

Автоматизированная система обеспечения пожарной безопасности

АСО ПБ является единственной системой обеспечения пожарной безопасности в части реализации организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, направленной на исполнение требований ч.3 ст. 5 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

APM

Admin (Роль: Admin)

Поиск...

Панель управления

Пользователи

Настройки

Регионы

ФН

Системы ПБ

Объекты

Календарь











Теги

База нарушений

Нарушения объекта

Управление инструктажа

Инструктажи

<input type="checkbox"/>		Автоматическая пожарная сигнализация. Система оповещения людей при пожаре	Редактировать Удалить
<input type="checkbox"/>		Внутренний противопожарный водопровод	Редактировать Удалить
<input type="checkbox"/>		Наружный противопожарный водопровод (гидранты)	Редактировать Удалить
<input type="checkbox"/>		Огнетушители	Редактировать Удалить
<input type="checkbox"/>		Система автоматического пожаротушения	Редактировать Удалить
<input type="checkbox"/>		Система дымоудаления при пожаре	Редактировать Удалить
<input type="checkbox"/>		Систем подпора воздуха при пожаре	Редактировать Удалить
<input type="checkbox"/>		Система передачи извещений о пожаре в помещение с круглосуточным пребыванием людей	Редактировать Удалить
<input type="checkbox"/>		Система передачи извещений о пожаре в Пожарную охрану	Редактировать Удалить
<input type="checkbox"/>		Огнезащитная обработка деревянных конструкций (в том числе чердачных помещений)	Редактировать Удалить

Федеральный Закон № 123 ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" устанавливает

«каждый объект защиты должен иметь систему обеспечения пожарной безопасности. Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты включает в себя систему предотвращения пожара, систему противопожарной защиты, комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности». (Согласно ч. 3 ст. 5)

В целях выполнения требований данной статьи разработан
[сервис АСО ПБ](#)

Является единственной сертифицированной системой обеспечения пожарной безопасности по реализации организационно-технических мероприятий пожарной безопасности.

Кроме того,
система
АСО ПБ
помогает:

Упростить и автоматизировать ведение пожарной безопасности объекта,
Обеспечить надежное хранение информации и документации, исключить утерю
важных документов, Повысить уровень безопасности объекта и граждан от
пожаров,
**а ответственных лиц и руководителей - от административных и уголовных
наказаний**

АРМ

Admin (Роль: Admin)

Поиск...

- Панель управления
- Пользователи
- Настройки
- Объекты**
- Календарь
- Теги
- База нарушений
- Нарушения объекта
- Управление инструктажа
- Инструктажи
- Уведомления
- Документы
- Выйти

Ф1.1 - здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций

Проект АПС

61.79 %

Установленные системы:

- Автоматическая пожарная сигнализация. Система оповещения людей при пожаре
- Внутренний противопожарный водопровод
- Огнетушители
- Система передачи и звещений о пожаре в Пожарную охрану
- Огнезащитная обработка деревянных конструкций (в том числе чердачных помещений)
- Огнезащитная обработка металлических конструкций
- Противопожарные двери
- Пожарные насосные агрегаты (основные и резервные)
- Обучение мерам пожарной безопасности
- Расчет пожарного риска и/или независимая оценка пожарного риска
- Приказ о назначении ответственного за ПБ и установлении противопожарного режима
- Проведение тренировок по эвакуации людей и сопутствующие документы
- Инструкции ПБ, Журнал проведения инструктажей
- Расчеты категорий по взрывопожарной и пожарной опасности (при наличии складских или производственных помещений)
- Декларация пожарной безопасности
- Замер сопротивления изоляции электропроводки
- Средства защиты органов дыхания
- Практические тренировки по эвакуации

Автоматическая пожарная сигнализация. Система оповещения людей при пожаре

Обязательные документы

83.3333 %

Подробнее

Мероприятия

70.51 %

Замеры сопротивления изоляции проводов и кабелей Всего мероприятий добавлено: 2 [Добавить](#)

