На фирменном бланке

**ПРИКАЗ**

|  |  |
| --- | --- |
| 31.08.2024 г. | № 1 |

**О вводе в эксплуатацию программного обеспечения «Web-системы СКОУП» и ведении журналов системы противопожарной защиты**

 **в электронном виде и базах данных**

# В соответствием с частью 3 статьи 5 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", пунктом 171, 54 Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", пунктом 7.2.7, 7.2.10 ГОСТ Р 59636-2021 "Установки пожаротушения автоматические. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность", пунктом 6.3.2, 6.4.7 ГОСТ Р 59638 "Системы пожарной сигнализации. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность", пунктом 6.4.10 ГОСТ Р 59639-2021 " Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность", пунктом 6.2.6 ГОСТ Р 59643-2021 "Внутреннее противопожарное водоснабжение. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность", пунктом 7.3.2, 7.4.6 ГОСТ Р 71554-2024 "Системы передачи извещений о пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность", Федерального закона от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ "Об электронной подписи", а также в целях совершенствования информационного оснащения лиц ответственных за обеспечение пожарной безопасности на объекте(ах) защиты и повышения эффективности работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения -

# ПРИКАЗЫВАЮ:

# Ввести в эксплуатацию с «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 202\_года программное обеспечение «Web-система СКОУП» (далее – Система) (свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2023680924 от 6 октября 2023 г., патент на изобретение № 2830648 от 1 марта 2024 г.).

1. С «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 202\_года перейти на ведение журнала эксплуатации систем противопожарной защиты (разделов журнала) в электронном виде, в базе данных Системы (далее – БД):
	1. Раздел IX.Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения. Автоматическая установка пожаротушения;
	2. Раздел X.Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения. Система пожарной сигнализации. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.
2. Вести журнал регистрации извещений в электронном виде, в БД с «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 202\_года.
3. Вести иную документацию по пожарной безопасности (акты, протоколы и др.) (далее – иная документация) в электронном виде, в БД с «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 202\_года.
4. Назначить администратором для взаимодействия с Системой, ведение электронных журналов и БД - заместителя директора Иванова И.И.
5. Обеспечить возможность обращения к архивным записям электронных журналов и БД сроком не менее одного года.
6. Электронные журналы и иную документацию заверять (подписывать) квалифицированными электронными подписями, всеми сторонами, определенными в договоре (контракте) на техническое обслуживание систем противопожарной защиты. Сроки и способы заверения (подписания) установить в договоре (контракте) на техническое обслуживание систем противопожарной защиты. В случае заверения (подписания) усиленной неквалифицированной электронной подписью, определить такую возможность в договоре (контракте) на техническое обслуживание.
7. Электронные журналы и иную документацию заверять (подписывать), в соответствии с установленным в действующем договоре (контракте) порядке.
8. Возложить ответственность за сохранность заверенных (подписанных) электронных журналов и иной документации на:

- заместителя директора Иванова И.И.;

- пользователей, получивших имя пользователя и пароль в Системе - в части несанкционированного доступа к электронному журналу, в том числе сохранность паролей доступа к электронным журналам и БД, Системы в целом.

1. Администратору электронных журналов – Иванову И.И.:

- осуществлять систематическую связь обеспечивающую работу Системы электронных журналов и БД;

1. Распределить следующие обязанности и дополнить должностные инструкции:

**АДМИНИСТРАТОР Системы и электронных журналов, БД:**

а) Составляет регламенты и рекомендации по ведению электронных журналов и иной документации;

б) Руководствуется регламентом использования Системы и руководством пользователя Системы;

в) Размещает, обновляет и дополняет в Системе копии документации по пожарной безопасности, касательно каждого объекта защиты:

- сведения о проектной документации, сведения об исполнительной документации, сведения о расчетах по оценке пожарного риска, договора на обслуживание систем противопожарной защиты и акты первичного осмотра установок СПЗ, дипломы о профессиональной переподготовке «Специалист по пожарной профилактике» (код А,В,С,D), декларация пожарной безопасности, сведения о независимых оценках пожарного риска (аудит пожарной безопасности), акты ввода в эксплуатацию систем противопожарной защиты, сведения о расчетах пожарного риска, планы эвакуации людей при пожаре, приказы о назначении ответственного за пожарную безопасность и должностная инструкция, инструкции о мерах пожарной безопасности, журналы учета и программы проведения противопожарных инструктажей, журналы учета проведения практических тренировок по эвакуации, документы категорирования по взрывопожарной и пожарной опасности, а также определение класса зоны, документы, заполняемые по результатам периодических проверок огнетушителей, схемы противопожарного водоснабжения и схемы обвязки насосов с информацией о защищаемых помещениях типе и количестве оросителей, сведения о ежегодных проведениях испытаний средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения (при эксплуатации более 10 лет), сведения об учете и списании запасных частях, инструментов и принадлежностей (ЗИП), копии программных конфигураций оборудования (идентификаторы доступа к оборудованию), сведения об испытаниях на работоспособность СПС и АУПТ, сведения о проверках работоспособности СОУЭ, сведения об испытаниях (проверках) ВПВ на водоотдачу, сведения о проверках состояния огнезащитного покрытия, сведения об испытаниях пожарных лестниц и ограждения кровли, регламент технического обслуживания СПЗ, иные сведения по документации, проверках и испытаниях;

г) Следит за техническим функционированием электронных журналов и БД;

д) Связывается с организацией, предоставляющей Систему для работы электронных журналов и БД;

е) Проводит анализ ведения электронных журналов и БД, оценку уровня (качества) оказываемых работ (услуг) технического обслуживания системы противопожарной защиты и озвучивает результаты на совещании (один раз в месяц);

ж) Незамедлительно уведомляет организацию, предоставляющую ПО для работы с электронными журналами и БД, о случаях изменения параметров конфигурации или изменения (обновления) программного обеспечения системы противопожарной защиты;

з) Осуществление регистрации пользователей в программном обеспечении «Web-система СКОУП», отвечающих за техническое обслуживание системы противопожарной защиты;

и) Архивирование и хранение подписанных (заверенных) электронных журналов и иной документации, осуществлять в программном обеспечении «Web-система СКОУП» с дублированием в системе электронного документооборота.

**ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ Системы и электронных журналов, БД:**

а) Пользователь(и) – лицо(а), которое по занимаемой должности или по характеру выполняемых работ является ответственным за обеспечение пожарной безопасности на объекте защиты, или лицо(а), которое по занимаемой должности или по характеру выполняемых работ является ответственным за техническое состояние системы обеспечения пожарной безопасности (СОПБ), или лицо(а) осуществляющее техническое обслуживание (ремонт) системы противопожарной защиты по договору (контракту) технического обслуживания;

б) Несет ответственность за своевременное заполнение (внесение информации), полноту и достоверность электронных журналов, БД и иной документации, в соответствии регламентом и руководством пользователя Системы;

в) Несет ответственность за сохранность своих реквизитов доступа, исключающую подключение посторонних лиц;

г) Передает копии электронных журналов и иной документации для дальнейшего архивирования ответственному лицу, не реже одного раза в месяц.

1. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

А.А. Астахова

Программное обеспечение «Web-система СКОУП» единственный запатентованный технический инструмент, предназначенный для качественной приемки работ по техническому обслуживанию систем пожарной сигнализации и систем оповещения - <https://ckoy.ru/>

+7 495 971-00-05

ckoyp@aps01.pro