

**НАЦИОНАЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ИЗЫСКАТЕЛЕЙ И  
ПРОЕКТИРОВЩИКОВ**

---

**КОНЦЕПЦИЯ  
КВАЛИФИКАЦИОННЫХ СТАНДАРТОВ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ  
САМОРЕГУЛИРУЕМЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ**

*Издание официальное*

---

Москва  
2017 г

## Предисловие

- 1 РАЗРАБОТАН Национальным объединением изыскателей и проектировщиков
- 2 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Комитетом по профессиональному образованию НОПРИЗ  
протокол от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_
- 3 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

© Национальное объединение изыскателей и проектировщиков, 2017

## Содержание

	Введение .....	1
1	Цель работы .....	2
2	Построение квалификационного стандарта.....	2
	Приложение А.....	7
	Библиография.....	8

## **Введение**

Настоящая концепция квалификационных стандартов разработана Ассоциацией саморегулируемых организаций общероссийская негосударственная некоммерческая организация - общероссийское межотраслевое объединение работодателей «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, и саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации» для реализации требований по разработке квалификационных стандартов саморегулируемыми организациями, установленных Градостроительным кодексом Российской Федерации [1] и Федеральным законом «О саморегулируемых организациях» [2]

## **1 Цель работы**

1.1 Создание алгоритма, шаблона построения квалификационного стандарта для дальнейшей разработки квалификационных стандартов.

## **2 Построение квалификационного стандарта**

Построение, изложение и оформление квалификационного Стандарта должно выполняться в следующем порядке размещения разделов:

- Титульный лист
- Предисловие
- Содержание
- Введение
- Область применения
- Нормативные ссылки
- Термины и определения
- Характеристика квалификации
- Требования к образованию и обучению
- Требования к стажу работы
- Библиография

2.1 Пример оформления титульного листа приведен в приложении А настоящей концепции.

2.2. Наименование стандарта излагают в соответствии с квалификацией на 7-ом уровне соответствующего профессионального стандарта. При этом заголовок стандарта рекомендуется формировать с учетом наименования соответствующего вида профессиональной деятельности.

2.3 При разработке квалификационного стандарта взамен другого квалификационного стандарта в элементе «Предисловие» к стандарту следует указывать регистрационный номер отменяемого документа, а в случае если документ не имеет регистрационного номера обозначения, указывается полное наименование документа с реквизитами утверждения.

2.4 Элемент «Содержание» размещают после элемента «Предисловие», начиная с новой страницы, слово «Содержание» записывают посередине страницы с прописной буквы и выделяют полужирным шрифтом. В элементе «Содержание» приводятся порядковые номера и заголовки разделов (при необходимости - подразделов) стандарта. При этом после заголовка каждого из указанных структурных элементов ставится отточие, а затем приводится номер страницы стандарта, на которой начинается данный структурный элемент.

2.5 После элемента «Содержание» размещается элемент «Введение», начиная с новой полосы страницы. Слово «Введение» записывается посередине в верхней части страницы. В элементе «Введение» приводятся обоснование причин разработки стандарта.

2.6 В разделе «Область применения» следует указывать назначение стандарта и область его распространения.

2.7 Раздел «Нормативные ссылки» приводится в стандарте, если в его тексте даны ссылки на национальные стандарты Российской Федерации и/или действующие в этом качестве межгосударственные стандарты, межгосударственные и общероссийские классификаторы технико-экономической и социальной информации, своды правил, профессиональные стандарты, документы НОПРИЗ. Раздел рекомендуется начинать со слов: «В настоящем стандарте использованы нормативные ссылки на следующие документы». В разделе следует приводить перечень только утвержденных (принятых) ссылочных документов.

2.8 Раздел «Термины и определения». При формировании квалификационного стандарта рекомендуется применять следующие термины в соответствии Градостроительным кодексом Российской Федерации [1], Трудовым кодексом Российской Федерации [3], Федеральным законом «О саморегулируемых организациях» [2], Федеральным законом «О стандартизации в Российской Федерации» [4].

Примечание – При формировании раздела «Термины и определения» в квалификационном стандарте рекомендуется излагать и оформлять в соответствии с данной концепцией или ссылаться на «Термины и определения» концепции.

