

ГОСТ Р ИСО 14001-2016
«Системы экологического
менеджмента. Требования и
руководство по
применению»

Ельцова С.М.
МТМ(ТЭК)м-20

История создания

- Первая версия международного стандарта ISO 14001 была опубликована в 1996 году. В 2016 году была выпущена последняя версия.

Структура

Предисловие

Введение

- 1 Область применения
- 2 Нормативные ссылки
- 3 Термины и определения
- 4 Среда организации
- 5 Лидерство
- 6 Планирование
- 7 Средства обеспечения
- 8 Деятельность
- 9 Оценка результатов деятельности
- 10 Улучшение

Приложение А (справочное). Руководство по применению настоящего стандарта

Приложение В (справочное). Соответствие между ИСО 14001:2015 и ИСО

концепция "Планируй - Делай - Проверяй - Действуй"

- Планируй (Plan): разработка экологических целей и процессов, необходимых для получения результатов, соответствующих экологической политике организации.
- Делай (Do): внедрение процессов, как запланировано.
- Проверяй (Check): проведение мониторинга и измерения процессов.
- Действуй (Act): выполнение действий по постоянному улучшению.

Область применения

Настоящий стандарт устанавливает требования к системе экологического менеджмента, которую организация может применять для улучшения экологических результатов ее деятельности.

В соответствии с экологической политикой организации намеченные результаты системы экологического менеджмента включают себя:

- улучшение экологических результатов деятельности;
- выполнение принятых обязательств;
- достижение экологических целей.

Лидерство

Экологическая политика - это совокупность принципов, сформулированных как обязательства, в которых высшее руководство выражает намерения организации поддерживать и улучшать экологические результаты ее деятельности.

Три основных обязательства экологической политики :

- а) защищать окружающую среду;
- б) выполнять принятые организацией обязательства;
- с) постоянно совершенствовать систему экологического менеджмента для улучшения экологических результатов деятельности.

Планирование

Общая цель - обеспечение уверенности в том, что организация может достигать намеченных результатов ее системы экологического менеджмента, предотвращать или снижать нежелательные воздействия, и достигать постоянного улучшения.

Средства обеспечения

- Ресурсы
- компетентность
- Осведомленность
- Обмен информацией
- Документирование информации

Деятельность

Организация должна разрабатывать, внедрять и поддерживать процессы, необходимые для выполнения требований системы экологического менеджмента и осуществлять управление этими процессами посредством:

- установления рабочих критериев для процесса(ов);
- управления процессом(ами) в соответствии с рабочими критериями.

Оценка результатов деятельности

- Организация должна осуществлять мониторинг, измерять, анализировать и оценивать ее экологические результаты деятельности.
- Организация должна разрабатывать, внедрять и поддерживать процессы, необходимые для оценки выполнения принятых ею обязательств.

Улучшение

- Организация должна определять возможности для улучшения и осуществлять необходимые действия для достижения намеченных результатов ее системы экологического менеджмента.
- Организация должна постоянно улучшать пригодность, адекватность и результативность системы экологического менеджмента для улучшения экологических результатов деятельности.

Предприятия, внедрившие стандарт в России

Ключевые предприятия, входящие в состав корпораций «Росатом», сертифицировавшие свои системы экологического менеджмента в 2019 году:

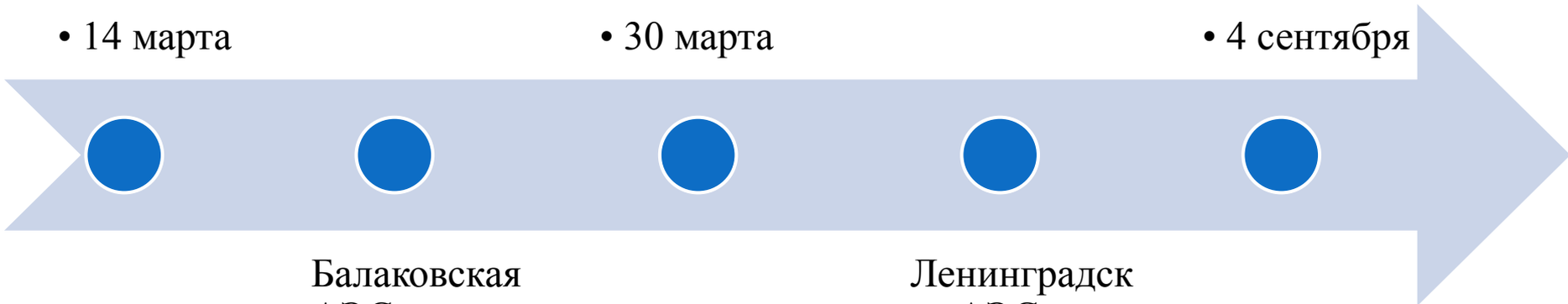
Калининская АЭС
• 14 марта

Нововоронежская АЭС
• 30 марта

Белоярская АЭС
• 4 сентября

Балаковская АЭС
• 21 марта

Ленинградская АЭС
• 9 мая





Система Сертификации Продукции, Работ и Услуг, Систем Менеджмента

Евро-Регистр

Сертификат Соответствия

№ РОСС RU.И122.04ЕР / ОС.СЭМ.03045-18

Орган по сертификации системы «Евро-Регистр» ООО «ИСОМАКС»
Адрес: 127051, г. Москва, Петровский бульвар, д. 3, стр. 2, пом. 1, комн. 2
Регистрационный № РОСС RU.И122.04ЕР / ОС.00280-16

выдан **Акционерному обществу "Московский Метрострой"**
127051, г. Москва, Цветной бульвар, дом 17
ИНН 7710068052

Настоящий Сертификат удостоверяет

Система экологического менеджмента применительно к выполнению работ по проектированию, строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

Соответствует требованиям

ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)

Система сертификации «Евро-Регистр» зарегистрирована в едином реестре систем добровольной сертификации ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
Регистрационный № РОСС RU.И122.04ЕР00 от 28.10.2004 г.

Настоящий Сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы «Евро-Регистр» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

Дата выдачи
26 января 2018 г.

Е.А. Жучкова

Руководитель органа



0487373

Срок действия до
26 января 2021 г.

М.К. Беликова

Эксперт

Система добровольной сертификации продукции, работ и услуг, систем менеджмента "Евро-Регистр"
Орган, создающий систему: АНО "Внедренский научно-испытательный центр стандартизации и сертификации".



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

Система добровольной сертификации систем менеджмента
«Регистр систем менеджмента»

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
ИНТЕГРИРОВАННЫХ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА
ООО «ПРОМСТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ»
Россия, 119421, г. Москва, ул. Новаторов, д. 36/3, оф. 42
№ RA.RU.13ФК51

№ 09943

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Выпуск 1. СЭМ сертифицирована с января 2019
Выдан Обществу с ограниченной ответственностью
«Красноярскгазпром нефтегазпроект»
(ООО «Красноярскгазпром нефтегазпроект»)

660075, Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Маерчака, 10

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ:

система экологического менеджмента применительно к выполнению научно-исследовательских, проектно-изыскательских, землеустроительных и кадастровых работ; строительству и эксплуатации промышленных объектов; инженерно-технологическому сопровождению; осуществлению производственного экологического контроля и мониторинга; контролю реализации всех жизненных этапов проекта; выполнению функций генерального подрядчика по проектированию и строительству промышленных объектов

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)

Разъяснения, касающиеся области сертификации СЭМ могут быть получены путем консультаций с ООО «Красноярскгазпром нефтегазпроект»

Регистрационный № РОСС RU.ФК51.К00195
Дата регистрации 2019

Срок действия до 14.01.2022

Руководитель органа по сертификации
интегрированных систем менеджмента

Е. А. Дмитриева

Председатель комиссии

В. И. Андронов

Учетный номер №

00382-

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!