

УТВЕРЖДЕНО

решением Общего собрания членов
Ассоциации проектных организаций
«Проектировщики Северной Столицы»
(Протокол № 03 от 13 декабря 2017 г.)

**Требования к членам Ассоциации проектных организаций
«Проектировщики Северной Столицы» (руководителям
юридических лиц, индивидуальным предпринимателям и
специалистам), осуществляющим подготовку проектной
документации особо опасных, технически сложных и
уникальных объектов капитального строительства,
(повышенный уровень ответственности).**

Ассоциации проектных организаций
«Проектировщики Северной Столицы»

Санкт-Петербург
2017

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящие Требования к членам Ассоциации проектных организаций «Проектировщики Северной Столицы» (руководителям юридических лиц, индивидуальным предпринимателям и специалистам), осуществляющим подготовку проектной документации особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, за исключением объектов использования атомной энергии (повышенный уровень ответственности) (далее – Требования) разработано на основании и в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «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», а также Уставом и другими локальными нормативными документами Ассоциации проектных организаций «Проектировщики Северной Столицы» (далее – Ассоциация).

1.2. Настоящие Требования устанавливают требования к профессиональной деятельности членов Ассоциации, а также специалистов (работников) членов Ассоциации, к обеспечению членами Ассоциации и специалистами (работниками) членов Ассоциации высоких результатов осуществления подготовки проектной документации, защиты авторских прав, реализации обязательств, взятых на себя по договору подряда и/или по договору исполнения функций технического заказчика.

1.3. Настоящие Требования устанавливают в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации и минимальными требованиями, установленными Правительством Российской Федерации, требования к членам Ассоциации, 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.

1.4. Положения настоящих Требований применяются в деятельности Ассоциации и членов Ассоциации.

2. ТРЕБОВАНИЯ К ЧЛЕНАМ АССОЦИАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМ ПОДГОТОВКУ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБЪЕКТОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ

2.1. 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. КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ЧЛЕНАМ АССОЦИАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМ ПОДГОТОВКУ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ В ОТНОШЕНИИ ОСОБО ОПАСНЫХ, ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ И УНИКАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

3.1. К индивидуальному предпринимателю или руководителю юридического лица – членам Ассоциации, самостоятельно организующим осуществление подготовки проектной документации особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, за исключением объектов использования атомной энергии, предъявляются следующие требования в отношении кадрового состава:

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

3.1.1.1. в случае, если стоимость работ, которые член Ассоциации планирует выполнять по одному договору о подготовке проектной документации, составляет не более 25 миллионов рублей:

- не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), и (или) технический директор, и (или) их заместители, и (или) главный инженер) (далее - руководители), имеющих высшее образование по специальности или направлению подготовки в области строительства соответствующего профиля (в соответствии с перечнем направлений подготовки, специальностей, утвержденным уполномоченным государственным органом), 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;

- не менее 3 специалистов технических, и (или) энергомеханических, и (или) контрольных, и (или) других технических служб и подразделений, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет;

3.1.1.2. в случае, если стоимость работ, которые член Ассоциации 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 (в соответствии с перечнем направлений подготовки, специальностей, утвержденным уполномоченным государственным органом), 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;

- не менее 4 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет;

3.1.1.3. в случае, если стоимость работ, которые член Ассоциации 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 (в соответствии с перечнем направлений подготовки, специальностей, утвержденным уполномоченным государственным органом), 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;

- не менее 5 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет;

3.1.1.4. в случае, если стоимость работ, которые член Ассоциации планирует выполнять по одному договору о подготовке проектной документации, составляет более 300 миллионов рублей и более:

- не менее 2 руководителей, имеющих высшее образование по специальности или направлению подготовки в области строительства соответствующего профиля (в соответствии с перечнем направлений подготовки, специальностей, утвержденным уполномоченным государственным органом), 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;

- не менее 7 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет;

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 инженерных изысканий руководителей и специалистов, осуществляемое не реже одного раза в 5 лет в объеме не менее 42 (сорока двух) часов.

