



АГЕНТСТВО ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЗАЩИТЫ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ И ПОЖАРНОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 20.01.2025 № 1-3.33-13/25

г. Южно-Сахалинск

**Об утверждении порядка организации дублирования сигналов о
возникновении пожара в подразделения пожарной охраны
на территории Сахалинской области**

В соответствии с Федеральными законами Российской Федерации от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Законом Сахалинской области от 01 ноября 2005 года № 74-ЗО «О пожарной безопасности в Сахалинской области», **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемый Порядок организации дублирования сигналов о возникновении пожара в подразделения пожарной охраны на территории Сахалинской области (далее — Порядок) в соответствии с частью 7 статьи 83 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее — Технический регламент).

2. Органам исполнительной власти и государственным организациям Сахалинской области, являющимся в соответствии с Техническим регламентом собственниками объектов защиты классов функциональной пожарной опасности Ф1.1, Ф1.2, Ф4.1, Ф4.2, обеспечить:

КОПИЯ ВЕРНА

КОНСУЛЬТАНТ АГЕНТСТВА
ПО ДЕЛАМ ГО, ЧС И ПБ
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГАЙКАЛОВА О.С.

1-3.33-1142/24(п) (4.0)

21.01.2025

- ежеквартально до 10 числа месяца следующего за отчетным кварталом актуализацию сведений об объектах защиты классов функциональной пожарной опасности Ф1.1, Ф1.2, Ф4.1, Ф4.2;

- дублирование сигналов о возникновении пожара в подразделения пожарной охраны на территории Сахалинской области в соответствии с прилагаемым Порядком.

3. Рекомендовать органам местного самоуправления Сахалинской области и организациям, расположенным на территории Сахалинской области, являющимся в соответствии с Техническим регламентом собственниками объектов защиты классов функциональной пожарной опасности Ф1.1, Ф1.2, Ф4.1, Ф4.2, обеспечить:

- ежеквартально до 10 числа месяца следующего за отчетным кварталом актуализацию сведений об объектах защиты классов функциональной пожарной опасности Ф1.1, Ф1.2, Ф4.1, Ф4.2;

- дублирование сигналов о возникновении пожара в подразделения пожарной охраны на территории Сахалинской области в соответствии с прилагаемым Порядком.

4. Областному казенному учреждению «Пожарно-спасательная служба Сахалинской области»:


- организовать работу по реализации прилагаемого Порядка;
- организовать в подведомственных подразделениях пожарной охраны Сахалинской области прием дублирующих сигналов о возникновении пожара по территориальному признаку в соответствии с прилагаемым Порядком.

5. Рекомендовать Главному управлению Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Сахалинской области:

- принимать обращения о подключении объектов защиты, размещении систем передачи извещений о пожаре и определять территориальность местных пожарно-спасательных гарнизонов для дублирования сигнала о возникновении пожара;

КОПИЯ ВЕРНА

КОНСУЛЬТАНТ АГЕНТСТВА
ПО ДЕЛАМ ГО, ЧС И ЛБ
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГАЙКАЛОВА О.С.



21.01.2025

2

- организовать в подведомственных подразделениях пожарной охраны Сахалинской области прием дублирующих сигналов о возникновении пожара по территориальному признаку в соответствии с прилагаемым Порядком.

6. Опубликовать настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru), на официальном сайте агентства по делам гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности Сахалинской области (<https://achs.admsakhalin.ru>).

7. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель агентства по
делам гражданской
обороны, защиты от
чрезвычайных ситуаций и
пожарной безопасности
Сахалинской области

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 667ED7ED7AD7B5A38BC947CEA74579
2E

Владелец Михеева Анна Владимировна
Действителен с 10.04.2024 по 04.07.2025

А.В. Михеева

КОПИЯ ВЕРНА

КОНСУЛЬТАНТ АГЕНТСТВА
ПО ДЕЛАМ ГО, ЧС И П.
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ТАЙКАЛОВА О.С.