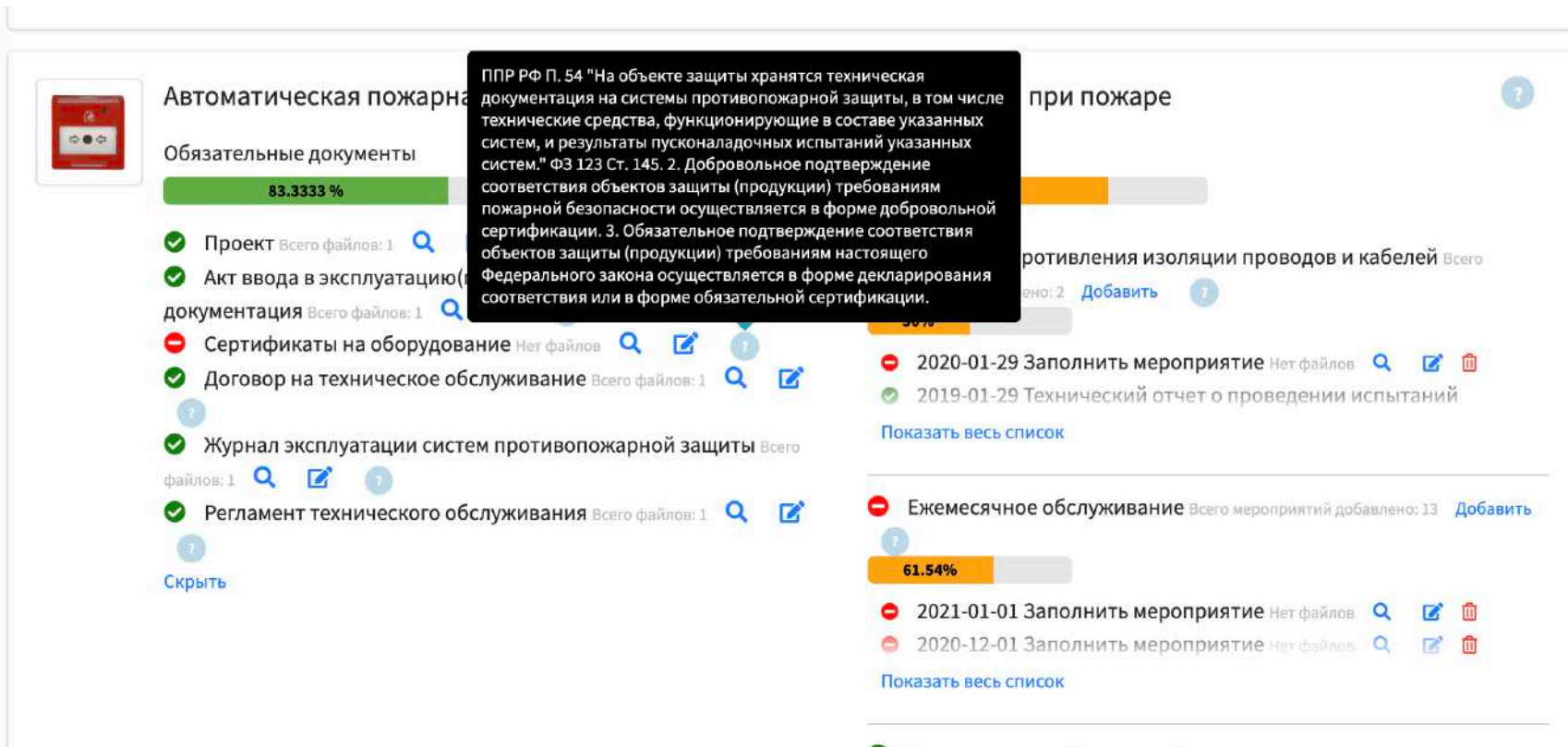
50%

- 2020-01-29 Заполнить мероприятие Нет файлов
- 2019-01-29 Технический отчет о проведении испытаний

Получать помощь экспертов в онлайн режиме.

Получать своевременные уведомления об изменениях нормативных требований ПБ. Эксперты в режиме реального времени отслеживают изменения.

Система сама сформирует необходимые разделы согласно требованиям норм.



