**П Р О Е К Т**

**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**

*(в соответствии с приказом Министерства регионального развития РФ № 274 от 09.12.2008 г.,*

*с изменениями внесенными приказом Министерства регионального развития РФ № 480 от 21.10.2009г.)*

Санкт-Петербург

2010 год

Настоящие 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 Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (далее – «Партнерство», «Саморегулируемая организация») требования к выдаче членам Партнерства свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, порядок выдачи Свидетельств о допуске и прекращения их действия, порядок внесения изменений в Свидетельства о допуске.

**1. Общие положения.**

### 1.1. Настоящие Требования разработаны с соблюдением положений Федарального закона «О саморегулируемых организациях», Градостроительного кодекса РФ, 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 Российской Федерации от 03 февраля 2010 года «О минимально необходимых требованиях к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов», а так же в соответствии с Приказом Министерства регионального развития России от 09.12.2008 № 274 «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» (с изменениями внесенными приказом Министерства регионального развития РФ от 21.10.2009 года № 480)

Настоящие Требования, а так же изменения и дополнения к ним вступают в силу не ранее чем через десять дней после их утверждения Общим собранием членов Партнерства большинством голосов от общего числа членов Партнерства.

1.2. Свидетельство о допуске к работам, 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 свидетельства о допуске к которым отнесено Общим собранием членов Партнерства к сфере деятельности Партнерства.

1.3. Форма Свидетельства о допуске устанавливается органом надзора за саморегулируемыми организациями. До установления органом надзора формы Свидетельства о допуске указанная форма для выдачи членам Партнерства устанавливается Советом Партнерства. После установления органом надзора за саморегулируемыми организациями формы Свидетельства о допуске замена ранее выданных Партнерством Свидетельств о допуске не требуется.

1.4. Требования к выдаче Свидетельств о допуске содержат:

1) основные (общие) требования, определенные в отношении всех видов Работ, решение вопросов о выдаче свидетельства о допуске к которым отнесено общим собранием членов Партнерства к сфере деятельности Партнерства;

2) специальные требования, определенные в отношении отдельных видов Работ (далее – определенные виды Работ), связанные с особенностями данных видов Работ и приведенные в статьях 6 – 11 настоящих Требований.

3) требования к выдаче свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов.

1.5. Основные требования к выдаче Свидетельств о допуске включают требования к наличию работников с соответствующим профильным образованием и к их квалификации (далее – «Квалификационные требования»), в соответствии со статьей 5 Настоящих Требований;

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

1.7. Член сморегулируемой 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 соответствующего вида 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. При приобретении Партнерством статуса саморегулируемой организации лица, являющиеся на дату приобретения указанного статуса членами Партнерства, получают Свидетельства о допуске не позднее чем через один месяц со дня внесения сведений о Партнерстве в государственный реестр саморегулируемых организаций в порядке, установленном статьей 3 настоящих Требований, для внесения изменений в Свидетельство о допуске.

1.11. 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, утверждаемыми Решением Совета партнерства (далее – «Правила ведения реестра»).

Правила ведения реестра утверждаются Решением Совета партнерства принятым большинством голосов от общего числа членов Совета партнерства.

1.12. Порядок приема индивидуальных предпринимателей и (или) юридических лиц в члены Партнерства, а так же основания, порядок выхода и исключения из членов Партнерства определяются Положением о членстве в Некоммерческом партнерстве «Балтийское объединение изыскателей» (далее – «Положение о членстве»), утверждаемым решением Совета партнерства.

**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 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, а так же представить в саморегулируемую организацию доказательства заключения действующего договора страхования гражданской ответственности, отвечающего Требованиям к страхованию гражданской ответственности в случае причинения членами Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» вреда вследствие недостатков работ по инженерным изысканиям.

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 орагнизации и направляются в орган надзора за саморегулируемыми организациями, в порядке установленном законодательством, 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 НП «Балтийский строительный комплекс».

**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 срок не позднее чем в течение трех рабочих дней после представления указанных документов, а в случае, указанном в пункте 3.3 – после получения положительного заключения Контрольной комиссии.