21.01.2025

УТВЕРЖДЕН
приказом агентства по делам гражданской
обороны, защиты от чрезвычайных
ситуаций и пожарной безопасности
Сахалинской области

№ 1-3.33-13/25 от 20.01.2025

ПОРЯДОК
организации дублирования сигналов о возникновении пожара в подраз-
деления пожарной охраны на территории Сахалинской области

1. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

1.1. Канал связи – совокупность технических средств и среда распространения сигналов (провода, кабели, оптическое волокно, радиоканал или иные линии связи), обеспечивающие передачу данных от источника к получателю и наоборот (ГОСТ 34701-2020 Системы передачи извещений о пожаре. Общие технические требования. Методы испытаний);

1.2. Ложное срабатывание (о пожаре) – извещение о пожаре, сформированное при отсутствии опасных факторов пожара (Приказ МЧС России от 31.07.2020 № 582 «Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»);

1.3. Местный пожарно-спасательный гарнизон - совокупность расположенных на определенной территории органов управления, подразделений и организаций независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности, к функциям которых отнесены профилактика и тушение пожаров, а также проведение аварийно-спасательных работ (Приказ МЧС России от 25 октября 2017 г. № 467 «Об утверждении положения о пожарно-спасательных гарнизонах»).

1.4. Объект защиты – продукция, в том числе имущество граждан или юридических лиц, государственное или муниципальное имущество (включая объекты, расположенные на территориях поселений, а также здания, сооружения, строения, транспортные средства, технологические установки,

1-3.33-1142/24(п)(1.0)

КОПИЯ ВЕРНА
КОНСУЛЬТАНТ АГЕНТСТВА
ПО ДЕЛАМ ГО, ЧС И ПБ
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГАЙКАЛОВА О.С.

21.01.2025

оборудование, агрегаты, изделия и иное имущество), к которой установлены или должны быть установлены требования пожарной безопасности для предотвращения пожара и защиты людей при пожаре (Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»);

1.5. Подразделение пожарной охраны — подразделение государственной противопожарной службы и иных видов пожарной охраны (муниципальной, ведомственной, частной или добровольной), предусмотренных статьей 4 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;

1.6. Прибор объектовый оконечный (далее – ПОО) – техническое средство, являющееся компонентом системы передачи извещений о пожаре, устанавливаемое на контролируемом объекте, обеспечивающее прием извещений от системы пожарной автоматики объекта, передачу принятой информации по каналу связи напрямую или через ретранслятор на прибор пультной оконечный (ГОСТ 34701-2020 Системы передачи извещений о пожаре. Общие технические требования. Методы испытаний);

1.7. Прибор пультной оконечный (далее – ППО) – Техническое средство, являющееся компонентом системы передачи извещений о пожаре, обеспечивающее прием извещений от ПОО, их преобразование и дальнейшую передачу на АРМ (ГОСТ 34701-2020 Системы передачи извещений о пожаре. Общие технические требования. Методы испытаний);

1.8. Система передачи извещений о пожаре (далее – СПИ) – совокупность взаимодействующих технических средств, предназначенных для передачи по каналам связи и приема в пункте приема информации извещений о пожаре на защищаемом объекте (объектах) и иных извещений, формируемых системой пожарной автоматики объекта (ГОСТ 34701-2020 Системы передачи извещений о пожаре. Общие технические требования. Методы испытаний);

1.9. Система пожарной сигнализации (далее – СПС) – совокупность взаимодействующих технических средств, предназначенных для обнаружения пожара, формирования, сбора, обработки, регистрации и передачи в заданном виде сигналов о пожаре, режимах работы системы и выдачи (при необходимости) сигналов на управление техническими средствами противопожарной защиты, технологическим, электротехническим и другим оборудованием (ГОСТ 34701-2020 Системы передачи извещений о пожаре. Общие технические требования. Методы испытаний);

1.10. Собственник объекта защиты – лицо, уполномоченное владеть, пользоваться, распоряжаться имуществом, подлежащим защите, на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании;

1.11. Специализированная организация – юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, имеющие лицензию на осуществление деятельности монтажу, техническому обслуживанию и ремонту

КОПИЯ ВЕРНА
ПО ДЕЛАМ ГО, ЧС И НС
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГАЙКАНОВА О.С.

21.01.2025

автоматических систем (элементов автоматических систем) передачи извещений о пожаре, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ (Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности», постановление Правительства РФ от 28 июля 2020 г. № 1128 «Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений»).

1.12. Иные термины и определения, используемые в настоящем Порядке, применяются в значениях, определенных действующим законодательством РФ.

2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

2.1. Настоящий Порядок устанавливает единые требования по организации дублирования сигналов о возникновении пожара в подразделения пожарной охраны на территории Сахалинской области, в районе выезда которых расположены объекты защиты, в соответствии с расписанием выезда местного пожарно-спасательного гарнизона.

