



УТВЕРЖДЕНО

Решением

**очередного общего собрания членов
от 18.02.2011 г (Протокол № 01)**

Приложение № 2

**с изменениями, внесенными
решением общего собрания членов от
15.03.2012 г (протокол № 1,
приложение № 11)**

НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО

**"Объединение проектировщиков подземных сооружений,
промышленных и гражданских объектов"**

ТРЕБОВАНИЯ

**к выдаче Свидетельств о допуске к определенному
виду или видам работ по подготовке проектной
документации, которые оказывают влияние
на безопасность объектов капитального строительства**

(в соответствии с приказом Минрегиона РФ от 30.12.2009 № 624 «Об утверждении перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» в ред. Приказа Минрегиона РФ от 23.06.2010 № 294)

Санкт-Петербург
2012 год

ОГЛАВЛЕНИЕ

Наименование	Номер листа
I. Требования к выдаче свидетельств о допуске к конкретным работам по подготовке проектной документации	4
Группа видов работ: 1. Работы, по подготовке схемы планировочной организации земельного участка	4
Вид работ: 1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка	4
Вид работ: 1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	4
Вид работ: 1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	5
Группа видов работ: 2. Работы по подготовке архитектурных решений	5
Группа видов работ: 3. Работы по подготовке конструктивных решений	6
Группа видов работ: 4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	6
Вид работ: 4.1. Требования к выдаче Свидетельств о допуске к виду работ по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	6
Вид работ: 4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	7
Вид работ: 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	7
Вид работ: 4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	8
Группа видов работ: 5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:	8
Вид работ: 5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	8
Вид работ: 5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	8
Вид работ: 5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	9
Вид работ: 5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	9
Вид работ: 5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений	10
Вид работ: 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	10
Вид работ: 5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	11
Группа видов работ: 6. Работы по подготовке технологических решений	11
Вид работ: 6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	11
Вид работ: 6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	12
Вид работ: 6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	12
Вид работ: 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	13
Вид работ: 6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	13
Вид работ: 6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	13
Вид работ: 6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	14
Вид работ: 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	14
Вид работ: 6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	15
Вид работ: 6.11. Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	15
Вид работ: 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	16
Группа видов работ: 7. Требования к выдаче Свидетельств о допуске к видам работ по разработке специальных разделов проектной документации:	16
Вид работ: 7.1. Работы по разработке инженерно-технических мероприятий по гражданской обороне	16
Вид работ: 7.2. Работы по разработке Инженерно-технических мероприятий по предупреждению	17

Наименование	Номер листа
чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
Вид работ: 7.3. Работы по разработке декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	17
Вид работ: 7.4. Работы по разработке декларации безопасности гидротехнических сооружений	18
Вид работ: 7.5. Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты	18
Группа видов работ 9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	18
Группа видов работ 10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	19
Группа видов работ 11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	19
Группа видов работ 12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	20
Группа видов работ 13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	20
II. Информация о специальностях и квалификации работников для каждого направления подготовки специалистов, указанных в разделах 1-13 настоящего документа.	21

Настоящие требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам, связанным с подготовкой проектной документации объектов капитального строительства, разработаны в соответствии с Перечнем 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, утвержденным приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. № 624.

Настоящие требования предназначены для применения членами некоммерческого партнерства "Объединение проектировщиков подземных сооружений, промышленных и гражданских объектов" при подготовке документов для получения или внесения изменений в Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации объектов капитального строительства.

Нумерация групп видов работ и видов работ, указанных в разделах 1-13 настоящего документа, совпадает с нумерацией раздела II «Виды работ по подготовке проектной документации» приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. № 624.

I. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ К КОНКРЕТНЫМ РАБОТАМ ПО ПОДГОТОВКЕ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Группа видов работ: 1. Работы, по подготовке схемы планировочной организации земельного участка

Вид работ: 1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка

1.1.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлениям подготовки «Архитектура» или «Строительство» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

1.1.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные **Работами по подготовке генерального плана земельного участка**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

1.1.3. Требования к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

1.1.4. Помимо требований, указанных в пунктах 1.1.1 – 1.1.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

1.1.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта

1.2.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлениям подготовки «Архитектура» или «Строительство» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

1.2.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные **.с Работами по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

1.2.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

1.2.4. Помимо требований, указанных в пунктах 1.1.1 – 1.1.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

1.2.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения

1.3.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлениям подготовки «Архитектура» или «Строительство» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

1.3.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

1.3.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

1.3.4. Помимо требований, указанных в пунктах 1.1.1 – 1.1.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

1.3.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Группа видов работ: 2. Работы по подготовке архитектурных решений

2.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Архитектура» или имеющих специальности «Промышленное и гражданское строительство» или «Проектирование зданий» с квалификацией «инженер-архитектор», а также стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего направления подготовки и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

2.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке архитектурных решений**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

2.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

2.4. Помимо требований, указанных в пунктах 2.1 – 2.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

2.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Группа видов работ: 3. Работы по подготовке конструктивных решений

3.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлениям подготовки «Архитектура» или «Строительство» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

3.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке конструктивных решений**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

3.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

3.4. Помимо требований, указанных в пунктах 3.1 – 3.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

3.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Группа видов работ: 4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий

Вид работ: 4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения

4.1.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлениям подготовки «Строительство», «Теплоэнергетика», «Электроэнергетика», «Энергомашиностроение», «Электротехника, электромеханика и электротехнологии» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

4.1.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

4.1.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

4.1.4. Помимо требований, указанных в пунктах 4.1.1 – 4.1.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

4.1.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к

страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации

4.2.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

4.2.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

4.2.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

4.2.4. Помимо требований, указанных в пунктах 4.2.1 – 4.2.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

4.2.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами

4.5.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство», «Электроэнергетика», «Энергомашиностроение», «Электротехника, электромеханика и электротехнологии» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

4.5.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

4.5.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

4.5.4. Помимо требований, указанных в пунктах 4.5.1 – 4.5.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

4.5.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения

4.6.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

4.6.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

4.6.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

4.6.4. Помимо требований, указанных в пунктах 4.6.1 – 4.6.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

4.6.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Группа видов работ: 5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:

Вид работ: 5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений

5.1.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство», «Теплоэнергетика» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

5.1.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

5.1.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

5.1.4. Помимо требований, указанных в пунктах 5.1.1 – 5.1.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

5.1.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений

5.2.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство» и стаж работы в области архитектурно-строительного

проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

5.2.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

5.2.3. Требования к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

5.2.4. Помимо требований, указанных в пунктах 5.2.1 – 5.2.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

5.2.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений

5.3.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство», «Электроэнергетика», «Энергомашиностроение», «Электротехника, электромеханика и электротехнологии» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

5.3.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

5.3.3. Требования к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

5.3.4. Помимо требований, указанных в пунктах 5.3.1 – 5.3.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

5.3.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений

5.4.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Электроэнергетика», «Энергомашиностроение», «Электротехника, электромеханика и электротехнологии» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

5.4.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

5.4.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

5.4.4. Помимо требований, указанных в пунктах 5.4.1 – 5.4.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

5.4.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений

5.5.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Электроэнергетика», «Энергомашиностроение», «Электротехника, электромеханика и электротехнологии» и стаж работы в области проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

5.5.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

5.5.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

5.5.4. Помимо требований, указанных в пунктах 5.5.1 – 5.5.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

5.5.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем

5.6.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Электроэнергетика», «Энергомашиностроение», «Электротехника, электромеханика и электротехнологии» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

5.6.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

5.6.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

5.6.4. Помимо требований, указанных в пунктах 5.6.1 – 5.6.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