Автоматическая пожарная сигнализация при пожаре

Обязательные документы

83.3333 %

✓ Проект Всего файлов: 1

✓ Акт ввода в эксплуатацию (документация) Всего файлов: 1

✗ Сертификаты на оборудование Нет файлов

✓ Договор на техническое обслуживание Всего файлов: 1

✓ Журнал эксплуатации систем противопожарной защиты Всего файлов: 1

✓ Регламент технического обслуживания Всего файлов: 1

Скрыть

ППР РФ П. 54 "На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем." ФЗ 123 Ст. 145, 2. Добровольное подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности осуществляется в форме добровольной сертификации. 3. Обязательное подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям настоящего Федерального закона осуществляется в форме декларирования соответствия или в форме обязательной сертификации.

2020-01-29 Заполнить мероприятие Нет файлов

2019-01-29 Технический отчет о проведении испытаний

Показать весь список

Ежемесячное обслуживание Всего мероприятий добавлено: 13

61.54%

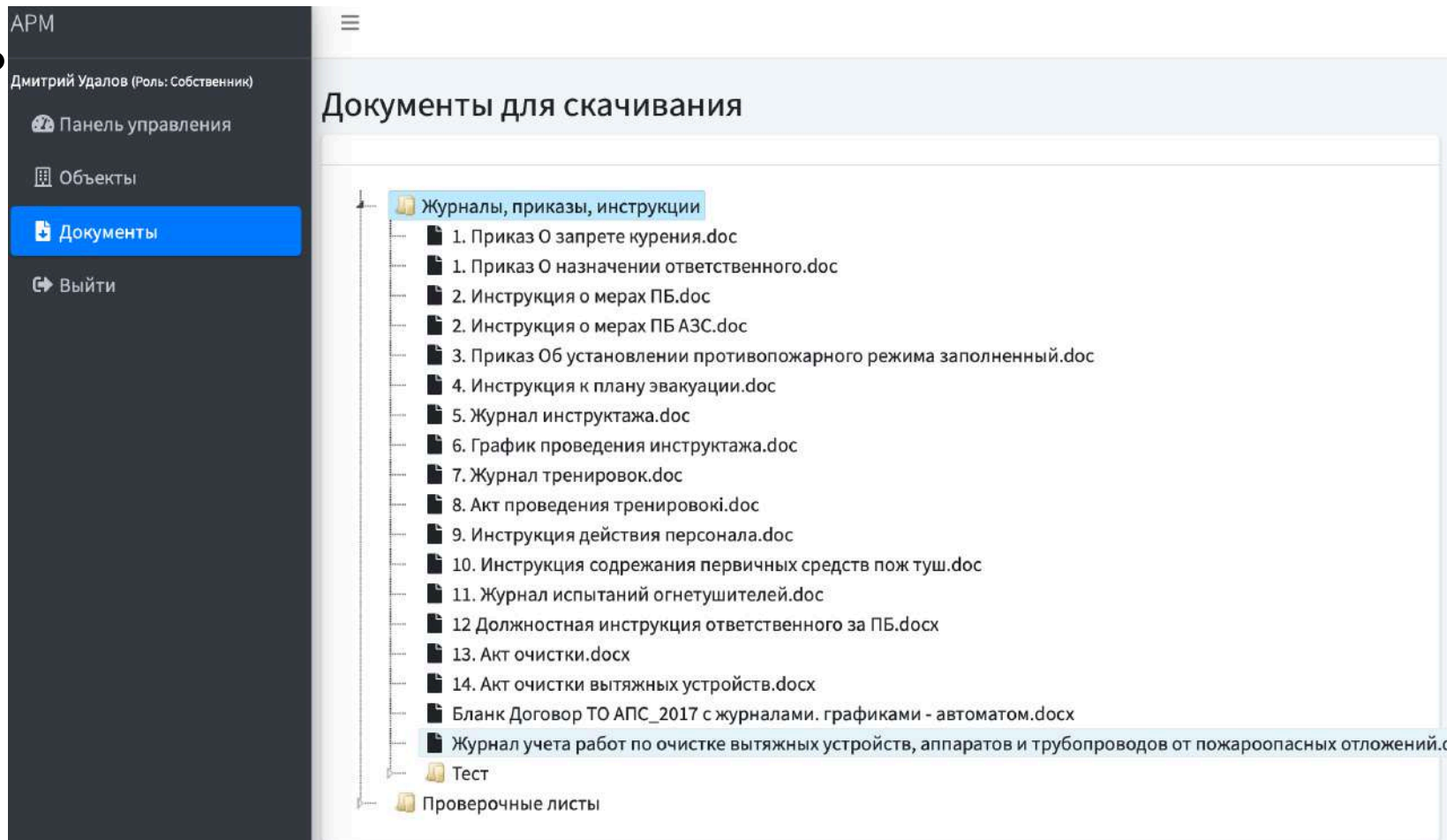
2021-01-01 Заполнить мероприятие Нет файлов

