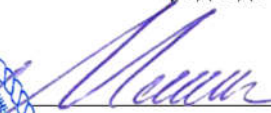


УТВЕРЖДЕНО
Решением Общего собрания членов
от 04.04.2024 г. (Протокол № 01/2024)

Председатель заседания

 / Маслак В.А.

Секретарь заседания

 / Касрадзе К.Г.



САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ АССОЦИАЦИЯ
«Объединение проектировщиков подземных сооружений,
промышленных и гражданских объектов»

КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ СТАНДАРТ

«Главный инженер проекта
(специалист по организации архитектурно-строительного
проектирования)»

Санкт-Петербург
2024

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
2. ВОЗМОЖНЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ ДОЛЖНОСТЕЙ, ВИД И ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГИПа.....	3
3. ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ КВАЛИФИКАЦИИ ГИПа	4
4. ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ КВАЛИФИКАЦИИ ГИПа, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ПОДГОТОВКУ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ОСОБО ОПАСНЫХ, ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ И УНИКАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ОБЪЕКТОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ	5
5. ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ, ТРЕБОВАНИЯ К ЗНАНИЯМ И УМЕНИЯМ (ХАРАКТЕРИСТИКИ КВАЛИФИКАЦИИ).....	5
6. УРОВЕНЬ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТИ ГИПа.....	6
7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ	6

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящий Квалификационный стандарт (далее – Стандарт) разработан в соответствии с:

1.1.1. Действующим законодательством Российской Федерации, в том числе:

- Приказом Минздравсоцразвития РФ от 23 апреля 2008г. № 188 «Об утверждении единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих», раздел «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов архитектуры и градостроительной деятельности»;

- Федеральным законом от 3 июля 2016 г. №238-ФЗ «О независимой оценке квалификации»;

- Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 6 ноября 2020 г. № 672/пр «Об утверждении перечня 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»;

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 мая 2017 г. № 559 «Об утверждении минимальных требований к членам саморегулируемой организации, выполняющим инженерные изыскания, осуществляющим подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию и капитальный ремонт особо опасных, технически сложных и уникальных объектов»;

- Профессиональными стандартами, утвержденными Министерством труда и социальной защиты РФ:

- «Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования», утвержден Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 21 апреля 2022 г. № 228н;

- «Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений», утвержден Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 19 октября 2021 г. № 730н.

1.1.2. Уставом Ассоциации Саморегулируемая организация «Объединение проектировщиков подземных сооружений, промышленных и гражданских объектов» (далее – Ассоциация, СРО).

1.2. Настоящий Стандарт устанавливает характеристики квалификации (требуемый уровень знаний и умений, уровень самостоятельности) для главных инженеров проектов (специалистов по организации архитектурно-строительного проектирования) (далее – ГИП) для осуществления основного вида профессиональной деятельности по подготовке проектной документации для строительства, реконструкции, капитального ремонта.

1.3. Настоящий Стандарт может служить основой для разработки членами Ассоциации должностных инструкций ГИПов с учетом специфики выполняемых работ в области архитектурно–строительного проектирования.

1.4. Сведения о специалистах по организации архитектурно-строительного проектирования должны быть включены в Национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно–строительного проектирования.

2. ВОЗМОЖНЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ ДОЛЖНОСТЕЙ, ВИД И ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГИПа

2.1. **Возможные наименования должностей:**

- Главный инженер проекта;
- Главный конструктор;
- Руководитель проектной организации или структурного подразделения проектной организации.

2.2. Вид профессиональной деятельности:

- Организация подготовки проектной документации объектов капитального строительства.

2.3. Основная цель профессиональной деятельности:

- организация подготовки проектной, рабочей и иной технической и технологической документации в соответствии с техническим заданием и договором на проектирование объекта капитального строительства;

- обеспечение высокого технико-экономического уровня проектируемых объектов, их оптимальных сроков и стоимости, качества проектно-сметной документации, современных технологий строительства, конкурентоспособности объектов на мировых рынках.

3. ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ КВАЛИФИКАЦИИ ГИПа

3.1. Требования к образованию и обучению:

- Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) должен иметь высшее образование по профессии, специальности или направлению подготовки в области строительства, указанным в Приложении к Приказу Минстроя России от 6 ноября 2020 г. N 672/пр «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».

- Специалисты по организации архитектурно-строительного проектирования обязаны не реже одного раза в пять лет проходить в соответствии с Федеральным законом от 3 июля 2016 года №238-ФЗ «О независимой оценке квалификации» независимую оценку квалификации физического лица, претендующего на осуществление профессиональной деятельности по организации выполнения работ по подготовке проектной документации объекта капитального строительства, на соответствие положениям профессионального стандарта, устанавливающего характеристики квалификации, необходимой работнику для осуществления указанного вида профессиональной деятельности, выполнения трудовых функций, должностных обязанностей, установленных статьей 55.5-1 Градостроительного кодекса РФ.