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 Партнерством 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 партнерство акт проверки, содержащий заключение об их соответствии требованиям к выдаче Свидетельств о допуске (положительное заключение) или несоответствии данным требованиям (отрицательное заключение).

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

4.1. Основаниями для отказа в приеме в члены Партнерства и (или) 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, стандартов саморегулируемой организации и правил саморегулирования (далее – «Положение о мерах дисциплинарного воздействия»), в случае не устранения членом Партнерства в установленный законом срок выявленных нарушений, если действие Свидетельства о допуске данного члена Партнерства приостановлено;

4) по решению суда.

**5. Требования к выдаче Свидетельств о допуске.**

5.1. Организации (юридические лица или индивидуальные предприниматели) – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске для выполнения определенного вида Работ должны иметь работников, имеющих высшее или среднее профессиональное образование профиля, соответствующего данному виду Работ.

5.2. Минимальное количество работников, определяется одним из следующих вариантов их состава:

1) не менее чем три работника имеют высшее профессиональное образование соответствующего профиля;

2) не менее чем пять работников имеют среднее профессиональное образование соответствующего профиля.

При определении минимального количества работников для выполнения соответствующих работ три имеющиеся у организации работника со средним профессиональным образованием засчитываются в счет двух работников имеющих высшее образование.

При этом стаж работы по специальности профиля, соответствующего данному виду Работ, должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее профессиональное образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

5.3. Соответствие профиля высшего или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых подтверждается выданным Свидетельством о допуске, определяется согласно нормативно-правовым актам Российской Федерации в сфере образования.

Перечень специальностей (кодов специальностей по Общероссийскому классификатору специальностей по образованию, уровней профессионального образования) работников членов саморегулируемой организации для соответствующих профилей профессионального образования, может устанавливаться Советом партнерства, с соблюдением требований действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования.

5.4. Работники, не имеющие профессионального образования соответствующего профиля, но успешно осуществившие профессиональную переподготовку в соответствии с положениями законодательства Российской Федерации в сфере образования на получение соответствующей профессии для выполнения определенных видов Работ, приравниваются к работникам, имеющим среднее профессиональное образование.

5.5. Работники, входящие в состав организации в соответствии с пунктом 5.1 должны выполнять требование о повышении квалификации по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет, что подтверждается документами о повышении квалификации, предусмотренными законодательством Российской Федерации в сфере образования.

Советом партнерства для соответствующих видов Работ могут устанавливаться требования к программам повышения квалификации проходимым работниками членов саморегулируемой организации.

5.6. Организации (юридические лица или индивидуальные предприниматели) – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к работам определенного вида (видов) должны иметь в наличии имущество необходимое для выполнения соответствующих Работ.

**6. Требования для получения Свидетельства о допуске для выполнения работ по выполнению инженерно-геодезических изысканий .**

6.1. Организация должна иметь работников, состав которых удовлетворяет требованиям статьи 5 настоящего Положения, имеющих профессиональное образование по направлению «Прикладная геодезия», «География», «Картография», «Астрономогеодезия», «Космическая геодезия», «Исследование природных ресурсов аэрокосмическими средствами», «Аэрофотогеодезия», «Землеустройство», «Земельный кадастр», «Городской кадастр», «Градостроительный кадастр», «Инженерная геодезия», «Автомобильные дороги и аэродромы», «Мосты и транспортные тоннели», «Маркшейдерское дело», «Топография», «Геоморфология», «Промышленное и гражданское строительство», «Открытые горные работы», «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых», «Геология», «Геофизика», «Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых», «Командная тактическая геодезия», «Лесоинженерное дело», «Гидрология», «Гидрогеология и инженерная геология», «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство», «Поиск и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания», «Управление земельными ресурсами и их охрана»\_или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

**7. Требования для получения Свидетельства о допуске для выполнения работ по выполнению инженерно-геологических изысканий .**

