

**Утверждено**

Решением Общего собрания  
Союза СРО «Гильдия проектировщиков»  
от 07.07.2017 года  
(Протокол №3)

**Утверждено с изменениями**

Решением Общего собрания  
Союза СРО «Гильдия проектировщиков»  
от 22 октября 2019 г.  
(протокол № 2/19)

**Положение**

о требованиях к членам Союза, осуществляющим подготовку проектной  
документации особо опасных,  
технически сложных и уникальных объектов капитального строительства,  
а также объектов использования атомной энергии  
(с изменениями)

## **1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Градостроительным кодексом РФ, Федеральным законом от 01.12.2007 г. №315-ФЗ «О саморегулируемых организациях», Федеральным законом от 12.01.1996 г. №7-ФЗ "О некоммерческих организациях", постановлением Правительства РФ от 11 мая 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», Приказом Ростехнадзора от 29 января 2007 г. N 37 «О порядке подготовки и аттестации работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору», другими нормативными правовыми актами Российской Федерации, а также Уставом Союза Саморегулируемая организация «Гильдия проектировщиков» (далее - Союз) и внутренними документами Союза, в т.ч. «Положением о членстве в саморегулируемой организации, в том числе о размере, порядке расчета, а также порядке уплаты вступительного взноса, членских и целевых взносов».

1.2. Настоящее Положение устанавливает требования к членам Союза, осуществляющим подготовку проектной документации следующих видов особо опасных, технически сложных и уникальных объектов:

- объекты использования атомной энергии, категории которых определены в соответствии с Федеральным законом "Об использовании атомной энергии" (далее - объекты использования атомной энергии);

- особо опасные, технически сложные и уникальные объекты капитального строительства, за исключением объектов использования атомной энергии.

1.3. Требования являются обязательными:

- для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей - членов Союза;

- для работников исполнительного органа Союза;

- для Правления Союза ;

- для всех специализированных органов Союза.

## **2. Требования к членам Союза, осуществляющим подготовку проектной документации объектов использования атомной энергии**

2.1. Требованием к члену Союза, осуществляющему подготовку проектной документации объектов использования атомной энергии, является наличие у члена СРО лицензии на соответствующий вид деятельности в области использования атомной энергии (проектирование), выданной в

соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области использования атомной энергии.

### **3. Требования к членам Союза, осуществляющим подготовку проектной документации особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, за исключением объектов использования атомной энергии**

3.1. Требованиями к члену Союза, осуществляющему подготовку проектной документации особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, за исключением объектов использования атомной энергии, в отношении кадрового состава являются:

а) наличие у члена Союза в штате по месту основной работы:

- не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее – руководители), 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, а также не менее 3 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 Союза планирует выполнять по одному договору о подготовке проектной документации, составляет **не более 25 миллионов рублей;**

- не менее 2 руководителей, 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, а также не менее 4 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 Союза планирует выполнять по одному договору о подготовке проектной документации, составляет **не более**

**50 миллионов рублей;**

- не менее 2 руководителей, имеющих высшее образование по специальности или направлению подготовки в области строительства соответствующего профиля, стаж работы по специальности не менее 5 лет

являющихся специалистами по организации архитектурно-строительного проектирования, сведения о которых включены в национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования, а также не менее 5 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 Союза планирует выполнять по одному договору о подготовке проектной документации, составляет **не более**

**300 миллионов рублей;**

- не менее 2 руководителей, имеющих высшее образование по специальности или направлению подготовки в области строительства соответствующего профиля, стаж работы по специальности не менее 5 лет являющихся специалистами по организации архитектурно-строительного проектирования, сведения о которых включены в национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования, а также не менее 7 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 Союза планирует выполнять по одному договору о подготовке проектной документации, составляет **300 миллионов рублей и более;**

б) наличие у руководителей и специалистов требуемой квалификации, подтверждается в порядке, установленном **Положением об организации дополнительного профессионального образования и аттестации специалистов организаций - членов саморегулируемой организации**, с учетом требований законодательства Российской Федерации;

характеристики квалификации (требуемый уровень знаний, умений и навыков), необходимые руководителям, устанавливаются **квалификационным стандартом Союза в области архитектурно-строительного проектирования для индивидуального предпринимателя, руководителя юридического лица, самостоятельно организующих подготовку проектной документации; Специалиста по организации подготовки проектной документации (главный инженер проекта (ГИП), главный архитектор проекта (ГАП).**

характеристики квалификации (требуемый уровень знаний, умений и навыков), необходимые специалисту по подготовке проектной документации особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, за исключением объектов использования атомной энергии, устанавливаются **квалификационным стандартом Союза в области архитектурно-строительного проектирования для специалиста по подготовке проектной документации особо опасных, технически сложных и**

**уникальных объектов, за исключением объектов использования атомной энергии.**

в) повышение квалификации в области архитектурно-строительного проектирования руководителей и специалистов, осуществляемое не реже одного раза в 5 лет;

г) наличие у члена Союза системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, в случае, если в штатное расписание такого члена включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию. Данное требование должно подтверждаться документами члена Союза о системе аттестации (положение, регламент и др.), разработанными согласно Приказу Ростехнадзора от 29 января 2007 г. N 37 «О порядке подготовки и аттестации работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору».

3.2. Требованиям к члену Союза, осуществляющему подготовку проектной документации особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, за исключением объектов использования атомной энергии, в отношении имущества является наличие принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании:

а) помещений, приспособленных для качественного выполнения проектных работ (не менее 6 кв. м общей площади на каждого штатного работника, непосредственно разрабатывающего проектную документацию);

б) оборудованных рабочих мест;

в) электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения каждого рабочего места (архитектурных графических и расчетно-конструкторских программ), отвечающих актуальным требованиям действующего законодательства;

г) архива исходно-разрешительной и проектной документации на бумажном или электронном носителе;

д) средств обеспечения промышленной безопасности, а также средств контроля и измерений при выполнении работ, связанных с обследованием строительных конструкций зданий и сооружений.

3.3. Требованиям к члену Союза, осуществляющему подготовку проектной документации особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, за исключением объектов использования атомной энергии, в отношении контроля качества является наличие у него документов, устанавливающих порядок организации и проведения контроля качества выполняемых работ, таких как положение о производственном контроле или сертификат соответствия требованиям стандарта ISO 9001 с приложением

приказов на работников члена Союза о возложении обязанностей по осуществлению такого контроля.

Для членов Союза, осуществляющих обследование строительных конструкций зданий и сооружений, требуется также наличие договора с сертифицированной лабораторией.

#### **4. Заключительные положения**

4.1. Настоящее Положение вступает в силу со дня внесения сведений о нем в государственный реестр саморегулируемых организаций. Изменения, внесенные в настоящее Положение, решение о признании утратившим силу настоящего Положения вступают в силу со дня внесения сведений о них в государственный реестр саморегулируемых организаций.

4.2. Настоящее Положение не должно противоречить законодательству и иным нормативным актам Российской Федерации, а также Уставу Союза. В случае если законодательством и иными нормативными актами Российской Федерации, а также Уставом Союза установлены иные нормы, чем предусмотренные настоящим Положением, то применяются нормы, установленные законодательством и иными нормативными актами Российской Федерации, а также Уставом Союза.

Пронумеровано, прошнуровано и скреплено печатью

шесть

лист

06

«22» октября 2019 г.

