

УТВЕРЖДЕНО
решением Общего собрания СРО
протокол № 24 от 22 июня 2017 года

Председатель Собрания  В.Ч. Кан

СТАНДАРТ ОРГАНИЗАЦИИ

Требования к членам Союза «Региональное объединение проектировщиков Кубани» саморегулируемой организации (руководителям юридических лиц, индивидуальным предпринимателям и их специалистам), осуществляющим подготовку проектной документации на объекты капитального строительства за исключением особо опасных, технически сложных и уникальных объектов

(Стандарт «Требования к членам СРО (нормальный уровень ответственности)»)
(Редакция № 2)

г. Краснодар
2017

1. Общие положения

1.1. Настоящий Стандарт «Требования к членам Союза «Региональное объединение проектировщиков Кубани» саморегулируемой организации (руководителям юридических лиц, индивидуальным предпринимателям и их специалистам), осуществляющим подготовку проектной документации на объекты капитального строительства за исключением особо опасных, технически сложных и уникальных объектов» (далее – Стандарт) разработан в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 01 декабря 2007 г. № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях», Уставом Союза «Региональное объединение проектировщиков Кубани» саморегулируемой организации (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, 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;
- повышение квалификации в областях, имеющих непосредственное отношение к профессиональной деятельности членов СРО и аттестация специалистов членов СРО в соответствии с документом СРО – «Положение об организации профессионального обучения, аттестации специалистов (работников) юридических лиц и индивидуальных предпринимателей - членов СРО» не реже одного раза в пять лет;
- прохождение аттестации по правилам установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору (в случае необходимости);

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

2.2. Если руководитель юридического лица или индивидуальный предприниматель – члены СРО не имеют намерения самостоятельно организовывать подготовку проектной документации, настоящий Стандарт устанавливает квалификационные требования к специалистам по организации архитектурно-строительного проектирования (главным инженерам проекта, главным архитекторам проекта) членов СРО, при наличии в штате не менее чем двух специалистов по месту основной работы у таких членов СРО.

2.3. Специалисты по организации архитектурно-строительного проектирования (главные инженеры проекта, главные архитекторы проекта) членов СРО самостоятельно организуют подготовку проектной документации.

2.4. Квалификационные требования к специалистам по организации архитектурно-строительного проектирования (главным инженерам проекта, главным архитекторам проекта) членов СРО, включают в себя:

- наличие высшего образования соответствующего профиля, в соответствии с перечнем направлений подготовки, специальностей в области строительства, утвержденным уполномоченным государственным органом;

- наличие стажа по специальности (в строительной отрасли) не менее 10 (десяти) лет, в том числе, стажа по специальности (в проектной деятельности) на инженерных должностях не менее 3 (трех) лет;

- повышение квалификации в областях, имеющих непосредственное отношение к профессиональной деятельности членов СРО и аттестацию в соответствии с Положением об организации профессионального обучения, аттестации специалистов (работников) юридических лиц и индивидуальных предпринимателей - членов СРО не реже одного раза в пять лет;

- прохождение аттестации по правилам установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору (в случае необходимости);

- прохождение профессиональной переподготовки (в случае необходимости);

- прохождение независимой оценки квалификации (в случае необходимости).

2.5. Сведения о специалистах по организации архитектурно-строительного проектирования (главных инженерах проекта, главных архитекторах проекта) членов СРО, а также о руководителях юридического лица или индивидуальных предпринимателях, самостоятельно организующих подготовку проектной документации, должны быть включены в национальный реестр специалистов, который ведет Национальное объединение изыскателей и проектировщиков.

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

2.6. Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования (в должности главного инженера проекта, главного архитектора проекта) члена СРО – физическое лицо, которое имеет право осуществлять по трудовому договору, заключенному с членом СРО, трудовые функции по организации подготовки проектной документации, сведения о котором включены в национальный реестр специалистов в области архитектурно-строительного проектирования.

2.7. Специалисты по организации архитектурно-строительного проектирования (в должности главного инженера проекта, главного архитектора проекта) члена СРО, сведения о которых включены в национальный реестр специалистов в области архитектурно-строительного проектирования, привлекаются членом СРО по трудовому договору по месту основной работы в целях организации работ по подготовке проектной документации.

2.8. К должностным обязанностям специалистов по организации архитектурно-строительного проектирования (главных инженеров проекта, главных архитекторов проекта) 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.

2.9. Квалификационные требования к специалистам по организации архитектурно-строительного проектирования (главным инженерам проекта, главным архитекторам проекта), к специалистам (работникам) членов СРО изложены в Квалификационных стандартах СРО, которые утверждаются Советом СРО в установленном порядке.

2.10. Требования на процессы выполнения работ специалистами по организации архитектурно-строительного проектирования (главными инженерами проекта, главными архитекторами проекта) и специалистами (работниками) членов СРО по подготовке проектной документации должны соответствовать Стандартам, утвержденным Национальным объединением изыскателей и проектировщиков.

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 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 на объекты капитального строительства, 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. Соблюдение членами СРО требований технических регламентов

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

5.1.1. 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;

5.1.2. Соблюдать требования технических регламентов, при подготовке проектной документации на объекты капитального строительства;

5.1.3. Соблюдать иные требования, связанные с подготовкой проектной документации на объекты капитального строительства.

6. Заключительные положения

6.1. Настоящий Стандарт утверждается Общим собранием членов СРО и вступает в силу с 01.07.2017 при условии внесения сведений о нем в Государственный реестр саморегулируемых организаций.

6.2. Все дополнения и изменения в настоящий Стандарт вносятся на основании решения Общего собрания членов СРО. При вступлении в силу настоящего Стандарта, все его предшествующие редакции утрачивают силу.

