

Утверждено Общим собранием НП «РОДОС»
Протокол № 2 от 24 мая 2010 г.

ТРЕБОВАНИЯ
К ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ К РАБОТАМ ПО
ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА
БЕЗОПАСНОСТЬ ОСОБО ОПАСНЫХ, ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ И
УНИКАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
ПОВЫШЕННОГО УРОВНЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

(Виды работ определены приказом Минрегиона России от 30.12.2009 г. № 624)

Москва, 2010 г

1. Общие положения

1.1. Требования к выдаче свидетельств о допуске к работам по выполнению инженерных изысканий, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее - Требования) устанавливаются требованиями, которые необходимо выполнить для получения свидетельства о допуске к работам по выполнению инженерных изысканий, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее — свидетельство о допуске).

1.2. Требования разработаны в соответствии с:

- Градостроительным кодексом Российской Федерации;
- Федеральным законом от 01 декабря 2007г. № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 3 февраля 2010г. № 48 «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»;
- приказом Министерства регионального развития Российской Федерации 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»;
- уставом Некоммерческого Партнёрства изыскательских организаций «РОДОС».

1.3. Организация – член Некоммерческого Партнёрства изыскательских организаций «РОДОС» (далее - НП «РОДОС») может иметь свидетельство о допуске по одному или нескольким видам работ, оказывающим влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства.

1.4. В случае получения свидетельства о допуске по нескольким видам работ, выполнение изложенных в данном документе требований необходимо для каждого вида работ по инженерным изысканиям, на который получается свидетельство о допуске, отдельно.

1.5. Виды работ по выполнению инженерных изысканий, свидетельство о допуске к которым выдаёт НП «РОДОС» согласно решению Общего собрания, указаны в Приложении 1 к настоящим Требованиям.

1.6. НП «РОДОС» оформляет и выдает свидетельство о допуске по выполнению инженерных изысканий для всех видов особо опасных, технически сложных и уникальных объектов (далее - объекты повышенного уровня ответственности), кроме:

- 1) объекты использования атомной энергии (в том числе ядерные установки, пункты хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ);
- 2) опасные производственные объекты, на которых:

- а) получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества в количествах, превышающих предельные;
- в) получают расплавы черных и цветных металлов и сплавы на основе этих расплавов;
- г) ведутся горные работы в подземных условиях.

2. Общие Требования к выдаче свидетельства о допуске к работам по инженерным изысканиям

2.1. Требования к кадровому составу и квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя (включая самого индивидуального предпринимателя) для каждого вида работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства **повышенного уровня ответственности**, на который запрашивается свидетельство о допуске, а также требования к имуществу юридического лица или индивидуального предпринимателя и иные требования, изложены в Разделе 3. настоящих Требований.

2.2. Требования к юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю (включая самого индивидуального предпринимателя) для получения свидетельства о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства **повышенного уровня ответственности**, в случае получения одним заявителем свидетельства **на 2 и более вида работ:**

2.2.1. Для **каждого вида работ**, на который запрашивается свидетельство о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства **повышенного уровня ответственности**, требования соответствуют изложенным в Разделе 3. настоящих Требований.

2.2.2. Общая 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 = 0,3 - для специалистов;

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

x - количество видов работ.

2.3. Различные виды работ по инженерным изысканиям, могут выполняться одними и теми же, состоящими в штате или привлекаемыми по договору согласно Трудовому кодексу Российской Федерации, работниками юридического лица или индивидуального предпринимателя

3. Требования к выдаче свидетельств о допуске к конкретным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства повышенного уровня ответственности

Требования 1.1.

Группа видов работ:

1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий

Для вида работ:

1.1. Создание опорных геодезических сетей.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 работ по созданию опорных геодезических сетей. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 1.2.

Группа видов работ:

1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий

Для вида работ:

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

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 геодезических наблюдений за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 1.3.

Группа видов работ:

1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий

Для вида работ:

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) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- 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.

3) 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 создания и обновления инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 - 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемки подземных коммуникаций и сооружений. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 1.4.

