «БОИ», а также выполнение мероприятий, предусмотренных законодательством для обеспечения конфиденциальности;
* своевременное уведомление органа надзора за саморегулируемыми организациями о решениях, принятых Советом партнерства, в случаях и по основаниям, предусмотренным Градостроительным кодексом Российской Федерации;
* контроль за соблюдением информационной безопасности в области информационных систем и телекоммуникаций;
* проработка перспективных направлений развития в сфере компьютеризации.

В 2013 году по состоянию на октябрь месяц в Реестр членов партнерства были введены данные по 128 организациям и индивидуальным предпринимателям.

В состав НП «БОИ» за отчетный период вступило 37 новых членов. Общее количество членов партнерства на 21 октября 2013 года – 246 организаций и индивидуальных предпринимателей.

**Динамика приема членов НП «БОИ» в 2013 году (январь - октябрь)**

В состав НП «БОИ» входят компании-представители 27 регионов России. Наибольшее представительство имеют организации из Санкт-Петербурга (142 компании), из Ленинградской области (9 компаний), из Москвы (10 компаний), из Вологодской области (5 компаний), из Ставропольского края (14 компаний), из Мурманской области (8 компаний), из Иркутской области (8 компаний), из Смоленской области (10 компаний).



В 2013 году членам партнерства выдано 84 (по состоянию на 21.10.2013) Свидетельства о допуске.

**Динамика выдачи Свидетельства о допуске членам НП «БОИ»**

**Бухгалтерия**

В задачи отдела бухгалтерии входит учет поступающих доходов, в том числе членских и вступительных взносов, финансирование и учет финансирования расходной части в соответствии с утвержденной сметой, организация и ведение бухгалтерского и налогового учета в соответствии с требованиями законодательства РФ.

Основными задачами бухгалтерского учета партнерства являются:

1. формирование полной и достоверной информации о деятельности организации и ее имущественном положении, используемой внутренними и внешними пользователями бухгалтерской информации;

2. обеспечение информацией, необходимой для контроля за соблюдением законодательства Российской Федерации при осуществлении организацией хозяйственных операций и их целесообразностью, наличием и движением имущества и обязательств, использованием материальных, трудовых и финансовых результатов в соответствии с утвержденными нормами, нормативами и сметами;

3. предотвращение отрицательных результатов хозяйственной деятельности и выявление внутрихозяйственных резервов, обеспечение ее финансовой устойчивости.

Организация ведет бухгалтерский учет активов, обязательств и хозяйственных операций способом двойной записи в соответствии с принятым Рабочим планом счетов бухгалтерского учета.

Документирование хозяйственных операций и документооборот в партнерстве осуществляется на основании нормативных документов. Все хозяйственные операции, проводимые партнерством, оформляются оправдательными документами, на основании которых ведется бухгалтерский учет.

Членские и вступительные взносы являются одними из основных источников формирования имущества и финансовой основы деятельности партнерства, направленной на достижение целей его создания в соответствии с Уставом партнерства.

**Диаграмма поступления членских и вступительных взносов и задолженности (за исключением выбывших организаций) по членским и вступительным взносам в 2013 году (в тыс. руб.)**

Из диаграммы видно, что задолженность к концу года постепенно уменьшается, наибольшее поступление членских взносов приходится на начало и конец года.

**Диаграмма поступления членских и вступительных взносов**

**в 2013 году и расходов за 2013 год (в тыс. руб.)**

Самое высокое поступление вступительных и членских взносов в январе 2013 года обусловлено одновременной оплатой членских взносов за год, а заметное повышение поступления взносов в апреле, июле обусловлено тем, что многие организации воспользовались поквартальной рассрочкой.

К расходам НП «БОИ» относятся:

* Расходы на оплату труда – 23,53%;
* Аренда – 9,33%;
* Капитальные вложения – 0,8%;
* Взносы в национальные объединения саморегулируемых организаций 8,8%;
* Расходы на служебные командировки – 6,5%;
* Расходы на благотворительность – 2%;
* Расходы на приобретение материалов, оказания услуг, и выполнение работ – 36,2%;
* Отчисления и налоги – 12,9%.

Компенсационный фонд НП «БОИ» формируется из средств участников Некоммерческого партнерства и служит для покрытия убытков, причиненных любым участником СРО в результате своей профессиональной деятельности. Компенсационный фонд является резервным фондом в случаях, если суммы страховых выплат оказывается не достаточно для покрытия официально признанной суммы возмещения.

**Статьи затрат в процентах в 2013 году**

Компенсационный фонд партнерства формируется за счет взносов членов партнерства. Фактический размер компенсационного фонда партнерства определяется с учетом фактического числа его членов и фактического размера взносов в компенсационный фонд каждого члена, установленного решением Совета партнерства.

Размещение компенсационного фонда осуществляется в соответствии с «Инвестиционной декларацией компенсационного фонда» утвержденной решением совета Некоммерческого партнерства «БОИ». Инвестиционная декларация устанавливает требования к составу и структуре средств компенсационного фонда организации, размещаемых в целях их сохранения и прироста через управляющие компании. Размещение средств компенсационного фонда осуществляются через управляющие компании на основании договора доверительного управления средствами компенсационного фонда. Контроль за соблюдением управляющими компаниями ограничений по размещению и инвестированию средств компенсационного фонда, правил размещения таких средств и требований к инвестированию, а также за инвестированием средств компенсационного фонда, которые установлены федеральным законодательством и принятой Советом партнерства инвестиционной декларацией, осуществляется специализированным депозитарием на основании договора об оказании услуг специализированного депозитария. Обо всех случаях нарушения требований, установленных законодательством и принятой Партнерством инвестиционной декларацией, к размещению средств компенсационного фонда специализированный депозитарий уведомляет Совет партнерства. Партнерство заключает договор об оказании услуг специализированного депозитария только со специализированными депозитариями, отобранными по результатам конкурса, проведенного в порядке и в соответствии с правилами, установленными локальными актами Партнерства.

На 01.01.2013 фактический размер компенсационного фонда составил 43 200 тысяч рублей, а на 30.09.2013 – 47 850 тысяч рублей. Компенсационный фонд за 2013 год увеличился на 9,72%. Выплаты из компенсационного фонда за указанный период не производились.

**Организационно-распорядительное Управление**

В 2013 году Управлением решались следующие задачи:

* организация делопроизводства и протокольного обеспечения подготовки и проведения заседаний коллегиальных органов управления НП «БОИ»:

- проводилась работа по ежедневному приему, регистрации, распределению входящей корреспонденции, обработке и отправке исходящей корреспонденции.

- проводилась работа по подготовке, оформлению и ведению реестра протоколов заседаний коллегиальных органов партнерства. Общее количество оформленных протоколов по состоянию на 21.10.2013 – 71.

- оформлено 97 выписок из решений коллегиальных органов партнерства;

- оформлены 2 заверенных копии выписки из государственного реестра саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания объектов капитального строительства;

- проводилась работа по подготовке и оформлению протоколов оперативных совещаний исполнительного органа партнерства (всего 36 протоколов).

* организация и ведение кадрового делопроизводства;
* обеспечение административной деятельности партнерства;
* обеспечение хозяйственного и материально-технического обслуживания структурных подразделений партнерства;
* осуществление контроля за соблюдением правил внутреннего трудового распорядка, а также правил и норм охраны труда, правил пожарной безопасности;
* формирование, хранение, учет и использование архива партнерства.

**Отдел методического обеспечения повышения квалификации, аттестации, профессиональной подготовки и проверки квалификации**

Отдел создан в целях осуществления реализации функции СРО по организации повышения квалификации и аттестации работы специалистов членов саморегулируемой организации, предусмотренной п. 6 ст. 6 Федерального закона от 01.12.2007 №315-ФЗ «О саморегулируемых организациях». За отчетный период проведена работа по формированию 53 дел о повышении квалификации. Подготовлены и направлены уведомления на имя руководителей юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами НП «БОИ», с требованием о выполнении обязательств по повышению квалификации специалистов организаций, а также с требованием о выполнении обязательств по аттестации специалистов организаций. За отчетный период аттестовано 1001 специалист.

**Отдел обеспечения мероприятий по контролю**

Отдел обеспечения мероприятий по контролюосуществляет контроль за деятельностью членов НП «БОИ» в части соблюдения ими требований к выдаче свидетельств о допуске, а также организацию работы по рассмотрению результатов мероприятий по контролю и применения мер дисциплинарной ответственности к членам СРО за выявленные в ходе мероприятий контроля нарушения.

В 2013 году эта работа осуществлялась в соответствии с Планом мероприятий в области контроля за деятельностью членов НП «БОИ».

В общей сложности в 2013 году было обеспечено проведение 217 проверок, из них 188 плановых проверок в части соблюдения Требований к выдаче свидетельств о допуске и 29 плановых проверок в части соблюдения Требований к выдаче свидетельств о допуске, Правил саморегулирования и Стандартов саморегулируемой организации.

Фиксируется положительная динамика количества организаций, подтвердивших соответствие требованиям локальных актов партнерства по результатам проведенных проверок в 2013 году. По сравнению с 2012 годом число таких членов партнерства возросло на 11%.

**РЕЗУЛЬТАТЫ контрольных мероприятий в 2013 году**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Название**  **региона** | **НП «БОИ»** | | |
| **Всего организаций** | **соответствует** | **Частично не соответствует** |
| Санкт-Петербург | 157 | 72% | 28% |
| Москва и Московская область | 6 | 57% | 43% |
| Мурманская область | 10 | 55% | 45% |
| Республика Хакасия  Красноярский край  Республика Тыва | 4 | 53% | 47% |
| Архангельская область | 2 | 100% | 0% |
| Ставропольский край | 14 | 54% | 46% |
| Республика Карелия | 3 | 52% | 48% |
| Вологодская область | 5 | 82% | 18% |
| Иркутская область | 9 | 62% | 38% |
| Псковская область | 3 | 61% | 39% |
| Смоленская область | 9 | 67% | 33% |

**Сектор по контролю за исполнением требований к страхованию** НП «БОИ» в 2013 годувыполнил следующий объем работ:

- осуществлена регистрация и проверка договоров страхования гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков определенного вида или видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства – 372 пакета документов. Увеличение объема документов произошло в связи с вступлением в силу с 1 июля 2013 года ст. 60 Градостроительного кодекса Российской Федерации в редакции Федерального закона от 28.11.2011 № 337-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» и приведением договоров страхования гражданской ответственности в соответствие новой редакции Требований к страхованию;

- осуществлялся контроль за соблюдением членами НП «БОИ» Требований к страхованию гражданской ответственности в случае причинения членами СРО НП «БОИ» вреда вследствие недостатков работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства;

- проводились работы по обеспечению деятельности Контрольной комиссии при проведении внеплановых мероприятий по контролю за деятельностью 62 членов саморегулируемой организации в части соблюдения Правил саморегулирования, а также проведено 35 проверок результатов устранения выявленных нарушений;

- осуществлены работы по обновлению сведений, составляющих информационный ресурс партнерства;

- внесены необходимые данные, содержащиеся в документах по страхованию членов партнерства, в Единую базу СРО (372 организации).

Общее количество внеплановых мероприятий по контролю – 62, в том числе:

- деятельность членов соответствует Правилам саморегулирования – 29;

- деятельность членов частично соответствует Правилам саморегулирования – 32;

- членство организации прекращено в период проведения проверки – 1.

**Отдел обеспечения дисциплинарной практики**

Отдел является самостоятельным структурным подразделением НП «БОИ», созданным в целях обеспечения деятельности Дисциплинарной комиссии партнерства. Отдел создается и ликвидируется приказом Директора партнерства по согласованию с Председателем Совета партнерства.

К числу задач Отдела обеспечения дисциплинарной практики относится:

- осуществление организационного, правового, документационного и информационного обеспечения деятельности специализированного органа саморегулируемой организации - Дисциплинарной комиссии НП «БОИ», связанной с ведением дисциплинарной практики;

- координация деятельности структурных подразделений саморегулируемой организации по вопросам, связанным с применением к членам саморегулируемой организации мер дисциплинарного воздействия в связи с допущенными дисциплинарными нарушениями;

- разработка проектов локальных нормативных актов (документов) саморегулируемой организации по вопросам ведения дисциплинарной практики, а также разработка методических рекомендаций по вопросам применения таких документов.

