

**УТВЕРЖДЕНО**  
решением Общего собрания членов СРО  
(Протокол от 19 июня 2017 г. № 20)

## **СТАНДАРТ ОРГАНИЗАЦИИ**

**Требования к членам Саморегулируемой организации Союза  
«Проектные организации ОАО «НК «Роснефть»  
(руководителям юридических лиц, индивидуальным  
предпринимателям и специалистам), осуществляющим  
организацию архитектурно-строительного проектирования особо  
опасных, технически сложных и уникальных объектов  
капитального строительства, за исключением объектов  
использования атомной энергии (повышенный уровень  
ответственности).**

**(Стандарт «Требования к членам СРО  
(повышенный уровень ответственности)»)**

(Редакция № 1)

## Оглавление

1. Общие положения .....	3
2. Квалификационные требования к членам СРО осуществляющим подготовку проектной документации.....	3
3. Требования к техническому обеспечению члена СРО .....	5
4. Требования к обеспечению качества проектных работ, выполняемых членом СРО (система контроля качества работ по подготовке проектной документации) .....	5
5. Требования о наличии системы аттестации по правилам Ростехнадзора .....	5
6. Соблюдение членами СРО требований технических регламентов.....	5
7. Заключительные положения .....	6

## 1. Общие положения

1.1. Настоящий Стандарт «Требования к членам Саморегулируемой организации Союза «Проектные организации ОАО «НК «Роснефть» (руководителям юридических лиц, индивидуальным предпринимателям и их специалистам), осуществляющим подготовку проектной документации особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, за исключением объектов использования атомной энергии (повышенный уровень ответственности)» (далее – Стандарт) разработан в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 01 декабря 2007 г. № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях», Постановлением Правительства Российской Федерации от 11.05.2017 г. № 559 «Об утверждении минимальных требований к членам саморегулируемой организации, выполняющим инженерные изыскания, осуществляющим подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт особо опасных, технически сложных и уникальных объектов», Уставом Саморегулируемой организации Союза «Проектные организации ОАО «НК «Роснефть» (далее – СРО) и другими локальными нормативными документами СРО.

1.2. Настоящий Стандарт устанавливает требования к профессиональной деятельности членов СРО, а также специалистов (работников) членов СРО, к обеспечению членами СРО и специалистами (работниками) членов СРО высоких результатов в проектной деятельности, качества разрабатываемой ими проектной документации, защиты авторских прав, реализации обязательств, взятых на себя по договору подряда и/или по договору исполнения функций технического заказчика.

1.3. Положения настоящего Стандарта применяются в деятельности СРО и членов СРО.

## 2. Квалификационные требования к членам СРО осуществляющим подготовку проектной документации

2.1. К индивидуальному предпринимателю или руководителю юридического лица – членам СРО, самостоятельно организующим подготовку проектной документации в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, за исключением объектов использования атомной энергии, предъявляются следующие квалификационные требования:

- наличие высшего образования соответствующего профиля, в соответствии с перечнем направлений подготовки, специальностей в области строительства, утвержденным уполномоченным государственным органом;
- наличие стажа по специальности (в проектной деятельности) не менее 5 (пяти) лет;
- наличие аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору в случаях, установленных Разделом 5;
- наличие документов, подтверждающих включение индивидуального предпринимателя или руководителя юридического лица – члена СРО в национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования;
- повышение квалификации в областях, имеющих непосредственное отношение к профессиональной деятельности членов СРО в объеме не менее 42 (сорока двух) часов специалистов членов СРО не реже одного раза в пять лет;
- прохождение профессиональной переподготовки (в случае необходимости);
- прохождение независимой оценки квалификации (в случае необходимости).

2.2. Помимо руководителя юридического лица или индивидуального предпринимателя – члена СРО, самостоятельно организующих подготовку проектной документации в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, за исключением объектов использования атомной энергии, член СРО должен иметь в штате по месту основной работы:

- не менее одного специалиста, занимающего руководящую должность, имеющего высшее образование по специальности или направлению подготовки в области строительства соответствующего профиля, стаж работы по специальности не менее 5 лет и являющегося специалистом по организации архитектурно-строительного проектирования, сведения о котором включены в национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования, а также не менее трех специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет, - в случае, если стоимость работ, которые член СРО планирует выполнять по одному договору о подготовке проектной документации, составляет не более 25 миллионов рублей;
- не менее одного специалиста, занимающего руководящую должность, имеющего высшее образование по специальности или направлению подготовки в области строительства соответствующего профиля, стаж работы по специальности не менее 5 лет и являющегося специалистом по организации архитектурно-строительного проектирования, сведения о котором включены в национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования, а также не менее четырех специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет, - в случае, если стоимость работ, которые член СРО планирует выполнять по одному договору о подготовке проектной документации, составляет не более 50 миллионов рублей;
- не менее одного специалиста, занимающего руководящую должность, имеющего высшее образование по специальности или направлению подготовки в области строительства соответствующего профиля, стаж работы по специальности не менее 5 лет и являющегося специалистом по организации архитектурно-строительного проектирования, сведения о котором включены в национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования, а также не менее пяти специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет, - в случае, если стоимость работ, которые член СРО планирует выполнять по одному договору о подготовке проектной документации, составляет не более 300 миллионов рублей;
- не менее одного специалиста, занимающего руководящую должность, имеющего высшее образование по специальности или направлению подготовки в области строительства соответствующего профиля, стаж работы по специальности не менее 5 лет и являющегося специалистом по организации архитектурно-строительного проектирования, сведения о котором включены в национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования, а также не менее семи специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет, - в случае, если стоимость работ, которые член СРО планирует выполнять по одному договору о подготовке проектной документации, составляет 300 миллионов рублей и более;

2.3. В случае, если индивидуальный предприниматель или руководитель юридического лица – члена СРО, не относятся к лицам, самостоятельно организующим подготовку проектной документации в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, за исключением объектов использования атомной энергии, количество специалистов, указанных в п. 2.2., занимающих руководящие должности, имеющих высшее образование по специальности или направлению подготовки в области строительства соответствующего профиля, стаж работы по специальности не менее 5 лет и являющихся специалистами по организации архитектурно-строительного проектирования, сведения о которых включены в национальный реестр специалистов в

области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования, должно составлять не менее двух.

2.4. В отношении специалистов члена СРО, указанных в п. 2.2. устанавливаются следующие квалификационные требования:

- повышение квалификации в областях, имеющих непосредственное отношение к профессиональной деятельности членов СРО в объеме не менее 42 (сорока двух) часов специалистов членов СРО не реже одного раза в пять лет;
- прохождение аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору в случаях, установленных Разделом 5;
- прохождение профессиональной переподготовки (в случае необходимости);
- прохождение независимой оценки квалификации (в случае необходимости).

### **3. Требования к техническому обеспечению члена СРО**

3.1. Наличие у члена СРО принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании:

- 3.1.1 Помещений, приспособленных для деятельности специалистов, непосредственно разрабатывающих проектную документацию;
- 3.1.2 Оборудованных для специалистов, в том числе электронно-вычислительными средствами, рабочих мест;
- 3.1.3 Лицензированного программного обеспечения для выполнения проектных работ.

### **4. Требования к обеспечению качества проектных работ, выполняемых членом СРО (система контроля качества работ по подготовке проектной документации)**

4.1. Член СРО, осуществляющий подготовку проектной документации в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, за исключением объектов использования атомной энергии, обязан иметь систему контроля качества выполняемых работ и выпускаемой продукции.

4.2. Член СРО обязан предоставить в СРО копии документов, подтверждающих наличие системы контроля качества по подготовке проектной документации на объекты капитального строительства.

4.3. Сведения о наличии у члена СРО системы контроля качества подготовки проектной документации могут включать следующее:

- 4.3.1 Приказ о создании системы контроля качества, разрабатываемой членом СРО проектной документации объектов капитального строительства, включающий сведения о назначении работников, на которых в установленном порядке возложена обязанность по осуществлению такого контроля.
- 4.3.2 Приказы об обеспечении отдельных видов контроля (в случае необходимости).
- 4.3.3 Сертификаты соответствия системы менеджмента качества.

### **5. Требования о наличии системы аттестации по правилам Ростехнадзора**

5.1. В случае, если в штатное расписание члена СРО включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, член СРО обязан обеспечить наличие у себя системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, установленным указанной службой, либо обеспечить прохождение работниками такой аттестации в Территориальной аттестационной комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору в установленном порядке.

### **6. Соблюдение членами СРО требований технических регламентов**

6.1. Член СРО, специалисты (работники) члена СРО обязаны:

- 6.1.1. Соблюдать нормы, стандарты, правила, определенные федеральным, региональным, местным законодательством, в том числе правила землепользования и застройки городов и других населенных мест, для которых разрабатываются проекты на объекты капитального строительства;
- 6.1.2. Соблюдать требования технических регламентов при подготовке проектной документации на объекты капитального строительства;
- 6.1.3. Соблюдать иные требования, связанные с подготовкой проектной документации на объекты капитального строительства.

## **7. Заключительные положения**

7.1. Утверждение настоящего Стандарта относится к исключительной компетенции Общего собрания членов СРО.

7.2. Изменения и дополнения в настоящий Стандарт вносятся на основании решений Общего собрания членов СРО.

7.3. Требования, установленные настоящим Стандартом, вступают в силу и регламентируют деятельность СРО с 01.07.2017, при условии внесения сведений о настоящем Стандарте в Государственный реестр саморегулируемых организаций.