5.6.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений

5.7.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

5.7.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

5.7.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

5.7.4. Помимо требований, указанных в пунктах 5.7.1 – 5.7.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

5.7.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Группа видов работ: 6. Работы по подготовке технологических решений

Вид работ: 6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов

6.1.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

6.1.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

6.1.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

6.1.4. Помимо требований, указанных в пунктах 6.1.1 – 6.1.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

6.1.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования

к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов

6.2.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

6.2.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

6.2.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

6.2.4. Помимо требований, указанных в пунктах 6.2.1 – 6.2.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

6.2.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов

6.3.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

6.3.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

6.3.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

6.3.4. Помимо требований, указанных в пунктах 6.3.1 – 6.3.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

6.3.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов

6.4.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство» или «Транспортное строительство» и стаж работы в области архитектурно- строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно- строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

6.4.2. Требования к повышению квалификации

Все работники связанные с **Работами по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

6.4.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

6.4.4. Помимо требований, указанных в пунктах 6.4.1 – 6.4.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

6.4.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов

6.5.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство» и стаж работы в области архитектурно- строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно- строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

6.5.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

6.5.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

6.5.4. Помимо требований, указанных в пунктах 6.5.1 – 6.5.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

6.5.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов

6.6.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство» и стаж работы в области архитектурно- строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее

профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

6.6.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

6.6.3. Требования к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

6.6.4. Помимо требований, указанных в пунктах 6.6.1 – 6.6.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

6.6.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов

6.7.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство», «Горное дело» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

6.7.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

6.7.3. Требования к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

6.7.4. Помимо требований, указанных в пунктах 6.7.1 – 6.7.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

6.7.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов

6.8.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство», «Горное дело», «Нефтегазовое дело», «Оборудование и агрегаты нефтегазового производства» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

6.8.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

6.8.3. Требованиям к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

6.8.4. Помимо требований, указанных в пунктах 6.5.1 – 6.5.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

6.8.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов

6.9.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство», «Экология и природопользование», «Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

6.9.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

6.9.3. Требованиям к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

6.9.4. Помимо требований, указанных в пунктах 6.9.1 – 6.9.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

6.9.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 6.11. Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов

6.11.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

6.11.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

6.11.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

6.11.4. Помимо требований, указанных в пунктах 6.11.1 – 6.11.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

6.11.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов

6.12.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство», «Экология и природопользование», «Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

6.12.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

6.12.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

6.12.4. Помимо требований, указанных в пунктах 6.12.1 – 6.12.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

6.12.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Группа видов работ: 7. Требования к выдаче Свидетельств о допуске к видам работ по разработке специальных разделов проектной документации:

Вид работ: 7.1. Работы по разработке инженерно-технических мероприятий по гражданской обороне

7.1.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

7.1.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по разработке инженерно-технических мероприятий по гражданской обороне**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

7.1.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

7.1.4. Помимо требований, указанных в пунктах 7.1.1 – 7.1.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

7.1.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 7.2. Работы по разработке Инженерно-технических мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

7.2.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство», «Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

7.2.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по разработке Инженерно-технических мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

7.2.3. Требованиям к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

7.2.4. Помимо требований, указанных в пунктах 7.2.1 – 7.2.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

7.2.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 7.3. Работы по разработке декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов

7.3.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

7.3.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по разработке декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

7.3.3. Требованиям к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

7.3.4. Помимо требований, указанных в пунктах 7.3.1 – 7.3.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

7.3.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 7.4. Работы по разработке декларации безопасности гидротехнических сооружений

7.4.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

7.4.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по разработке декларации безопасности гидротехнических сооружений**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

7.4.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

7.4.4. Помимо требований, указанных в пунктах 7.4.1 – 7.4.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

7.4.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Вид работ: 7.5. Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты

7.5.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство», «Ядерная физика и технологии», «Техническая физика» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

7.5.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Разработками обоснования радиационной и ядерной защиты**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

