

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к проекту СТО «Система менеджмента качества. Порядок внедрения и
функционирования» СРО «СОЮЗАТОМСТРОЙ»

1. Основание для пересмотра стандарта

Программа актуализации нормативно-технических документов СРО атомной отрасли на 2019 год.

Проект стандарта разработан взамен СТО СРО-С 60542960 00066—2016 «Порядок введения в действие и функционирования системы менеджмента качества».

2. Сроки выполнения

Начало: май 2019 г.

Окончание: сентябрь 2019

3. Сведения о размещении уведомлений

Дата размещения уведомления о начале разработки проекта стандарта на сайте СРО «СОЮЗАТОМСТРОЙ» в сети Интернет – 13 мая 2019 г.

Дата окончания публичного обсуждения проекта стандарта – 05 августа 2019 г.

4. Обоснование для пересмотра стандарта

Актуальность пересмотра СТО СРО-С 60542960 00066—2016 «Порядок введения в действие и функционирования системы менеджмента качества» связана с введением в действие национального стандарта ГОСТ Р ИСО 9001—2015 «Системы менеджмента качества. Требования».

Основные положения СТО СРО-С 60542960 00066—2016 строились с учетом требований ГОСТ Р ИСО 9001—2008 «Системы менеджмента качества. Требования» и не в полной мере соответствуют требованиям стандарта ГОСТ Р ИСО 9001—2015.

5. Краткая характеристика объекта стандартизации

Стандарт устанавливает порядок разработки, внедрения, а в случае наличия внедренной системы менеджмента качества (далее — СМК), поддержания в рабочем состоянии и улучшения СМК организаций-членов СРО «СОЮЗАТОМСТРОЙ».

Стандарт разработан с учетом требований ГОСТ Р ИСО 9001—2015.

Также в стандарте разработана Карта контроля соблюдения требований стандарта организациями-членами СРО «СОЮЗАТОМСТРОЙ».

6. Сведения о разработчике стандарта

Проект разработан Обществом с ограниченной ответственностью «Центр технических компетенций атомной отрасли» (ООО «ЦТКАО»).

Адрес: 119017, Россия, Москва, Большая Ордынка ул., д.29, стр.1

Тел./Факс: (495) 646-73-20

E-mail: tehnorm@atomctk.ru

7. Сведения о ходе выполнения работ

Первая редакция проекта стандарта была направлена (исх. от 22.07.2019 г №ДР-07/1726/2) всем членам СРО «СОЮЗАТОМСТРОЙ» и прошла публичное обсуждение среди организаций-членов СРО «СОЮЗАТОМСТРОЙ».

Замечания и предложения поступили от организаций:

«СЖС Восток Лимитед», АО «Атомэнергомаш», АО «Атомэнергопроект» АО «ВНИПИпромтехнологии», АО «Гиредмет», АО «КОНЦЕРН ТИТАН-2», АО «НИКИМТ-Атомстрой», АО «НТЦД», АО «ОТЭК», АО «РУСБУРМАШ», НИЦ «Курчатовский институт», ООО «ФИНПРОМАТОМ», ООО «УорлиПарсонс Энерджи Сервисез», ПАО «Энергоспецмонтаж», Томский филиал АО «ГСПИ», ФГУП ВНИИА» им. Н.Л. Духова, ФРКП АО «Концерн Росэнергоатом», ЧУ Госкорпорации «Росатом» ОЦКС. Все поступившие замечания и предложения были включены в сводку отзывов, учтены разработчиком, на отклоненные замечания даны исчерпывающие пояснения. По итогам обсуждения была подготовлена окончательная редакция проекта стандарта.

19 августа 2019 г. состоялось заочное заседание экспертной рабочей группы о возможности утверждения проекта стандарта. В соответствии с Протоколом заседания голосовали 16 членов экспертной рабочей группы из 17:

за — 15;

против — 0;

воздержался — 1.

8. Выводы и предложения

При проверке проекта стандарта на соответствие правилам изложения стандартов выявлено:

- текст проекта стандарта краток, точен, не допускает различных толкований, логически последователен, необходим и достаточен для использования стандарта в соответствии с его областью применения;

- формулировки, используемые в разделе «Область применения» проекта стандарта, однозначно отражают объект стандартизации и область применения стандарта;

- содержание проекта стандарта внутренне согласованно, содержание разделов (подразделов) соответствует их заголовкам;

- ссылки на стандарты и другие документы приведены обоснованно, ссылочные документы являются действующими;

- содержание проекта стандарта соответствует требованиям, установленным в основополагающих стандартах;

- в проекте стандарта полно и достаточно учтены замечания и предложения, полученные от заинтересованных лиц и организаций в ходе публичного обсуждения.

Вывод: рекомендовать проект стандарта к утверждению в качестве стандарта организации — Ассоциации «Объединение организаций, выполняющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов атомной отрасли «СОЮЗАТОМСТРОЙ».

Директор по развитию
СРО «СОЮЗАТОМСТРОЙ»



С.Л. Кузнецов