2020-12-01 Заполнить мероприятие Нет файлов

Показать весь список

- При появлении изменений в нормах, система автоматически указывает индикатор красным цветом в соответствующем разделе, призывая Вас обратить внимание.
- При переходе в раздел Вам предоставляется готовая форма для загрузки данных.
- А также указывается ссылка а выдержка из нормативного документа.

Получать формы документов, установленные нормами



АРМ

Дмитрий Удалов (Роль: Собственник)

- Панель управления
- Объекты
- Документы**
- Выйти

Документы для скачивания

- Журналы, приказы, инструкции
 - 1. Приказ О запрете курения.doc
 - 1. Приказ О назначении ответственного.doc
 - 2. Инструкция о мерах ПБ.doc
 - 2. Инструкция о мерах ПБ АЗС.doc
 - 3. Приказ Об установлении противопожарного режима заполненный.doc
 - 4. Инструкция к плану эвакуации.doc
 - 5. Журнал инструктажа.doc
 - 6. График проведения инструктажа.doc
 - 7. Журнал тренировок.doc
 - 8. Акт проведения тренировок.doc
 - 9. Инструкция действия персонала.doc
 - 10. Инструкция содержания первичных средств пож туш.doc
 - 11. Журнал испытаний огнетушителей.doc
 - 12. Должностная инструкция ответственного за ПБ.docx
 - 13. Акт очистки.docx
 - 14. Акт очистки вытяжных устройств.docx
 - Бланк Договор ТО АПС_2017 с журналами. графиками - автоматом.docx
 - Журнал учета работ по очистке вытяжных устройств, аппаратов и трубопроводов от пожароопасных отложений.doc
- Тест
- Проверочные листы

Получать напоминания на электронную почту о предстоящих мероприятиях, в целях исключения нарушения сроков и периодичности выполнения норм

Топ-результаты

APM-asopb.ru Входящие - Daim... 05:00
Внимание! Информация по объекту: ГБУЗ...
Информация по объекту ГБУЗ "Собинская районная больница" ул. Ленина Необходи...

APM-asopb.ru Входящие - Daim... Вчера
Внимание! Информация по объекту: ГБУЗ...
Информация по объекту ГБУЗ "Собинская районная больница" ул. Ленина Необходи...

Все результаты

APM-asopb.ru Входящие - Daim... 05:00
Внимание! Информация по объекту: ГБУЗ...
Информация по объекту ГБУЗ "Собинская районная больница" ул. Ленина Необходи...

APM-asopb.ru Входящие - Daim... Вчера
Внимание! Информация по объекту: ГБУЗ...
Информация по объекту ГБУЗ "Собинская районная больница" ул. Ленина Необходи...

APM-asopb.ru Входящие -... 04.01.2021
Внимание! Информация по объекту: ГБУЗ...
Информация по объекту ГБУЗ "Собинская районная больница" ул. Ленина Создано м...

APM-asopb.ru Входящие -... 03.01.2021
Внимание! Информация по объекту: ГБУЗ...
Информация по объекту ГБУЗ "Собинская районная больница" ул. Ленина Необходи...

