**ДОКУМЕНТ Утратил силу**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Утверждены****Общим собранием Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Союз дорожников и строителей Курской области»**Протокол № 9 **«15» сентября 2010 г.** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Новая редакция утверждена****Общим собранием Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Союз дорожников и строителей Курской области»**Протокол № 14 **«16» мая 2013 г.****Новая редакция утверждена****Общим собранием Ассоциации «Саморегулируемая организация «Союз дорожников и строителей Курской области»**Протокол № 17 **«5» марта 2015 г.** |

**Требования к выдаче свидетельств о допуске к работам,**

**которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (виды работ по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, а так же виды работ по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком))**

**(Приказ Минрегионразвития от 30.12.2009 года №624, в редакции Приказа Минрегионразвития от 23.06.2010 N 294)**

**в связи со вступлением в силу Федерального Закона №240-ФЗ от 27.07.2010 г. «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты**

**Российской Федерации»**

 **1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями Конституции Российской Федерации, Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 01.12.2007г. №315-Ф3 «О саморегулируемых организациях», а также Устава Ассоциации «Саморегулируемая организация «Союз дорожников и строителей Курской области» (далее — Ассоциация), иных внутренних документов Ассоциации и является обязательным:

- для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей — членов Ассоциации, при подаче заявления на получение свидетельств о допуске к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства;

- для Совета Ассоциации в части принятия решений о выдаче, отказе в выдаче, приостановлении или прекращении действия свидетельств о допуске к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства;

- для всех органов Ассоциации, применяющих настоящее Положение в своей деятельности.

1.2. Выданное членам Ассоциации свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, является документом, подтверждающим право члена Ассоциации выполнять соответствующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

**2. Формы свидетельства о допуске к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства**

 Форма свидетельства о допуске к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства, устанавливается органом надзора за саморегулируемыми организациями (ч.8 ст.55.8 ГрК РФ).

Свидетельство о допуске к работам также должно содержать:

- номер самого свидетельства;

- номер и дату Протокола решения Совета Ассоциации о выдаче свидетельства;

- полное наименование организации - члена Ассоциации, ее основной
государственный регистрационный номер (ОГРН) и идентификационный номер налогоплательщика (ИНН);

- перечень разрешенных видов работ, влияющих на безопасность объектов капитального строительства;

- подпись Президента Ассоциации, скрепленная печатью Ассоциации;

|  |
| --- |
| **3. Требования** **к выдаче Свидетельства о допуске к работам по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем** |
| **232. (32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ № 1-3, 5-7, 9-14))** **1.Общие положения** * 1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам** **по осуществлению строительного контроля за общестроительными работами.**

**2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников** **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:** **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |

**Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |

**Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** |
| Высшее или среднее профессиональное (техническое)  | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |

**3.** Работники, указанные в п. 2 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.**4. Требования к повышению квалификации:**Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;** При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;**5. Требования к имуществу** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.**6.Требования к документам** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.**7.Требования по системе контроля качества**- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **233. (32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ № 4))** **1.Общие положения** * 1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам** **по осуществлению строительного контроля за работами по обустройству скважин.**

**2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников** **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:** **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |

**Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |

**Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** |
| Высшее или среднее профессиональное (техническое)  | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |

3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиляНе менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должен иметь профессиональное образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130504 («Бурение нефтяных и газовых скважин»), 130406 («Шахтное и подземное строительство»), 130407(«Шахтное строительство»), 280401 («Мелиорация, рекультивация и охрана земель»). **4.** Работники, указанные в п. 2 и п. 3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.**5. Требования к повышению квалификации:**Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;** При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;**6. Требования к имуществу** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.**7.Требования к документам** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.**8.Требования по системе контроля качества**- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **234. (32.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ № 8))****1.Общие положения** * 1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам** **по осуществлению строительного контроля за буровзрывными работами.**

**2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:** **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |

**Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |

**Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** |
| Высшее или среднее профессиональное (техническое)  | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |

3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиляНе менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование горнопроходческого профиля.**4.** Работники, указанные в п. 2и п.3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.**5. Требования к повышению квалификации:**Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;** При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;**6. Требования к имуществу** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.**7.Требования к документам** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.**8.Требования по системе контроля качества**- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **235. (32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17))****1.Общие положения** * 1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам** **по осуществлению строительного контроля за работами в области водоснабжения и канализации.**

**2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников** **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:** **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |

**Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |

**Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** |
| Высшее или среднее профессиональное (техническое)  | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |

3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиляНе менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должен иметь профессиональное образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:270104 («Гидротехническое сооружение»), 270110 («Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств и вентиляции»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение»), 270109 («Теплогазоснабжение и вентиляция»).**4.** Работники, указанные в п. 2 и п.3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.**5. Требования к повышению квалификации:**Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;** При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;**6. Требования к имуществу** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.**7.Требования к документам** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.**8.Требования по системе контроля качества**- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **236. (32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ № 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.15, 24.19, 24.20, 24.25, 24.26, группы видов работ № 18, 19))****1.Общие положения** * 1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам** **по осуществлению строительного контроля за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции.**

**2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников** **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:** **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |

**Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |

**Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** |
| Высшее или среднее профессиональное (техническое)  | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |

3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиляНе менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должен иметь профессиональное образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 140101 («Тепловые электростанции»), 140102 («Теплоснабжение и теплотехническое оборудование»), 140104 («Промышленная теплоэнергетика»), 140105 («Энергетика теплотехнологий»), 150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)», 270111 («Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»), 270109 («Теплогазоснабжение и вентиляция»).**4.** Работники, указанные в п. 2 и п.3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.**5. Требования к повышению квалификации:**Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;** При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;**6. Требования к имуществу** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.**7.Требования к документам** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.**8.Требования по системе контроля качества**- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **237. (32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (виды работ № 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12))****1.Общие положения** * 1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам** **по осуществлению строительного контроля за работами в области пожарной безопасности.**

**2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников** **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:** **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |

**Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |

**Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** |
| Высшее или среднее профессиональное (техническое)  | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |

3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного или горнопроходческого профиля;Не менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование электротехнического или телекоммуникационного профиля.**4.** Работники, указанные в п. 2 и п.3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.**5. Требования к повышению квалификации:**Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;** При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;**6. Требования к имуществу** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.**7.Требования к документам** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.**8.Требования по системе контроля качества**- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **238. (32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ № 20)**)**1.Общие положения** * 1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам** **по осуществлению строительного контроля за работами в области электроснабжения.**

**2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников** **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:** **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |

**Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |

**Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** |
| Высшее или среднее профессиональное (техническое)  | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |

3. Н. п.кена объект - участие в елок по лестничным мабъекы к Форме № 5, а так же договор с лабораторией на 2013 год.е менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиля;Не менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование электротехнического и (или) телекоммуникационного профиля;**4.** Работники, указанные в п. 2 и п.3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.**5. Требования к повышению квалификации:**Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;** При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;**6. Требования к имуществу** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.**7.Требования к документам** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.**8.Требования по системе контроля качества**- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **239. (32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (вид работ № 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)**)**1.Общие положения** * 1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам** **по осуществлению строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи.**

**2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников** **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:** **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |

**Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |

**Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** |
| Высшее или среднее профессиональное (техническое)  | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |

3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиля;Не менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование электротехнического или телекоммуникационного профиля.**4.** Работники, указанные в п. 2 и п.3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.**5. Требования к повышению квалификации:**Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;** При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;**6. Требования к имуществу** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.**7.Требования к документам** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.**8.Требования по системе контроля качества**- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **240. (32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ № 23.9, 23.10, группа видов № 22)**)**1.Общие положения** * 1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам** **по осуществлению строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности.**

**2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников** **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:** **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |

**Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |

**Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** |
| Высшее или среднее профессиональное (техническое)  | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |

3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиляНе менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должен иметь профессиональное образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:130401 («Физические процессы горного или нефтегазового производства»), 130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130503 («Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»), 130504 («Бурение нефтяных и газовых скважин»), 130601 («Морские нефтегазовые сооружения»).**4.** Работники, указанные в п. 2 и п. 3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.**5. Требования к повышению квалификации:**Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;** При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;**6. Требования к имуществу** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.**7.Требования к документам** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.**8.Требования по системе контроля качества**- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **241. (32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ № 23.35, группы видов работ № 25, 29))****1.Общие положения** В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам** **по осуществлению строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов.****2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников** **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:** **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |

**Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |

**Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** |
| Высшее или среднее профессиональное (техническое)  | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |

3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиляНе менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должен иметь профессиональное образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:270201 («Мосты и транспортные тоннели»), 270202 («Строительство мостов»), 270203 («Строительство тоннелей и метрополитенов»), 270204 («Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»), 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы»), 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов»), 270207 («Строительство и эксплуатация городских путей сообщения»).**4.** Работники, указанные в п. 2 и п.3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.**5. Требования к повышению квалификации:**Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;** При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;**6. Требования к имуществу** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.**7.Требования к документам** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.**8.Требования по системе контроля качества**- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **242. (32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (вид работ № 23.16, группа видов работ № 26))****1.Общие положения** В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам** **по осуществлению строительного контроля при устройстве железнодорожных и трамвайных путей.****2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников** **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:** **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |

**Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |

**Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** |
| Высшее или среднее профессиональное (техническое)  | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |

3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиляНе менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должен иметь профессиональное образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:270201 («Мосты и транспортные тоннели»), 270202 («Строительство мостов»), 270203 («Строительство тоннелей и метрополитенов»), 270204 («Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»), 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы»), 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов»), 270207 («Строительство и эксплуатация городских путей сообщения»). **4.** Работники, указанные в п. 2 п. 3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.**5. Требования к повышению квалификации:**Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;** При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;**6. Требования к имуществу** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.**7.Требования к документам** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.**8.Требования по системе контроля качества**- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **243. (32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ № 30))****1.Общие положения** В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам** **по осуществлению строительного контроля за гидротехническими и водолазными работами.****2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников** **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:** **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |

**Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |

**Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** |
| Высшее или среднее профессиональное (техническое)  | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |

3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиляНе менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должен иметь профессиональное образование, соответствующее коду по ОКСО:270104 («Гидротехническое строительство»).**4.** Работники, указанные в п. 2 и п.3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.**5. Требования к повышению квалификации:**Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;** При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;**6. Требования к имуществу** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.**7.Требования к документам** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.**8.Требования по системе контроля качества**- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **244. (32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ № 31)****1.Общие положения** В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам** **по осуществлению строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб.****2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников** **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:** **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |

**Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Работники** **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** |
| 1 | Специалист  | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |

**Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** |
| Высшее или среднее профессиональное (техническое)  | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |

3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиляНе менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должен иметь профессиональное образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:150101 («Металлургия черных металлов»), 150103 («Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей»).**4.** Работники, указанные в п. 2 и п.3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.**5. Требования к повышению квалификации:**Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;** При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;**6. Требования к имуществу** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.**7.Требования к документам** - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.**8.Требования по системе контроля качества**- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |

#

# Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем

# (генеральным подрядчиком)

# Подгруппа видов работ № 33.1. «Промышленное строительство»

# 245. Вид работ № 33.1.1. «Предприятия и объекты топливной промышленности»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства предприятий и объектов топливной промышленности, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 246. Вид работ № 33.1.5. «Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства предприятий и объектов химической и нефтехимической промышленности, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 247. Вид работ № 33.1.6. «Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства предприятий и объектов машиностроения и металлообработки, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 248. Вид работ № 33.1.7. «Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства предприятий и объектов лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 249. Вид работ № 33.1.11. «Тепловые электростанции»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства тепловых электростанций, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 250. Вид работ № 33.1.13. «Объекты электроснабжения свыше 110 кВ»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объектов электроснабжения свыше 110 кВ, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 251. Вид работ № 33.1.14. «Объекты нефтегазового комплекса»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объектов нефтегазового комплекса, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 252. Подгруппа видов работ № 33.2. «Транспортное строительство»

# Вид работ № 33.2.1 «Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства автомобильных дорог и объектов инфраструктуры автомобильного транспорта, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 253. Вид работ № 33.2.2 «Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства железных дорог и инфраструктуры железнодорожного транспорта, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 254. Вид работ № 33.2.4 «Тоннели автомобильные и железнодорожные»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства тоннелей автомобильных и железнодорожных, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 255. Вид работ № 33.2.6 «Мосты (большие и средние)»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства мостов (больших и средних),** **за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 256. Вид работ № 33.3 «Жилищно-гражданское строительство»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации жилищно-гражданского строительства, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 257. Вид работ № 33.4 «Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объектов электроснабжения до 110 кВ включительно, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 258. Вид работ № 33.5 «Объекты теплоснабжения»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объектов теплоснабжения, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 259. Вид работ № 33.6 «. Объекты газоснабжения»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объектов газоснабжения, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 260. Вид работ № 33.7 «Объекты водоснабжения и канализации»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объектов водоснабжения и канализации, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 261. Вид работ № 33.8 «Здания и сооружения объектов связи»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства зданий и сооружений объектов связи, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 262. Вид работ № 33.9. «Объекты морского транспорта»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объектов морского транспорта, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 263. Вид работ № 33.10. «Объекты речного транспорта»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объектов речного транспорта,** **за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 264. Вид работ № 33.11. «Объекты гидроэнергетики»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объектов гидроэнергетики,** **за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 265. Вид работ № 33.12. «Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства дамб, плотин, каналов, берегоукрепительных сооружений, водохранилищ (за исключением объектов гидроэнергетики), за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 266. Вид работ № 33.13. «Гидромелиоративные объекты»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства гидромелиоративных объектов, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | не более10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** |
| Руководители  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты  | 5 | 5 | 6(1)\* | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников  | 6 | 6 | 7(1)\* | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