7.5.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

7.5.4. Помимо требований, указанных в пунктах 7.5.1 – 7.5.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

7.5.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Группа видов работ 9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды

9.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство», «Экология и природопользование», «Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

9.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

9.3. Требования к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

9.4. Помимо требований, указанных в пунктах 9.1 – 9.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

9.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Группа видов работ 10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

10.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство», «Электротехника, электромеханика и электротехнологии» и стаж работы в области архитектурно- строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно- строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

10.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

10.3. Требования к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

10.4. Помимо требований, указанных в пунктах 10.1 – 10.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

10.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Группа видов работ 11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения

11.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство» и стаж работы в области архитектурно- строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников, имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно- строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

11.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

11.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

11.4. Помимо требований, указанных в пунктах 11.1 – 11.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

11.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Группа видов работ 12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений

12.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие в штате не менее 3 работников, имеющих высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Строительство» и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с заявленным видом работ не менее 3 лет или 5 работников имеющих среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

б) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

12.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с **Работами по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений**, имеющие высшее профессиональное образование или среднее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

12.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

12.4. Помимо требований, указанных в пунктах 12.1 – 12.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

12.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

Группа видов работ 13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)

13.1. Требования к кадровому составу заявителя:

а) наличие по месту основной работы работников индивидуального предпринимателя, работников юридического лица, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля для выполнения определенных видов работ по организации подготовки проектной документации. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее профессиональное образование и стаж их работы по специальности должен составлять не менее чем пять лет;

б) наличие у индивидуального предпринимателя высшего профессионального образования соответствующего профиля для выполнения определенных видов работ по организации подготовки проектной документации, которые могут выполняться индивидуальным предпринимателем самостоятельно, и стажа работы по специальности не менее чем десять лет;

в) с работниками, указанными в подпункте а) настоящего пункта, должны быть заключены трудовые договоры в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации на постоянной основе.

13.2. Требования к повышению квалификации

Все работники, связанные с работами по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком), имеющие высшее профессиональное (техническое) образование, не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации в соответствии с заявленным видом работ с проведением аттестации.

13.3. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

13.4. Помимо требований, указанных в пунктах 13.1 – 13.3 настоящего подраздела, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

13.5. У юридического лица или индивидуального предпринимателя должен быть действующий договор страхования по условиям, установленным действующими «Правилами саморегулирования. Требования к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», принятыми Общим собранием членов Партнерства.

II. Информация о специальностях и квалификации работников для каждого направления подготовки специалистов, указанных в разделах 1-13 настоящего документа.

Таблица составлена в соответствии с Общероссийским классификатором специальностей по образованию ОК 009– 2003.

Код	Наименование направлений подготовки и специальностей	Квалификация	
		Код	Наименование
020800	Экология и природопользование	62	Бакалавр экологии
		68	Магистр экологии
020801	Экология	65	Эколог
020802	Природопользование	65	Эколог-природопользователь
020803	Биоэкология	65	Биоэколог
020804	Геоэкология	65	Геоэколог
130400	Горное дело	62	Бакалавр техники и технологии
		68	Магистр техники и технологии
130401	Физические процессы горного или нефтегазового производства	65	Горный инженер
130402	Маркшейдерское дело	65	Горный инженер
		51	Горный техник
		52	Старший горный техник
130403	Открытые горные работы	65	Горный инженер
		51	Горный техник-технолог
		52	Старший горный техник-технолог
130404	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	65	Горный инженер
		51	Горный техник-технолог
		52	Старший горный техник-технолог
130405	Обогащение полезных ископаемых	65	Горный инженер
		51	Техник
		52	Старший техник
130406	Шахтное и подземное строительство	65	Горный инженер
130407	Шахтное строительство	51	Горный техник
		52	Старший горный техник
130408	Взрывное дело	65	Горный инженер
130500	Нефтегазовое дело	62	Бакалавр техники и технологии
		68	Магистр техники и технологии
130501	Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	65	Инженер
130502	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	51	Техник
		52	Старший техник
130503	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	65	Инженер
		51	Техник
		52	Старший техник
130504	Бурение нефтяных и газовых скважин	65	Инженер
		51	Техник
		52	Старший техник
130600	Оборудование и агрегаты нефтегазового производства		
130601	Морские нефтегазовые сооружения	65	Инженер
130602	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	65	Инженер
130603	Оборудование нефтегазо-переработки	65	Инженер
140100	Теплоэнергетика	62	Бакалавр техники и технологии