**Вид осуществляемых физическим лицом работ:** Организация выполнения работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства

[Градостроительный кодекса Российской Федерации, статья 55.5-1 [1]].

**квалификация работника:** Уровень знаний, умений, профессиональных навыков и опыта работы работника. [Трудовой кодекс Российской Федерации, статья 195.1 [3]]

**квалификационный стандарт:** Стандарт организации, устанавливающий характеристики квалификации, необходимой работникам членов саморегулируемой организации для осуществления трудовых функций.

**Направление профессиональной деятельности, Вид профессиональной деятельности (ВПД):** совокупность обобщенных трудовых функций, имеющих близкий характер, результаты и условия труда

(По приказу Минтруда России от 29.04.2013 г. № 170н [5])

Примечание – В целях разработки квалификационного стандарта термин «Направление профессиональной деятельности» из Градостроительного кодекса Российской Федерации и термин «Вид профессиональной деятельности (ВПД)» из Приказа Минтруда России от 29.04.2013 № 170н «Об утверждении методических рекомендаций по разработке профессионального стандарта» принимаются как синонимы.

**национальный реестр:** информационный ресурс, содержащий зафиксированные на материальном носителе в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности и законодательством Российской Федерации об информации, информационных технологиях и о защите информации сведения о специалистах в области строительства.

**профессиональный стандарт:** характеристика квалификации, необходимой работнику для осуществления определенного вида профессиональной деятельности, в том числе выполнения определенной трудовой функции [Трудовой кодекс Российской Федерации, статья 195.1 [3]]

**Саморегулируемая организация в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства (далее также - саморегулируемая организация):** некоммерческая организация, созданная в форме ассоциации (союза) и основанная на членстве индивидуальных предпринимателей и (или) юридических лиц, выполняющих инженерные изыскания или осуществляющих подготовку проектной документации или строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства по договорам о выполнении инженерных изысканий, о подготовке проектной документации, о строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства,

заключенным с застройщиком, техническим заказчиком, лицом, ответственным за эксплуатацию здания, сооружения, либо со специализированной некоммерческой организацией, которая осуществляет деятельность, направленную на обеспечение проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах.

[Градостроительный кодекса Российской Федерации, статья 1 [1]].

**Специалист по организации инженерных изысканий, специалист по организации архитектурно-строительного проектирования:** физическое лицо, которое имеет право осуществлять по трудовому договору, заключенному с индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом, трудовые функции по организации выполнения работ по инженерным изысканиям, подготовке проектной документации в должности главного инженера проекта, главного архитектора проекта и сведения о котором включены в национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования

(По Градостроительному кодексу Российской Федерации, статья 55.5-1 [1])

**стандарт организации:** Стандарт, утвержденный и применяемый организацией для целей стандартизации, а также для совершенствования производства и обеспечения качества продукции, выполнения работ, оказания услуг, а также для распространения и использования полученных в различных областях знаний результатов исследований (испытаний), измерений и разработок.

**стандарт саморегулируемой организации:** Стандарт организации, утвержденный или введенный в действие постоянно действующим коллегиальным органом управления саморегулируемой организации, в котором для многократного применения определены обязательные требования к деятельности саморегулируемой организации или членов саморегулируемой организации, характеристикам квалификации, необходимой работникам членов саморегулируемых организаций для осуществления трудовых функций, процессам выполнения работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства.

**член саморегулируемой организации:** юридическое лицо, в том числе иностранное юридическое лицо, и индивидуальный предприниматель соответствующие требованиям, установленным саморегулируемой организацией к своим членам, уплатившие в полном объеме взносы в компенсационный фонд (компенсационные фонды) саморегулируемой организации, включение информации о которых в Реестр такой саморегулируемой организации одобрено Коллегиальным органом такой СРО.



**Трудовая функция, обобщенная трудовая функция:** совокупность связанных между собой трудовых функций, сложившаяся в результате разделения труда в конкретном производственном процессе.

(По приказу Минтруда России от 29.04.2013 г. № 170н [5])

Примечание – В целях разработки квалификационного стандарта термин «Трудовая функция» из Градостроительного кодекса Российской Федерации и термин «Обобщенная трудовая функция» из Приказа Минтруда России от 29.04.2013 № 170н «Об утверждении методических рекомендаций по разработке профессионального стандарта» принимаются как синонимы.