За отчетный период 2013 года Отделом обеспечения дисциплинарной практики обеспечено рассмотрение 217 дел о дисциплинарных нарушениях, изготовлено в полном объеме 200 решений о применении мер дисциплинарного воздействия, 21 определение, 209 протоколов заседаний Дисциплинарной комиссии. Копии указанных актов направлены членам саморегулируемой организации, копии решений – в Совет партнерства. Оригиналы актов Дисциплинарной комиссии приобщены к делам о дисциплинарных нарушениях. Членам саморегулируемой организации направлено 200 уведомлений о времени и месте заседаний Дисциплинарной комиссии НП «БОИ».

Анализ дисциплинарной практики показывает, что такая исключительная мера дисциплинарного воздействия как прекращение действия свидетельства о допуске в 2013 году применялась только в отношении одного члена Партнерства (в 2012 году эта мера применялась дважды).

При этом более чем в полтора раза возросло количество решений о применении общепрофилактической меры дисциплинарного воздействия в виде предупреждения о недопустимости совершения членами Партнерства дисциплинарных нарушений. Количество указанных решений в текущем году составило 73.

Изложенные тенденции позволяют говорить об улучшении взаимодействия с членами Партнерства, а также их возросшей дисциплине при устранении замечаний и нарушений, выявленных Контрольной комиссией Партнерства в 2013 году.

**Приложение № 3**

к протоколу № 09-ОСЧ/И/13

Общего собрания членов

Некоммерческого Партнерства

«Балтийское объединение изыскателей»

от 19 ноября 2013 года

**УСТАВ**

**Некоммерческого партнерства**

**«Балтийское объединение изыскателей»**

Санкт-Петербург

2013 год

1. **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. **Некоммерческое партнерство** **«Балтийское объединение изыскателей**», именуемое в дальнейшем **Партнерство**, является основанной на членстве некоммерческой организацией, учрежденной коммерческими организациями и (или) индивидуальными предпринимателями для содействия ее членам в осуществлении деятельности, направленной на достижение целей, предусмотренных настоящим Уставом.

Партнерство создано без ограничения срока деятельности и действует на основании Гражданского кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 12 января 1996 года № 7-ФЗ "О некоммерческих организациях", Федерального закона от 1 декабря 2007 года № 315-ФЗ "О саморегулируемых организациях", Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 29 декабря 2004 года № 191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации» и других нормативных правовых актов, действующих на территории Российской Федерации.

1.2. Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» образовано на принципах добровольного объединения его членов, в целях осуществления саморегулирования в области инженерных изысканий.

Под саморегулированием понимается самостоятельная и инициативная деятельность юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность по выполнению инженерных изысканий, по установлению стандартов и правил указанной деятельности, а также осуществлению контроля за соблюдением требований указанных стандартов и правил.

1.3. Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» является саморегулируемой организацией, основанной на членстве лиц, осуществляющих инженерные изыскания (далее также – саморегулируемая организация).

Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» зарегистрировано в государственном реестре саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющие инженерные изыскания за регистрационным номером СРО-И-018-30122009, на основании решения Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 31 декабря 2009 года № НО-45/500-сро.

Содержание статуса саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, осуществляющих инженерные изыскания, определяется в соответствии с Федеральным законом «О саморегулируемых организациях» и главой 6.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

1.4. Полное наименование на русском языке: Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

Сокращенное наименование на русском языке: НП «БОИ».

Наименование на английском языке: non-commercial partnership «Baltic union of engineering researchers».

1.5. Местонахождение исполнительного органа Партнерства: 190103, Санкт-Петербург, Рижский пр., д. 3, лит. Б.

1.6. Запись о создании Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» внесена в Единый государственный реестр юридических лиц (ЕГРЮЛ) Управлением Федеральной налоговой службы по Санкт-Петербургу 15 октября 2008 года за основным государственным регистрационным номером (ОГРН) 1087800006007 (свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ серия 78 № 007098578). Запись о Партнерстве внесена в ведомственный реестр зарегистрированных некоммерческих организаций Управлением Министерства юстиции Российской Федерации по Санкт-Петербургу и Ленинградской области за учетным номером 7814031601.

1.7. Партнерство имеет в собственности обособленное имущество, отвечает по своим обязательствам этим имуществом, может от своего имени приобретать и осуществлять имущественные и неимущественные права, нести обязанности, быть истцом и ответчиком в суде.

1.8. Партнерство имеет самостоятельный баланс, вправе в установленном порядке открывать счета в банках на территории Российской Федерации и за пределами ее территории. Партнерство имеет печать со своим полным наименованием на русском языке, вправе иметь штампы и бланки со своим наименованием, а также обладать правами на товарные знаки и иные результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации.

1.9. Имущество, переданное Партнерству его членами, является собственностью Партнерства. С момента приобретения Партнерством статуса саморегулируемой организации Партнерство в пределах средств компенсационного фонда саморегулируемой организации, сформированного за счет вкладов его членов, несет ответственность по их обязательствам, возникшим вследствие причинения вреда, в случаях, предусмотренных ст. 60 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

1. **ЦЕЛИ, СОДЕРЖАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ФУНКЦИИ, ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

2.1. Целями деятельности Партнерства являются:

2.1.1. предупреждение причинения вреда жизни или здоровью физических лиц, имуществу физических или юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, жизни или здоровью животных и растений, объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – вред) вследствие недостатков работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и выполняются членами Партнерства;

2.1.2. повышение качества работ по выполнению инженерных изысканий.

2.2. Содержание деятельности саморегулируемой организации:

2.2.1. разработка и утверждение предусмотренных статьей 55.5 Градостроительного кодекса РФ документов саморегулируемой организации (далее – документы саморегулируемой организации):

1) Требования к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее – требования к выдаче свидетельств о допуске) – документ, устанавливающий условия выдачи саморегулируемой организацией свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее также – свидетельство о допуске);

2) Стандарты саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» (далее – стандарты саморегулируемой организации) – документ, устанавливающий в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании правила выполнения работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, требования к результатам указанных работ, системе контроля за выполнением указанных работ;

3) Правила саморегулирования Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (далее – правила саморегулирования) – документ, устанавливающий требования к предпринимательской деятельности членов саморегулируемой организации, за исключением требований, установленных законодательством Российской Федерации о техническом регулировании;

4) Правила контроля за соблюдением членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» требований к выдаче свидетельств о допуске, требований стандартов саморегулируемой организации и правил саморегулирования (далее – правила контроля в области саморегулирования) – документ, устанавливающий правила контроля за соблюдением членами саморегулируемой организации требований к выдаче свидетельств о допуске, требований стандартов саморегулируемых организаций и правил саморегулирования;

5) Положение о мерах дисциплинарного воздействия за несоблюдение членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» требований к выдаче свидетельств о допуске, правил контроля в области саморегулирования, требований технических регламентов, требований стандартов саморегулируемых организаций и правил саморегулирования» (далее – Положение о мерах дисциплинарного воздействия) – документ, устанавливающий систему мер дисциплинарного воздействия за несоблюдение членами саморегулируемой организации требований к выдаче свидетельств о допуске, правил контроля в области саморегулирования, требований технических регламентов, требований стандартов саморегулируемых организаций и правил саморегулирования;

2.2.2. осуществление контроля за соблюдением членами саморегулируемой организации указанных в пункте 2.2.1 настоящего Устава документов саморегулируемой организации;

2.2.3. обеспечение имущественной ответственности членов саморегулируемой организации перед потребителями произведенных ими товаров (работ, услуг) и иными лицами.

2.3. В соответствии с целями и определенным законом содержанием деятельности саморегулируемая организация Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» **осуществляет следующие функции**:

2.3.1. разрабатывает и устанавливает требования к членству в саморегулируемой организации юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, осуществляющих инженерные изыскания, в том числе требования к вступлению в саморегулируемую организацию;

2.3.2. определяет способы обеспечения имущественной ответственности членов саморегулируемой организации перед потребителями произведенных ими товаров (работ, услуг) и иными лицами и применяет их в порядке, установленном действующим законодательством, настоящим Уставом, документами и иными локальными нормативными актами саморегулируемой организации;

2.3.3. выдает членам саморегулируемой организации свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении видов работ, решение вопросов по выдаче свидетельства о допуске к которым отнесено общим собранием членов саморегулируемой организации к сфере деятельности саморегулируемой организации;

2.3.4. осуществляет рассмотрение жалоб на действия членов саморегулируемой организации;

2.3.5. осуществляет контроль за деятельностью членов саморегулируемой организации в части соблюдения ими требований к выдаче свидетельств о допуске, стандартов саморегулируемой организации и правил саморегулирования;

2.3.6. применяет в отношении членов саморегулируемой организации предусмотренные документами саморегулируемой организации меры дисциплинарного воздействия за несоблюдение ими требований к выдаче свидетельств о допуске, стандартов саморегулируемой организации и правил саморегулирования;

2.3.7. образует третейские суды для разрешения споров, возникающих между членами саморегулируемой организации, а также между ними и потребителями произведенных членами саморегулируемой организации товаров (работ, услуг), иными лицами, в соответствии с законодательством о третейских судах;

2.3.8. осуществляет анализ деятельности своих членов на основании информации, представляемой ими в саморегулируемую организацию в форме отчетов в порядке, установленном уставом саморегулируемой организации или иным документом, утвержденным решением Общего собрания членов Партнерства;

2.3.9. представляет интересы членов саморегулируемой организации в их отношениях с органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления.

Осуществляет взаимодействие с органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления по вопросам, связанным с осуществлением саморегулирования;

2.3.10. организует профессиональное обучение, аттестацию работников членов саморегулируемой организации или сертификацию произведенных членами саморегулируемой организации товаров (работ, услуг);

2.3.11. обеспечивает информационную открытость собственной деятельности и деятельности своих членов, опубликовывает информацию об этой деятельности в порядке, установленном настоящим действующим законодательством и внутренними документами Партнерства;

2.3.12. принимает участие в совершенствовании нормативно-правовой базы, регламентирующей осуществление деятельности по инженерным изысканиям. Разрабатывает и поддерживает системы контроля качества осуществления инженерных изысканий;

2.3.13. привлекает и распределяет финансовые, материальные, интеллектуальные и организационные ресурсы для создания и реализации проектов и программ, направленных на достижение целей и задач Партнерства;

2.3.14. участвует в разработке, экспертной оценке и реализации законодательных актов, других нормативных правовых актов, федеральных и региональных программ, иных документов в области инженерных изысканий;

2.3.15. разрабатывает и обновляет банк данных о деятельности компаний осуществляющих работы по инженерным изысканиям, в первую очередь членов Партнерства, использует эти данные в интересах Партнерства и его членов, участвует в информационном обмене с другими организациями;

2.3.16. выполняет иные функции, не противоречащие законодательству Российской Федерации и целям Партнерства.

2.4. В соответствии с установленными в пункте 2.3 настоящего Устава функциями в процессе осуществления своей деятельности **саморегулируемая организация имеет право:**

2.4.1. осуществлять контроль за деятельностью своих членов в части соблюдения ими требований к выдаче свидетельств о допуске, стандартов саморегулируемой организации и правил саморегулирования;

2.4.2. от своего имени оспаривать в установленном законодательством Российской Федерации порядке любые акты, решения и (или) действия (бездействие) органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, нарушающие права и законные интересы саморегулируемой организации, ее члена или членов либо создающие угрозу такого нарушения;

2.4.3. участвовать в обсуждении проектов федеральных законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, законов и иных нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации, государственных программ по вопросам, связанным с предметом саморегулирования, а также направлять в органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти субъектов Российской Федерации и органы местного самоуправления заключения о результатах проводимых ею независимых экспертиз проектов нормативных правовых актов;

2.4.4. вносить на рассмотрение органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления предложения по вопросам формирования и реализации соответственно государственной политики и осуществляемой органами местного самоуправления политики в отношении предмета саморегулирования;

2.4.5. запрашивать в органах государственной власти Российской Федерации, органах государственной власти субъектов Российской Федерации и органах местного самоуправления информацию и получать от этих органов информацию, необходимую для выполнения саморегулируемой организацией возложенных на нее федеральными законами функций в установленном федеральными законами порядке;

2.4.6. разрабатывать программы, планы подготовки и переподготовки специалистов в сфере инженерных изысканий;

2.4.7. организовывать и принимать участие в проведении конкурсов, выставок, конференций, совещаний, семинаров, форумов и иных мероприятий, направленных на стимулирование членов саморегулируемой организации к повышению надежности и эффективности их деятельности и повышению качества производимых ими товаров (работ, услуг), а также на распространение положительного опыта в сфере инженерных изысканий;

2.4.8. выпускать печатную продукцию, направленную на повышение информированности общества о деятельности Партнерства и его членов, а также о новейших достижениях и тенденциях в сфере инженерных изысканий;

2.4.9. учреждать средства массовой информации, в том числе печатные издания;

2.4.10. в порядке, установленном действующим законодательством, и с соблюдением ограничений, установленных для саморегулируемых организаций, принимать участие, в том числе и на этапе создания, в некоммерческих организациях и иных юридических лицах;

2.4.11. саморегулируемая организация наряду с указанными выше правами имеет иные права, прямо не ограниченные законодательством Российской Федерации и настоящим Уставом.

