

Утверждено

Решением

внеочередного Общего собрания членов

Ассоциации Саморегулируемой организации

«Объединение смоленских проектировщиков»

протокол от 22.06.2017 г. № 26



СТАНДАРТ

Ассоциации Саморегулируемой организации «Объединение смоленских проектировщиков»

Требования

**к членам Ассоциации Саморегулируемой организации
«Объединение смоленских проектировщиков»**

**(руководителям юридических лиц, индивидуальным
предпринимателям и их специалистам), осуществляющим
подготовку проектной документации особо опасных, технически
сложных и уникальных объектов капитального строительства
(повышенный уровень ответственности)**

Настоящий Стандарт Ассоциации Саморегулируемой организации «Объединение смоленских проектировщиков» - «Требования к членам Ассоциации Саморегулируемой организации «Объединение смоленских проектировщиков» (руководителям юридических лиц, индивидуальным предпринимателям и их специалистам), осуществляющим подготовку проектной документации особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (повышенный уровень ответственности) (далее - Требования) Ассоциации Саморегулируемой организации «Объединение смоленских проектировщиков» (далее - Ассоциация) разработаны в соответствии с требованиями Гражданского кодекса РФ, Градостроительного кодекса РФ, Федеральных законов РФ от 12.01.1996 г. № 7-ФЗ, от 01.12.2007 г. № 315-ФЗ, от 03.07.2016 г. № 372-ФЗ, Постановления Правительства РФ от 11.05.2017 г. № 559 и иными действующими нормативными документами РФ в области архитектурно-строительного проектирования, Уставом Ассоциации и внутренними документами Ассоциации, устанавливают общие требования к Ассоциации и членам Ассоциации, осуществляющим подготовку проектной документации на объекты капитального строительства в соответствии с требованиями, установленными ст. 48.1 Градостроительного кодекса РФ.

1. Область применения

1.1 Настоящий документ устанавливает требования к профессиональной деятельности членов Ассоциации, а также руководителей и специалистов членов Ассоциации, к обеспечению членами Ассоциации 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 по объектам, относящимся к особо опасным, технически сложным и уникальным объектам (повышенный уровень ответственности):

- 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

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

1.3. В настоящих Требованиях применены термины в соответствии с законодательством РФ и нормативно-правовыми актами РФ.

2. Общие положения

2.1. Ассоциация - некоммерческая организация, которая основана на членстве юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих подготовку проектной документации, включая объекты, относящиеся к особо опасным, технически сложным и уникальным объектам (повышенный уровень ответственности).

2.2. Ассоциация создана и зарегистрирована в соответствии с Гражданским кодексом РФ, Градостроительным кодексом РФ, Федеральными законами РФ, от 12.01.1996 г. № 7-ФЗ и от 01.12.2007 г. № 315-ФЗ.

2.3 Члены Ассоциации осуществляют свою деятельность на территории РФ, в соответствии с требованиями законодательства РФ, нормативно-правовых актов РФ, Устава Ассоциации, стандартов Ассоциации и внутренних документов Ассоциации, утвержденных решениями Правления Ассоциации и/или Общего собрания членов Ассоциации.

3. Требования к членам Ассоциации, осуществляющим подготовку проектной документации объектов использования атомной энергии.

3.1. Минимальные требования к членам Ассоциации, осуществляющим подготовку проектной документации объектов использования атомной энергии должны соответствовать требованиям, установленным Постановлением Правительства РФ, в том числе:

- 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.

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

4.1. Настоящие Требования устанавливают квалификационные требования к руководителям членов Ассоциации.

4.2. Следующие квалификационные требования предъявляются к руководителям членов Ассоциации, являющихся специалистами по организации архитектурно-строительного проектирования:

- наличие высшего образования соответствующего профиля;
- наличие стажа по специальности (в проектной деятельности), не менее пяти лет;
- повышение квалификации в областях, имеющих непосредственное отношение к профессиональной деятельности членов Ассоциации и аттестация специалистов членов Ассоциации не реже одного раза в пять лет;

- получение соответствующих допусков, выдаваемых Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору (в случае необходимости) в соответствии с документом Ассоциации – Стандарт Ассоциации СРО «ОСП» - «Порядок организации Системы аттестации специалистов членов Ассоциации СРО «ОСП», должности которых подлежат аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору»;

- прохождение профессиональной переподготовки (в случае необходимости);
- прохождение независимой оценки квалификации (в случае необходимости).