Группа видов работ:

1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий

Для вида работ:

1.4. Трассирование линейных объектов.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 трассирования линейных объектов. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 1.5.

Группа видов работ:

1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий

Для вида работ:

1.5. Инженерно-гидрографические работы.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 инженерно-гидрографические работ. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 1.6.

Группа видов работ:

1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий

Для вида работ:

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

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 специальных геодезических и топографических работ при строительстве и реконструкции зданий и сооружений. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 2.1.

Группа видов работ:

2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий

Для вида работ:

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

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 проведения инженерно-геологической съемки в масштабах 1:500 - 1:25000. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 2.2.

Группа видов работ:

2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий

Для вида работ:

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

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 проведения проходки горных выработок с их опробованием, лабораторных исследований физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 2.3.

Группа видов работ:

2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий

Для вида работ:

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

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 изучения опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 2.4.

Группа видов работ:

2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий

Для вида работ:

2.4. Гидрогеологические исследования.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 гидрогеологических исследований. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 2.5.

Группа видов работ:

2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий

Для вида работ:

2.5. Инженерно-геофизические исследования.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 инженерно-геофизических исследований. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 2.6.

Группа видов работ:

2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий

Для вида работ:

2.6. Инженерно-геокриологические исследования.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 инженерно-геокриологических исследований. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 2.7.

Группа видов работ:

2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий

Для вида работ:

2.7. Сейсмологические и сеймотектонические исследования территории, сейсмическое микрорайонирование.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 сейсмологических и сейсмотектонических исследований территории, сейсмического микрорайонирования. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 3.1.

Группа видов работ:

3. Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий

Для вида работ:

3.1. Метеорологические наблюдения и изучение гидрологического режима водных объектов.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 метеорологических наблюдений и изучения гидрологического режима водных объектов. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 3.2.

Группа видов работ:

3. Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий

Для вида работ:

3.2. Изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

- 3) 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 изучения опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.
- 4) Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов.
- 5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 3.3.

Группа видов работ:

3. Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий

Для вида работ:

3.3. Изучение русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 изучения русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 3.4.

Группа видов работ:

3. Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий

Для вида работ:

3.4. Исследования ледового режима водных объектов.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 исследования ледового режима водных объектов. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 4.1.

Группа видов работ:

4. Работы в составе инженерно-экологических изысканий

Для вида работ:

4.1. Инженерно-экологическая съемка территории.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 инженерно-экологической съемки территории. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 4.2.

Группа видов работ:

4. Работы в составе инженерно-экологических изысканий

Для вида работ:

4.2. Исследования химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 исследования химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 4.3.

Группа видов работ:

4. Работы в составе инженерно-экологических изысканий

Для вида работ:

4.3. Лабораторные химико-аналитические и газохимические исследования образцов и проб почвогрунтов и воды.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 лабораторных химико-аналитических и газохимических исследований образцов и проб почвогрунтов и воды. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 4.4.

Группа видов работ:

4. Работы в составе инженерно-экологических изысканий

Для вида работ:

4.4. Исследования и оценка физических воздействий и радиационной обстановки на территории.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 исследования и оценки физических воздействий и радиационной обстановки на территории. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 4.5.

Группа видов работ:

4. Работы в составе инженерно-экологических изысканий

Для вида работ:

4.5. Изучение растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологические и медико-биологические исследования территории*.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 изучения растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологических и медико-биологических исследований территории. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 5.1.

Группа видов работ:

5. Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий

Для вида работ:

5.1. Проходка горных выработок с их опробованием и лабораторные исследования механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 проходки горных выработок с их опробованием и лабораторных исследований механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 5.2.

Группа видов работ:

5. Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий

Для вида работ:

5.2. Полевые испытания грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытания эталонных и натуральных свай.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 полевых испытаний грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные), а также для испытаний эталонных и натуральных свай. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 5.3.

Группа видов работ:

5. Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий

Для вида работ:

5.3. Определение стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 определения стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 5.4.

Группа видов работ:

5. Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий

Для вида работ:

5.4. Физическое и математическое моделирование взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 физического и математического моделирования взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 5.5.