2.5. Саморегулируемая организация, ее органы управления, специализированные органы и работники **обязаны** соблюдать требования законодательства Российской Федерации, настоящего Устава, документов саморегулируемой организации и иных локальных нормативных актов.

2.6. Саморегулируемая организация **не вправе:**

2.6.1. осуществлять предпринимательскую деятельность;

2.6.2. учреждать хозяйственные товарищества и общества, осуществляющие предпринимательскую деятельность в сфере инженерных изысканий, и становиться участником таких хозяйственных товариществ и обществ;

2.6.3. осуществлять деятельность и совершать действия, влекущие за собой возникновение конфликта интересов саморегулируемой организации и интересов ее членов (далее – конфликт интересов) или создающие угрозу возникновения конфликта интересов:

– предоставлять принадлежащее ей имущество в залог в обеспечение исполнения обязательств иных лиц;

– выдавать поручительства за иных лиц, за исключением своих работников;

– приобретать акции, облигации и иные ценные бумаги, выпущенные членами саморегулируемой организации;

– обеспечивать исполнение своих обязательств залогом имущества членов саморегулируемой организации, выданными ими гарантиями и поручительствами;

– выступать посредником (комиссионером, агентом) по реализации товаров (работ, услуг), произведенных членами саморегулируемой организации;

– совершать иные сделки, влекущие конфликт интересов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

1. **ЧЛЕНСТВО В ПАРТНЕРСТВЕ**

3.1. Членство в Партнерстве является добровольным. Учредители Партнерства автоматически становятся его членами, приобретая соответствующие права и обязанности.

3.2. Членами Партнерства могут быть юридические лица, в том числе иностранные юридические лица, и (или) индивидуальные предприниматели, осуществляющие инженерные изыскания или намеревающиеся осуществлять такую деятельность, зарегистрированные в установленном порядке на территории Российской Федерации, соответствующие требованиям к выдаче свидетельств о допуске к одному или нескольким видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, признающие и выполняющие требования настоящего Устава, документов и иных локальных нормативных актов саморегулируемой организации, уплатившие вступительный взнос, взнос в компенсационный фонд, регулярно уплачивающие членские взносы.

3.3. Решение о приеме юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в члены Партнерства принимается Советом Партнерства.

Членство в Партнерстве прекращается в случае:

- добровольного выхода юридического лица или индивидуального предпринимателя из членов Партнерства;

- исключения из членов Партнерства по решению саморегулируемой организации;

- смерти индивидуального предпринимателя - члена Партнерства или ликвидации юридического лица – члена Партнерства.

Партнерство принимает решение об исключении из членов Партнерства индивидуального предпринимателя или юридического лица в случае:

- несоблюдения членом Партнерства требований технических регламентов, повлекшего за собой причинение вреда;

- неоднократного в течение одного года или грубого нарушения членом Партнерства требований к выдаче свидетельств о допуске, требований технических регламентов, правил контроля в области саморегулирования, требований стандартов саморегулируемой организации и (или) требований правил саморегулирования;

- неоднократной неуплаты в течение одного года или несвоевременной уплаты в течение одного года членских взносов;

- невнесения взноса в компенсационный фонд саморегулируемой организации в установленный срок;

- отсутствия у индивидуального предпринимателя или юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также в иных случаях, предусмотренных действующим законодательством.

Решение об исключении из членов Партнерства индивидуального предпринимателя или юридического лица принимается общим собранием членов Партнерства. В случае отсутствия у индивидуального предпринимателя или юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, решение об исключении из членов Партнерства индивидуального предпринимателя или юридического лица вправе принять постоянно действующий коллегиальный орган управления саморегулируемой организации.

Порядок оформления и прохождения документов при приеме юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей в Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» и выдаче свидетельств о допуске, а также при прекращении членства в Партнерстве определяется в соответствии с Положением о членстве в Некоммерческом партнерстве «Балтийское объединение изыскателей», утверждаемым Советом партнерства.

3.4. Члены Партнерства имеют право:

3.4.1. участвовать в управлении делами Партнерства в порядке, устанавливаемом настоящим Уставом;

3.4.2. избирать и быть избранными в органы управления Партнерством;

3.4.3. в порядке, установленном настоящим Уставом и иными локальными нормативными актами Партнерства, участвовать в разработке внутренних документов Партнерства и вносить предложения по вопросам совершенствования деятельности Партнерства;

3.4.4. принимать участие в мероприятиях, проводимых Партнерством;

3.4.5. непосредственно обращаться в Партнерство за содействием и помощью в защите своих интересов, по вопросам, связанным с осуществлением саморегулирования;

3.4.6. получать информацию о деятельности Партнерства и его органов управления, обращаться в органы управления Партнерства по любым вопросам, связанным с его деятельностью. Информация в ответ на письменные запросы (обращения) членов Партнерства предоставляется Партнерством в срок не позднее 30 (тридцати) дней с даты получения соответствующего запроса (обращения);

3.4.7. вносить предложения в повестку дня Общего собрания членов Партнерства;

3.4.8. передавать имущество и имущественные права Партнерству на праве собственности или ином праве;

3.4.9. получать в случае ликвидации Партнерства часть его имущества, оставшегося после расчетов с кредиторами, либо стоимость этого имущества в пределах стоимости имущества, переданного членами Партнерства в его собственность, а также имущество, переданное Партнерству на ином праве, отличном от права собственности;

3.4.10. члены Партнерства обладают также и иными правами предусмотренными законодательством Российской Федерации и настоящим Уставом.

3.5. Права членства в Партнерстве не могут быть переданы членами третьим лицам.

3.6. Члены Партнерства принимают на себя следующие обязательства:

3.6.1. соблюдать положения настоящего Устава, требования к выдаче свидетельств о допуске, стандарты саморегулируемой организации, правила саморегулирования и иные локальные нормативные акты Партнерства при осуществлении своей деятельности;

3.6.2. своевременно оплачивать вступительные, членские, целевые взносы и взносы в компенсационный фонд саморегулируемой организации;

3.6.3. не разглашать конфиденциальную информацию о деятельности Партнерства, а также не предоставлять третьим лицам информацию, полученную от Партнерства;

3.6.4. активно способствовать своей деятельностью и возможностями укреплению Партнерства и решению стоящих перед ним задач, учитывать общественное мнение и социальные последствия своей деятельности при решении задач Партнерства;

3.6.5. раскрывать информацию о своей деятельности, подлежащую раскрытию в соответствии с законодательством Российской Федерации и установленными Партнерством требованиями;

3.6.6. уважать интересы других членов Партнерства, избегать действий, способных нанести ущерб другим членам или самому Партнерству, строго соблюдать условия договоров, контрактов и соглашений.

3.7. Лицу, прекратившему членство в саморегулируемой организации, не возвращаются уплаченные вступительный взнос, членские взносы и взносы в компенсационный фонд саморегулируемой организации за исключением случаев, предусмотренных Федеральным законом «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации».

3.8. Член Партнерства, вышедший из Партнерства или исключенный из Партнерства, не вправе требовать от Партнерства получения части имущества Партнерства или стоимости имущества, переданного им в собственность Партнерства.

1. **ИМУЩЕСТВО ПАРТНЕРСТВА**

4.1. Источниками формирования имущества Партнерства являются:

4.1.1. регулярные и единовременные поступления от членов Партнерства (вступительные, членские и целевые взносы);

4.1.2. добровольные имущественные взносы и пожертвования;

4.1.3. средства, полученные от оказания услуг по предоставлению информации, раскрытие которой может осуществляться на платной основе;

4.1.4 средства, полученные от оказания образовательных услуг, связанных с предпринимательской деятельностью, коммерческими или профессиональными интересами членов Партнерства;

4.1.5. средства, полученные от продажи информационных материалов, связанных с предпринимательской деятельностью, коммерческими или профессиональными интересами членов саморегулируемой организации;

4.1.6. доходы, полученные от размещения денежных средств на банковских депозитах;

4.1.7. другие не запрещенные законом источники.

4.2. Размер вступительных и членских взносов определяется Общим собранием Партнерства ежегодно в зависимости от сметы Партнерства.

4.3. В смете Партнерства могут предусматриваться расходы на формирование резервного фонда Партнерства. Порядок учета в Партнерстве поступлений и доходов, составления, утверждения, изменения и исполнения сметы Партнерства, порядок формирования и расходования средств резервного фонда устанавливается локальным нормативным актом, утверждаемым решением Общего собрания членов Партнерства.

4.4.Вступительный взнос вносится при вступлении в состав членов Партнерства однократно. Членские взносы вносятся членами Партнерства регулярно. При необходимости финансирования незапланированных ежегодной сметой затрат Совет вправе принять решение о внесении членами Партнерства целевых взносов.

Порядок оплаты членских, вступительных и целевых взносов устанавливается Общим собранием членов Партнерства в Положении о членских, вступительных и целевых взносах в Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

4.5. Партнерство, в порядке устанавливаемом Советом партнерства, вправе осуществлять выплаты вознаграждений членам постоянно действующего коллегиального органа управления, лицам замещающим представительские должности, членам надзорных и совещательных органов, а также компенсировать расходы, связанные с исполнением ими возложенных функций или участием в работе указанных органов.

1. **СПОСОБЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЧЛЕНОВ ПАРТНЕРСТВА ПЕРЕД ПОТРЕБИТЕЛЯМИ ПРОИЗВЕДЕННЫХ ИМИ ТОВАРОВ (РАБОТ, УСЛУГ) И ИНЫМИ ЛИЦАМИ**

5.1. Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» вправе применять следующие способы обеспечения имущественной ответственности членов Партнерства перед потребителями произведенных ими товаров (работ, услуг) и иными лицами по обязательствам, возникающим в результате причинения вреда вследствие недостатков работ по инженерным изысканиям:

5.1.1. создание системы личного и (или) коллективного страхования;

5.1.2. формирование компенсационного фонда.

5.2. Компенсационный фонд Партнерства формируется за счет взносов членов Партнерства. Минимально необходимые требования к размеру взноса членов Партнерства устанавливаются законодательством Российской Федерации. Минимальный размер компенсационного фонда Партнерства определяется с учетом требований законодательства Российской Федерации к количеству его членов и минимальному размеру взносов каждого члена. Фактический размер компенсационного фонда Партнерства определяется с учетом фактического числа его членов и фактического размера взносов в компенсационный фонд с каждого члена, установленного решением Общего собрания членов Партнерства.

5.3. В случае осуществления выплат из средств компенсационного фонда Партнерства в целях возмещения вреда и судебных издержек член Партнерства (бывший член Партнерства), по вине которого вследствие недостатков работ был причинен вред, а также иные члены Партнерства должны в равных долях внести взносы в компенсационный фонд в целях восстановления фонда до первоначального размера.

5.4. Сроки внесения взносов в компенсационный фонд в целях восстановления фонда до первоначального размера в случае осуществления выплат в целях возмещения вреда и судебных издержек определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации. Внутренними документами Партнерства могут быть определены иные сроки, но не более сроков, установленных законодательством Российской Федерации.

5.5. Порядок обеспечения имущественной ответственности, предусмотренной пунктом 5.1 настоящего Устава, порядок формирования компенсационного фонда саморегулируемой организации, требования к страхованию членами саморегулируемой организации ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ по инженерным изысканиям, правила размещения средств компенсационного фонда в целях инвестирования регулируются Правилами обеспечения имущественной ответственности членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей», утверждаемыми Общим собранием членов Партнерства.

5.6. Размещение средств компенсационного фонда в целях их сохранения и прироста и инвестирование таких средств осуществляется через управляющие компании или на банковских депозитах.

5.7. В случае исключения сведений о Партнерстве из государственного реестра саморегулируемых организаций средства компенсационного фонда Партнерства подлежат зачислению на счет Общероссийской негосударственной некоммерческой организации «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания» и могут быть использованы только для осуществления выплат в связи с наступлением ответственности Партнерства по обязательствам его членов, возникшим вследствие причинения вреда, в случаях, предусмотренных ст. 60 Градостроительного кодекса РФ.

1. **ОРГАНЫ И ДОЛЖНОСТНЫЕ ЛИЦА ПАРТНЕРСТВА**

6.1. Органами управления Партнерства являются:

6.1.1. Общее собрание членов Партнерства *(высший коллегиальный орган управления)*;

6.1.2. Совет партнерства *(постоянно действующий коллегиальный орган управления),* возглавляемый Председателем Совета партнерства;

6.1.3. Директор *(исполнительный орган)*.