4.3. Если руководитель члена Ассоциации не имеет возможности самостоятельно организовывать подготовку проектной документации, настоящие Требования устанавливают также квалификационные требования к работникам, занимающим должности руководителей, являющихся специалистами по организации архитектурно-строительного проектирования.

4.4. Минимальные требования к членам Ассоциации, осуществляющим подготовку проектной документации должны соответствовать требованиям, установленным Постановлением Правительства РФ, в том числе, 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 саморегулируемой организации 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 саморегулируемой организации 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 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 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 миллионов рублей и более.**

4.5. Квалификационные требования к руководителям и иным специалистам членов Ассоциации, включают следующее:

- наличие высшего образования соответствующего профиля;
- наличие стажа по специальности (в строительной отрасли) не менее 5 (пяти) лет;
- повышение квалификации в областях, имеющих непосредственное отношение к профессиональной деятельности членов Ассоциации и аттестация не реже одного раза в пять лет;
- получение соответствующих допусков, выдаваемых Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору (в случае необходимости), в соответствии с документом Ассоциации – Стандарт Ассоциации СРО «ОСП» - «Порядок организации Системы аттестации специалистов членов Ассоциации СРО «ОСП», должности которых подлежат аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
- прохождение профессиональной переподготовки (в случае необходимости);
- прохождение независимой оценки квалификации (в случае необходимости).

4.6. Сведения о руководителях - специалистах по организации архитектурно- строительного проектирования членов Ассоциации должны быть включены в национальный реестр специалистов, который ведет Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, и саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации (далее – Национальное объединение изыскателей и проектировщиков).

На основании заявления физического лица, включенного в национальный реестр специалистов, вносятся следующие сведения:

- о наличии высшего образования по профессии, специальности или направлению подготовки в области строительства;
- о наличии стажа работы по специальности не менее пяти лет;
- о повышении квалификации специалиста по направлению - подготовка проектной документации (не реже одного раза в пять лет);
- о наличии разрешения на работу (для иностранных граждан).

Порядок включения и исключения сведений о физическом лице в национальный реестр специалистов, а также порядок ведения национального реестра специалистов определяются нормативно-правовыми актами РФ.

4.7. Руководители - специалисты по организации архитектурно-строительного проектирования члена Ассоциации – физические лица, которые имеют право осуществлять по трудовому договору, заключенному с членом Ассоциации, трудовые функции по организации подготовки проектной документации, сведения о которых включены в национальный реестр специалистов в области архитектурно-строительного проектирования.

4.8. В целях подготовки проектной документации, членом Ассоциации по трудовому договору могут привлекаться иные специалисты.

4.9. К должностным обязанностям руководителей - специалистов по организации архитектурно-строительного проектирования относятся:

- подготовка и утверждение заданий на подготовку проектной документации объекта капитального строительства;
- определение критериев отбора участников работ по подготовке проектной документации и отбору исполнителей таких работ, а также по координации деятельности исполнителей таких работ;
- представление, согласование и приемка результатов работ по подготовке проектной документации;
- утверждение результатов проектной документации;
- иные обязанности в соответствии с должностными инструкциями.

4.10. Квалификационные требования к руководителям - специалистам по организации архитектурно-строительного проектирования и к иным специалистам членов Ассоциации изложены в документах Ассоциации - «Квалификационные стандарты Ассоциации Саморегулируемой организации «Объединение смоленских проектировщиков».

4.11. Требования к процессам выполнения работ руководителей - специалистов по организации архитектурно-строительного проектирования и иными специалистами членов Ассоциации по подготовке проектной документации изложены в Стандартах, утвержденных Национальным объединением изыскателей и проектировщиков.

5. Требования к техническому обеспечению члена Ассоциации осуществляющего подготовку проектной документации особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, за исключением объектов атомной энергии.