Код	Наименование направлений подготовки и специальностей	Квалификация	
		Код	Наименование
		68	Магистр техники и технологии
140101	Тепловые электрические станции	65	Инженер
		51	Техник
		52	Старший техник
140102	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	51	Техник
		52	Старший техник
140103	Технология воды и топлива на тепловых и атомных электрических станциях	65	Инженер
140104	Промышленная теплоэнергетика	65	Инженер
140105	Энергетика теплотехнологий	65	Инженер
140106	Энергообеспечение предприятий	65	Инженер
140200	Электроэнергетика	62	Бакалавр техники и технологии
		68	Магистр техники и технологии
140201	Высоковольтная электроэнергетика и электротехника	65	Инженер
140202	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии	65	Инженер
140203	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	65	Инженер
		51	Техник
		52	Старший техник
140204	Электрические станции	65	Инженер
140205	Электроэнергетические системы и сети	65	Инженер
140206	Электрические станции, сети и системы	51	Техник
		52	Старший техник
140207	Технология воды, топлива и смазочных материалов на электрических станциях	51	Техник
		52	Старший техник
140208	Монтаж и эксплуатация линий электропередачи	51	Техник
		52	Старший техник
140209	Гидроэлектростанции	65	Инженер
140210	Гидроэлектроэнергетические установки	51	Техник
		52	Старший техник
140211	Электроснабжение	65	Инженер
140212	Электроснабжение (по отраслям)	51	Техник
		52	Старший техник
140300	Ядерные физика и технологии		
140301	Физика конденсированного состояния вещества	65	Инженер-физик
140302	Физика атомного ядра и частиц	65	Инженер-физик
140303	Физика кинетических явлений	65	Инженер-физик
140304	Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника	65	Инженер-физик
140305	Ядерные реакторы и энергетические установки	65	Инженер-физик
140306	Электроника и автоматика физических установок	65	Инженер-физик
140307	Радиационная безопасность человека и окружающей среды	65	Инженер-физик
140308	Радиационная безопасность	51	Техник
		52	Старший техник
			Техник с дополнительной подготовкой
140309	Безопасность и нераспространение ядерных материалов	65	Инженер-физик
140400	Техническая физика	62	Бакалавр техники и технологии
		68	Магистр техники и технологии
140401	Техника и физика низких температур	65	Инженер
140402	Теплофизика	65	Инженер
140403	Техническая физика термоядерных реакторов и плазменных установок	65	Инженер