6.2. Органы управления Партнерства действуют в соответствии с компетенцией, определяемой настоящим Уставом, на основании Положений о соответствующих органах управления, утверждаемых в порядке, предусмотренном настоящим Уставом.

6.3. Решением Совета партнерства в Партнерстве создаются специализированные органы саморегулируемой организации:

6.3.1. Контрольная комиссия – орган, осуществляющий контроль за деятельностью членов саморегулируемой организации в части соблюдения требований к выдаче свидетельств о допуске стандартов саморегулируемой организации и правил саморегулирования;

6.3.2. Дисциплинарная комиссия – орган по рассмотрению дел о применении в отношении членов саморегулируемой организации мер дисциплинарного воздействия.

6.4. Порядок работы специализированных органов саморегулируемой организации устанавливается в соответствующих положениях, утверждаемых Советом партнерства.

6.5. Также по решению органов управления в порядке, предусмотренном настоящим Уставом и положениями о соответствующих органах управления, могут создаваться органы и учреждаться должности, предназначенные для осуществления представительских (президент Партнерства, вице-президенты), надзорных и совещательных функций (общественный совет, наблюдательный совет и экспертный совет).

1. **ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ ЧЛЕНОВ ПАРТНЕРСТВА**

7.1. Высшим органом управления Партнерства является Общее собрание членов Партнерства (по тексту настоящего Устава может именоваться как Общее собрание).

7.2. К компетенции Общего собрания относятся следующие вопросы:

7.2.1. утверждение Устава Партнерства, внесение в него изменений;

7.2.2. учреждение и упразднение органов и должностей, предназначенных для осуществления представительских функций, утверждение положений, регламентирующих порядок их работы;

7.2.3. избрание членов постоянно действующего коллегиального органа управления (Совета партнерства), руководителя постоянно действующего коллегиального органа управления (Председателя Совета партнерства), досрочное прекращение их полномочий;

7.2.4. избрание Директора Партнерства, досрочное прекращение его полномочий;

7.2.5. установление размеров вступительного и регулярных членских взносов и порядка их уплаты;

7.2.6. определение правил и способов обеспечения имущественной ответственности членов Партнерства, в том числе установление размеров взносов в компенсационный фонд саморегулируемой организации, порядка его формирования, определение возможных способов размещения средств компенсационного фонда Партнерства, при этом размеры взносов в компенсационный фонд Партнерства устанавливаются в размере не ниже минимальных размеров взносов в компенсационный фонд саморегулируемой организации, предусмотренных Градостроительным кодексом РФ;

7.2.7. утверждение документов саморегулируемой организации в случаях, предусмотренных действующим законодательством и настоящим Уставом, а также изменений, вносимых в эти документы, и принятие решений о признании их утратившими силу;

7.2.8. определение перечня видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельства о допуске к которым относится к сфере деятельности Партнерства;

7.2.9. принятие решения о прекращении действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в качестве меры дисциплинарного воздействия в отношении члена саморегулируемой организации за несоблюдение требований к выдаче свидетельств о допуске, правил контроля в области саморегулирования, требований стандартов саморегулируемых организаций, правил саморегулирования;

7.2.10. принятие решения об исключении из членов Партнерства по основаниям, предусмотренным действующим законодательством, настоящим Уставом и локальными нормативными актами Партнерства;

7.2.11. принятие решения об участии Партнерства в некоммерческих организациях, в том числе о вступлении в ассоциации (союзы) саморегулируемых организаций, торгово-промышленную палату, выходе из состава членов этих некоммерческих организаций;

7.2.12. определение приоритетных направлений деятельности Партнерства, принципов формирования и использования его имущества;

7.2.13. утверждение отчетов Совета партнерства и Директора Партнерства;

7.2.14**.** утверждение сметы Партнерства, внесение в нее изменений. Утверждение порядка учета поступлений и доходов, составления, утверждения, изменения и исполнения сметы Партнерства, утверждение годовой бухгалтерской отчетности Партнерства;

7.2.15. принятие решения о добровольном исключении сведений о Партнерстве из государственного реестра саморегулируемых организаций;

7.2.16. определение компетенции Директора Партнерства и порядка осуществления им руководства текущей деятельностью Партнерства;

7.2.17. принятие решения о реорганизации или ликвидации Партнерства, назначение ликвидатора или ликвидационной комиссии.

7.3.  Предусмотренные подпунктами 7.2.1-7.2.17 Устава вопросы, составляют исключительную компетенцию Общего собрания членов Партнерства, данные вопросы не могут быть отнесены Уставом Партнерства или локальными нормативными актами Партнерства к компетенции иных органов управления Партнерства.

Решения Общего собрания по вопросам, отнесенным к его компетенции согласно п.п. 7.2.1, 7.2.3, 7.2.4, 7.2.12, 7.2.17 настоящего Устава принимаются квалифицированным большинством голосов в 2/3 от общего числа членов Партнерства.

Решения Общего собрания по п.7.2.7 настоящего Устава принимаются простым большинством от общего числа членов Партнерства.

Решения по остальным вопросам, отнесенным настоящим Уставом к исключительной компетенции Общего собрания, принимаются квалифицированным большинством голосов, превышающим половину голосов членов Партнерства, присутствующих на Общем собрании, на два голоса.

Решения, по всем остальным вопросам отнесенным настоящим Уставом к компетенции Общего собрания, принимаются простым большинством голосов от общего числа голосов членов Партнерства, присутствующих на Общем собрании.

7.4. Общее собрание членов Партнерства является правомочным, если на нем присутствует больше половины его членов.

7.5. По способу проведения голосование на Общем собрании может быть открытым и тайным.

7.6. Открытое голосование на Общем собрании осуществляется простым голосованием (поднятием руки) либо посредством заполнения бюллетеней. Тайное голосование осуществляется посредством заполнения бюллетеней.

7.7. Порядок созыва, подготовки и проведения Общего собрания определяется Регламентом созыва и проведения Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (далее – Регламент), утверждаемым решением Совета партнерства.

7.8. Партнерство обязано ежегодно проводить годовое Общее собрание своих членов. Проводимые помимо годового общие собрания являются внеочередными.

7.9. Решения, принятые на Общем собрании, а также итоги голосования доводятся до сведения членов Партнерства в порядке и сроки, предусмотренные Регламентом.

1. **СОВЕТ ПАРТНЕРСТВА**
   1. Совет партнерства (по тексту настоящего Устава может именоваться как Совет) является постоянно действующим коллегиальным органом управления Партнерства.

Совет формируется из числа индивидуальных предпринимателей – членов Партнерства и представителей юридических лиц – членов Партнерства. Каждый член Совета при голосовании имеет один голос.

* 1. К компетенции Совета относятся следующие вопросы:

8.2.1. избрание, досрочное прекращение полномочий органов и должностей, предназначенных для осуществления представительских функций;

8.2.2. утверждение перечня производственных и экономических показателей членов Партнерства, подлежащих обязательному опубликованию;

8.2.3. создание специализированных органов Партнерства, утверждение положений о них и правил осуществления ими деятельности;

8.2.4. назначение аудиторской организации для проверки ведения бухгалтерского учета и финансовой (бухгалтерской) отчетности Партнерства, принятие решений о проведении проверок деятельности исполнительного органа Партнерства;

8.2.5. представление общему собранию членов Партнерства кандидата либо кандидатов для назначения на должность директора Партнерства;

8.2.6. утверждение перечня лиц, кандидатуры которых могут предлагаться в качестве третейских судей для их выбора участниками споров, рассматриваемых по их заявлениям в третейском суде, образованном Партнерством;

8.2.7. принятие решения об исключении из членов саморегулируемой организации в случае отсутствия у члена саморегулируемой организации свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;

8.2.8. принятие решения о создании обособленных подразделений Партнерства;

8.2.9. избрание заместителей председателя Совета из числа членов Совета;

8.2.10. учреждение, формирование и упразднение органов, предназначенных для осуществления надзорных и совещательных функций, утверждение положений, регламентирующих порядок их работы;

8.2.11. установление обязательных требований к страхованию ответственности членов саморегулируемой организации за вред, причиненный вследствие недостатков выполняемых ими работ по инженерным изысканиям.

* 1. Срок полномочий, на который избираются члены Совета, определяется в соответствии с действующим законодательством.
  2. Совет возглавляет Председатель Совета партнерства. Председатель Совета руководит работой Совета, председательствует на Общем собрании членов Партнерства, контролирует исполнение решений Общего собрания и Совета, представляет Партнерство в органах государственной власти, выполняет иные функции, возложенные на него Положением о Совете партнерства.

Председатель Совета партнерства избирается на два года.

* 1. Полномочия любого члена Совета могут быть досрочно прекращены решением Общего собрания. Полномочия члена Совета прекращаются также в случае утраты им полномочий представителя юридического лица – члена Совета (прекращения доверенности либо трудовых отношений, позволяющих действовать от имени члена Партнерства без доверенности) по истечении 60 дней с момента наступления обстоятельств, влекущих прекращение соответствующих полномочий.
  2. Очередные заседания Совета проводятся ежеквартально. Внеочередные заседания Совета проводятся по инициативе членов Совета, составляющих в совокупности не менее одной трети от общего числа членов Совета, а также по инициативе Президента, Председателя Совета или Директора Партнерства.
  3. Заседания Совета считаются правомочными, если на них присутствует не менее половины членов Совета.
  4. Решения по всем вопросам компетенции Совета принимаются простым большинством голосов, за исключением вопросов, указанных в п.п. 8.2.1, 8.2.5, 8.2.7, 8.2.9 настоящего Устава, для принятия решения по которым требуется квалифицированное большинство в 2/3 от общего числа членов Совета партнерства, присутствующих на заседании.

8.9. Повестка заседания Совета формируется председателем Совета с учетом мнения членов Совета. Предложения в повестку дня Совета вправе также вносить Президент и Директор Партнерства.

8.10. Количественный состав Совета определяется Общим собранием членов Партнерства, но в любом случае не может составлять менее трех и более шести членов.

8.11. Порядок осуществления Советом деятельности и принятия решений в части вопросов неурегулированных настоящим Уставом, определяется Положением о Совете партнерства, которое утверждается решением Совета партнерства, принимаемым квалифицированным большинством в 2/3 от общего числа членов Совета Партнерства, в течение трех месяцев после его создания.

1. **ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН**

9.1. Директор действует без доверенности от имени Партнерства. К компетенции Директора относятся все вопросы руководства деятельностью Партнерства, за исключением вопросов, отнесенных к компетенции Общего собрания и Совета партнерства, в том числе Директор:

9.1.1. осуществляет руководство работой Партнерства в соответствии с его программами и планами в пределах утвержденной Советом партнерства сметы;

9.1.2. самостоятельно совершает сделки, иные юридические действия и акты, самостоятельно распоряжается имуществом Партнерства в пределах утвержденной Советом партнерства сметы;

9.1.3. представляет Партнерство во всех государственных органах, учреждениях и организациях, в отношениях со всеми третьими лицами как в Российской Федерации, так и за границей;

9.1.4. открывает расчетный и иные счета Партнерства в банках;

9.1.5. издает приказы, распоряжения, дает указания, обязательные для исполнения работниками Партнерства, утверждает правила внутреннего трудового распорядка и обеспечивает их соблюдение;

9.1.6. утверждает штатное расписание и должностные инструкции Партнерства, Положения об оплате труда, должностные инструкции и другие положения, регламентирующие условия труда работников Партнерства;

9.1.7. принимает на работу и увольняет работников Партнерства, применяет к ним меры дисциплинарного воздействия в соответствии с законодательством Российской Федерации о труде;

9.1.8. обеспечивает выполнение решений Общего собрания и Совета Партнерства и несет ответственность за деятельность Партнерства перед Общим собранием членов Партнерства и Советом партнерства;

9.1.9. организует учет и отчетность Партнерства, несет ответственность за ее достоверность;

9.1.10. представляет на утверждение Совета партнерства годовой отчет и баланс Партнерства;

9.1.11. выдает доверенности от имени Партнерства;

9.1.12. решает все иные вопросы, не относящиеся к компетенции Общего собрания и Совета партнерства.

9.2. Директор избирается сроком на 5 (пять) лет. Директор вправе присутствовать на заседаниях Совета и специализированных органов Партнерства с правом совещательного голоса.

