**УТВЕРЖДЕНО**

 Решением Правления

 Ассоциации СРО АПДВ

 Протокол № 7 от 24 мая 2022 г.

##  АССОЦИАЦИЯ «САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

 **АРХИТЕКТОРОВ И ПРОЕКТИРОВЩИКОВ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА»**

**СТАНДАРТ ОРГАНИЗАЦИИ**

**Квалификационные стандарты специалистов членов Ассоциации СРО АПДВ**

**Подгруппа Квалификационные стандарты**

# «Инженер (Архитектор)»

**Квалификационный стандарт**

«Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений»

 **СТО Ассоциации СРО АПДВ 3.3.1 - 2022**

г. Хабаровск

 2022 г.

## Содержание

|  |  |
| --- | --- |
| Введение…………………………………………………………………………….…....………….. | 3 |
| 1. Область применения………………………………………………………….…...…..…………. | 3 |
| 2. Нормативные ссылки…………………………………………………………….…..….……….. | 3 |
| 3. Термины и определения ……………………………….……………………………….….……. | 3 |
| 4. Общие положения…………………………………………………………………….………….. | 4 |
| 5. Вид и основная цель профессиональной деятельности специалиста члена СРО попроектированию уникальных зданий и сооружений …………………………………………….. | 4 |
| 6. Характеристика квалификации специалиста члена СРО по проектированию уникальныхзданий и сооружений …………......................................................................................................... | 4 |
| 7. Возможные наименования должностей руководителей и/или специалистов члена СРО попроектированию уникальных зданий и сооружений …………………………………………... | 5 |
| 8. Требования к образованию, обучению (аттестации) и стажу специалиста члена СРО попроектированию уникальных зданий и сооружений …………………………………………….. | 5 |
| 9. Уровень самостоятельности специалиста члена СРО по проектированию уникальныхзданий и сооружений ………………………………………………………………………………. | 7 |
| 10. Заключительные положения…………………………………………………………………… | 7 |

**Введение**

Подгруппа Квалификационных стандартов «Инженер (Архитектор)», входит в группу стандартов Ассоциации СРО АПДВ - «Квалификационные стандарты специалистов членов Ассоциации СРО АПДВ, включает Стандарт «Квалификационный стандарт «Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений» Ассоциации «Саморегулируемая организация Архитекторов и проектировщиков Дальнего Востока» (СТО Ассоциации СРО АПДВ 3.3.1 - 2022).

В СТО Ассоциации СРО АПДВ 3.3.1 - 2022 (далее по тексту – СТО СРО) реализованы цели и принципы стандартизации деятельности СРО и членов СРО, установленные правилами применения национальных стандартов РФ, Профессионального стандарта «Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений» утвержденного Приказом Минтруда РФ от 19.10.2021 г. № 730н, Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, утвержденного Приказом Минздравсоцразвития РФ от 23.04.2008 г.

№ 188 и Стандарта Национального объединения саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания и саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации (далее по тексту – Национальное объединение), и других нормативно-правовых актов РФ.

## Область применения

* 1. Настоящий СТО СРО устанавливает требования к профессиональной деятельности членов СРО, а также требования к квалификации руководителей и специалистов членов СРО в целях обеспечения членами 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.
	2. Настоящий СТО СРО устанавливает требования к квалификации руководителей и специалистов членов СРО, которые выполняют разработку проектной и рабочей документации объектов капитального строительства - зданий и сооружений, относящихся к категории уникальных, включающую в себя также координацию выполнения всех разделов проектной документации для строительства (реконструкции) объекта капитального строительства, авторский надзор за строительством данного объекта, а также организацию профессиональной деятельности специалистов при выполнении ими трудовой функции, с учетом утвержденного Профессионального стандарта «Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений» и Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих.

## Нормативные ссылки

В настоящем СТО СРО использованы нормативные ссылки в соответствии с требованиями законодательства РФ, Профессионального стандарта «Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений», Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих и СТО СРО 1.2-2020 и СТО СРО 1.3-2020.

## Термины и определения

В настоящем СТО СРО применены термины в соответствии с законодательством РФ и нормативно-правовыми актами РФ.

## Общие положения

* 1. СРО - некоммерческая организация (в форме Ассоциации), которая основана на членстве юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих подготовку проектной документации.
	2. СРО создана и зарегистрирована в соответствии с Гражданским кодексом РФ, Градостроительным кодексом РФ, Федеральными законами РФ, от 12.01.1996 г. № 7-ФЗ, от 01.12.2007 г. № 315-ФЗ, от 11.06.2021 г. № 170-ФЗ и от 01.07.2021 г. № 275-ФЗ.