2.9 Раздел «Характеристика квалификации». В разделе должны быть отражены требуемые уровень знаний и умений, уровень самостоятельности при выполнении трудовой функции, дифференцированные в зависимости от направления деятельности в соответствии с профессиональным стандартом. Требуемый уровень самостоятельности главного инженера проекта (специалиста по организации архитектурно-строительного проектирования) для выполнения трудовой функции установлен описанием седьмого уровня квалификации по показателю «Полномочия и ответственность»<sup>1</sup>.

2.10 В разделе «Требования к образованию и обучению» следует указывать: уровень образования главного инженер проекта (специалиста по организации архитектурно-строительного проектирования) в соответствии с профессиональным стандартом; направления подготовки высшего профессионального образования для главного инженера проекта (специалиста по организации архитектурно-строительного проектирования) в соответствии с направлением деятельности.

При наличии высшего непрофильного образования у главного инженера проекта (специалиста по организации архитектурно-строительного проектирования) рекомендуется указать возможность получения дополнительного профессионального образования - программы профессиональной переподготовки по направлению деятельности или свидетельства о профессиональной квалификации по направлению деятельности (7-ой уровень квалификации), выданного по итогам проведения независимой оценки квалификации<sup>2</sup>.

Также в разделе «Требования к образованию и обучению» следует указать необходимость получения дополнительного профессионального образования – программы повышения квалификации по направлению деятельности не реже одного

---

<sup>1</sup> В соответствии с Приказом Минтруда РФ от 12.04.2013 №148н «Об утверждении уровней квалификации в целях разработки проектов профессиональных стандартов» [6].

<sup>2</sup> В соответствии с Федеральным законом от 03.07.2016 № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификации» [7].

раза в пять лет для главного инженера проекта (специалиста по организации архитектурно-строительного проектирования). При этом удостоверения о краткосрочном повышении квалификации, выданные до 1 января 2018 года, действуют до окончания срока действия. Краткосрочное повышение квалификации с 1 января 2018 года должно проводиться по профессиональным образовательным программам, прошедшим профессионально-общественную аккредитацию (Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ, статья 96 [8]) с прохождением по итогу обучения квалификационного экзамена путем проведения независимой оценки квалификации с присвоением свидетельства о профессиональной квалификации по направлению деятельности (7-ой или 8-ой уровень квалификации)

2.11 В разделе «Требования к стажу работы» следует указывать стаж работы в соответствии со статьей 55.5-1 Градостроительного кодекса Российской Федерации [1].

2.12 Раздел «Библиография» включают информацию о нормативных правовых актах и нормативных документах, принятых федеральными органами исполнительной власти, а также о справочных источниках и других нормативных документах, на которые даны ссылки по тексту стандарта.

Приложение А

Пример оформления титульного листа

**САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ,  
ОСНОВАННАЯ НА ЧЛЕНСТВЕ ЛИЦ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ  
ПОДГОТОВКУ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

---

**Стандарт организации**

**Квалификационные стандарты**

**Направление деятельности:  
проектирование тепловых сетей**

**КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ СТАНДАРТ  
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА  
(СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНОГО  
ПРОЕКТИРОВАНИЯ) ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ**

**СТО СРО №**

*Издание официальное*

---

---

(полное наименование саморегулируемой организации)

2017

## Библиография

- [1] Градостроительный кодекс Российской Федерации
- [2] Федеральный закон от 01.12.2007 № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях»
- [3] Трудовой кодекс Российской Федерации
- [4] Федеральный закон от 29.06.2015 N 162-ФЗ (ред. от 03.07.2016) «О стандартизации в Российской Федерации»
- [5] Приказ Минтруда России от 29.04.2013 № 170н «Об утверждении методических рекомендаций по разработке профессионального стандарта»
- [6] Приказ Минтруда РФ от 12.04.2013 №148н «Об утверждении уровней квалификации в целях разработки проектов профессиональных стандартов»
- [7] Федеральный закон от 03.07.2016 № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификации»
- [8] Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»