

Техническое обслуживание



613040 Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Заводская, д. 2,
www.oaosever.ru

Тел./факс (8332) 43-13-01 E-mail: dag@oaosever.ru

Техническое обслуживание



Торговых
центров,
магазинов



Объектов
культурного
богослужени
я



Заводов,
фабрик,
различных
производс
ТВ



Образовательных
учреждений:
школ, детских
садов различного
профиля



Жилой фонд
управляющих
компаний

Спортивны
х
комплектов
, гостиниц,

Автосалонов,
сервисных центров,
логистических

Банков,
офисов,
салон
В

Театров,
музеев,
библиоте

Объектов
здравообранен



613040 Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Заводская, д. 2,
www.oaosever.ru

Тел./факс (8332) 43-13-01 E-mail: dag@oaosever.ru

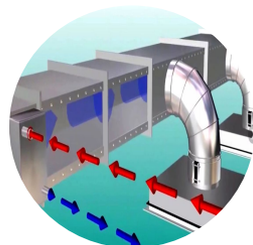
Техническое обслуживание систем



Системы пожарной сигнализации и оповещения людей о пожаре



Системы контроля доступа



Вентиляции и дымоудаления, подпор воздуха



Видеонаблюдения, домофон



Пожаротушения и внутреннего противопожарного водопровода



Охранной сигнализации



613040 Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Заводская, д. 2,
www.oaosever.ru

Тел./факс (8332) 43-13-01 E-mail: dag@oaosever.ru

Лицензия МЧС



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

ЛИЦЕНЗИЯ

№ 3-Б/00854 от 17.04.2013

На осуществление: Деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений

Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности:

- монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
- монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
- монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
- монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
- монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
- монтаж, техническое обслуживание и ремонт фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов
- монтаж, техническое обслуживание и ремонт противопожарных завесов и завес, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
- монтаж, техническое обслуживание и ремонт заполнений проемов в противопожарных преградах

Настоящая лицензия предоставлена: Акционерное общество "Север"
АО "Север"

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (индивидуального предпринимателя): 1024300752420

Идентификационный номер налогоплательщика: 4341018478
№ 140427

Место нахождения (место жительства - для индивидуального предпринимателя):
613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул.Заводская, д. 2

Адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности:
613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул.Заводская, д. 2

Настоящая лицензия предоставлена на срок: бессрочно

Настоящая лицензия предоставлена на основании решения лицензирующего органа - приказ Приюльжского регионального центра МЧС России от 17.04.2013 № 192

Настоящая лицензия переоформлена на основании решения лицензирующего органа - приказ Главного управления МЧС России по Кировской области от 06.02.2019 № 32

Первый заместитель начальника Главного управления МЧС России по Кировской области

В.В. Буранов
(подпись)
(Фамилия и инициалы)



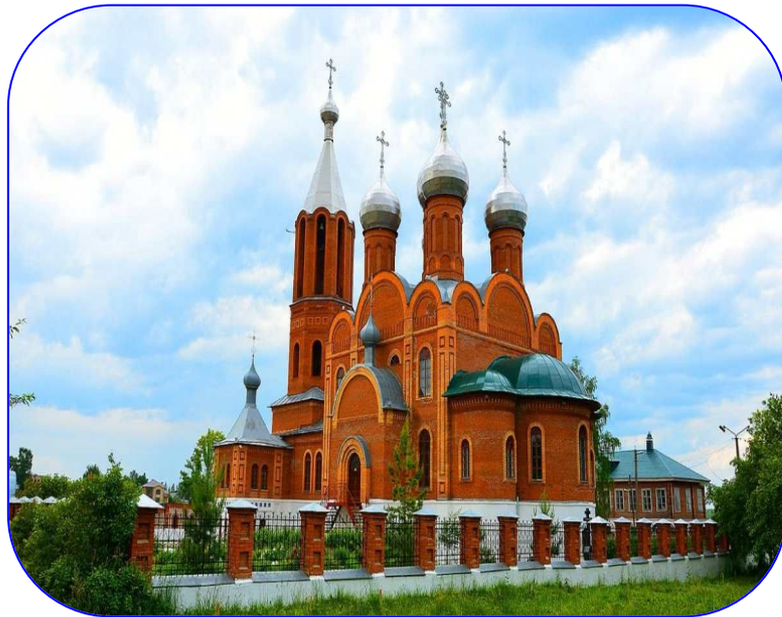
613040 Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Заводская, д. 2,

www.oaosever.ru

Тел./факс (8332) 43-13-01 E-mail: dag@oaosever.ru

Наш опыт

Мы обслуживаем:



