



Саморегулируемая организация Ассоциация специалистов в области архитектурно-строительного проектирования «Союз Проектировщиков ТЭК»  
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР В ГОСУДАРСТВЕННОМ РЕЕСТРЕ СРО-П-060-20112009

---

Утверждено решением  
Общего собрания членов Некоммерческого партнерства содействия в предупреждении вреда и повышении качества работ в области архитектурно-строительного проектирования «Союз Проектировщиков ТЭК»,  
Протокол №9 от «20» сентября 2010 года  
(в редакции Протоколов Общих собраний членов Саморегулируемой организации Некоммерческого партнерства содействия в предупреждении вреда и повышении качества работ в области архитектурно-строительного проектирования «Союз Проектировщиков ТЭК» № 13 от «30» марта 2012г.,  
Протокола Общего собрания Ассоциации специалистов в области архитектурно-строительного проектирования «Союз Проектировщиков ТЭК» № 17 от «25» марта 2016г. ).

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **О СЕРТИФИКАЦИИ**

**Саморегулируемой организации Ассоциации специалистов  
в области архитектурно-строительного проектирования  
«Союз Проектировщиков ТЭК»**

---

г. Москва  
2016 год

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЕ

1.1. Настоящее Положение в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации регламентирует условия сертификации системы контроля качества работ, выполняемых на особо опасных, технически сложных объектах, в том числе объектов использования атомной энергии, оказывающих влияние на безопасность указанных объектов членом Саморегулируемой организации Ассоциации специалистов в области архитектурно-строительного проектирования «Союз Проектировщиков ТЭК» (далее – СРО «ПроТЭК»).

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с положениями статьи 55.5 Градостроительного кодекса Российской Федерации и Постановлением Правительства Российской Федерации № 207 от 24 марта 2011 г. «О минимально необходимых требованиях к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов».

1.3. Соответствие указанному Положению является одним из условий к выдаче свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), в том числе объектов использования атомной энергии.

## 2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.1. Для получения свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ по подготовке проектной документации на особо опасных, технически сложных объектах (кроме объектов использования атомной энергии), в том числе объектов использования атомной энергии, заявитель должен обеспечить наличие системы контроля качества, подтверждением наличия которой является сертификат соответствия требованиям ГОСТ ISO 9001-2015 (ISO 9001:2015)<sup>1</sup> «Система менеджмента качества. Требования» (далее – сертификат соответствия).

Система менеджмента качества, сущность которой состоит в объединении всех средств обеспечения качества выполняемых работ в единую эффективную систему, включает в себя:

- систему ответственности и материальной заинтересованности всех исполнителей в высоком качестве выполняемых работ, регламентируемую специальным внутренним документом "Руководством по качеству", имеющим статус стандарта члена СРО «ПроТЭК»;
- систему рабочих инструкций на конкретные трудовые процессы;
- оснащение высокотехнологичным оборудованием, машинами, механизмами;
- высокую квалификацию персонала.

2.2. Область распространения системы менеджмента качества должна включать в себя виды деятельности, связанные с осуществлением подготовки проектной документации объектов капитального строительства.

2.3. Для подтверждения наличия системы менеджмента качества индивидуальный предприниматель или юридическое лицо обязаны представить в СРО «ПроТЭК» копию действующего сертификата соответствия, заверенную подписью руководителя и печатью организации или его нотариально заверенную копию.

2.4. СРО «ПроТЭК» вправе также запросить документы, указанные в приложении 1 к настоящему положению, у любого члена, имеющего сертификат соответствия.

### **3. ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНАМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ В СИСТЕМАХ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ**

3.1 Индивидуальный предприниматель или юридическое лицо – кандидаты в члены или являющиеся членами СРО «ПроТЭК» вправе выбрать орган по сертификации.

Органы по сертификации должны соответствовать следующим критериям:

- иметь документы, подтверждающие статус юридического лица;
- соответствовать требованиям ГОСТ Р ИСО/МЭК 17021-2011 «Требованиям к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента»;
- руководствоваться «Правилами функционирования системы добровольной сертификации»;
- аккредитоваными в системе добровольной сертификации зарегистрированной Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии в установленном действующим законодательством РФ порядке.

3.2. Для подтверждения соответствия критериям, указанным в п. 3.1 настоящего Положения СРО «ПроТЭК» вправе запросить у индивидуального предпринимателя или юридического лица следующие документы:

- Копию аттестата об аккредитации определенного органа по сертификации;
- Копию свидетельства о регистрации системы добровольной сертификации уполномоченным государственным органом;
- Копию утвержденных в установленном порядке «Правил функционирования системы добровольной сертификации» заверенную подписью руководителя органа по сертификации и печатью органа по сертификации или его нотариально заверенную копию.

### **4. ПОРЯДОК ИСПОЛНЕНИЯ ЧЛЕНАМИ СРО ОБЯЗАННОСТИ ПО СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА.**

4.1. Член СРО «ПроТЭК» обязан своевременно возобновлять и поддерживать непрерывное действие сертификата соответствия до прекращения действия свидетельства о допуске к работам на особо опасных, технически сложных объектах (кроме объектов использования атомной энергии), в том числе объектов использования атомной энергии. Действие сертификата соответствия не может быть прекращено до прекращения действия свидетельства о допуске к работам на особо опасных, технически сложных объектах капитального строительства, в том числе объектов использования атомной энергии.

### **5. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

5.1. Настоящие требования обязательны для соблюдения членами СРО «ПроТЭК». Неисполнение настоящего Положения влечет за собой ответственность, определяемую нормами действующего законодательства РФ и Дисциплинарном положением Саморегулируемой организации Ассоциации специалистов в области архитектурно-строительного проектирования «Союз Проектировщиков ТЭК».

## Приложение 1

к Положению о сертификации  
Саморегулируемой организации  
Ассоциации специалистов в области  
архитектурно-строительного проектирования  
«Союз Проектировщиков ТЭК»

**Дополнительные сведения**

В рамках исполнения п.2.4. Положения о сертификации Саморегулируемой организации Ассоциации специалистов в области архитектурно-строительного проектирования «Союз Проектировщиков ТЭК» лица, имеющие сертификат соответствия, обязаны предоставить в Партнерство следующие сведения:

- информацию о внедрении системы менеджмента качества (копия приказа о внедрении системы менеджмента качества);
- стандарты предприятия, технологические карты контроля качества, соответствующие инструкции по проверке качества продукции;
- сведения (записи) о проведении внутренних проверок организации;
- стандарт предприятия или соответствующую инструкцию регламентирующую процесс хранения проектной (исполнительной) документации, документов по авторскому и техническому надзору, актов приемки выполненных работ, исполнительных схем и чертежей (технические решения), документов о прочностных характеристиках применяемых материалов и конструкций.

---

<sup>i</sup> Сертификаты соответствия, выданные на основании стандарта ГОСТ ИСО 9001-2011 , действуют до 22 сентября 2018 г.