Код	Наименование направлений подготовки и специальностей	Квалификация	
		Код	Наименование
140404	Атомные электрические станции и установки	65	Инженер
		51	Техник
		52	Старший техник
140500	Энергомашиностроение	62	Бакалавр техники и технологии
		68	Магистр техники и технологии
140501	Двигатели внутреннего сгорания	65	Инженер
140502	Котло- и реакторостроение	65	Инженер
140503	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	65	Инженер
140504	Холодильная, криогенная техника и кондиционирование	65	Инженер
140505	Плазменные энергетические установки	65	Инженер
140600	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	62	Бакалавр техники и технологии
		68	Магистр техники и технологии
140601	Электромеханика	65	Инженер
140602	Электрические и электронные аппараты	65	Инженер
140603	Электрические машины и аппараты	51	Техник
		52	Старший техник
140604	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	65	Инженер
140605	Электротехнологические установки и системы	65	Инженер
140606	Электрический транспорт	65	Инженер
140607	Электрооборудование автомобилей и тракторов	65	Инженер
140608	Электрооборудование и автоматика судов	65	Инженер
140609	Электрооборудование летательных аппаратов	65	Инженер
140610	Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений	65	Инженер
140611	Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника	65	Инженер
		51	Техник
		52	Старший техник
140612	Электротехнические устройства	51	Техник
		52	Старший техник
140613	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	51	Техник
			Горный техник-электромеханик
		52	Старший техник
270100	Строительство		Старший горный техник-электромеханик
		62	Бакалавр техники и технологии
		68	Магистр техники и технологии
270101	Механическое оборудование и технологические комплексы предприятий строительных материалов, изделий и конструкций	65	Инженер
270102	Промышленное и гражданское строительство	65	Инженер, инженер-архитектор
270103	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	51	Техник
		52	Старший техник
270104	Гидротехническое строительство	65	Инженер
		51	Техник
		52	Старший техник
270105	Городское строительство и хозяйство	65	Инженер
270106	Производство строительных материалов, изделий и конструкций	65	Инженер
270107	Производство неметаллических строительных изделий и конструкций	51	Техник
		52	Старший техник
270108	Изготовление металлических конструкций	51	Техник

Код	Наименование направлений подготовки и специальностей	Квалификация	
		Код	Наименование
		52	Старший техник
270109	Теплогазоснабжение и вентиляция	65	Инженер
270110	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств и вентиляции	51	Техник
		52	Старший техник
270111	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	51	Техник
		52	Старший техник
270112	Водоснабжение и водоотведение	65	Инженер
		51	Техник
		52	Старший техник
270113	Механизация и автоматизация строительства	65	Инженер
270114	Проектирование зданий	65	Инженер, инженер-архитектор
270115	Экспертиза и управление недвижимостью	65	Инженер
270116	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	51	Техник
		52	Старший техник
270200	Транспортное строительство		
270201	Мосты и транспортные тоннели	65	Инженер путей сообщения
270202	Строительство мостов	51	Техник
		52	Старший техник
			Техник с дополнительной подготовкой
270203	Строительство тоннелей и метрополитенов	51	Техник
		52	Старший техник
270204	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	65	Инженер путей сообщения
		51	Техник
		52	Старший техник
270205	Автомобильные дороги и аэродромы	65	Инженер
270206	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	51	Техник
		52	Старший техник
270207	Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	51	Техник
		52	Старший техник
270300	Архитектура	62	Бакалавр архитектуры
		68	Магистр архитектуры
270301	Архитектура	65	Архитектор
		51	Техник
		52	Старший техник
270302	Дизайн архитектурной среды	65	Архитектор
270303	Реставрация и реконструкция архитектурного наследия	65	Архитектор
280000	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ		
280100	Безопасность жизнедеятельности		
280101	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	65	Инженер
280102	Безопасность технологических процессов и производств	65	Инженер
280103	Защита в чрезвычайных ситуациях	65	Инженер
280104	Пожарная безопасность	65	Инженер
		51	Техник
		52	Старший техник
280200	Защита окружающей среды	62	Бакалавр техники и технологии
		68	Магистр техники и технологии
280201	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	65	Инженер-эколог
		51	Техник

Код	Наименование направлений подготовки и специальностей	Квалификация	
		Код	Наименование
		52	Старший техник
280202	Инженерная защита окружающей среды	65	Инженер-эколог
280300	Водные ресурсы и водопользование		
280301	Инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения	65	Инженер
280302	Комплексное использование и охрана водных ресурсов	65	Инженер
280400	Природообустройство	62	Бакалавр техники и технологии
		68	Магистр техники и технологии
280401	Мелиорация, рекультивация и охрана земель	65	Инженер
		51	Техник
		52	Старший техник
280402	Природоохранное обустройство территорий	65	Инженер