2.2. Дублирование сигналов о возникновении пожара в подразделения пожарной охраны на территории Сахалинской области предусматривается для объектов следующих классов функциональной пожарной опасности:

Ф1.1 - здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций, здания медицинских организаций, предназначенные для оказания медицинской помощи в стационарных условиях (круглосуточно);

Ф1.2 - гостиницы, общежития (за исключением общежитий квартирного типа), спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов;

Ф4.1 - здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций;

Ф4.2 - здания образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного профессионального образования;

иные объекты защиты, независимо от класса функциональной пожарной опасности, подлежащие выводу с дублированием сигналов о возникновении пожара в подразделения пожарной охраны согласно дополнительным требованиям, изложенным в специальных технических условиях на вышеуказанный объект защиты согласованных в порядке, установленным действующим законодательством Российской Федерации и нормативных правовых актов.

КОПИЯ ВЕРНА

КОНСУЛЬТАНТ АГЕНТСТВА
ПО ДЕЛАМ ГО, ЧС И ПЗ
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГАЙКАНОВА О.С.

21.01.2025

2.3. Дублирование сигналов о возникновении пожара в подразделения пожарной охраны на территории Сахалинской области осуществляется в целях:

обеспечения своевременного реагирования подразделений пожарной охраны на поступающие извещения о пожаре без участия работников объекта защиты и (или) организации, транслирующей этот сигнал;

уменьшения возможного социально-экономического ущерба вследствие возникновения пожара;

сокращения количества ложных вызовов подразделений пожарной охраны на пожары;

оказания влияния на качество обслуживания пожарной сигнализации специализированными организациями.

2.4. Дублирование сигналов о возникновении пожара с объектов защиты в подразделения пожарной охраны должно быть в автоматическом режиме по территориальному принципу в каждом местном пожарно-спасательном гарнизоне Сахалинской области.

2.5. Дублирование сигналов о возникновении пожара в подразделения пожарной охраны на территории Сахалинской области осуществляется посредством использования взаимодействующих технических средств, предназначенных для передачи по каналам связи в подразделения пожарной охраны сигнала о возникновении пожара на объекте защиты и иных сигналов, формируемых СПИ объекта защиты, состоящей из ПОО, устанавливаемого на объекте защиты, обеспечивающего прием извещений от СПС объекта защиты, а также передачу принятой информации по каналам связи на ППО, который обеспечивает прием извещений от ПОО, установленный в подразделениях пожарной охраны.

2.6. При наличии технической возможности в соответствии с приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 24 ноября 2022 года № 1173 «Об утверждении требований к проектированию систем передачи извещений о пожаре» СПИ следует сопрягать с системами обеспечения безопасности жизнедеятельности населения (аппаратно-программный комплекс «Безопасный город», система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» и иными системами Сахалинской области).

2.7. Для дублирования сигналов о возникновении пожара на объектах защиты должны применяться СПИ, прошедшие процедуру подтверждения соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017), нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными документами по пожарной безопасности.

2.8. Участниками информационного обмена в рамках дублирования сигналов о возникновении пожара с объектов защиты в подразделения пожарной охраны на территории Сахалинской области являются:

консультант-агентства
по делам ГО, ЧС и ЛБ
Сахалинской области
Гавкалова О.С.
21.01.2025

собственник объекта защиты;
 специализированная организация;
 подразделение пожарной охраны.

2.9. Работы по дублированию сигналов о возникновении пожаров в подразделения пожарной охраны осуществляются на основании договоров, заключаемых собственниками объектов защиты с выбранной ими специализированной организацией.

2.10. Настоящий Порядок не регулирует вопросы договорных отношений между производителями ПОО и ППО, собственниками объектов защиты и специализированными организациями.

2.11. Ответственность за невыполнение требования по дублированию сигналов о возникновении пожара в подразделения пожарной охраны установлена законодательством Российской Федерации.

3. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ ДУБЛИРОВАНИЯ СИГНАЛОВ О ВОЗНИКНОВЕНИИ ПОЖАРА В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ

3.1. Порядок подключения объектов защиты к ППО

3.1.1. Собственник объекта защиты направляет в адрес Главного управления МЧС России по Сахалинской области (далее - Главное управление) на фирменном бланке заявление о предоставлении технических условий для организации дублирования сигналов о возникновении пожара от объекта защиты в подразделение пожарной охраны согласно приложению № 1 к настоящему Порядку.