9.3. Помимо представления годового отчета Общему собранию членов Партнерства, Директор обязан ежеквартально представлять отчет о проделанной работе (включая результаты плановых и внеплановых проверок членов Партнерства) Совету в объеме и по форме, утвержденной Советом.

9.4. По требованию Совета Директор обязан представлять актуальную информацию о деятельности Партнерства в объеме и по форме, запрошенной Советом.

1. **ФИЛИАЛЫ И ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА ПАРТНЕРСТВА**

10.1. Партнерство может создавать обособленные подразделения на территории Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Решения о создании обособленных подразделений Партнерства (филиалов и представительств), а также об утверждении положений, регламентирующих порядок осуществления ими своей деятельности, принимается Советом партнерства.

10.2. Филиалы и представительства Партнерства не являются юридическими лицами, наделяются имуществом Партнерства и действуют на основании утверждаемого Советом партнерства Положения о филиалах и представительствах Партнерства. Порядок учета имущества филиала или представительства определяется в соответствующем положении.

10.3. Филиал и представительство осуществляют деятельность от имени Партнерства. Ответственность за деятельность своих филиалов и представительств несет Некоммерческое партнерство.

10.4. Руководители филиалов и представительств назначаются директором Партнерства по согласованию с Советом партнерства и действуют на основании доверенности, выданной Директором Партнерства.

1. **ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В УСТАВ ПАРТНЕРСТВА**

11.1. Решение о внесении изменений в Устав или утверждение Устава в новой редакции принимается Общим собранием членов Партнерства квалифицированным большинством в 2/3 от общего числа членов Партнерства.

11.2. Все изменения учредительных документов Партнерства подлежат государственной регистрации в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, и приобретают силу для третьих лиц с момента такой регистрации.

1. **РЕОРГАНИЗАЦИЯ И ЛИКВИДАЦИЯ ПАРТНЕРСТВА**

12.1. Партнерство может быть ликвидировано или реорганизовано в порядке, предусмотренном Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом "О некоммерческих организациях" и другими федеральными законами.

12.2. Реорганизация Партнерства может быть осуществлена в форме слияния, присоединения, разделения, выделения.

12.3. К вновь возникшей в результате реорганизации Партнерства организации переходят права и обязанности реорганизованного Партнерства в порядке, предусмотренном гражданским законодательством.

12.4. Партнерство может быть ликвидировано на основании и в порядке, которые предусмотрены Гражданским кодексом Российской Федерации и федеральными законами по решению Общего собрания членов Партнерства.

12.5. Общее собрание членов Партнерства назначает ликвидационную комиссию (ликвидатора) и устанавливает в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации и федеральными законами порядок и сроки ликвидации Партнерства. С момента назначения ликвидационной комиссии к ней переходят полномочия по управлению делами Партнерства.

12.6. Ликвидационная комиссия проводит мероприятия по опубликованию сведений о ликвидации Партнерства, составлению ликвидационного баланса и проведению расчетов с кредиторами Партнерства в порядке, определенном действующим законодательством.

12.7. При ликвидации Партнерства оставшееся после удовлетворения требований кредиторов имущество направляется в соответствии с учредительными документами Партнерства на цели, определенные пунктом 2.1 настоящего Устава, и (или) на благотворительные цели в соответствии с законодательством Российской Федерации.

12.8. Ликвидация Партнерства считается завершенной после внесения об этом записи в единый государственный реестр юридических лиц.

**Приложение № 4**

к протоколу № 09-ОСЧ/И/13

Общего собрания членов

Некоммерческого Партнерства

«Балтийское объединение изыскателей»

от 19 ноября 2013 года

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о порядке получения дополнительного профессионального образования, проведения аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей и работников юридических лиц,**

**являющихся членами саморегулируемой организации**

**Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей»**

**(новая редакция)**

Санкт-Петербург

2013 год

**1. Общие положения.**

1.1. Настоящее Положение о порядке получения дополнительного профессионального образования, проведения аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» (далее – «Положение») разработано в соответствии с положениями и требованиями, установленными Градостроительным кодексом РФ, Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации»от 29.12.2012 года № 273-ФЗ, Федеральным законом «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу законодательных актов (отдельных положений законодательных актов) Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации») № 185-ФЗ от 02.07.2013 года, Уставом Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» и Требованиями к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

1.2. Настоящее Положение устанавливает:

1.2.1. Общие требования к образованию индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами саморегулируемой организации.

1.2.2. Требование к дополнительному профессиональному образованию индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами саморегулируемой организации.

1.2.3. Требование к аттестации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами саморегулируемой организации.

1.2.4. Порядок проведения проверок квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами саморегулируемой организации.

**2. Общие положения об образовании индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей и работников юридических лиц, являющихся членами Партнерства.**

2.1. Для получения Свидетельства о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Требованиями к выдаче свидетельств о допуске, действующими в саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», юридические лица и индивидуальные предприниматели, являющиеся членами саморегулируемой организации, должны иметь в наличии работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля для выполнения определенных видов работ по инженерным изысканиям.

2.2. Для целей настоящего положения под получением индивидуальным предпринимателем, работником индивидуального предпринимателя, работником юридического лица высшего образования понимается достижение и подтверждение им определенного образовательного ценза, по образовательной программе высшего образования, которое удостоверяется соответствующим документом.

2.3. Высшее образование должно быть получено по одному из следующих уровней:

2.3.1. высшее образование, подтверждаемое присвоением квалификации (степени) "бакалавр" - бакалавриат;

2.3.2. высшее образование, подтверждаемое присвоением квалификации (степени) "специалист" или квалификации (степени) "магистр" - специалитет или магистратура.

2.4. Для целей настоящего положения под получением индивидуальным предпринимателем, работником индивидуального предпринимателя, работником юридического лица среднего профессионального образования понимается достижение и подтверждение им определенного образовательного ценза по образовательной программе среднего профессионального образования, которое удостоверяется соответствующим документом.

2.5. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования работников индивидуального предпринимателя, работников юридического лица, заявляемых ими в целях подтверждения соответствия Требованиям к выдаче свидетельств о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а так же Перечень соответствующих образовательных программ и специальностей, определяется в порядке, устанавливаемом Советом партнерства.

2.6. Наличие у индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, указанных в п.2.1 настоящего Положения, образования необходимого уровня, по профилю и квалификации необходимого для выполнения соответствующего вида или видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, подтверждается документами, выдаваемыми соответствующими образовательными учреждениями по форме, определяемой самим образовательным учреждением (образовательные учреждения не имеющие государственную аккредитацию), либо документами государственного образца, выдаваемыми образовательными учреждениями имеющими государственную аккредитацию.

**3. Требование к дополнительному профессиональному образованию индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами Партнерства.**

3.1. Для получения Свидетельства о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Требованиями к выдаче свидетельств о допуске, действующими в саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», указанные в п.2.1 настоящего Положения индивидуальные предприниматели, работники индивидуальных предпринимателей, работники юридических лиц, не реже чем один раз в пять лет должны получать дополнительное профессиональное образование с проведением аттестации.

Дополнительное профессиональное образование осуществляется посредством реализации дополнительных профессиональных программ (программ повышения квалификации и программ профессиональной переподготовки).

Программа повышения квалификации направлена на совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Программа профессиональной переподготовки направлена на получение компетенции, необходимой для выполнения нового вида профессиональной деятельности, приобретение новой квалификации.

3.2. Для целей настоящего положения под получением указанными в п.2.1 настоящего Положения индивидуальным предпринимателем, работником индивидуального предпринимателя, работником юридического лица дополнительного профессионального образования понимается достижение и подтверждение им определенного образовательного ценза по дополнительным профессиональным образовательным программам, которое удостоверяется соответствующим документом (удостоверение о повышении квалификации и (или) диплом о профессиональной переподготовке).

**4. Требование к аттестации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами Партнерства и порядок ее проведения.**

4.1. Аттестация индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами Партнерства (далее – претенденты на аттестацию), освоивших дополнительные профессиональные образовательные программы в целях повышения своей квалификации, проводится саморегулируемой организацией по результатам оценки уровня знаний (тестирования).

4.2. Требования к проведению аттестации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами Партнерства, а также выбор Партнерством специализированных организаций, уполномоченных на проведение тестирования, осуществляется в порядке, устанавливаемом Советом Партнерства.

**5. Проведение проверок квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами Партнерства.**

5.1. По решению Совета Партнерства, в установленном им порядке могут осуществляться проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами Партнерства.

**Приложение № 5**

к протоколу № 09-ОСЧ/И/13

Общего собрания членов

Некоммерческого Партнерства

«Балтийское объединение изыскателей»

от 19 ноября 2013 года

**ПРАВИЛА**

**обеспечения имущественной ответственности членов**

**Некоммерческого партнерства**

**«Балтийское объединение изыскателей»**

**(новая редакция)**

Санкт-Петербург

2013 год

**1. Общие положения**

* 1. 1.1. Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» (далее - «Партнерство», «Саморегулируемая организация»), является основанной на членстве индивидуальных предпринимателей и (или) юридических лиц выполняющих инженерные изыскания некоммерческой организацией, сведения о которой внесены в государственный реестр саморегулируемых организаций.
  2. 1.2. Партнерство создано и действует на основе Гражданского кодекса Российской Федерации, Федерального закона «О некоммерческих организациях», Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона «О саморегулируемых организациях» и других нормативных правовых актов, действующих на территории Российской Федерации.

1.3. Партнерство объединяет юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, выполняющих инженерные изыскания.

1.4. Настоящие правила определяют порядок обеспечения Партнерством, в соответствии с требованиями законодательства, дополнительной имущественной ответственности членов Партнерства по обязательствам, возникшим вследствие причинения вреда, в случаях, предусмотренных ст. 60 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

**2. Способы обеспечения имущественной ответственности членов Партнерства**

2.1. Партнерство применяет следующие способы обеспечения имущественной ответственности членов Саморегулируемой организации по обязательствам, возникшим вследствие причинения вреда, в случаях, предусмотренных [ст. 60](consultantplus://offline/ref=8C896E988B41F25142C2818B5C65F4A832C72A7BB5D6C4889B15BC5A7E5F9A4F8685935F0DB9C0D5YAA4K) Градостроительного кодекса Российской Федерации:

2.1.1. создание системы страхования гражданской ответственности по обязательствам, возникающим вследствие причинения вреда;

2.1.2. формирование компенсационного фонда.

**3. Страхование членами Партнерства гражданской ответственности, которая может наступить в случае причинения вреда вследствие недостатков выполняемых ими работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

3.1. Партнерство устанавливает в качестве обязательного требование о страховании его членами гражданской ответственности, которая может наступить в случае причинения вреда вследствие недостатков выполняемых ими работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

3.2. Страхование членами Партнерства гражданской ответственности, которая может наступить в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, осуществляется с соблюдением условий, устанавливаемых Требованиями к страхованию гражданской ответственности в случае причинения членами Партнерства вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее – «Требования к страхованию»). Требования к страхованию утверждаются решением Совета партнерства.

1. **Формирование, размещение, условия и порядок производства выплат из компенсационного фонда Партнерства**

4.1. Компенсационный фонд Партнерства формируется в денежной форме за счет взносов членов Партнерства, в размере ста пятидесяти тысяч рублей на одного члена Партнерства.

4.2. Саморегулируемая организация в пределах средств компенсационного фонда несет ответственность по обязательствам своих членов, возникшим вследствие причинения вреда, в случаях, предусмотренных ст. 60 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

4.3. Не допускается освобождение члена Саморегулируемой организации от обязанности внесения взноса в компенсационный фонд, в том числе за счет его требований к Саморегулируемой организации. Внесение взноса в компенсационный фонд осуществляется членом Партнерства в срок, не превышающий тридцати дней со дня принятия Советом партнерства решения о принятии соответствующего лица в члены Партнерства и о выдаче данному лицу Свидетельства о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

4.4. Не допускается осуществление выплат из средств компенсационного фонда Саморегулируемой организации, за исключением следующих случаев:

4.4.1. возврат ошибочно перечисленных средств;

4.4.2. размещение средств компенсационного фонда Саморегулируемой организации в целях его сохранения и увеличения его размера;

4.4.3. осуществление выплат в результате наступления ответственности, предусмотренной пунктом 4.2. настоящих Правил (выплаты в целях возмещения вреда и судебные издержки).

4.5. Средства компенсационного фонда Саморегулируемой организации могут быть размещены в депозиты и (или) депозитные сертификаты российских кредитных организаций. В случае необходимости осуществления выплат из средств компенсационного фонда Саморегулируемой организации срок возврата средств из указанных активов не должен превышать десять рабочих дней.