Группа видов работ:

5. Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий

Для вида работ:

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) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 специальных исследований характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 5.6.

Группа видов работ:

5. Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий

Для вида работ:

5.6. Геотехнический контроль строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 геотехнического контроля строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 6.

Для вида работ:

6. Обследование состояния грунтов основания, фундаментов зданий и сооружений.

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 работ по обследованию состояния грунтов основания, фундаментов зданий и сооружений. Оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

Требования 7.

Для вида работ:

7. Работы по организации инженерных изысканий привлекаемым на основании договора застройщиком или уполномоченным им юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком).

1) Требования по кадровому составу:

а) для юридического лица:

- наличие в штате не менее 2-х 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-х 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-х 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.

2) Требования по квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, не реже, чем один раз в пять лет, в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации которых одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- в случае необходимости прохождения 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.

3) 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 работ по организации инженерных изысканий привлекаемым на основании договора застройщиком или уполномоченным им юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком).

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

5) У юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества

4. Порядок выдачи свидетельств о допуске

4.1. Для приёма в члены саморегулируемой организации юридическое лицо или индивидуальный предприниматель представляет в НП «РОДОС» следующие документы:

- 1) Заявление о приеме в члены саморегулируемой организации. В заявлении указывается вид работ, свидетельство о допуске к которым намерены получить индивидуальный предприниматель или юридическое лицо (Приложение № 2);
- 2) Копия документа, подтверждающего факт внесения в соответствующий государственный реестр записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя или юридического лица, а так же копию свидетельства с присвоением кода ИНН;
- 3) Копии учредительных документов (для юридического лица), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного юридического лица);
- 4) Заполненные таблицы приложений 3.1-3.3, подтверждающие соответствие индивидуального предпринимателя или юридического лица требованиям к выдаче свидетельства о допуске;
- 5) Копию выданного другой саморегулируемой организацией того же вида свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в случае, если индивидуальный предприниматель или юридическое лицо является членом другой саморегулируемой организации того же вида.

4.2. Для принятия решения о внесении изменений в перечень видов работ ранее выданного свидетельства о допуске член НП «РОДОС» представляет:

- 1) Заявление о внесении изменений в свидетельство о допуске к видам работ, в произвольной форме на бланке организации, с указанием вида работ по инженерным изысканиям, на который организация собирается получить свидетельство о допуске или от которых собирается отказаться (см. Приложение 2.1);
- 2) Заполненные таблицы приложений 3.1-3.3, подтверждающие соответствие индивидуального предпринимателя или юридического лица требованиям к выдаче свидетельства о допуске, в случае дополнения видов работ;
- 3) оригиналы приложений к свидетельству о допуске, выданного ранее.

4.3. Все документы предоставляются на русском языке.

4.4. При получении документов, указанных в пункте 4.1-4.2, НП «РОДОС» в срок не позднее чем в течение тридцати дней со дня поступления полного комплекта указанных документов осуществляет их проверку и обязано принять решение о приеме индивидуального предпринимателя или юридического лица в члены НП «РОДОС» и о выдаче ему свидетельства о допуске или об отказе в приеме с указанием причин отказа, а также направить или вручить данное решение индивидуальному предпринимателю или юридическому лицу.

4.5. Выдача свидетельств о допуске осуществляется после принятия решения о приеме юридического лица или индивидуального предпринимателя в члены НП «РОДОС», в срок не позднее чем в течение трех рабочих дней после дня принятия решения о выдаче свидетельства о допуске, уплаты вступительного взноса и взноса в компенсационный фонд.

4.6. Основаниями для отказа в приеме индивидуального предпринимателя или юридического лица в члены саморегулируемой организации, дополнении видов работ в свидетельстве о допуске являются:

- 1) несоответствие индивидуального предпринимателя или юридического лица требованиям к выдаче свидетельства о допуске, которые указаны в заявлении, предусмотренном пунктами 4.1 или 4.2 настоящих Требований;
- 2) непредставление индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом в полном объеме документов, предусмотренных пунктами 4.1 или 4.2 настоящих Требований;
- 3) наличие у индивидуального предпринимателя или юридического лица выданного другой саморегулируемой организацией того же вида свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые указаны в заявлении, предусмотренном пунктами 4.1 или 4.2 настоящих Требований.