В Главном управлении осуществляется регистрация, рассмотрение заявления и определение ближайшего к собственнику объекта защиты местного пожарно-спасательного гарнизона, в которое будет осуществляться дублирование сигнала о пожаре, с перенаправлением заявления в местный пожарно-спасательный гарнизон.

3.1.2. Местный пожарно-спасательный гарнизон предоставляет необходимые для рассмотрения заявления и выдачи технических условий для организации дублирования сигналов о возникновении пожара от объекта защиты в подразделение пожарной охраны сведения в Главное управление (по запросу Главного управления).

3.1.3. После получения технических условий для организации дублирования сигналов о возникновении пожара от объекта защиты в подразделение пожарной охраны согласно приложению № 2 к настоящему Порядку собственник объекта защиты обращается в выбранную им специализированную организацию, которая будет проводить работы по дублированию сигнала о срабатывании ПОО на ППО.

3.1.4. Специализированная организация осуществляет проверку технического состояния систем противопожарной защиты объекта защиты, в ходе которой определяет:

КОПИЯ ВЕРНА
 КОНСУЛЬТАНТ АГЕНТСТВА
 ПО ДЕЛАМ ГО, ЧС И ПБ
 САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
 ГАЙКАЛОВА О.С.

 21.01.2015

пригодность к эксплуатации и качество технического содержания систем противопожарной защиты объекта защиты;

техническую возможность и способ передачи сигнала (с учётом ранее полученного собственником объекта защиты технического задания);

типы формируемых извещений и возможность их передачи.

При проверке технического состояния систем противопожарной защиты объекта защиты, специализированная организация учитывает требования Федерального законодательства и нормативно-технических документов в области пожарной безопасности, предъявляемые к дублированию сигнала о пожаре, с учётом технических возможностей подразделения пожарной охраны, куда предполагается дублирование сигнала о пожаре.

При невозможности подключения специализированная организация указывает конкретные причины невозможности подключения и рекомендации по техническому дооснащению системы противопожарной защиты собственника объекта защиты.

В случае возникновения вопросов, собственник объекта защиты или специализированная организация, могут обратиться за получением консультаций и разъяснений в Главное управление.

По результатам проверки специализированная организация оформляет мотивированный акт проверки технического состояния систем противопожарной защиты объекта защиты на предмет подключения к ППО и направляет собственнику объекта защиты.

3.1.5. Для подключения ПОО объекта защиты к ППО, установленному в подразделении пожарной охраны, собственник объекта защиты готовит и направляет в адрес Главного управления заявление на подключение ПОО объекта защиты к ППО согласно приложению № 3 к настоящему Порядку.

Заявления подаются в необходимом количестве по одному экземпляру на каждый адрес с приложением следующих документов:

копии акта приёмки в эксплуатацию системы пожарной сигнализации объекта защиты и копия акта приёмки в эксплуатацию системы передачи дублирующего сигнала с объекта защиты (при монтаже систем единым комплексом одновременно, предоставляется один акт) (копии заверяются подписью руководителя и печатью собственника объекта защиты);

копии акта проверки работоспособности системы пожарной сигнализации объекта защиты, составленной на момент подготовки заявления (копия заверяется подписью руководителя и печатью собственника объекта защиты);

копии договора на техническое обслуживание системы пожарной сигнализации объекта (копия заверяется подписью руководителя и печатью собственника объекта защиты);

копии лицензии специализированной организации, которая смонтировала ПОО (копия заверяется подписью руководителя и печатью собственника объекта защиты).

КОПИЯ ВЕРНА

КОНСУЛЬТАНТ АГЕНТСТВА
ПО ДЕЛАМ ГО, ЧС И ПБ
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГАЙКАЛОВА И С
21.01.2025

3.1.6. При наличии в подразделениях пожарной охраны ранее установленного ППО и отсутствии технической возможности по установке дополнительного ППО, Главное управление принимает решение о подключении объекта защиты к существующему ППО или об отказе в подключении к ППО, о чём собственник объекта защиты информируется в письменной форме.

3.1.7. При положительном решении, в адрес соответствующего местного пожарно-спасательного гарнизона направляется копия заявления собственника объекта защиты и прилагаемые к нему документы для организации работы по подключению ПОО объекта защиты к ППО.