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

## Вид и основная цель профессиональной деятельности специалиста члена СРО по проектированию уникальных зданий и сооружений

* 1. Вид профессиональной деятельности специалиста по проектированию уникальных зданий и сооружений – выполнение работ по инженерно-техническому проектированию и ведению авторского надзора объектов капитального строительства, относящихся к категории уникальных.
	2. Основная цель профессиональной деятельности специалиста по проектированию уникальных зданий и сооружений – разработка проектной и рабочей документации для объектов капитального строительства, относящихся к категории уникальных, включающая в себя также координацию разработки всех разделов проектной документации для строительства (реконструкции) данных объектов.

Подготовка иной проектной документации в соответствии с техническим заданием и договором подряда на проектирование объекта капитального строительства, относящегося к категории уникальных. Обеспечение высокого технико-экономического уровня проектируемого объекта, оптимальных сроков его строительства и стоимости, качества проектно-сметной документации, применяемых современных технологий строительства, конкурентоспособности, с учетом требований, устанавливаемых международными стандартами, в целях создания проектной документации на данный объект.

* 1. Настоящий СТО СРО может служить основой для разработки членами СРО должностной инструкции специалиста по проектированию уникальных зданий и сооружений, с учетом специфики выполняемых им работ по подготовке проектной документации объекта капитального строительства, относящегося к категории уникальных.
	2. Сведения о специалисте по проектированию уникальных зданий и сооружений могут быть включены в Национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно – строительного проектирования в соответствии с требованиями, установленными законодательством РФ.
	3. Сведения о включении специалиста по проектированию уникальных зданий и сооружений в реестр аттестованных лиц в соответствии с порядком, установленным Приказом Ростехнадзора РФ в области промышленной безопасности, безопасности гидротехнических сооружений и безопасности в сфере электроэнергетики (в случае необходимости).

## Характеристика квалификации специалиста члена СРО по проектированию

**уникальных зданий и сооружений**

* 1. Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений выполняет трудовую функцию, соответствующую обобщенной трудовой функции раздела II - Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности) Профессионального стандарта «Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений».
	2. Требуемый уровень трудовых действий специалиста по проектированию уникальных зданий и сооружений для выполнения трудовых функций установлен разделом III

– Характеристика обобщенных трудовых функций (3.1; 3.1.1; 3.1.2; 3.1.3; 3.1.4; 3.2; 3.2.1; 3.2.2;

3.2.3; 3.2.4; 3.2.5) Профессионального стандарта «Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений».

* 1. Требуемый уровень необходимых умений специалиста по проектированию уникальных зданий и сооружений для выполнения трудовой функции установлен разделом III

– Характеристика обобщенных трудовых функций (3.1; 3.1.1; 3.1.2; 3.1.3; 3.1.4; 3.2; 3.2.1; 3.2.2;

3.2.3; 3.2.4; 3.2.5) Профессионального стандарта «Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений».

* 1. Требуемый уровень необходимых знаний специалиста по проектированию уникальных зданий и сооружений для выполнения трудовых функций установлен разделом III

– Характеристика обобщенных трудовых функций (3.1; 3.1.1; 3.1.2; 3.1.3; 3.1.4; 3.2; 3.2.1; 3.2.2;

3.2.3; 3.2.4; 3.2.5) Профессионального стандарта «Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений».

* 1. Требуемый уровень самостоятельности специалиста по проектированию уникальных зданий и сооружений для выполнения трудовой функции, предусмотренной разделом III – Характеристика обобщенных трудовых функций (3.2) Профессионального стандарта «Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений».
	2. Квалификационные характеристики должностей руководителей и/или специалистов членов СРО, включенные в Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, могут служить основой для разработки должностных инструкций, содержащих конкретный перечень должностных обязанностей таких руководителей и/или специалистов членов СРО.

## Возможные наименования должностей руководителей и/или специалистов члена СРО по проектированию уникальных зданий и сооружений

* 1. Наименования должностей руководителей члена СРО:
* Главный инженер проекта (специалист по организации проектирования);
* Руководитель проектной группы;
	1. Наименования должностей специалистов члена СРО:
* Инженер-проектировщик I категории;
* Инженер-проектировщик II категории,

и иные наименования должностей в соответствии с нормативно-правовыми актами РФ.

## 8. Требования к образованию, обучению (аттестации) и стажу специалиста члена СРО по проектированию уникальных зданий и сооружений