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

-зданий и/или сооружений, и/или помещений (общей площадью не менее чем 6 м2 на штатного сотрудника, приспособленного для деятельности специалистов, непосредственно разрабатывающих проектную документацию);

- при наличии трудовых договоров со специалистами о дистанционной работе, обеспечение таких специалистов необходимыми, для исполнения ими трудовых функций (своих обязанностей), оборудованием, программно-техническими средствами, средствами защиты информации и т.д., в соответствии с законодательством РФ;

- оборудованных для специалистов рабочих мест;
- электронно-вычислительных средств;
- лицензированного программного обеспечения для выполнения проектных работ;
- средств обеспечения промышленной безопасности (в случае необходимости);
- средств контроля и измерений (в случае необходимости);
- архива проектной документации, разработанной ранее членом Ассоциации.

- для подготовки проектов по охране окружающей среды и проведения инструментальных замеров - наличие аккредитованной лаборатории, либо договора, оформленного в установленном законом порядке, заключенного с аккредитованной лабораторией (в случае необходимости);

- при выполнении работ по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений (в случае необходимости) наличие средств малой механизации, спецодежды, оборудования для проведения и обработки результатов исследований аккредитованной лаборатории, либо долгосрочного договора, оформленного в установленном законом порядке, с аккредитованной лабораторией, оснащённой современным оборудованием, приборами, приспособлениями для определения и фотофиксации параметров исследуемых конструкций неразрушающими и (или) разрушающими методами контроля.

5.2. Член Ассоциации, осуществляющий подготовку проектной документации на объекты, относящиеся к особо опасным, технически сложным и уникальным объектам (повышенный уровень ответственности), кроме объектов использования атомной энергии, обязан иметь:

- действующий долгосрочный (не менее 12 месяцев) договор о допуске к электронной нормативно-правовой базе и (или) библиотеке нормативной технической документации;

- систему контроля качества выполняемых работ и выпускаемой продукции;

- соответствующие лицензии и иные разрешительные документы, предусмотренные законодательством РФ;

- систему подготовки специалистов, занимающих должности, требующие аттестации Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору в соответствии с Законодательством РФ.

6. Требования к обеспечению качества проектной документации особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, за исключением объектов атомной энергии выполняемых членом Ассоциации (система контроля качества работ по подготовке проектной документации).

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

6.2. Сведения о наличии у члена Ассоциации системы контроля качества подготовки проектной документации включают следующее:

- приказ о создании системы контроля качества, разрабатываемой членом Ассоциации проектной документации объектов капитального строительства, должен содержать сведения о назначении лица (лиц), ответственного за разработку и внедрение системы контроля качества подготовки проектной документации и/или о создании службы контроля качества подготовки проектной документации;

- приказ о назначении должностных лиц, ответственных за обеспечение нормативно- технической документацией (технической литературой) для проектирования;

- приказ по архивному хранению разрабатываемой членом Ассоциации проектной документации;

- приказы об обеспечении отдельных видов контроля (в случае необходимости);

- другие документы и материалы, необходимые для функционирования системы контроля качества, в случае отсутствия и/или невозможности осуществления одного или нескольких видов контроля, необходимо представить договор с другим юридическим лицом, имеющим соответствующую аттестацию на его обеспечение либо наличие Сертификата системы качества (ИСО 9001), в соответствии с действующими нормативными документами.

7. Соблюдение членами Ассоциации требований технических регламентов

7.1. Член Ассоциации, специалисты члена Ассоциации, осуществляющие подготовку проектной документации особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (повышенный уровень ответственности):

- 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;

- соблюдать требования технических регламентов, при подготовке проектной документации на объекты капитального строительства;

- применять ручные, электронные, графические и иные методы при выполнении расчётов конструкций зданий и сооружений;

- соблюдать иные требования, связанные с подготовкой проектной документации на особо опасные, технически сложные и уникальные объекты капитального строительства (повышенный уровень ответственности).

7.2. Члены Ассоциации обязаны исполнять обязательства членства в соответствии с требованиями, установленными законодательством РФ и внутренними документами Ассоциации.

8. Заключительные положения

8.1. Настоящие Требования вступают в силу с 01.07.2017г., но не ранее дня внесения сведений о нем в государственный реестр саморегулируемых организаций.

8.3. Настоящие Требования не должны противоречить законам и иным нормативным правовым актам Российской Федерации, а также Уставу Ассоциации. В случае, если законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, а также Уставом Ассоциации установлены иные правила, чем предусмотрены настоящим Положением, то применяются правила, установленные законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, а также Уставом Ассоциации.