**267. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по осуществлению строительного контроля застройщиком, либо привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов использования атомной энергии (виды работ N 23.7, 24.32, группа видов работ N 21).**

**1.Общие положения**

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работампо осуществлению строительного контроля при при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов использования атомной энергии.**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске:**

**а) Наличие в штате не менее 2-х работников занимающих должности руководителей:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Специалист | Образование | Специальность | Стаж работы по специальности, год, не менее | Количество специалистов (не менее) |
| 1. | Генеральный директор (директор) Технический директор (Главный инженер) Заместитель директора (главного инженера, технического директора) | Высшее проф-ное | **Специальность соответствующего профиля**(либо другая смежная строительная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 7(в области строительства) | 2 |

**б) Наличие в штате не менее 5-ти специалистов технических, энергомеханических, контрольных и других технических служб и подразделений:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Специалист | Образование | Специальность | Стаж работы, годне менее | Количество специалистов (не менее) |
| 1. | Специалист  | Высшеепроф-ное | **Специальность соответствующего профиля**(либо другая смежная строительная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5(в области строительства) | 5 |

**3. Требования к кадровому составу работников индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске:**

**а) Наличие у индивидуального предпринимателя высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы в строительстве не менее 7 лет.**

**б) Наличие в штате не менее 5-ти специалистов:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Специалист | Образование | Специальность | Стаж работы, годне менее | Количество специалистов (не менее) |
| 1. | Специалист  | Высшеепроф-ное | **Специальность соответствующего профиля**(либо другая смежная строительная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5(в области строительства) | 5 |

**4. Требования к прохождению аттестации:**

- наличие работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей(Приложение №7).

**5.** Работники, указанные в п. 2 и 3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.

**6. Требования к повышению квалификации:**

- повышение квалификации в области строительства руководителями, специалистами и руководителями структурных подразделений не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию(Приложение №7).

**7.Требованием к имуществу является**

- наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения промышленной безопасности, средств контроля и измерений в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

**8.Требованием к документам является**

- наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации..

**9.Требование по системе контроля качества:**

-наличие у заявителя системы контроля качества.