* 1. Уровень образования специалиста по проектированию уникальных зданий и сооружений установлен в разделе III – Характеристика обобщенных трудовых функций (3.1; 3.2) Профессионального стандарта «Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений».
	2. Требования к опыту и стажу практической работы специалиста по проектированию уникальных зданий и сооружений установлены в разделе III – Характеристика обобщенных трудовых функций (3.1; 3.2) Профессионального стандарта «Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений».
	3. Профильным высшим профессиональным образованием для специалиста по проектированию уникальных зданий и сооружений считается образование по специальности или направлению подготовки в области проектирования, включенной в «Перечень направлений подготовки, специальностей в области строительства, получение высшего образования по которым необходимо для специалистов по организации инженерных изысканий, специалистов по организации архитектурно-строительного проектирования, специалистов по организации строительства», а также по идентичным направлениям подготовки высшего профессионального образования в области строительства в зарубежных высших учебных заведениях, а также устанавливается в соответствии с дополнительными характеристиками, предусмотренными разделом III – Характеристика обобщенных трудовых функций (3.1; 3.2) Профессионального стандарта «Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений».
	4. При наличии у ГИПа (специалист по организации инженерно-строительного проектирования) высшего профессионального образования по специальности или направлению подготовки, включенной в «Перечень направлений подготовки, специальностей в области строительства, получение высшего образования по которым необходимо для специалистов по организации инженерных изысканий, специалистов по организации архитектурно-строительного проектирования, специалистов по организации строительства», рекомендуется дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки в области инженерно-строительного проектирования или свидетельство о профессиональной квалификации в области инженерно-строительного проектирования, выданное по итогам проведения независимой оценки квалификации. Предусматривается для специалиста по проектированию уникальных зданий и сооружений дополнительное профессиональное образование - программы повышения квалификации не реже одного раза в пять лет по профилю деятельности.
	5. Краткосрочное повышение квалификации, профессиональная переподготовка с момента введения профессионально-общественной аккредитации в соответствии с требованиями законодательства РФ, должны проводиться по профессиональным образовательным программам, прошедшим профессионально-общественную аккредитацию. При этом удостоверения о краткосрочном повышении квалификации, полученные до введения профессионально-общественной аккредитации, действуют до окончания срока их действия. Диплом о профессиональной переподготовке, полученный до введения профессионально-общественной аккредитации, является действующим.
	6. Уровни высшего образования:
	+ высшее образование – бакалавриат или высшее образование (непрофильное) бакалавриат и дополнительное профессиональное образование (программы профессиональной переподготовки по профилю деятельности);
	+ высшее образование (непрофильное) и дополнительное профессиональное образование (программы профессиональной переподготовки по профилю деятельности).
	1. При проектировании объектов, относящихся к особо опасным, технически сложным и уникальным, аттестация руководителей (ГИПов), специалистов по проектированию уникальных зданий и сооружений – членов СРО, выполняющих работы по проектированию указанных объектов капитального строительства, в соответствии с требованиями, установленными нормативно-правовыми актами РФ и стандартами СРО: СТО СРО 1.2-2020 и СТО СРО 1.3-2020 с включением сведений о таких специалистах в реестр аттестованных специалистов в соответствии с областью аттестации, утвержденной Приказом Ростехнадзора РФ в установленном порядке.
	2. Особые условия допуска к работе – прохождение обучения мерам пожарной безопасности и прохождение инструктажа по охране труда (в том числе на рабочем месте).

##  Уровень самостоятельности специалиста члена СРО по проектированию уникальных зданий и сооружений

* 1. Уровень самостоятельности специалиста по проектированию уникальных зданий и сооружений определяется рамками корпоративной этики проектной организации (юридического лица, ИП) – члена СРО и нацелен на достижение требуемых результатов при выполнении им соответствующей трудовой функции.

Трудовая функция специалиста по проектированию уникальных зданий и сооружений устанавливается в трудовом договоре специалиста по проектированию уникальных зданий и сооружений с членом СРО и должностной инструкцией, в соответствии со штатным расписанием члена СРО.

* 1. Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений вправе действовать самостоятельно, в пределах установленных полномочий и ответственности, которые определяются условиями трудового договора и должностной инструкцией.

## Заключительные положения

* 1. Настоящий СТО СРО утверждается Правлением СРО и вступает в силу после внесения сведений о нем в государственный реестр саморегулируемых организаций.
	2. Требования, которые не урегулированы настоящим СТО СРО, но предусмотрены действующим законодательством РФ и нормативно-правовыми актами РФ, обязательны к исполнению и руководству в деятельности СРО и членов СРО.
	3. Требования настоящего СТО СРО должны использоваться в деятельности СРО и членов СРО одновременно с требованиями Профессионального стандарта «Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений», Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих и Стандартов СРО: СТО СРО 1.2-2020 и СТО СРО 1.3-2020.
	4. Контроль за соблюдением членами СРО настоящего СТО СРО осуществляет Контрольный комитет СРО.
	5. Нарушение настоящего СТО СРО членом СРО влечет за собой ответственность, в соответствии с документом СРО – «Положение о мерах дисциплинарного воздействия Ассоциации СРО АПДВ».
	6. Настоящий СТО СРО действует до 01.03.2028 года, если нормативно-правовыми актами РФ не будет установлен иной срок.
	7. В случае утверждения уполномоченным органом государственной власти соответствующих профессиональных стандартов и/или утверждения соответствующих стандартов Национальным объединением, настоящий СТО СРО действует в части, не противоречащей таким стандартам, до момента внесения изменений и дополнений в настоящий СТО СРО. Недействительность отдельных норм настоящего СТО СРО не влечет недействительности других норм и СТО СРО в целом.