7.1. Организация должна иметь работников, состав которых удовлетворяет требованиям статьи 5 настоящего Положения, имеющих профессиональное образование по направлению «Геология», «Геофизика», «Геохимия», «Гидрогеология и инженерная геология», «Геология и геохимия горючих ископаемых», «География», «Картография», «Природопользование», «Геоэкология», «Исследование природных ресурсов аэрокосмическими средствами», «Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых», «Геофизические методы исследования скважин», «Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых», «Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых», «Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания», «Гидрогеология и инженерная геология», «Геология нефти и газа», «Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений», «Прикладная геохимия, петрология, минералогия», «Маркшейдерское дело», «Открытые горные работы», «Подземная разработка», «Шахтное и подземное строительство», «Шахтное строительство», «Промышленное и гражданское строительство», «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», «Гидротехническое строительство», «Автомобильные дороги и аэродромы», «Мосты и транспортные тоннели», «Геоморфология», «Лесоинженерное дело», «Геология и разведка месторождений полезных ископаемых», «Гидротехническое строительство речных сооружений и гидроэлектростанций», «Технология и комплексная механизация разработки нефтяных и газовых месторождений», «Бурение нефтяных и газовых скважин», или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

**8. Требования для получения Свидетельства о допуске для выполнения работ по выполнению инженерно-гидрометеорологических изысканий .**

8.1. Организация должна иметь работников, состав которых удовлетворяет требованиям статьи 5 настоящего Положения, имеющих профессиональное образование по направлению «Метеорология», «География», «Гидрология», «Океанология», «Исследование природных ресурсов аэрокосмическими средствами», «Гидрометеорология», «Мелиорация, рекультивация и охрана земель», «Прикладная геодезия», «Топография», «Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания», «Гидрогеология и инженерная геология», «Гидромелиорация», «Гидрология суши», «Гидрометеорология суши», «Автомобильные дороги и аэродромы», или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

**9. Требования для получения Свидетельства о допуске для выполнения работ по выполнению инженерно-экологических изысканий .**

9.1. Организация должна иметь работников, состав которых удовлетворяет требованиям статьи 5 настоящего Положения, имеющих профессиональное образование по направлению «Экология», «Химия», «Биология», «Зоология», «Ботаника», «Биохимия», «Микробиология», «Геология», «Геофизика», «Геохимия», «Гидрогеология и инженерная геология», «Геология и геохимия горючих ископаемых», «География», «Картография», «Почвоведение», «Природопользование», «Биоэкология», «Геоэкология», «Агрохимия и агропочвоведение», «Агроэкология», «Водные биоресурсы и аквакультура», «Ихтиология и рыбоводство», «Исследование природных ресурсов аэрокосмическими средствами», «Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых», «Геофизические методы исследования скважин», «Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания», «Гидрогеология и инженерная геология», «Геология нефти и газа», «Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений», «Прикладная геохимия, петрология, минералогия», «Защита в чрезвычайных ситуациях», «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов», «Инженерная защита окружающей среды», «Комплексное использование и охрана водных ресурсов», «Мелиорация, рекультивация и охрана земель», «Природоохранное обустройство территорий», «Геоморфология», «Автомобильные дороги и аэродромы», «Мосты и транспортные тоннели», «Лесоинженерное дело», «Геология и разведка месторождений полезных ископаемых», «Промышленное и гражданское строительство», «Открытые горные работы», «Технология и комплексная механизация подземной разработки месторождений полезных ископаемых», «Почвоведение и агрохимия», «Технология основного органического и нефтехимического синтеза» или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанным направлениям профессиональной деятельности.

**10. Требования для получения Свидетельства о допуске для выполнения работ по выполнению инженерно-геотехнических изысканий .**

10.1. Организация должна иметь работников, состав которых удовлетворяет требованиям статьи 5 настоящего Положения, имеющих профессиональное образование по направлению «Геология», «Геофизика», «Гидрогеология и инженерная геология», «Геология и геохимия горючих ископаемых», «Почвоведение», «Геоэкология», «Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых», «Геофизические методы исследования скважин», «Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых», «Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых», «Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания», «Гидрогеология и инженерная геология», «Маркшейдерское дело», «Открытые горные работы», «Подземная разработка», «Шахтное и подземное строительство», «Шахтное строительство», «Промышленное и гражданское строительство», «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», «Гидротехническое строительство», «Проектирование зданий», «Мосты и транспортные тоннели», «Строительство мостов», «Строительство тоннелей и метрополитенов», «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство», «Автомобильные дороги и аэродромы», «Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов», «Строительство и эксплуатация городских путей сообщения», «Гидротехническое строительство речных сооружений и гидроэлектростанций» или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