APM-asopb.ru Входящие -... 02.01.2021
Внимание! Информация по объекту: ГБУЗ...
Информация по объекту ГБУЗ "Собинская районная больница" ул. Ленина Необходи...



APM-asopb.ru

Входя..._85@mail 05:00

Внимание! Информация по объекту: ГБУЗ "Собинская районная б...

Кому: Дмитрий Удалов

[Подробнее](#)

Информация по объекту ГБУЗ "Собинская районная больница" ул. Ленина

- Необходимо выполнить мероприятие для категории: Автоматическая пожарная сигнализация. Система оповещения людей при пожаре. Мероприятие: Ежемесячное обслуживание Пожалуйста заполните его файлами. Осталось 2 дн.

Осуществлять централизованное дистанционное наблюдение за состоянием пожарной безопасности объектов

Навание	Заполнение	Регион	Город	Адрес	Команда доступа для объекта	
ГБПОУ ВО "ВОМК" им. А.П.Бородина	97.65 %	Владимирская область	Владимир	600015, ул. Диктора Левитана, 4	Команда: vomu@rambler.ru ajQFn7 Кол-во человек с доступом: 1 vomu@rambler.ru	Просмотр Редактировать Удалить Прибор Мониторинг Карта
ГБУСОВО "Владимирский ПНИ"	61.79 %	Владимирская область	Владимир	600022, г. Владимир, ул. Чапаева, д. 4	Команда: farschik@mail.ru 2HXJwV Кол-во человек с доступом: 1 oguvrpnibazanov@mail.ru	Просмотр Редактировать Удалить Прибор Мониторинг Карта
1	25.49 %	Алтай	Горно-Алтайск1	1	Команда: Команда Разработки Кол-во человек с доступом: 2 Иванов Иван Иванович Alex33	Просмотр Редактировать Удалить Прибор Мониторинг Карта
Кейс для презентаций	24.21 %	Владимирская область	Владимир	Ул. Мира	Команда: Команда Разработки Кол-во человек с доступом: 2 Иванов Иван Иванович Alex33	Просмотр Редактировать Удалить Прибор Мониторинг Карта

Разграничить права доступа между участниками процессов обеспечения ПБ (например, можно дать доступ обслуживающей компании только для размещения документации (без прав удаления и корректирования) только по той системе, которую она обслуживает), что позволит снизить затраты Вашего времени.

При этом система сама напоминать подрядчику о необходимости своевременного выполнения мероприятий и размещения документов.

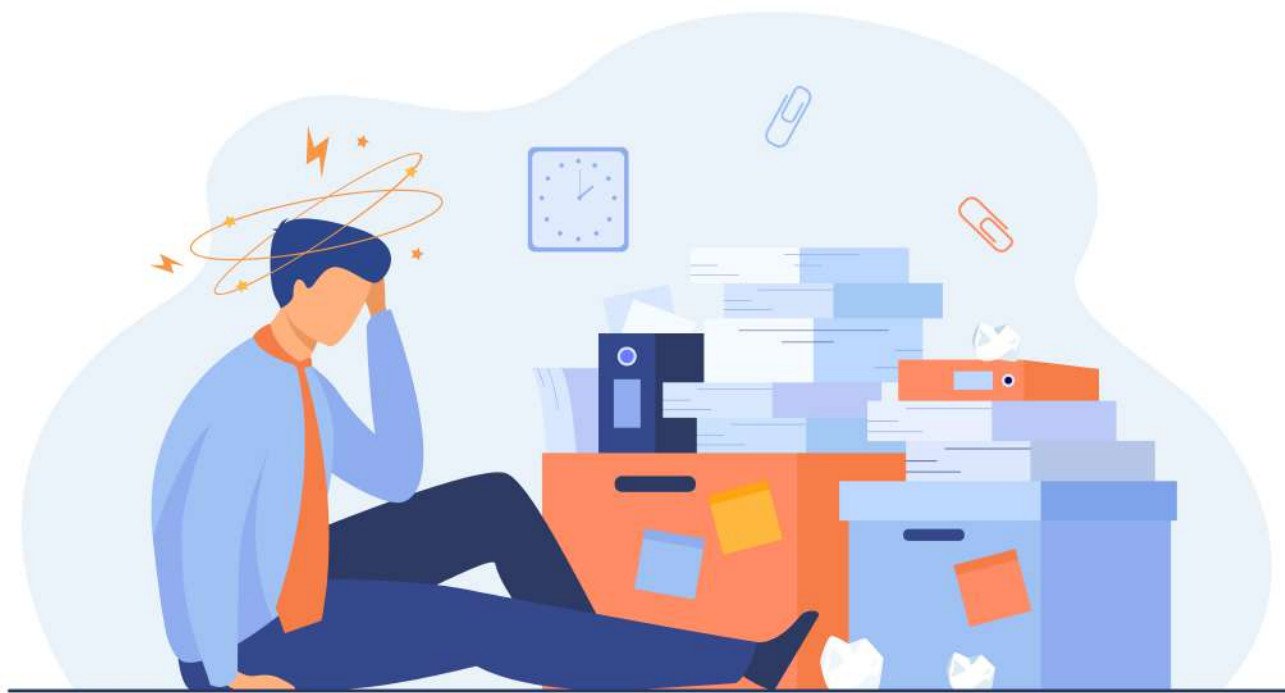
Управление пользователями объекта: ГБУЗ "Собинская районная больница" ул. Ленина