 **3.1. Требования**

к профильному образованию инженерно-технических работников организаций – членов

Ассоциации «Саморегулируемая организация «Союз дорожников и строителей Курской области»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид работ | Профильное образование для лиц, имеющих высшее образование | Код по Общероссийскому классификатору специальностей по образованию | Профильное образование для лиц, имеющих среднее профессиональное образование | Код поОбщероссийскому классификатору специальностейпо образованию |
| **1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**1.1. Разбивочные работы в процессе строительства <\*>1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений <\*>**2. Подготовительные работы**2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей <\*>2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений <\*>2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов <\*>**3. Земляные работы**3.1. Механизированная разработка грунта <\*>3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками <\*>3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**4. Устройство скважин**4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин4.4. Тампонажные работы4.5. Сооружение шахтных колодцев**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах5.3. Устройство ростверков5.4. Устройство забивных и буронабивных свай5.5. Термическое укрепление грунтов5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов5.7. Силикатизация и смолизация грунтов5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**6.1. Опалубочные работы6.2. Арматурные работы6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**8. Буровзрывные работы при строительстве****9. Работы по устройству каменных конструкций**9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой <\*>9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой <\*>9.3. Устройство отопительных печей и очагов <\*>**10. Монтаж металлических конструкций**10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)**11. Монтаж деревянных конструкций**11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций <\*>11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки <\*>**12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**12.1. Футеровочные работы12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами <\*>12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)12.5. Устройство оклеечной изоляции12.6. Устройство металлизационных покрытий12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами12.8. Антисептирование деревянных конструкций12.9. Гидроизоляция строительных конструкций12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов <\*>12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования**13. Устройство кровель**13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов <\*>13.2. Устройство кровель из рулонных материалов <\*>13.3. Устройство наливных кровель <\*>**14. Фасадные работы**14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями <\*>14.2. Устройство вентилируемых фасадов <\*>**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации <\*>15.2. Устройство и демонтаж системы отопления <\*>15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха <\*>15.5. Устройство системы электроснабжения <\*>15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений <\*>**16. Устройство наружных сетей водопровода**16.1. Укладка трубопроводов водопроводных16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода**17. Устройство наружных сетей канализации**17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения**19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов19.10. Очистка полости и испытание газопроводов**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно <\*>20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения <\*>**21. Устройство объектов использования атомной энергии**21.1. Работы по сооружению объектов с ядерными установками21.2. Работы по сооружению объектов ядерного оружейного комплекса21.3. Работы по сооружению ускорителей элементарных частиц и горячих камер21.4. Работы по сооружению объектов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, хранилищ радиоактивных отходов21.5. Работы по сооружению объектов ядерного топливного цикла21.6. Работы по сооружению объектов по добыче и переработке урана21.7. Работы по выводу из эксплуатации объектов использования атомной энергии**22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности**22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов22.9. Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов**23. Монтажные работы**23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования23.2. Монтаж лифтов23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций23.4. Монтаж оборудования котельных23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов <\*>23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации <\*>23.7. Монтаж оборудования объектов использования атомной энергии23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности <\*>23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна23.27. Монтаж оборудования предприятий кинематографии <\*>23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи <\*>23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности <\*>23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы <\*>23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства <\*>23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений23.33. Монтаж оборудования сооружений связи <\*>23.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов**24. Пусконаладочные работы**24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования24.2. Пусконаладочные работы лифтов24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении <\*>24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств <\*>24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем <\*>24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем <\*>24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики <\*>24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха <\*>24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок <\*>24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов <\*>24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования <\*>24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса24.32. Пусконаладочные работы на объектах использования атомной энергии**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.2. Устройство оснований автомобильных дорог25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог**26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог26.6. Электрификация железных дорог26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги26.8. Устройство железнодорожных переездов**27. Устройство тоннелей, метрополитенов**27.1. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки27.2. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением искусственного замораживания27.3. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа27.4. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением электрохимического закрепления27.5. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением опускной крепи27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов27.7. Устройство пути метрополитена**28. Устройство шахтных сооружений**28.1. Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки28.2. Проходка выработки шахтных сооружений с применением искусственного замораживания28.3. Проходка выработки шахтных сооружений с применением тампонажа28.4. Проходка выработки шахтных сооружений с применением электрохимического закрепления28.5. Проходка выработки шахтных сооружений с применением опускной крепи**29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**30. Гидротехнические работы, водолазные работы**30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства30.3. Бурение и обустройство скважин под водой30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов30.7. Возведение дамб30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой**31. Промышленные печи и дымовые трубы**31.1. Кладка доменных печей31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4)32.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ N 8)32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12)32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22)32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ N 23.17, группы видов работ N 27, 28)32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30)32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**33.1. Промышленное строительство33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности <\*>33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности <\*>33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства <\*>33.1.11. Тепловые электростанции33.1.12. Объекты использования атомной энергии33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса33.2. Транспортное строительство33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные33.2.5. Метрополитены33.2.6. Мосты (большие и средние)33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта <\*>33.3. Жилищно-гражданское строительство33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно33.5. Объекты теплоснабжения33.6. Объекты газоснабжения33.7. Объекты водоснабжения и канализации33.8. Здания и сооружения объектов связи33.9. Объекты морского транспорта33.10. Объекты речного транспорта33.11. Объекты гидроэнергетики33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)33.13. Гидромелиоративные объекты**34. Работы по осуществлению строительного контроля застройщиком, либо привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов использования атомной энергии (виды работ N 23.7, 24.32, группа видов работ N 21)** | **Образование строительного профиля**СтроительствоМеханическое оборудование и технологические комплексыпредприятий строительных материалов, изделий и конструкцийПромышленное и гражданское строительствоСтроительство и эксплуатация зданий и сооруженийГидротехническое строительствоГородское строительство и хозяйствоПроизводство строительных материалов, изделий и конструкцийПроизводство неметаллических строительных изделий иКонструкцийИзготовление металлических конструкцийТеплогазоснабжение и вентиляцияМонтаж и эксплуатация внутренних сантехническихустройств и вентиляцииМонтаж и эксплуатация оборудования и системгазоснабженияВодоснабжение и водоотведениеМеханизация и автоматизация строительстваМонтаж, наладка и эксплуатация электрооборудованияпромышленных и гражданских зданийМосты и транспортные тоннелиСтроительство мостовСтроительство тоннелей и метрополитеновСтроительство железных дорог, путь и путевоехозяйствоАвтомобильные дороги и аэродромыСтроительство и эксплуатация автомобильных дорог иаэродромовСтроительство и эксплуатация городских путейСообщенияШахтное и подземное строительствоШахтное строительствоПроектирование, сооружение и эксплуатациягазонефтепроводов и газонефтехранилищСооружение и эксплуатация газонефтепроводов игазонефтехранилищ**образование электротехнического профиля**Электрификация и автоматизация сельскогоХозяйствахЭнергообеспечение предприятийВысоковольтная электроэнергетика иэлектротехникаРелейная защита и автоматизацияэлектроэнергетических системЭлектрические станцииРелейная защита и автоматизацияэлектроэнергетических системЭлектроэнергетические системы и сетиЭлектрические станции, сети и системыМонтаж и эксплуатация линий электропередачиГидроэлектростанцииГидроэлектроэнергетические установкиЭлектроснабжениеЭлектроснабжение по отраслямЭлектромеханикаЭлектрические и электронные аппаратыЭлектрические машины и аппаратыЭлектропривод и автоматика промышленныхустановок и технологических комплексовЭлектротехнологические установки и системыЭлектрический транспортЭлектрооборудование и электрохозяйствопредприятий, организаций и учрежденийЭлектроизоляционная, кабельная иконденсаторная техникаЭлектротехнические устройстваТехническая эксплуатация и обслуживаниеэлектрического и электромеханического оборудования (по отраслям)Электроснабжение железных дорогМонтаж, наладка и эксплуатацияэлектрооборудования промышленных и гражданских зданий**образование технологического профиля** Технологические машины и оборудованиеПроектирование технических итехнологических комплексовГорные машины и оборудованиеТехнологические машины и оборудование дляразработки торфяных месторожденийМеталлургические машины и оборудованиеМашины и оборудование лесного комплексаМашины и аппараты текстильной и легкойпромышленностиПолиграфические машины иавтоматизированные комплексыСпециальные машины и устройстваПроизводство изделий на автоматическихроторных и роторно-конвейерных линияхМонтаж и техническая эксплуатацияпромышленного оборудования (по отраслям)Техническая