«Всехсвятский собор» Кирово-Чепецк
- Пожарная сигнализация и система оповещения людей о пожаре на АРМ «Орион».



ООО «Дымка»

- Пожарная сигнализация и система оповещения людей о пожаре на АРМ «Орион».
- Система водяного пожаротушения на приборе Поток – 3н.



613040 Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Заводская, д. 2,
www.oaosever.ru

Тел./факс (8332) 43-13-01 E-mail: dag@oaosever.ru

Наш опыт



ООО «Мурашинский фанерный завод»

- Пожарная сигнализация на АРМ «Орион» и система оповещения людей о пожаре.
- Система порошкового пожаротушения складов на приборах С2000 – АСПТ.
- Система газового пожаротушения серверной на приборе С2000 - АСПТ.



ООО «Вятский Фанерный Комбинат»

- Пожарная сигнализация на АРМ «Орион» и система оповещения людей о пожаре.
- Система порошкового пожаротушения складов на приборах С2000 – АСПТ.
- Система водяного пожаротушения на приборе Поток – 3н.



613040 Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Заводская, д. 2,

www.oaosever.ru

Тел./факс (8332) 43-13-01 Е-mail: dag@oaosever.ru

Порядок работы



Вам никуда не надо ехать!

Вы просто звоните нашему менеджеру и сообщаете данные о своем объекте (назначение, площадь, адрес).

Так же Вы можете отправить заявку на эл. почту.



613040 Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Заводская, д. 2,
www.oaosever.ru

Тел./факс (8332) 43-13-01 E-mail: dag@oaosever.ru

Порядок работы

Менеджер задаст Вам уточняющие вопросы, отправит на осмотр объекта специалиста и Вы получаете стоимость технического обслуживания с регламентом проведения работ.



Если Вас все устраивает, то подписываем договор и начинаем работу!



613040 Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Заводская, д. 2,
www.oaosever.ru

Тел./факс (8332) 43-13-01 Е-mail: dag@oaosever.ru

При принятии на обслуживание

Наш инженер:



Выезжает на объект.



Проводит комплексную диагностику систем.



613040 Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Заводская, д. 2,
www.oaosever.ru

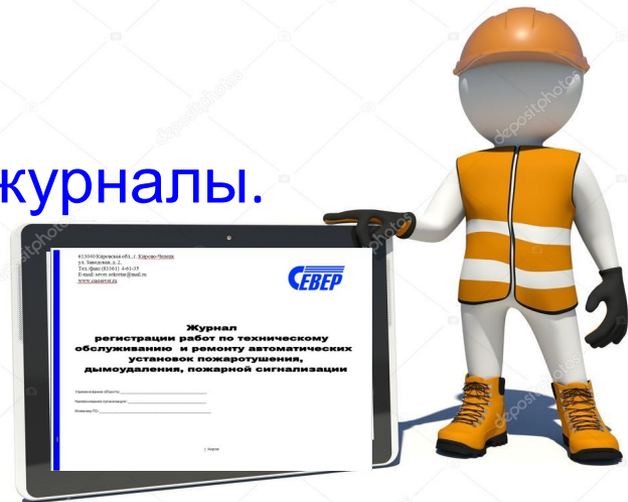
Тел./факс (8332) 43-13-01 E-mail: dag@oaosever.ru

Инженер оформляет



Акт первичного обследования
объекта.

Необходимые журналы.



613040 Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Заводская, д. 2,
www.oaosever.ru

Тел./факс (8332) 43-13-01 E-mail: dag@oaosever.ru

Дефектная ведомость

Если в ходе диагностики выявлены неисправности, то составляется дефектная ведомость с рекомендациями по устранению замечаний.