4.7. Формы заявления о приеме в члены НП «РОДОС», а так же иных представляемых материалов, указаны в приложениях №№ 2 и 3 настоящих Требований.

4.8. Юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, получивший свидетельство о допуске в НП «РОДОС» обязан в течение 7 календарных дней уведомить аппарат НП «РОДОС» об изменениях в сведениях, представленных для получения свидетельства о допуске согласно разделу 2 настоящих Требований.

ПЕРЕЧЕНЬ

видов работ по выполнению инженерных изысканий, свидетельство о допуске к которым выдаёт НП «РОДОС»

1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий

- 1.1. Создание опорных геодезических сетей.
- 1.2. Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами.
- 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.
- 1.4. Трассирование линейных объектов.
- 1.5. Инженерно-гидрографические работы.
- 1.6. Специальные геодезические и топографические работы при строительстве и реконструкции зданий и сооружений.

2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий

- 2.1. Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 - 1:25000.
- 2.2. Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод.
- 2.3. Изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории.
- 2.4. Гидрогеологические исследования.
- 2.5. Инженерно-геофизические исследования.
- 2.6. Инженерно-геокриологические исследования.
- 2.7. Сейсмологические и сеймотектонические исследования территории, сейсмическое микрорайонирование.

3. Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий

- 3.1. Метеорологические наблюдения и изучение гидрологического режима водных объектов.
- 3.2. Изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик.
- 3.3. Изучение русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов.
- 3.4. Исследования ледового режима водных объектов.

4. Работы в составе инженерно-экологических изысканий

- 4.1. Инженерно-экологическая съемка территории.
- 4.2. Исследования химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения.
- 4.3. Лабораторные химико-аналитические и газохимические исследования образцов и проб почвогрунтов и воды.

¹

Всего видов работ по инженерным изысканиям 30, групп видов работ 7

4.4. Исследования и оценка физических воздействий и радиационной обстановки на территории.

4.5. Изучение растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологические и медико-биологические исследования территории*.

5. Работы 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.

5.2. Полевые испытания грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытания эталонных и натуральных свай.

5.3. Определение стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования.

5.4. Физическое и математическое моделирование взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой.

5.5. Специальные исследования характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений.

5.6. Геотехнический контроль строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий.

6. Обследование состояния грунтов основания, фундаментов зданий и сооружений.

7. Работы по организации инженерных изысканий привлекаемым на основании договора застройщиком или уполномоченным им юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком).

**Данный вид и группа видов работ требуют получения свидетельства о допуске на виды работ, влияющие на безопасность объекта капитального строительства, в случае выполнения таких работ на объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.*

Президенту Некоммерческого Партнёрства
изыскательских организаций «РОДОС»
О.В. Скворцову.

ЗАЯВЛЕНИЕ³

(полное наименование организации-кандидата в члены НП «РОДОС»)

в лице *(должность, ФИО (полностью) руководителя организации-кандидата)* действующего на основании Устава /Положения/, просит рассмотреть возможность вступления _____ *(краткое наименование организации)* в члены Некоммерческого Партнёрства изыскательских организаций «РОДОС» и получения допуска на выполнение следующих видов работ, влияющих на безопасность объектов капитального строительства, нормального/повышенного *(ненужное вычеркнуть)* уровня ответственности:

Полное наименование организации:⁴
Сокращенное наименование организации:
Адрес организации:
ИНН:
ОГРН:

(должность руководителя) (подпись) (ФИО руководителя)

² Заявление подается на официальном бланке организации - кандидата в члены Партнёрства

³ В заявлении указываются виды работ по инженерным изысканиям, их уровень ответственности, свидетельство о допуске на которые заявитель претендует получить. Всего видов работ по инженерным изысканиям 30, групп видов работ 7.

