

УТВЕРЖДЕНО

Решением Правления
Саморегулируемой организации Ассоциации
«Союз архитекторов и проектировщиков
Западной Сибири»
Протокол № 17 от «06» июля 2017 года

Председатель Правления

 /Н.А. Кан

Стандарт

**«Минимальные требования к членам Саморегулируемой организации
Ассоциации «Союз архитекторов и проектировщиков Западной Сибири»,
осуществляющим подготовку проектной документации особо опасных,
технически сложных и уникальных объектов»**

Барнаул, 2017 год

1. Общие положения

1.1. Стандарт «Минимальные требования к членам Саморегулируемой организации Ассоциации «Союз архитекторов и проектировщиков Западной Сибири», осуществляющим подготовку проектной документации особо опасных, технически сложных и уникальных объектов» (далее – Стандарт) разработан в соответствии с Федеральным законом от 01.12.2007 № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях», Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 03.07.2016 № 372-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», Постановлением Правительства РФ от 11.05.2017 № 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», а также требованиями Устава Саморегулируемой организации Ассоциации «Союз архитекторов и проектировщиков Западной Сибири» (далее – Ассоциация) и иными внутренними документами Ассоциации.

1.2. Настоящий Стандарт Ассоциации устанавливает минимальные требования к членам Ассоциации, осуществляющим подготовку проектной документации, следующих видов особо опасных, технически сложных и уникальных объектов:

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

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

2. Минимальные требования к членам Ассоциации, осуществляющим подготовку проектной документации объектов использования атомной энергии

2.1. Минимальным требованием к члену Ассоциации, осуществляющему подготовку проектной документации объектов использования атомной энергии, является наличие у члена Ассоциации лицензии на соответствующие виды деятельности в области использования атомной энергии, выданной в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области использования атомной энергии.

3. Минимальные требования к членам Ассоциации, осуществляющим подготовку проектной документации особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, за исключением объектов использования атомной энергии

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

3.1.1. наличие у члена Ассоциации в штате по месту основной работы:

- не менее 2 работников, занимающих должности 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 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 Ассоциации планирует выполнять по одному договору о подготовке проектной документации, составляет не более 25 000 000 (Двадцать пять 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 саморегулируемой организации планирует выполнять по одному договору о подготовке проектной документации, составляет не более 50 000 000 (Пятьдесят 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 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 саморегулируемой организации планирует выполнять по одному договору о подготовке проектной документации, составляет не более 300 000 000 (Триста 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 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 саморегулируемой организации планирует выполнять по одному договору о подготовке проектной документации, составляет 300 000 000 (Триста миллионов) рублей и более;

3.1.2. наличие у руководителей и специалистов квалификации, подтвержденной в порядке, установленном внутренними документами Ассоциации, с учетом требований законодательства Российской Федерации;

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

3.1.4. наличие у члена Ассоциации 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.

4. Минимальные требования к имуществу членов Ассоциации, осуществляющих подготовку проектной документации особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, за исключением объектов использования атомной энергии

4.1. Наличие принадлежащего члену Ассоциации на праве собственности или ином законном основании зданий, и (или) сооружений, и (или) помещений, в т.ч. наличие приспособленного для проектной работы помещения площадью не менее 6 м² на специалиста, осуществляющего подготовку проектной документации.

4.2. Наличие электронно-вычислительных средств:

- наличие у каждого специалиста рабочего места, оборудованного компьютером с лицензионным программным обеспечением;
- наличие копировальной и иной оргтехники.

4.3. Наличие лицензионного программного обеспечения и в случае необходимости средств обеспечения промышленной безопасности.

4.4. Наличие средств контроля и измерений.

4.5. Наличие архива проектной документации.

4.6. Наличие библиотеки нормативной технической документации и/или действующего долгосрочного (не менее 12 месяцев) договора на право пользования лицензионной электронной нормативно-правовой базой.

5. Минимальные требования к наличию контроля качества у членов Ассоциации, осуществляющих подготовку проектной документации особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, за исключением объектов использования атомной энергии

5.1. Наличие у члена Ассоциации документов, устанавливающих порядок организации и проведения контроля качества выполняемых работ.

5.2. Наличие у члена Ассоциации работников, на которых в установленном порядке возложена обязанность по осуществлению контроля качества выполняемых работ.

6. Заключительные положения

6.1. Настоящий Стандарт вступает в силу не ранее дня внесения сведений о нем в государственный реестр саморегулируемых организаций в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации.

6.2. В случае утверждения уполномоченным органом государственной власти иных постановлений, приказов, требований, форм или соответствующих профессиональных стандартов, устанавливающих минимальные требования к работникам членов Ассоциации, участвующим в подготовке проектной документации, в том числе, к особо опасным, технически сложным и уникальным объектам, а также стандартам на процессы выполнения работ по подготовке проектной документации объектов капитального строительства, утвержденным Национальным объединением изыскателей и проектировщиков (НОПРИЗ), настоящий Стандарт действует в части, не противоречащей таким документам.

Прошнуровано, пронумеровано,
скреплено печатью на 4 листах

Исполнительный директор

С.Г. Шадрин