ФИО	Email	Телефон	Должность	Actions
<input type="text" value="Акинин Юрий"/>	<input type="text" value="akininyura@gmail.com"/> Сотрудник	<input type="text" value="8495777777"/>	<input type="text" value="Ответственный за ПБ"/>	<input type="button" value="Удалить"/>
<input type="text" value="Медведев Дмитрий Петрович"/>	<input type="text" value="info@consultant01.ru"/>	<input type="text" value="8495777777"/>	<input type="text" value="Подрядчик"/>	<input type="button" value="Удалить"/>

Упростить прохождение документарной проверки; Повысить вероятность прохождения проверок без административных взысканий

Статус	Название объекта	Процент	Область	Город	Адрес	Команда	Действия
✓	ГБПОУ ВО "ВОМК" им. А.П.Бородина	97.65 %	Владимирская область	Владимир	600015, ул. Диктора Левитана, 4	Команда: votu@rambler.ru aJQFn7 Кол-во человек с доступом: 1 votu@rambler.ru	Просмотр Редактировать Удалить Прибор Мониторинг Карта
✓	ГБУСОВО "Владимирский ПНИ"	61.79 %	Владимирская область	Владимир	600022, г. Владимир, ул. Чапаева, д. 4	Команда: farschik@mail.ru 2HXJW Кол-во человек с доступом: 1 oguvpnibazanov@mail.ru	Просмотр Редактировать Удалить Прибор Мониторинг Карта
✓	1	25.43 %	Алтай	Горно-Алтайск1	1	Команда: Команда Разработки Кол-во человек с доступом: 2 Иванов Иван Иванович Alex33	Просмотр Редактировать Удалить Прибор Мониторинг Карта
✓	Кейс для презентаций	24.21 %	Владимирская область	Владимир	Ул. Мира	Команда: Команда Разработки Кол-во человек с доступом: 2 Иванов Иван Иванович Alex33	Просмотр Редактировать Удалить Прибор Мониторинг Карта
							Просмотр

В настоящее время хозяйствующие субъекты окружены хаосом!
Им редко кто может помочь.



Им трудно разобраться в огромном количестве норм



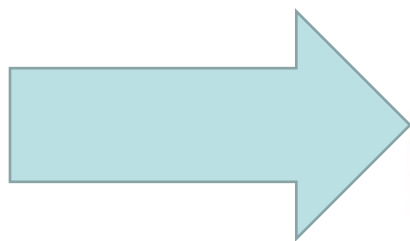
Для изменения сложившейся ситуации Государством делается акцент на цифровизацию и автоматизацию организационных процессов.