эксплуатация оборудования дляпроизводства электронной техникиТехническая эксплуатация оборудования вторговле и общественном питанииМонтаж и техническая эксплуатацияхолодильно-компрессорных машин и установокМашины и технологии обработки металловдавлениемОборудование и технология сварочногопроизводстваСварочное производствоМашины и технология высокоэффективныхпроцессов обработки материаловПодъемно-транспортные, строительные,дорожные машины и оборудованиеТехническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)**образование телекоммуникационного профиля**Физика и техника оптической связиСредства связи с подвижными объектамиЗащищенные системы связиМногоканальные телекоммуникационные системыРадиосвязь, радиовещание и телевидениеСети связи и системы коммутацииЭксплуатация средств связиУправление и информатика в техническихсистемахАвтоматические системы управленияАвтоматизация технологических процессов ипроизводств (по отраслям)Автоматизация технологических процессов натепловых электрических станцияхСредства механизации и автоматизации (поотраслям)Системы и средства диспетчерского управления вэлектроэнергетикеРоботы и роботехнические системы | 270100270101270102270103270104270105270106270107270108270109270110270111270112270113270116270201270202270203270204270205270206270207130406130407130501130502110302140106140201140203140204140203140205140206140208140209140210140211140212140601140602140603140604140605140606140610140611140612140613190401270116 150400150401150402150403150404150405150406150407150409150410150411150412150413150414150201150202150203150206190205190605210401210402210403210404210405210406210407220201220205220301220302220303220304220402 | **Образование строительного профиля**СтроительствоМеханическое оборудование и технологические комплексыпредприятий строительных материалов, изделий и конструкцийПромышленное и гражданское строительствоСтроительство и эксплуатация зданий и сооруженийГидротехническое строительствоГородское строительство и хозяйствоПроизводство строительных материалов, изделий и конструкцийПроизводство неметаллических строительных изделий иКонструкцийИзготовление металлических конструкцийТеплогазоснабжение и вентиляцияМонтаж и эксплуатация внутренних сантехническихустройств и вентиляцииМонтаж и эксплуатация оборудования и системгазоснабженияВодоснабжение и водоотведениеМеханизация и автоматизация строительстваМонтаж, наладка и эксплуатация электрооборудованияпромышленных и гражданских зданийМосты и транспортные тоннелиСтроительство мостовСтроительство тоннелей и метрополитеновСтроительство железных дорог, путь и путевоехозяйствоАвтомобильные дороги и аэродромыСтроительство и эксплуатация автомобильных дорог иаэродромовСтроительство и эксплуатация городских путейСообщенияШахтное и подземное строительствоШахтное строительствоПроектирование, сооружение и эксплуатациягазонефтепроводов и газонефтехранилищСооружение и эксплуатация газонефтепроводов игазонефтехранилищ**образование электротехнического профиля**Электрификация и автоматизация сельскогоХозяйствахЭнергообеспечение предприятийВысоковольтная электроэнергетика иэлектротехникаРелейная защита и автоматизацияэлектроэнергетических системЭлектрические станцииРелейная защита и автоматизацияэлектроэнергетических системЭлектроэнергетические системы и сетиЭлектрические станции, сети и системыМонтаж и эксплуатация линий электропередачиГидроэлектростанцииГидроэлектроэнергетические установкиЭлектроснабжениеЭлектроснабжение по отраслямЭлектромеханикаЭлектрические и электронные аппаратыЭлектрические машины и аппаратыЭлектропривод и автоматика промышленныхустановок и технологических комплексовЭлектротехнологические установки и системыЭлектрический транспортЭлектрооборудование и электрохозяйствопредприятий, организаций и учрежденийЭлектроизоляционная, кабельная иконденсаторная техникаЭлектротехнические устройстваТехническая эксплуатация и обслуживаниеэлектрического и электромеханического оборудования (по отраслям)Электроснабжение железных дорогМонтаж, наладка и эксплуатацияэлектрооборудования промышленных и гражданских зданий**образование технологического профиля** Технологические машины и оборудованиеПроектирование технических итехнологических комплексовГорные машины и оборудованиеТехнологические машины и оборудование дляразработки торфяных месторожденийМеталлургические машины и оборудованиеМашины и оборудование лесного комплексаМашины и аппараты текстильной и легкойпромышленностиПолиграфические машины иавтоматизированные комплексыСпециальные машины и устройстваПроизводство изделий на автоматическихроторных и роторно-конвейерных линияхМонтаж и техническая эксплуатацияпромышленного оборудования (по отраслям)Техническая эксплуатация оборудования дляпроизводства электронной техникиТехническая эксплуатация оборудования вторговле и общественном питанииМонтаж и техническая эксплуатацияхолодильно-компрессорных машин и установокМашины и технологии обработки металловдавлениемОборудование и технология сварочногопроизводстваСварочное производствоМашины и технология высокоэффективныхпроцессов обработки материаловПодъемно-транспортные, строительные,дорожные машины и оборудованиеТехническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)**образование телекоммуникационного профиля**Физика и техника оптической связиСредства связи с подвижными объектамиЗащищенные системы связиМногоканальные телекоммуникационные системыРадиосвязь, радиовещание и телевидениеСети связи и системы коммутацииЭксплуатация средств связиУправление и информатика в техническихсистемахАвтоматические системы управленияАвтоматизация технологических процессов ипроизводств (по отраслям)Автоматизация технологических процессов натепловых электрических станцияхСредства механизации и автоматизации (поотраслям)Системы и средства диспетчерского управления вэлектроэнергетикеРоботы и роботехнические системы | 270100270101270102270103270104270105270106270107270108270109270110270111270112270113270116270201270202270203270204270205270206270207130406130407130501130502110302140106140201140203140204140203140205140206140208140209140210140211140212140601140602140603140604140605140606140610140611140612140613190401270116 150400150401150402150403150404150405150406150407150409150410150411150412150413150414150201150202150203150206190205190605210401210402210403210404210405210406210407220201220205220301220302220303220304220402 |