3.2. Требования к опыту практической работы:

Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) должен соответствовать следующим требованиям к опыту практической работы:

- наличие стажа работы на инженерных должностях не менее чем три года в организациях, выполняющих инженерные изыскания, осуществляющих подготовку проектной документации, в организациях, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства;

- наличие общего трудового стажа по профессии, специальности или направлению подготовки в области строительства не менее чем десять лет или не менее чем пять лет при прохождении в соответствии с Федеральным законом от 3 июля 2016 года N 238-ФЗ "О независимой оценке квалификации" независимой оценки квалификации физического лица, претендующего на осуществление профессиональной деятельности по организации выполнения работ по подготовке проектной документации, на соответствие положениям профессионального стандарта, устанавливающего характеристики квалификации, необходимой работнику для осуществления указанного вида профессиональной деятельности, выполнения трудовых функций, должностных обязанностей, установленных статьей 55.5-1 Градостроительного кодекса РФ.

4. ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ КВАЛИФИКАЦИИ ГИПа, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ПОДГОТОВКУ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ОСОБО ОПАСНЫХ, ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ И УНИКАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ОБЪЕКТОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ

4.1. Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования), осуществляющий подготовку проектной документации особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, за исключением объектов использования атомной энергии, должен отвечать требованиям к указанным специалистам, установленным Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 мая 2017 г. № 559 («Об утверждении минимальных требований...»):

1) иметь высшее образование по специальности или направлению подготовки в области строительства соответствующего профиля;

2) иметь стаж работы по специальности не менее 5 лет;

3) являться специалистом по организации архитектурно-строительного проектирования, сведения о котором включены в национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования;

4) проходить повышение квалификации в области архитектурно-строительного проектирования не реже одного раза в пять лет;

5) быть аттестованным по правилам, установленным Правительством Российской Федерации и иными действующими нормативно-правовыми актами в случае, если указанный специалист занимает должность, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и замещение которой допускается только работником, прошедшим такую аттестацию.

б) Трудовые функции, характеристики квалификации, требования к знаниям и умениям, специалиста по проектированию, осуществляющему подготовку проектной документации на объекты капитального строительства, относящиеся к категории уникальных, должны соответствовать Профессиональному стандарту «Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений» утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 19 октября 2021 г. № 730н.

5. ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ, ТРЕБОВАНИЯ К ЗНАНИЯМ И УМЕНИЯМ (ХАРАКТЕРИСТИКИ КВАЛИФИКАЦИИ)

5.1. Трудовые функции, характеристики квалификации, требования к знаниям и умениям, которые принимаются в качестве обязательных для деятельности ГИПов – специалистов организаций-членов Ассоциации, изложены в Профессиональном стандарте «Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования», утвержденным Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 21 апреля 2022 г. N 228н (седьмой уровень квалификации).

5.2. Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) выполняет трудовую функцию, соответствующую обобщенной трудовой функции Профессионального стандарта «Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования».

5.3. Требуемый уровень знаний главного инженера проекта (специалиста по организации архитектурно-строительного проектирования) для выполнения трудовых функций установлен разделом «Необходимые знания» трудовых функций, установленных в пп. 3.1.1 – 3.1.3

Профессионального стандарта «Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования».

5.4. Требуемый уровень умений главного инженера проекта (специалиста по организации архитектурно-строительного проектирования) для выполнения трудовых функций установлен разделом «Необходимые умения» трудовых функций, установленных в пп. 3.1.1 – 3.1.3 Профессионального стандарта «Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования».

5.5. Трудовые функции, характеристики квалификации, требования к знаниям и умениям специалиста по проектированию уникальных зданий и сооружений изложены в Профессиональном стандарте «Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений», утвержденным Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 19 октября 2021 г. N 730н.

6. УРОВЕНЬ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТИ ГИПа

6.1 Уровень самостоятельности ГИПа определяется рамками корпоративной этики проектной организации и нацелен на достижение требуемых результатов при выполнении соответствующей трудовой функции, установленной в трудовом договоре ГИПа с проектной организацией.

6.2 ГИП вправе действовать самостоятельно в пределах установленных полномочий и ответственности, которые определяются действующим законодательством, условиями трудового договора и должностной инструкции.

К должностным обязанностям специалистов (руководителей) по организации архитектурно-строительного проектирования, указанным в должностной инструкции, в том числе относятся:

- 1) утверждение заданий на выполнение работ на проектирование объекта капитального строительства;
- 2) представление, согласование и приемка результатов работ по подготовке проектной документации;
- 3) утверждение результатов, проектной документации.

7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

7.1. Настоящий Стандарт вступает в силу не ранее, чем со дня внесения сведений о нем в государственный реестр саморегулируемых организаций.

7.2. До вступления в силу Стандарта Ассоциация осуществляет контроль за соблюдением членами СРО требований к специалистам по организации архитектурно-строительного проектирования в рамках действующего законодательства.

7.3. По всем вопросам, не нашедшим своего отражения в положениях настоящего Стандарта, Ассоциация и ее члены будут руководствоваться положениями Градостроительного кодекса РФ и иными действующими нормативными актами, применяемыми к деятельности Ассоциации, как саморегулируемой организации.

7.4. В случае если законами и иными нормативными актами Российской Федерации, а также Уставом Ассоциации установлены иные правила, чем предусмотрены настоящим Стандартом, то применяются правила, установленные законами и иными нормативными актами Российской Федерации, а также Уставом Ассоциации.