В нашем случае **Аккредитованные эксперты** следят в онлайн режиме за тенденциями, изменениями норм и законов, взаимодействуют с МЧС, профсообществом, - структурируют знания и опыт в упорядоченный формат



В онлайн режиме Эксперты передают
данные

Администраторам сервиса АСО ПБ



А заинтересованные лица получают:

- понятную

- простую

- структурированную

- упорядоченную

- автоматизированную цифровую



систему,

призванную **облегчить и**

обезопасить трудовую

деятельность ответственных лиц

Система сертифицирована, апробирована на объектах Владимирской области и получила положительные отзывы пользователей

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ	
	СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ РОСС RU.НА94.Н00102/19	по 28.10.2022
Срок действия с 29.10.2019	№ 0566696
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег.№ RA.RU.11НА94, Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «ПРОТОН», 195112, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Республиканская, дом 24, корпус 1, строение 1, квартира 59, Тел: +79516670430, E-mail: proton.seriff@mail.ru	
ПРОДУКЦИЯ Автоматизированная система сбора и анализа информации о состоянии безопасности объекта. Серийный выпуск	код ОК Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 58.29.29.000
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ГОСТ Р ИСО 9127-94, ГОСТ Р ИСО/МЭК 12119-2000	код ТН ВЭД
ИЗГОТОВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Бабин Сергей Владимирович 601271, Россия, Владимирская область, город Владимир, улица Комиссарова, дом 10/13, офис 148 Телефон: +7 (495) 132-62-28 E-mail: zakaz@servicefire.ru	
СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Индивидуальный предприниматель Бабин Сергей Владимирович 601271, Россия, Владимирская область, город Владимир, улица Комиссарова, дом 10/13, офис 148 Телефон: +7 (495) 132-62-28 E-mail: zakaz@servicefire.ru	
НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 1071-10/2019-Н от 29.10.2019 года, выданного Испытательной лабораторией «НОРМАТИВ» (ИЛ «НОРМАТИВ») (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU U.31762.041"ЛСО/ИЛ .07.2018).	
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации 3	
	Руководитель органа
Эксперт	М.С. Егорова инициалы, фамилия
	Трухин С.А. инициалы, фамилия

Законодательные и нормативные основания

- Согласно требованиям ч.1 ст. 5 Федерального Закона № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» каждый объект защиты должен иметь систему обеспечения пожарной безопасности. Согласно ч. 3 ст. 5 Федерального Закона № 123 3. Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты включает в себя систему предотвращения пожара, систему противопожарной защиты, комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.
- Согласно изменений в нормативно-правовых актах РФ в области пожарной безопасности установлена необходимость ведения журнала эксплуатации систем (Постановление Правительства от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об отверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации».)
- Также введены требования Федеральным Законом ФЗ 248 (с 2021 года) Статья 23 Категории риска причинения вреда (ущерба) а индикаторы риска нарушения обязательных требований:
- ч. 7. При определении критериев риска оценка добросовестности контролируемых лиц проводится с учетом следующих сведений (при их наличии):
 - 1) реализация контролируемым лицом мероприятий по снижению риска причинения вреда (ущерба) а предотвращению вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям;
 - 2) наличие внедренных сертифицированных систем внутреннего контроля в соответствующей сфере деятельности;
 - 3) предоставление контролируемым лицом доступа контрольному (надзорному) органу к своим информационным ресурсам;
- Вместе с тем, Статья 26 ФЗ 69 устанавливает: «Информационное обеспечение в области пожарной безопасности осуществляется посредством создания а использования в системе обеспечения пожарной безопасности специальных информационных систем а банков данных (далее - информационных систем), необходимых для выполнения поставленных задач».
- В настоящее время АСО ПБ является единственной системой обеспечения пожарной безопасности в части реализации организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, направленной на исполнение требований указанных Законов а нормативно-правовых актов.
- Вместе с тем, программный сервис направлен на реализацию Указа Президента РФ от 1 января 2018 г. № 2 «Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области пожарной безопасности на период до 2030 года» в части создания автоматизированных систем управления, создание межведомственной автоматизированной системы сбора а анализа информации о состоянии пожарной безопасности объектов защиты, а также обмена такой информацией, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".