⁴ Реквизиты, которые будут указаны при оформлении свидетельства в случае принятия положительного решения о выдаче

Президенту Некоммерческого Партнёрства
изыскательских организаций «РОДОС»
О.В. Скворцову.

ЗАЯВЛЕНИЕ⁶

(полное наименование организации-кандидата в члены Партнёрства «ПРОЕКТ-РОДОС»)

в лице *(должность, ФИО (полностью) руководителя организации-кандидата)* действующего на основании Устава /Положения/, просит рассмотреть возможность внесения изменений в перечень видов работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, нормального/повышенного *(ненужное вычеркнуть)* уровня ответственности, ранее выданного Свидетельства № _____ от _____ г. :

(должность руководителя)

(подпись)

(ФИО руководителя)

⁵ Заявление подается на официальном бланке организации - кандидата в члены Партнёрства

⁶ В заявлении указываются виды работ по инженерным изысканиям, их уровень ответственности, свидетельство о допуске на которые заявитель претендует получить. Всего видов работ по инженерным изысканиям 30, групп видов работ.

КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ СОСТАВ СПЕЦИАЛИСТОВ ИЗЫСКАТЕЛЕЙ И ОПЫТ РАБОТЫ⁷
(НАИМЕНОВАНИЕ ВИДА РАБОТ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ)

№ п/п	Занимаемая должность	Фамилия И.О.	Образование и специальность ⁸	Стаж работы по инженерным изысканиям и/или проектированию ⁹	Стаж работы по профилю занимаемой должности ¹⁰	Дата и место последнего повышения квалификации с указанием названия учебной организации, номера свидетельства о повышении квалификации и темы ¹¹	Опыт работы. Перечень объектов и их краткая техническая характеристика (показатели), для которых специалист выполнял инженерные изыскания указанного вида ¹²
1	2	3	4	5	6	7	8

Руководитель организации: _____ Ф.И.О.

М.П.

⁷ Приложение 3.1 составляется по одной таблице для каждой из 7 групп видов работ по инженерным изысканиям. Каждая страница данного приложения заверяется печатью.

⁸ Для подтверждения сведений этого пункта необходимо приложить копию диплома, заверенную организацией

⁹ Стаж работы округляется до целого числа лет в меньшую сторону

¹⁰ Для подтверждения сведений этого пункта необходимо приложить копию трудового договора или выписку из трудовой книжки, заверенные организацией

¹¹ Для подтверждения сведений этого пункта необходимо приложить копии документа о повышении квалификации

¹² Указывается минимально необходимое число объектов для получения допуска по максимально возможному уровню сложности объектов

КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ СОСТАВ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ¹³

№ п/п	Занимаемая должность	Фамилия И.О.	Образование и специальность	Стаж работы (общий) ¹⁴	Стаж работы по профилю занимаемой должности ¹⁵	Дата и место последнего повышения квалификации с указанием названия учебной организации, номера свидетельства о повышении квалификации и темы ¹⁶	Опыт работы. Перечень объектов и их краткая техническая характеристика (показатели), выполненных под руководством должностных лиц ¹⁷
1	2	3	4	5	6	7	8

Руководитель организации: _____ Ф.И.О.
М.П.

¹³ Заполняется при подаче заявления на получение допуска по инженерным изысканиям

¹⁴ Стаж работы округляется до целого числа лет в меньшую сторону

¹⁵ Для подтверждения сведений этого пункта необходимо приложить копию трудового договора или выписку из трудовой книжки, заверенные организацией

¹⁶ Для подтверждения сведений этого пункта необходимо приложить копии документа о повышении квалификации

¹⁷ Указывается минимально необходимое число объектов для получения допуска по максимально возможному уровню сложности объектов

РЕСУРСЫ: ОБОРУДОВАНИЕ, ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ (общие сведения)

№ п/п	Наименование оборудования, программного обеспечения (приборы, средства измерения, компьютеры, геологическое оборудование и механизмы, множительная техника, программное обеспечение и т.д.)	Средний срок службы	Форма собственности (Собственное оборудование /арендованное/ лизинг)
1	2	3	4

Руководитель организации _____ Ф.И.О.

М. П.