4.6. Размещение средств компенсационного фонда в целях их сохранения и прироста и инвестирование таких средств может осуществляться как непосредственно, так и через управляющие компании.

4.7. В случае размещения средств компенсационного фонда через управляющие компании контроль за соблюдением управляющими компаниями ограничений размещения и инвестирования средств компенсационного фонда, правил размещения таких средств и требований к инвестированию, а также за инвестированием средств компенсационного фонда, которые установлены Федеральным законом от 01.12.2007 N 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях» и принятой Саморегулируемой организацией инвестиционной декларацией, осуществляется специализированным депозитарием на основании договора об оказании услуг специализированного депозитария.

4.8. Доход, полученный от размещения и инвестирования средств компенсационного фонда, направляется на пополнение компенсационного фонда и покрытие расходов, связанных с обеспечением надлежащих условий инвестирования средств компенсационного фонда.

4.9. Саморегулируемая организация вправе заключать договоры только с  
управляющими компаниями и специализированным депозитарием, которые отобраны по результатам конкурса, проведенного в порядке, устанавливаемом Советом партнерства.

4.10. Дополнительные требования к составу и структуре средств компенсационного фонда определяются инвестиционной декларацией, утверждаемой Советом партнерства.

4.11. Не допускается возврат взносов, внесенных в компенсационный фонд членам Партнерства, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

**5. Порядок возмещения вреда, причиненного вследствие недостатков работ по инженерным изысканиям**

5.1. Возмещение вреда, причиненного вследствие недостатков работ по инженерным изысканиям, осуществляется в соответствии со ст. 60 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

5.2. В случае осуществления выплат из средств компенсационного фонда саморегулируемой организации в соответствии с пунктом 5.1. настоящих Правил член саморегулируемой организации или ее бывший член, по вине которых вследствие недостатков произведенных работ был причинен вред, а также иные члены саморегулируемой организации должны внести взносы в компенсационный фонд саморегулируемой организации в целях увеличения размера такого фонда в порядке и до размера, которые установлены уставом Саморегулируемой организации, в срок, составляющий не более чем два месяца со дня осуществления указанных выплат.

Порядок внесения членами Саморегулируемой организации взносов в целях увеличения размера компенсационного фонда до установленного размера в связи с осуществлением из него выплат для возмещения вреда причиненного по вине членов (бывших членов) Саморегулируемой организации, вследствие недостатков работ, определяется Советом партнерства.

**Приложение № 6**

к протоколу № 09-ОСЧ/И/13

Общего собрания членов

Некоммерческого Партнерства

«Балтийское объединение изыскателей»

от 19 ноября 2013 года

**ТРЕБОВАНИЯ**

**к выдаче членам саморегулируемой организации**

**Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

**(новая редакция)**

**Санкт-Петербург**

**2013 год**

Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» (далее – **Партнерство**) является саморегулируемой организацией, основанной на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее также – **Саморегулируемая организация**).

Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» зарегистрировано в государственном реестре саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, за регистрационным номером СРО-И-018-30122009, на основании решения Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 30 декабря 2009 года № НФ-45/499-сро.

Содержание статуса саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, осуществляющих работы по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, определяется в соответствии с Федеральным законом «О саморегулируемых организациях» и Главой 6.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Требования к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее - **Требования к выдаче свидетельств о допуске, Требования**) – документ, устанавливающий в соответствии с законодательством о саморегулируемых организациях и Уставом Партнерства, условия выдачи саморегулируемой организацией свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**.** Так же настоящие Требования к выдаче свидетельств о допуске устанавливают порядок выдачи Свидетельств о допуске и прекращения их действия, порядок внесения изменений в Свидетельства о допуске.

### Требования к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, разработаны с соблюдением положений Федерального закона «О саморегулируемых организациях», Градостроительного кодекса РФ, Федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу законодательных актов (отдельных положений законодательных актов) Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации») № 185-ФЗ от 02.07.2013 года, Постановления Правительства РФ от 19.11.2008 № 864 «О мерах по реализации Федерального закона от 22 июля 2008 года № 148-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», Постановления Правительства РФ от 24 марта 2011 года № 207 «О минимально необходимых требованиях к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов», а так же в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30 декабря 2009 года № 624 «Об утверждении перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», Приказа Министерства регионального развития РФ от 23 июня 2010 года № 294 «О внесении изменений в приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 года № 624 «Об утверждении перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», Приказа Министерства регионального развития РФ от 26 мая 2011 года № 238 «О внесении изменения в приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 года № 624 «Об утверждении перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Настоящие Требования к выдаче свидетельств о допуске, изменения, внесенные в Требования, решения о признании их утратившими силу считаются принятыми саморегулируемой организацией, если за принятие этих документов, изменений, решений проголосовали более чем пятьдесят процентов общего числа членов Партнерства, и вступают в силу не ранее чем через десять дней после дня их принятия решением Общего собрания членов Партнерства.

Совет Партнерства вправе утверждать методические рекомендации по вопросам применения настоящих Требований к выдаче свидетельств о допуске.

Настоящие Требования к выдаче свидетельств о допуске вступают в силу по истечении десяти дней с даты их принятия Общим собранием членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».

**РАЗДЕЛ I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**Статья 1.Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.**

1.1. Свидетельство о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее – **Свидетельство о допуске**) – документ, подтверждающий в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации право члена саморегулируемой организации на выполнение работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее – «Работы»), и решение вопросов о выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено Общим собранием членов Партнерства к сфере деятельности Партнерства.

1.2. Свидетельства о допуске заполняются Партнерством по форме, утвержденной Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору РФ № 356 от 05 июля 2011 года «Об утверждении формы свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

1.3. Настоящие требования к выдаче Свидетельств о допуске содержат:

1) порядок выдачи, внесения изменений и прекращения действия свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;

2) общие требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, решение вопросов по выдаче Свидетельства о допуске к которым отнесено общим собранием членов Партнерства к сфере деятельности Партнерства;

3) общие требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства:

- общие требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии;

- общие требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

4) общие требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства;

5) специальные требования к выдаче Свидетельств о допуске, определенные в отношении отдельных видов работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, связанные с особенностями данных видов Работ (Приложение №1);

6) специальные требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства:

- специальные требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии (Приложение № 2, часть 2.1.);

- специальные требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии) (Приложение № 2, часть 2.2.);

7) специальные требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства (Приложение № 3).

1.4. Общие требования к выдаче Свидетельств о допуске включают:

1) квалификационные требования к индивидуальным предпринимателям, работникам индивидуального предпринимателя, работникам юридического лица, которые включаюттребование о наличии образования определенных уровня и профиля, требование к дополнительному профессиональному образованию, аттестации, требование о наличии определенного стажа работы (далее – «квалификационные требования»);

2) требование к численности работников индивидуального предпринимателя или юридического лица, соответствующих квалификационным требованиям;

3) требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующих работ;

4) требование о достижении положительных результатов проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц.

1.5. Партнерство не вправе устанавливать требования к выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, ниже минимально необходимых требований, установленных Градостроительным кодексом РФ

1.6. Права члена саморегулируемой организации, возникающие у последнего в связи с получением Свидетельства о допуске, не могут быть переданы другим лицам.

1.7. Член саморегулируемой организации вправе выполнять виды Работ, указанные в его Свидетельстве о допуске, в том случае, если им соблюдаются все требования Партнерства к выдаче Свидетельства о допуске в отношении соответствующих видов работ. Проверка выполнения требований к выдаче Свидетельств о допуске производится специализированными органами саморегулируемой организации в соответствии с Правилами контроля в области саморегулирования.

1.8. Свидетельство о допуске выдается Партнерством без ограничения срока и территории его действия. Выдача Партнерством Свидетельства о допуске осуществляется без взимания платы.

1.9. Сроки начала и прекращения действия Свидетельства о допуске определяются со дня внесения Партнерством в реестр членов Партнерства соответственно сведений о выдаче Свидетельства о допуске и сведений о прекращении действия Свидетельства о допуске данного члена Партнерства.

1.10. Действия, связанные с ведением реестра членов саморегулируемой организации и выдачей Свидетельств о допуске, от лица Партнерства осуществляются соответствующими должностными лицами и структурными подразделениями Партнерства в соответствии с порядком установленным Правилами ведения реестра членов саморегулируемой организации Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» и предоставления содержащихся в нем сведений (далее – **Правила ведения реестра**). Правила ведения реестра утверждаются Решением Совета партнерства принятым большинством голосов от общего числа членов Совета партнерства.

1.11. Порядок приема юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей в члены Партнерства, а так же основания, порядок выхода и исключения из членов Партнерства, формы и порядок оформления необходимых документов, устанавливаются Положением о членстве в саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» (далее – **Положение о членстве**). Положение о членстве утверждается решением Совета партнерства.

**РАЗДЕЛ II. ВЫДАЧА, ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ И**

**ПРЕКРАЩЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ.**

**Статья 2. Порядок выдачи Свидетельств о допуске**

**при приеме в члены саморегулируемой организации.**

2.1. При приеме в члены саморегулируемой организации производится проверка деятельности соответствующих юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей в части соблюдения Требований к выдаче Свидетельств о допуске.

2.2. Для получения Свидетельства о допуске при приеме в члены саморегулируемой организации юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее – «Кандидат») представляет в Партнерство следующие документы:

1) заявление о приеме в члены Партнерства;

2) копия свидетельства о государственной регистрации кандидата в качестве юридического лица или индивидуального предпринимателя, а также копии учредительных документов кандидата – юридического лица;

3) документы, подтверждающие соответствие кандидата требованиям к выдаче Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;

4) при наличии выданного другой саморегулируемой организацией (того же вида, что и Партнерство) Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, – копия такого Свидетельства о допуске.

В заявлении о приеме в члены Партнерства должны быть указаны определенный вид или виды работ, Свидетельство о допуске к которым намерен получить кандидат.

При вступлении в члены Партнерства иностранного юридического лица должен быть представлен надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица в соответствии с законодательством соответствующего государства.

2.3. Состав документов, подтверждающих соответствие кандидата в члены саморегулируемой организации Требованиям к выдаче Свидетельств о допуске, порядок и формы их оформления, определяются в соответствии с «Положением о членстве в Некоммерческом партнерстве «Балтийское объединение изыскателей», утверждаемым решением Совета партнерства.

2.4. В срок не позднее 30 дней со дня получения Партнерством документов, указанных в пункте 2.2 настоящей статьи, Контрольная комиссия Партнерства (далее – Контрольная комиссия) осуществляет проверку деятельности кандидата в члены саморегулируемой организации в части соблюдения Требований к выдаче Свидетельств о допуске. Контрольная комиссия осуществляет свою деятельность в соответствии с Положением о Контрольной комиссии. Мероприятия по контролю за деятельностью кандидатов в члены саморегулируемой организации в части соблюдения Требований к выдаче Свидетельств о допуске проводятся Контрольной комиссией в соответствии с Правилами контроля в области саморегулирования.

По результатам проверки Контрольная комиссия представляет в Совет Партнерства Акт проверки, содержащий заключение о соответствии кандидата в члены саморегулируемой организации требованиям к выдаче Свидетельств о допуске к определенным видам Работ, установленным настоящими Требованиями, или о его несоответствии указанным Требованиям.

2.5. Заключение Контрольной комиссии о соответствии кандидата в члены саморегулируемой организации Требованиям к выдаче Свидетельств о допуске носит рекомендательный характер для принятия Советом Партнерства решения о приеме в члены саморегулируемой организации и о выдаче Свидетельства о допуске.

2.6. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели, в отношении которых Советом партнерства принято решение о приеме в члены саморегулируемой организации и о выдаче Свидетельства о допуске, не позднее тридцати дней с даты принятия указанного решения, обязаны оплатить вступительный взнос, взнос в компенсационный фонд саморегулируемой организации.

2.7. В срок не позднее чем в течение трех рабочих дней после выполнения вновь принятым членом саморегулируемой организации условий указанных в п.2.6 настоящих Требований, сведения о выдаче Свидетельства о допуске лицу, принятому в члены саморегулируемой организации, подлежат внесению в Реестр членов саморегулируемой организации, с одновременной выдачей (оформлением) соответствующему члену саморегулируемой организации Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

2.8. Сведения о выдаче членам саморегулируемой организации Свидетельств о допуске вносятся в реестр членов саморегулируемой организации и направляются в орган надзора за саморегулируемыми организациями, в порядке, установленном законодательством, и в соответствии с Правилами ведения реестра членов саморегулируемой организации.