**11. Требования для получения Свидетельства о допуске для выполнения работ по обследованию состояния грунтов оснований зданий и сооружений.**

**.**

11.1. Организация должна иметь работников, состав которых удовлетворяет требованиям статьи 5 настоящего Положения, имеющих профессиональное образование по направлению «Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых», «Геофизические методы исследования скважин», «Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых», «Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых», «Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания», «Гидрогеология и инженерная геология», «Промышленное и гражданское строительство», «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», «Гидротехническое строительство», «Производство строительных материалов, изделий и конструкций», «Производство неметаллических строительных изделий и конструкций», «Изготовление металлических конструкций», «Проектирование зданий», «Мосты и транспортные тоннели», «Строительство мостов», «Строительство тоннелей и метрополитенов», «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство», «Автомобильные дороги и аэродромы», «Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов», «Строительство и эксплуатация городских путей сообщения», «Геология», «Геофизика», «Геология и разведка полезных ископаемых», «Физические процессы горного или нефтегазового производства», «Открытые горные работы», «Гидротехническое строительство речных сооружений и гидроэлектростанций», или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

**12. Требования к выдаче свидетельств о допуске к работам на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов.**

12.1. Индивидуальный предприниматель или юридическое лицо, являющееся членом Партнерства, вправе выполнять работы связанные инженерными изысканиями в целях подготовки проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающие влияние на безопасность указанных объектов, только при наличии в выданном саморегулируемой организацией Свидетельстве о допуске соответствующего разрешения на выполнение работ по инженерным изысканиям в целях подготовки проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса РФ.

12.2. В том случае, если кандидат в члены (член) саморегулируемой организации намерен выполнять работы связанные инженерными изысканиями в целях с подготовки проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающие влияние на безопасность указанных объектов, соответствующие сведения о необходимости получения такого разрешения подлежат включению в заявление о выдаче Свидетельства о допуске (о внесении изменений в Свидетельство о допуске), с указанием в заялении перечня работ по инженерным изысканиям в целях разработки проектной документации для строительства особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса РФ.

20.3. Минимально необходимыми требованиями к выдаче саморегулируемой организацией Свидетельств о допуске к работам связанным с инженерными изысканиями в целях подготовки проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса РФ являются:

20.3.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) для юридического лица:

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

- наличие в штате не менее 3 специалистов технических служб и подразделений, имеющих высшее профессиональное (техническое) образование (не менее 2 работников) или среднее профессиональное (техническое) образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, специалисты по непосредственному проведению инженерных изысканий и приравненные к ним специалисты), имеющих высшее профессиональное (техническое) образование (1 работник и более) или среднее профессиональное (техническое) образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 рабочих основных профессий, имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

б) для индивидуального предпринимателя:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет;

- наличие работников, численность, образование и стаж работы которых соответствуют требованиям, установленным в подпункте "а" настоящего пункта для работников юридического лица.

20.3.2. В случае получения одной организацией свидетельств на 2 и более вида инженерных изысканий численность специалистов, полевых работников и квалифицированных рабочих рассчитывается в отношении каждой категории по следующей формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей категории, необходимая для получения свидетельств на 2 и более вида работ;

n - минимально необходимая численность работников соответствующей категории, предусмотренная требованиями к кадровому составу, установленными пунктом 1 настоящего документа;

k не менее 0,3 - для специалистов;

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

x - количество видов работ.

20.3.3. Требованиями к повышению квалификации являются:

- повышение квалификации в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- в случае необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы подготовки работников, занимающих должности, требующие аттестации Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

20.3.4. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию оборудования, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

20.3.5. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов.

20.3.6. Помимо требований, указанных в пунктах 20.3.1 – 20.3.5 настоящего документа, у юридического лица и (или) индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.