Производится подсчет стоимости ремонтных работ.

500 руб



613040 Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Заводская, д. 2,
www.oaosever.ru

Тел./факс (8332) 43-13-01 E-mail: dag@oaosever.ru

Ремонтные работы

Выполняются ремонтные работы.



613040 Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Заводская, д. 2,
www.oaosever.ru

Тел./факс (8332) 43-13-01 E-mail: dag@oaosever.ru

Регламентные работы

В дальнейшем, проводятся ежемесячные регламентные работы

613040 Кировская обл., г. Киров-Чепецк,
ул. Заводская, д. 2
Тел./факс (8332) 43-13-01
E-mail: dag@oaosever.ru
www.oaosever.ru



УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
АО «Севр»
_____ В. А. Колосова

СОГЛАСОВАНО:

и.п. _____ и.п. _____

РЕГЛАМЕНТ

технического обслуживания систем пожарной сигнализации,
систем оповещения людей в пожары
на основании ГОСТ Р 54101-2010

Ежемесячные работы (ТО-1)

1. Внешний осмотр составных частей установок (применяя контрольные приборы, индикаторы, оповещатели, кабельные линии) на отсутствие механических повреждений, коррозии, грязи, прочистки клеммных и свобод других выводов кабелей (см. прим. 1).
2. Контроль исправности световой индикации, включая посылы на приемно-контрольные приборы (см. прим. 1).
3. Осмотреть и заполнить в соответствующей документации. Анализ истории. Осмотреть с помощью электронов журналы событий, сравнить с фактическими, выявить данные. Определить действия для повышения надежности в проблемных зонах.
4. Контроль основного и резервного источников питания. Укрепление контактов. Проверка значительных нагрузок на клеммы АЗБ блоков питания.
5. Удаление излишков загрязнений на поверхности органов индикации, управления, приемно-контрольной аппаратуры.
6. Оформление документации по ТО системы.

Квартальные работы (ТО-2)

1. Проверка правильности работы в режиме звуковой сигнализации с включением событий «Пожар 1», «Пожар 2», «Оповещение», «Инцидентность» в двух режимах: при наличии основного питания и в режиме отключения основного питания (при отключении на резервном питании).
2. Проверка работы систем оповещения. Проверка урнтовой звуковой сигнализации в выборочных (выбравше удаляемых) зонах оповещения. Проверка звуковых сигналов по всем зонам оповещения.
3. Проверка исправности работы системы пожарозащиты систем на время тревоги.

Ежегодные работы (ТО-3, см. прим. 2)

1. Чистка дымовых и дымовых систем в соответствии с инструкциями изготовителей.
2. Регулировка чувствительности дымовых датчиков (в случае необходимости).
3. Обслуживание звуковых трубок звуковых частей аппаратуры, в том числе дополнительного и вспомогательного оборудования.
4. Периодическая проверка систем.
5. Проверка качества АЗБ при отключении работ системы, питаемой от автономного источника питания, соответствии полученным значениям нормативных и проектных требований. При обнаружении несоответствия – замена АЗБ.

Работы на объектах в случае необходимости

1. Выдача технических рекомендаций по улучшению работы установок.
2. Проведение отключения кабелей, либо установка или замена.
3. Устранение неисправностей на объекте (в объеме договорной установки).
4. Обучение персонала.
5. Организация технической помощи в вопросах, касающихся эксплуатации установок (проектирование инструкций, составление или корректировка инструкций по эксплуатации установок и т.д.).

Примечание:
1. Работы, указанные в пункте 1, 2 должны ежегодно проводиться ответственным сотрудником службы заказчика и один раз в месяц инженером компании «Пожарная техника».