2.9. В случае отсутствия у индивидуального предпринимателя или юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе и в связи с невыполнением вновь принятым членом саморегулируемой организации условий предусмотренных в соответствии с п.2.6 настоящих Требований, такое лицо подлежит исключению из членов саморегулируемой организации по решению Совета партнерства. Порядок принятия Советом партнерства решений об исключении юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей из членов саморегулируемой организации в связи с отсутствием свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, устанавливается Советом партнерства в Положении о членстве в саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**Статья 3. Порядок внесения изменений в Свидетельства о допуске**

3.1. Изменения в Свидетельство о допуске вносятся путем выдачи члену Партнерства Свидетельства о допуске взамен ранее выданного в связи с:

- изменением наименования юридического лица (Ф.И.О. индивидуального предпринимателя), ИНН, ОГРН (ОГРНИП), изменением юридического адреса (адреса места жительства) или иных реквизитов члена саморегулируемой организации;

- необходимостью получения допуска к иным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

3.2. Изменения в Свидетельство о допуске вносятся на основании заявления члена Партнерства, к которому прилагаются копии документов, на основании которых должны быть внесены данные изменения. Партнерство выдает члену Партнерства Свидетельство о допуске взамен ранее выданного, а также вносит соответствующие сведения в реестр членов Партнерства и направляет их в орган надзора за саморегулируемыми организациями в день принятия Партнерством соответствующего решения.

3.3. В том случае, если член саморегулируемой организации намеревается получить Свидетельство о допуске к виду или видам Работ, которые не были внесены в ранее выданное Свидетельство о допуске (к иным видам работ), к такому заявлению должны быть приложены документы, подтверждающие соблюдение Требований к выдаче Свидетельств о допуске к указанным им Работам.

3.4. Контрольная комиссия в срок не более чем 30 дней со дня получения Партнерством документов, указанных в пункте 3.3, осуществляет их проверку и представляет в Совет партнерства акт проверки, содержащий заключение об их соответствии требованиям к выдаче Свидетельств о допуске (положительное заключение) или несоответствии данным требованиям (отрицательное заключение).

**Статья 4. Отказ в выдаче Свидетельств о допуске и прекращение их действия**

4.1. Основаниями для отказа в приеме в члены Партнерства и в выдаче Свидетельства о допуске в отношении определенных видов Работ, или во внесении изменений в Свидетельство о допуске является:

1) заключение Контрольной комиссии о несоответствии юридического лица или индивидуального предпринимателя (далее – Организации) требованиям к выдаче Свидетельств о допуске в отношении определенных видов Работ;

2) непредставление Организацией в надлежащем составе и виде документов, указанных в настоящем Положении;

3) наличие у Организации выданного другой саморегулируемой организацией Свидетельства о допуске к определенному виду или видам Работ, указанным в заявлении Организации.

4.2. Действие Свидетельства о допуске прекращается в отношении определенного вида или видов Работ:

1) в случае прекращения членства в Партнерстве на любом основании;

2) по решению Совета Партнерства, принятому на основании заявления члена Партнерства или на основании факта наличия у члена Партнерства выданного другой саморегулируемой организацией свидетельства о допуске к такому же виду Работ;

3) по решению Совета Партнерства или общего собрания членов Партнерства в порядке, установленном Положением о мерах дисциплинарного воздействия за несоблюдение членами Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» требований к выдаче свидетельств о допуске, правил саморегулирования и стандартов саморегулируемой организации (далее – «Положение о мерах дисциплинарного воздействия»), в случае неустранения членом Партнерства в установленный законом срок выявленных нарушений, если действие Свидетельства о допуске данного члена Партнерства приостановлено;

4) по решению суда.

5) в случае исключения сведений о некоммерческой организации из государственного реестра саморегулируемых организаций.

**РАЗДЕЛ III. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ** **К РАБОТАМ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА.**

**Статья 5. Квалификационные требования к индивидуальным предпринимателям, работникам индивидуального предпринимателя, работникам юридического лица, а также требование к численности работников индивидуального предпринимателя или юридического лица, устанавливаемые для получения Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

5.1. Требованиями к юридическим лицам и (или) индивидуальным предпринимателям, являющимся членами Партнерства, для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, являются:

5.1.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

5.1.2 Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке, установленном Положением о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

5.1.3. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а так же Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

**Статья 6. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующих работ**

6.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Статья 7. Требование о достижении положительных результатов проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц**

7.1. По решению Совета партнерства может быть установлено требование о достижении положительных результатов проверки квалификации индивидуальными предпринимателями, работниками индивидуальных предпринимателей, работниками юридических лиц, являющихся членами Партнерства. Указанные проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, проводятся, в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**РАЗДЕЛ IV. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ** **К РАБОТАМ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ, А ТАКЖЕ К РАБОТАМ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОСОБО ОПАСНЫХ И ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ ОБЪЕКТОВ (КРОМЕ ОБЪЕКТОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ)**

**§ 1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ** **К РАБОТАМ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ**

**Статья 8. Квалификационные требования к работникам юридического лица, а также требование к численности работников юридического лица, устанавливаемые для получения Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

8.1. Требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- наличие в штате по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- наличие в штате по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- наличие в штате по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- наличие в штате по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

8.2. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 8.1. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

8.3. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

**Статья 9. Требование о наличии у юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующих работ**

9.1. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

**Статья 10. Требование о наличии у юридического лица документов, необходимых для выполнения соответствующих работ**

10.1. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**Статья 11. Требование о наличии системы контроля качества юридического лица**

11.1. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**§ 2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ** **К РАБОТАМ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОСОБО ОПАСНЫХ И ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ ОБЪЕКТОВ (КРОМЕ ОБЪЕКТОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ)**

**Статья 12. Квалификационные требования к работникам индивидуального предпринимателя, работникам юридического лица, а также требование к численности работников индивидуального предпринимателя или юридического лица, устанавливаемые для получения Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).**

12.1. Требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

12.2. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

12.3. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

**Статья 13. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующих работ**

13.1. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

**Статья 14. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица документов, необходимых для выполнения соответствующих работ**

14.1. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**Статья 15. Требование о наличии системы контроля качества индивидуального предпринимателя, юридического лица**

15.1. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**РАЗДЕЛ V. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ** **К РАБОТАМ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ УНИКАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**

**Статья 16. Квалификационные требования к работникам индивидуального предпринимателя, работникам юридического лица, а также требование к численности работников индивидуального предпринимателя или юридического лица, устанавливаемые для получения Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов.**

16.1. Требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

16.2. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

16.3. Требованием к дополнительному профессиональному образованию в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников является получение дополнительного профессионального образования не реже чем один раз в пять лет с проведением аттестации.

**Статья 17. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующих работ**

17.1. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

**Статья 18. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица документов, необходимых для выполнения соответствующих работ**

18.1. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**Статья 19. Требование о наличии системы контроля качества индивидуального предпринимателя, юридического лица**

19.1. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Приложение № 1**

к Требованиям **к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам**

**по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

**ТРЕБОВАНИЯ**

**к выдаче членам саморегулируемой организации**

**Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

*(за исключением работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, а также работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).*

**Санкт-Петербург**

**2013 год**

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.1. Создание опорных геодезических сетей)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по созданию опорных геодезических сетей** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.2. Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по геодезическим наблюдениям за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.3. Создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 – 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемка подземных коммуникаций и сооружений)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по созданию и обновлению инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 – 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемке подземных коммуникаций и сооружений (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.4. Трассирование линейных объектов)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по трассированию линейных объектов (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.5. Инженерно-гидрографические работы)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к инженерно-гидрографическим** **работам (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.6. Специальные геодезические и топографические работы при строительстве и реконструкции зданий и сооружений)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к специальным геодезическим и топографическим работам при строительстве и реконструкции зданий и сооружений (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.1. Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 – 1:25000)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по инженерно-геологической съемке в масштабах 1:500 – 1:25000 (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.2. Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по проходке горных выработок с их опробованием, лабораторным исследованиям физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.3. Изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по изучению опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.4. Гидрогеологические исследования)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **гидрогеологическим исследованиям (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.5. Инженерно- геофизические исследования)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно- геофизическим исследованиям (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.6. Инженерно- геокриологические исследования)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно- геокриологическим исследованиям (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.7. Сейсмологические и сейсмотектонические исследования территории, сейсмическое микрорайонирование)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **сейсмологическим и сейсмотектоническим исследованиям территории, сейсмическому микрорайонированию** **(**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.1. Метеорологические наблюдения и изучение гидрологического режима водных объектов)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **метеорологическим наблюдениям и изучению гидрологического режима водных объектов (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.2. Изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **изучению опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.3. Изучение русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **изучению русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.4. Исследования ледового режима водных объектов)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **исследованию ледового режима водных объектов (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.1. Инженерно-экологическая съемка территории)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно-экологической съемке территории (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.2. Исследования химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **исследованию химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.3. Лабораторные химико-аналитические и газохимические исследования образцов и проб почвогрунтов и воды)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по лабораторным химико-аналитическим и газохимическим исследованиям образцов и проб почвогрунтов и воды** **(**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.4. Исследования и оценка физических воздействий и радиационной обстановки на территории)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по исследованиям и оценке физических воздействий и радиационной обстановки на территории (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.5. Изучение растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологические и медико-биологические исследования территории\*)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по изучению растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологическим и медико-биологическим исследованиям территории (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

**(Выполняются в составе инженерно-геологических изысканий или отдельно на изученной в инженерно-геологическом отношении территории под отдельные здания и сооружения)**

(5.1. Проходка горных выработок с их опробованием и лабораторные исследования механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по проходке горных выработок с их опробованием и лабораторным исследованиям механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

**(Выполняются в составе инженерно-геологических изысканий или отдельно на изученной в инженерно-геологическом отношении территории под отдельные здания и сооружения)**

(5.2. Полевые испытания грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытания эталонных и натурных свай)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по полевым испытаниям грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытаниям эталонных и натурных свай** **(**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

**(Выполняются в составе инженерно-геологических изысканий или отдельно на изученной в инженерно-геологическом отношении территории под отдельные здания и сооружения)**

(5.3. Определение стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по определению стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

**(Выполняются в составе инженерно-геологических изысканий или отдельно на изученной в инженерно-геологическом отношении территории под отдельные здания и сооружения)**

(5.4. Физическое и математическое моделирование взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по физическому и математическому моделированию взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

**(Выполняются в составе инженерно-геологических изысканий или отдельно на изученной в инженерно-геологическом отношении территории под отдельные здания и сооружения)**

(5.5. Специальные исследования характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по специальным исследованиям характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

**(Выполняются в составе инженерно-геологических изысканий или отдельно на изученной в инженерно-геологическом отношении территории под отдельные здания и сооружения)**

(5.6. Геотехнический контроль строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по геотехническому контролю строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам по обследованию состояния грунтов основания зданий и сооружений (6)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по обследованию состояния грунтов основания зданий и сооружений (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Приложение № 2**

к Требованиям **к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам**

**по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

**ТРЕБОВАНИЯ**

**к выдаче членам саморегулируемой организации**

**Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства**

**Санкт-Петербург**

**2013 год**

**Приложение № 2**

к Требованиям **к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

**Часть 2.1.**

**ТРЕБОВАНИЯ**

**к выдаче членам саморегулируемой организации**

**Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей»**

**свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**Санкт-Петербург**

**2013 год**

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.1. Создание опорных геодезических сетей),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по созданию опорных геодезических сетей** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.2. Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по геодезическим наблюдениям за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.3. Создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 – 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемка подземных коммуникаций и сооружений),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по созданию и обновлению инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 – 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемке подземных коммуникаций и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.4. Трассирование линейных объектов),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по трассированию линейных объектов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.5. Инженерно-гидрографические работы),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к инженерно-гидрографическим** **работам** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий,**