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. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЧЛЕНА АССОЦИАЦИИ

4.1. Наличие у члена Ассоциации принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании:

4.1.1 Помещений, приспособленных для деятельности специалистов, непосредственно осуществляющих подготовку проектной документации;

4.1.2 Оборудованных для специалистов, в том числе электронно-вычислительными средствами, рабочих мест;

4.1.3 Электронно-вычислительных средств, лицензионного программного обеспечения и в случае необходимости средств обеспечения промышленной безопасности, а также средств контроля и измерений.

Состав и количество необходимого имущества определяется согласно Таблице № 1:

Состав имущества	Количество имущества
Помещение для размещения рабочих мест	Площадь помещения – не менее 6 м ² на специалиста по подготовке проектной документации
Электронно-вычислительные средства	Не менее 1 шт.
Лицензионное программное обеспечение	Не менее 1 шт.
Средств обеспечения промышленной безопасности	В случае необходимости
Средства контроля и измерений	В случае необходимости
Наличие лаборатории, оснащенной современным оборудованием, приборами, приспособленными для определения прочности неразрушающими и разрушающими методами контроля, геодезическими и фотофиксирующими инструментами или договор с такой лабораторией	Не менее 1 шт

5. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМОЙ ЧЛЕНОМ АССОЦИАЦИИ (СИСТЕМА КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА РАБОТ ПО КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКЕ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ)

5.1. Член Ассоциации, 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.

5.2. Член Ассоциации обязан предоставить в Ассоциацию копии документов, подтверждающих наличие системы контроля качества подготовки проектной документации на объекты капитального строительства.

5.3. Сведения о наличии у члена Ассоциации системы контроля качества могут включать следующее:

5.3.1 Приказ о создании системы контроля качества подготовки проектной документации, включающий сведения о назначении работников, на которых в установленном порядке возложена обязанность по осуществлению такого контроля.

5.3.2 Приказы об обеспечении отдельных видов контроля (в случае необходимости).

5.3.3 Сертификаты соответствия системы менеджмента качества.

Требование о наличии у членов Ассоциации сертификатов системы контроля качества работ по подготовке проектной документации особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, за исключением объектов использования атомной энергии, выданных в определенной системе добровольной сертификации, может быть установлено в качестве обязательного решением Общего собрания членов Ассоциации, при условии, что за такое решение проголосовали члены Ассоциации в количестве необходимом для принятия решения об утверждении документов саморегулируемой организации, установленном Градостроительным кодексом Российской Федерации и Уставом Ассоциации.

6. СОБЛЮДЕНИЕ ЧЛЕНАМИ АССОЦИАЦИИ ТРЕБОВАНИЙ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ

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

6.1.1. Соблюдать нормы, стандарты, правила, определённые федеральным, региональным, местным законодательством, в том числе правила землепользования и застройки городов и других населённых мест, для которых выполняются инженерные изыскания и разрабатываются проекты на объекты капитального строительства;

6.1.2. Соблюдать требования технических регламентов и иные требования, при осуществлении подготовки проектной документации.

7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

7.1. Утверждение настоящих Требований относится к исключительной компетенции Общего собрания членов Ассоциации.

7.2. Изменения и дополнения в настоящие Требования вносятся на основании решений Общего собрания членов Ассоциации.

7.3. Настоящие Требования вступают в силу через 10 дней с момента их принятия, но не ранее даты получения Ассоциацией статуса саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц,

осуществляющих подготовку проектной документации, и внесения сведений о настоящих Требованиях в Государственный реестр саморегулируемых организаций.

7.4. Если в результате изменения законодательства и нормативных актов Российской Федерации отдельные статьи настоящих Требованиях вступают в противоречие с ними, эти статьи считаются утратившими силу и до момента внесения изменений в настоящие Требования члены Ассоциации руководствуются законодательством и нормативными актами Российской Федерации.