613040 Кировская обл., г. Киров-Чепецк,
ул. Заводская, д. 2
Тел./факс (8332) 43-13-01
E-mail: dag@oaosever.ru
www.oaosever.ru



УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
АО «Севр»
_____ В. А. Колосова

СОГЛАСОВАНО:

и.п. _____ и.п. _____

РЕГЛАМЕНТ

технического обслуживания систем водного пожаротушения
на основании ГОСТ Р 54101-2010

Ежемесячные работы (ТО-1)

1. Внешний осмотр составных частей установок (установки, резервуары, обратные клапаны, дождеприемники, устройства, выходы, вентиляторы, насосы, трубопроводы, кабельные линии) на отсутствие механических повреждений, коррозии, грязи, прочистки клеммных и свобод других выводов кабелей (см. прим. 1).
2. Контроль исправности световой индикации, включая посылы на приемно-контрольные приборы, элементы узлов управления (см. прим. 1).
3. Осмотреть и заполнить в соответствующей документации. Анализ истории. Осмотреть с помощью электронов журналы событий, сравнить с фактическими, выявить данные. Определить действия для повышения надежности в проблемных зонах.
4. Контроль основного и резервного источников питания. Укрепление контактов. Проверка значительных нагрузок на клеммы АЗБ блоков питания. Проверка надежности подключения шин питания.
5. Удаление излишков загрязнений на поверхности органов индикации, управления, приемно-контрольной аппаратуры.
6. Проверка исправности работы в режиме звуковой сигнализации с включением событий «Пожар 1», «Пожар 2», «Оповещение», «Инцидентность» в двух режимах: при наличии основного питания и в режиме отключения основного питания (при отключении на резервном питании).
7. Проверка работы систем оповещения. Проверка урнтовой звуковой сигнализации в выборочных (выбравше удаляемых) зонах оповещения. Проверка звуковых сигналов по всем зонам оповещения.
8. Проверка исправности работы системы пожарозащиты систем на время тревоги.

Квартальные работы (ТО-2)

1. Проверка правильности работы в режиме звуковой сигнализации с включением событий «Пожар 1», «Пожар 2», «Оповещение», «Инцидентность» в двух режимах: при наличии основного питания и в режиме отключения основного питания (при отключении на резервном питании).
2. Проверка работы систем оповещения. Проверка урнтовой звуковой сигнализации в выборочных (выбравше удаляемых) зонах оповещения. Проверка звуковых сигналов по всем зонам оповещения.
3. Проверка исправности работы системы пожарозащиты систем на время тревоги.

Ежегодные работы (ТО-3, см. прим. 2)

1. Проверка исправности работы в режиме звуковой сигнализации с включением событий «Пожар 1», «Пожар 2», «Оповещение», «Инцидентность» в двух режимах: при наличии основного питания и в режиме отключения основного питания (при отключении на резервном питании).

Работы на объектах в случае необходимости

1. Выдача технических рекомендаций по улучшению работы установок.
2. Проведение отключения кабелей, либо установка или замена.
3. Устранение неисправностей на объекте (в объеме договорной установки).
4. Обучение персонала.
5. Организация технической помощи в вопросах, касающихся эксплуатации установок (проектирование инструкций, составление или корректировка инструкций по эксплуатации установок и т.д.).

Примечание:
1. Работы, указанные в пункте 1, 2 должны ежегодно проводиться ответственным сотрудником службы заказчика и один раз в месяц инженером компании «Пожарная техника».

613040 Кировская обл., г. Киров-Чепецк,
ул. Заводская, д. 2
Тел./факс (8332) 43-13-01
E-mail: dag@oaosever.ru
www.oaosever.ru



УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
АО «Севр»
_____ В. А. Колосова

СОГЛАСОВАНО:

и.п. _____ и.п. _____

РЕГЛАМЕНТ

технического обслуживания систем парового пожаротушения
на основании ГОСТ Р 54101-2010

Ежемесячные работы (ТО-1)

1. Внешний осмотр составных частей установок (применяя контрольные приборы, индикаторы, оповещатели, кабельные линии, устройства ручного пуска) на отсутствие механических повреждений, коррозии, грязи, прочистки клеммных и свобод других выводов кабелей (см. прим. 1).
2. Контроль исправности световой индикации, включая посылы на приемно-контрольные приборы, устройства ручного пуска (см. прим. 1).
3. Осмотреть и заполнить в соответствующей документации. Анализ истории. Осмотреть с помощью электронов журналы событий, сравнить с фактическими, выявить данные. Определить действия для повышения надежности в проблемных зонах.
4. Контроль основного и резервного источников питания. Укрепление контактов. Проверка значительных нагрузок на клеммы АЗБ блоков питания. Проверка надежности подключения шин питания.
5. Удаление излишков загрязнений на поверхности органов индикации, управления, приемно-контрольной аппаратуры.
6. Оформление документации по ТО системы.