(1.6. Специальные геодезические и топографические работы при строительстве и реконструкции зданий и сооружений),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к специальным геодезическим и топографическим работам при строительстве и реконструкции зданий и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.1. Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 – 1:25000),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по инженерно-геологической съемке в масштабах 1:500 – 1:25000** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.2. Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по проходке горных выработок с их опробованием, лабораторным исследованиям физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.3. Изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по изучению опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.4. Гидрогеологические исследования),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **гидрогеологическим исследованиям** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.5. Инженерно- геофизические исследования),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно- геофизическим исследованиям** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.6. Инженерно- геокриологические исследования),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно- геокриологическим исследованиям** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.7. Сейсмологические и сейсмотектонические исследования территории, сейсмическое микрорайонирование),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **сейсмологическим и сейсмотектоническим исследованиям территории, сейсмическому микрорайонированию** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.1. Метеорологические наблюдения и изучение гидрологического режима водных объектов),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **метеорологическим наблюдениям и изучению гидрологического режима водных объектов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.2. Изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **изучению опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.3. Изучение русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **изучению русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.4. Исследования ледового режима водных объектов),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **исследованию ледового режима водных объектов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.1. Инженерно-экологическая съемка территории),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно-экологической съемке территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.2. Исследования химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **исследованию химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.3. Лабораторные химико-аналитические и газохимические исследования образцов и проб почвогрунтов и воды),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по лабораторным химико-аналитическим и газохимическим исследованиям образцов и проб почвогрунтов и воды** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.4. Исследования и оценка физических воздействий и радиационной обстановки на территории),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по исследованиям и оценке физических воздействий и радиационной обстановки на территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.5. Изучение растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологические и медико-биологические исследования территории\*),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по изучению растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологическим и медико-биологическим исследованиям территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.1. Проходка горных выработок с их опробованием и лабораторные исследования механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по проходке горных выработок с их опробованием и лабораторным исследованиям механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.2. Полевые испытания грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытания эталонных и натурных свай),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по полевым испытаниям грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытаниям эталонных и натурных свай** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.3. Определение стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по определению стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.4. Физическое и математическое моделирование взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по физическому и математическому моделированию взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.5. Специальные исследования характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по специальным исследованиям характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.6. Геотехнический контроль строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по геотехническому контролю строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам по обследованию состояния грунтов основания зданий и сооружений,**

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии (6)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по обследованию состояния грунтов основания зданий и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Приложение № 2**

к Требованиям **к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам**

**по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

**Часть 2.2.**

**ТРЕБОВАНИЯ**

**к выдаче членам саморегулируемой организации**

**Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**Санкт-Петербург**

**2013 год**

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.1. Создание опорных геодезических сетей),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по созданию опорных геодезических сетей** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.2. Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по геодезическим наблюдениям за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.3. Создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 – 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемка подземных коммуникаций и сооружений),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по созданию и обновлению инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 – 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемке подземных коммуникаций и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.4. Трассирование линейных объектов),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по трассированию линейных объектов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.5. Инженерно-гидрографические работы),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к инженерно-гидрографическим** **работам** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий,**

(1.6. Специальные геодезические и топографические работы при строительстве и реконструкции зданий и сооружений),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к специальным геодезическим и топографическим работам при строительстве и реконструкции зданий и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.1. Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 – 1:25000),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по инженерно-геологической съемке в масштабах 1:500 – 1:25000** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.2. Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по проходке горных выработок с их опробованием, лабораторным исследованиям физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.3. Изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по изучению опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.4. Гидрогеологические исследования),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **гидрогеологическим исследованиям** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.5. Инженерно- геофизические исследования),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно- геофизическим исследованиям** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.6. Инженерно- геокриологические исследования),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно- геокриологическим исследованиям** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.7. Сейсмологические и сейсмотектонические исследования территории, сейсмическое микрорайонирование),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **сейсмологическим и сейсмотектоническим исследованиям территории, сейсмическому микрорайонированию** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.1. Метеорологические наблюдения и изучение гидрологического режима водных объектов),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **метеорологическим наблюдениям и изучению гидрологического режима водных объектов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.2. Изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **изучению опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.3. Изучение русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **изучению русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.4. Исследования ледового режима водных объектов),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **исследованию ледового режима водных объектов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.1. Инженерно-экологическая съемка территории),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно-экологической съемке территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.2. Исследования химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **исследованию химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.3. Лабораторные химико-аналитические и газохимические исследования образцов и проб почвогрунтов и воды),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по лабораторным химико-аналитическим и газохимическим исследованиям образцов и проб почвогрунтов и воды** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.4. Исследования и оценка физических воздействий и радиационной обстановки на территории),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по исследованиям и оценке физических воздействий и радиационной обстановки на территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.5. Изучение растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологические и медико-биологические исследования территории\*),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по изучению растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологическим и медико-биологическим исследованиям территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.1. Проходка горных выработок с их опробованием и лабораторные исследования механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по проходке горных выработок с их опробованием и лабораторным исследованиям механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.2. Полевые испытания грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытания эталонных и натурных свай),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по полевым испытаниям грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытаниям эталонных и натурных свай** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.3. Определение стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по определению стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.4. Физическое и математическое моделирование взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по физическому и математическому моделированию взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.5. Специальные исследования характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по специальным исследованиям характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.6. Геотехнический контроль строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по геотехническому контролю строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам по обследованию состояния грунтов основания зданий и сооружений,**

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии) (6)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по обследованию состояния грунтов основания зданий и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Приложение № 3**

к Требованиям **к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам**

**по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

**ТРЕБОВАНИЯ**

**к выдаче членам саморегулируемой организации**

**Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства**

**Санкт-Петербург**

**2013 год**

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.1. Создание опорных геодезических сетей),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по созданию опорных геодезических сетей** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.2. Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по геодезическим наблюдениям за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.3. Создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 – 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемка подземных коммуникаций и сооружений),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по созданию и обновлению инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 – 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемке подземных коммуникаций и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.4. Трассирование линейных объектов),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по трассированию линейных объектов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.5. Инженерно-гидрографические работы),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к инженерно-гидрографическим** **работам** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий,**

(1.6. Специальные геодезические и топографические работы при строительстве и реконструкции зданий и сооружений),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к специальным геодезическим и топографическим работам при строительстве и реконструкции зданий и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.1. Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 – 1:25000),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по инженерно-геологической съемке в масштабах 1:500 – 1:25000** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.2. Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по проходке горных выработок с их опробованием, лабораторным исследованиям физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.3. Изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по изучению опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.4. Гидрогеологические исследования),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **гидрогеологическим исследованиям** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.5. Инженерно- геофизические исследования),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно- геофизическим исследованиям** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.6. Инженерно- геокриологические исследования),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно- геокриологическим исследованиям** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.7. Сейсмологические и сейсмотектонические исследования территории, сейсмическое микрорайонирование),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **сейсмологическим и сейсмотектоническим исследованиям территории, сейсмическому микрорайонированию** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.1. Метеорологические наблюдения и изучение гидрологического режима водных объектов),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **метеорологическим наблюдениям и изучению гидрологического режима водных объектов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.2. Изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **изучению опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.3. Изучение русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **изучению русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.4. Исследования ледового режима водных объектов),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **исследованию ледового режима водных объектов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.1. Инженерно-экологическая съемка территории),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно-экологической съемке территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.2. Исследования химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **исследованию химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.3. Лабораторные химико-аналитические и газохимические исследования образцов и проб почвогрунтов и воды),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по лабораторным химико-аналитическим и газохимическим исследованиям образцов и проб почвогрунтов и воды** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.4. Исследования и оценка физических воздействий и радиационной обстановки на территории),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по исследованиям и оценке физических воздействий и радиационной обстановки на территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.5. Изучение растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологические и медико-биологические исследования территории\*),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по изучению растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологическим и медико-биологическим исследованиям территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.1. Проходка горных выработок с их опробованием и лабораторные исследования механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по проходке горных выработок с их опробованием и лабораторным исследованиям механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.2. Полевые испытания грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытания эталонных и натурных свай),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по полевым испытаниям грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытаниям эталонных и натурных свай** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.3. Определение стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по определению стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.4. Физическое и математическое моделирование взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по физическому и математическому моделированию взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.5. Специальные исследования характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по специальным исследованиям характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.6. Геотехнический контроль строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по геотехническому контролю строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам по обследованию состояния грунтов основания зданий и сооружений,**

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов (6)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по обследованию состояния грунтов основания зданий и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Приложение № 7**

к протоколу № 09-ОСЧ/И/13

Общего собрания членов

Некоммерческого Партнерства

«Балтийское объединение изыскателей»

от 19 ноября 2013 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **СМЕТА Саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» на 2012 год** | | |
| **№** | **Статьи затрат** | **Итого, тыс. руб.** |
| **1** | **РАСХОДЫ** | **13 695** |
| **1.1** | **Прямые затраты** | **0** |
| 1.1.1 | Материальные расходы (бланки свидетельств) |  |
| **1.2** | **Накладные расходы** | **11 793** |
| 1.2.1 | Оплата труда | 2 537 |
| 1.2.2 | Аренда | 1 446 |
| 1.2.3 | Капитальные вложения | 90 |
| 1.2.4 | Взносы в национальные объединения саморегулируемых организаций, ассоциации, союзы, фонды, торгово-промышленные палаты | 1 193 |
| 1.2.5. | Расходы на служебные командировки и перемещения | 964 |
| 1.2.6. | Расходы на благотворительность |  |
| 1.2.7. | Расходы на приобретение материалов, оказание услуг и выполнение работ и обеспечение деятельности органов управления партнерства | 5 563 |
| **1.3** | **Отчисления и налоги** | **1 902** |
| **2** | **ДОХОДЫ(ПОСТУПЛЕНИЯ)** | **13 695** |
| **2.1** | **Доходы** | **13 695** |
| **2.1.1** | Поступления от членских взносов | 12 325 |
| **2.1.2** | Поступления от вступительных взносов | 1 370 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Совету саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» разрешается переносить своим решением денежные средства из одной статьи в другую в пределах 20% от утвержденных. | | |

**Приложение № 8**

к протоколу № 09-ОСЧ/И/13

Общего собрания членов

Некоммерческого Партнерства

«Балтийское объединение изыскателей»

от 19 ноября 2013 года



**Приложение № 9**

к протоколу № 09-ОСЧ/И/13

Общего собрания членов

Некоммерческого Партнерства

«Балтийское объединение изыскателей»

от 19 ноября 2013 года

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | |
|  | **СМЕТА** | |  |
| **Саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство** | | |  |
|  | **«Балтийское объединение изыскателей» на 2014 год.** | |  |
|  |  | |  |
|  |  |  |  |
|  | **№** | **Статьи затрат** | сумма, тыс. руб. |
|  | **1** | **РАСХОДЫ** | **14820** |
|  | **1.1** | **Прямые затраты** |  |
|  | **1.1.1** | Материальные расходы (бланки свидетельств) |  |
|  | **1.2** | **Накладные расходы** | **12617** |
|  | **1.2.1.** | Оплата труда | 3440 |
|  | **1.2.2.** | Аренда | 926 |
|  | **1.2.3.** | Капитальные вложения | 70 |
|  | **1.2.4.** | Взносы в национальные объединения саморегулируемых организаций, ассоциации, союзы, фонды, торгово-промышленные палаты | 1305 |
|  | **1.2.5.** | Расходы на служебные командировки и перемещения | 1192 |
|  | **1.2.6.** | Расходы на благотворительность | 0 |
|  | **1.2.7.** | Расходы на приобретение материалов, оказние услуг , выполнение работ и обеспечение деятельности органов управления партнерства | 5684 |
|  | **1.3** | **Отчисления и налоги** | **2203** |
|  | **2** | **ДОХОДЫ(ПОСТУПЛЕНИЯ)** | **14820** |
|  | **2.1** | **Доходы** | **14820** |
|  | 2.1.1 | Поступления от членских взносов | 13920 |
|  | 2.1.2 | Поступления от вступительных взносов | 900 |
|  | Совету саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» разрешается переносить своим решением денежные средства из одной статьи в другую в пределах 20% от утвержденных. | | |

**Приложение № 10**

к протоколу № 09-ОСЧ/И/13

Общего собрания членов

Некоммерческого Партнерства

«Балтийское объединение изыскателей»

от 19 ноября 2013 года

**Список**

**членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей», вопрос об исключении которых за неоднократную неуплату и (или) несвоевременную уплату членских взносов подлежит рассмотрению на годовом Общем собрании членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № П/П | Наименование | ИНН: |
| 1 | Закрытое акционерное общество «Петроэнергосервис» | 7810265907 |
| 2 | Общество с ограниченной ответственностью «Мурманскинжсельстрой» | 5190910710 |
| 3 | Общество с ограниченной ответственностью «Технология Северо-Запад» | 5190155922 |
| 4 | Закрытое акционерное общество  «Производственный концерн «ВЫБОРГСКИЙ» | 7802131868 |
| 5 | Общество с ограниченной ответственностью «Строй Холдинг» | 6829069929 |
| 6 | Закрытое акционерное общество «Трест Севзапметаллургмонтаж» | 7809024625 |
| 7 | Общество с ограниченной ответственностью «Универсал-Трест 28 плюс» | 7810153921 |
| 8 | Закрытое акционерное общество «Энерготеплострой» | 7806048699 |