**4. Порядок выдачи свидетельства о допуске**

4.1. Свидетельство о допуске к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства выдается Ассоциацией (за исключением членов Ассоциации, являвшихся таковыми на момент получения Ассоциацией статуса саморегулируемой организации) при приеме кандидата в члены Ассоциации на основании следующих документов, подаваемых в Совет Ассоциации по описи:

- заявление установленного образца о приеме в члены Ассоциации. В заявлении должны быть указаны определенный вид или виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и свидетельство о допуске, к которым намерено получить юридическое лицо (форма № 1);

- копия документа, подтверждающего факт внесения в соответствующий государственный реестр записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя или юридического лица, 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); документы, подтверждающие соответствие индивидуального предпринимателя или юридического лица требованиям к выдаче свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленным настоящим Положением;

- (при наличии) копия 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 юридическое лицо является членом другой саморегулируемой организации того же вида.

* 1. Истребование от юридического лица наряду с документами, указанными в пункте 4.1. настоящих требований, иных документов для приема в члены Ассоциации и выдачи свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, не допускается.
	2. В срок не позднее чем в течение тридцати дней со дня получения документов, указанных в пункте 4.1. настоящей статьи, Совет Ассоциации осуществляет их проверку и обязано принять решение:

- о приеме юридического лица в члены Ассоциации и о выдаче ему свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, или об отказе в приеме с указанием причин такого отказа, а также направить или вручить данное решение такому индивидуальному предпринимателю или юридическому лицу.

* 1. Лицу, принятому в члены Ассоциации, выдается свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в срок не позднее чем в течение трех рабочих дней после дня принятия соответствующего решения, уплаты вступительного взноса и взноса в компенсационный фонд партнерства.
	2. До установления органом надзора за саморегулируемыми организациями формы свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, форма свидетельства устанавливается Ассоциацией.

4.2. Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдается заявителю без ограничения срока и территории его действия. Выдача свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, осуществляется без взимания платы.

4.3. Член Ассоциации вправе обратиться в Совет Ассоциации с заявлением о внесении изменений в свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. В случае если член Ассоциации намеревается получить свидетельство о допуске к иным виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, к такому заявлению должны быть приложены документы, подтверждающие соблюдение требований к выдаче свидетельств о допуске к указанным работам.

4.4. Основанием для отказа во внесении изменений в свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, является:

1. несоответствие юридического лица требованиям к выдаче свидетельств о допуске к указанным работам;
2. непредставление юридическим лицом в полном объеме документов, предусмотренных настоящим Положением.

 4.5. При поступлении в Ассоциацию заявления о выдаче свидетельства о допуске к работам №33 Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) от вновь вступающей организации или от члена Ассоциации, при замене свидетельства или возобновлении его действия, Ассоциация осуществляет выездную проверку данной организации на соответствие требованиям Ассоциации.

**5. Порядок прекращения действия свидетельства о допуске или**

**приостановки его действия**

5.1. Действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства,
прекращается в отношении определенного вида или видов работ:

- по решению Совета Ассоциации, принятому на основании заявления самого члена Ассоциации;

- по решению Совета Ассоциации, при установлении факта наличия у юридического лица, выданного другой саморегулируемой организацией, свидетельства о допуске к такому же виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;

- по решению Совета Ассоциации в случае не устранения юридическим лицом выявленных Контрольной и Дисциплинарной комиссиями Ассоциации нарушений, если действие свидетельства о допуске юридического лица к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, уже приостановлено;

- по решению суда;

- в случае прекращения членства в Ассоциации.

5.2. По решению Дисциплинарной комиссии допускается приостановление действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ в случае несоблюдения членом Ассоциации требований технических регламентов, требований к выдаче свидетельств о допуске, требований стандартов Ассоциации на период до устранения выявленных нарушений, но не более чем на шестьдесят календарных дней. В этот период член Ассоциации вправе выполнять самостоятельно из числа указанных работ только работы, необходимые для устранения выявленных нарушений, и обязан уведомить об их устранении соответствующие органы Ассоциации, указанные в Положении о Дисциплинарной комиссии. Ассоциация в срок не позднее чем в течение десяти рабочих дней со дня уведомления обязана осуществить проверку результатов устранения выявленных нарушений и принять решение о возобновлении действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ либо об отказе в таком возобновлении с указанием причин принятия этого решения.

Примечание: Неотъемлемой частью данного положения являются:

**- Формы бланков № 1 - № 5**