Квартальные работы (ТО-2)

1. Проверка правильности работы в режиме звуковой сигнализации с включением событий «Пожар 1», «Пожар 2», «Оповещение», «Инцидентность» в двух режимах: при наличии основного питания и в режиме отключения основного питания (при отключении на резервном питании).
2. Проверка работы систем оповещения. Проверка урнтовой звуковой сигнализации в выборочных (выбравше удаляемых) зонах оповещения. Проверка звуковых сигналов по всем зонам оповещения.
3. Проверка исправности работы системы пожарозащиты систем на время тревоги.

Ежегодные работы (ТО-3, см. прим. 2)

1. Чистка дымовых и дымовых систем в соответствии с инструкциями изготовителей.
2. Регулировка чувствительности дымовых датчиков (в случае необходимости).
3. Обслуживание звуковых трубок звуковых частей аппаратуры, в том числе дополнительного и вспомогательного оборудования.
4. Периодическая проверка систем.
5. Проверка качества АЗБ при отключении работ системы, питаемой от автономного источника питания, соответствии полученным значениям нормативных и проектных требований. При обнаружении несоответствия – замена АЗБ.

Работы на объектах в случае необходимости

1. Выдача технических рекомендаций по улучшению работы установок.
2. Проведение отключения кабелей, либо установка или замена.
3. Устранение неисправностей на объекте (в объеме договорной установки).
4. Обучение персонала.
5. Организация технической помощи в вопросах, касающихся эксплуатации установок (проектирование инструкций, составление или корректировка инструкций по эксплуатации установок и т.д.).

Примечание:
1. Работы, указанные в пункте 1, 2 должны ежегодно проводиться ответственным сотрудником службы заказчика и один раз в месяц инженером компании «Пожарная техника».



613040 Кировская обл., г. Киров-Чепецк, ул. Заводская, д. 2,

www.oaosever.ru

Тел./факс (8332) 43-13-01 E-mail: dag@oaosever.ru

Аудит объекта



Раз в квартал (по согласованию с заказчиком) проводится пожарный аудит.

Это комплекс мероприятий по проверке соответствия объекта требованиям пожарной безопасности. Сюда входит пожарно-техническое обследование объекта, анализ документов, характеризующих его пожарную опасность и составление заключения, т.е. рекомендаций по устранению выявленных нарушений.

Проведи аудит и будь уверен в безопасности своего объекта!



613040 Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Заводская, д. 2,
www.oaosever.ru

Тел./факс (8332) 43-13-01 E-mail: dag@oaosever.ru

Мы обслуживаем – Вы экономите!

Аварийные выезды и работа по замене датчиков входит в ежемесячную стоимость обслуживания.

Экономить – значит зарабатывать!



613040 Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Заводская, д. 2,

www.oaosever.ru

Тел./факс (8332) 43-13-01 E-mail: dag@oaosever.ru

Дарим подарки!



Мы ценим своих клиентов и дарим **подарки**,
при заключении договора на техническое
обслуживание!

Подарок Вы выбираете сами:

- **месяц бесплатного технического обслуживания**
или
- **порошковый огнетушитель ОП-2.**



613040 Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Заводская, д. 2,

www.oaosever.ru

Тел./факс (8332) 43-13-01 Е-mail: dag@oaosever.ru

Наша цель



Наша цель – абсолютная пожарная безопасность ваших объектов! Как в деталях, так и при комплексном решении задачи.

Мы консультируем, проектируем, монтируем, обслуживаем и поставляем оборудование уже более 50 лет, решая весь перечень задач клиента на самом высоком уровне.



613040 Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Заводская, д. 2,
www.oaosever.ru

Тел./факс (8332) 43-13-01 E-mail: dag@oaosever.ru