3.1.8. Специализированная организация осуществляет внесение необходимых сведений об объекте защиты в базу данных ППО и подключение ПОО объекта защиты к ППО на основании сведений, предоставленных собственником объекта защиты, который несет ответственность за их достоверность.

3.1.9. При подключении ПОО объекта защиты к ППО, установленному в подразделении пожарной охраны в течение 10-ти (десяти) рабочих дней проводится тестирование приема сигналов по выбранному каналу связи.

3.1.10. Подключение ПОО объекта защиты к ППО осуществляется в соответствии с разработанной проектной документацией.

3.1.11. Перечень информации об объекте защиты, необходимой для внесения в ППО, определяется по каждому объекту защиты руководителем подразделения пожарной охраны.

3.1.12. После завершения работ по подключению и проведению тестирования дублирования сигнала от ПОО объекта защиты к ППО, собственник объекта защиты, местный пожарно-спасательный гарнизон и специализированная организация подписывают акт приема сигнала о возникновении пожара в подразделении пожарной охраны согласно приложению № 4 к настоящему Порядку.

3.2. Порядок размещения и обслуживания ППО в подразделениях пожарной охраны

3.2.1. Размещение ППО в подразделениях пожарной охраны и его техническое обслуживание производит персонал специализированных организаций, имеющих лицензию МЧС России на право проведения работ (оказания услуг) по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений.

3.2.2. При необходимости установки нового (дополнительного) ППО в подразделениях пожарной охраны, специализированная организация подает заявление в Главное управление.

3.2.3. Главным управлением направляется в соответствующее подразделение пожарной охраны копия заявления с визой руководителя ответственного подразделения Главного управления, в целях получения информации о возможности (или отсутствии таковой) в установке нового (дополнительного) ППО в подразделении пожарной охраны.

ПОЧАСУЛЬТАНТ АГЕНТСТВА
ПО НЕБЕЗП. ГО, ЧС И ЛБ
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГАЙКАЛОВА О.С.

21.01.2025

3.2.4. При наличии в подразделении пожарной охраны ранее установленного ППО и отсутствии технической возможности по установке нового (дополнительного) ППО, руководитель подразделения пожарной охраны направляет в Главное управление соответствующую информацию.

3.2.5. При принятии положительного решения об установке нового (дополнительного) ППО в подразделении пожарной охраны:

заключается типовой договор безвозмездной передачи и ответственного хранения ППО между местным пожарно-спасательным гарнизоном и специализированной организацией;

специализированная организация осуществляет инструктаж диспетчеров подразделения пожарной охраны работе с ППО;

в течении 10 (десяти) рабочих дней проводится тестирование нового (дополнительного) ППО на предмет приема сигналов по выбранному каналу.

3.2.6. При неисполнении или ненадлежащем исполнении договора об эксплуатационно-техническом обслуживании ППО, нарушении положений настоящего Порядка, в том числе выраженные в любой форме препятствования свободному прохождению дублирующего сигнала (с учетом технических возможностей ППО), местный пожарно-спасательный гарнизон в одностороннем порядке расторгает договор об эксплуатационно-техническом обслуживании ППО со специализированной организацией, предварительно её уведомив за 30 календарных дней.

3.3. Порядок отключения от ППО и повторное подключение к ППО объектов защиты

3.3.1. Диспетчер подразделения пожарной охраны, где установлен ППО, в установленном порядке докладывает руководству и в дежурно диспетчерскую службу специализированной организации о:

возникновении неисправности при приеме сигнала;

неисправности в течение 6 часов;

неоднократном (более 2-х раз в течение 10 календарных дней) ложном срабатывании системы противопожарной защиты на одном из объектов защиты.

3.3.2. При осуществлении федерального государственного лицензионного контроля (надзора) за деятельностью по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений используется индикатор риска нарушения обязательных требований, являющийся основанием для проведения внеплановой выездной проверки: наличие информации у лицензирующего органа о трех и более ложных срабатываниях систем пожарной автоматики в течение тридцати календарных дней после дня окончания работ по монтажу таких систем или их элементов и до истечения срока его гарантийного обслуживания или в течение тридцати календарных дней после начала и до дня окончания работ по техническому обслуживанию или ремонту таких систем или их элементов;

КОПИЯ ВЕРНА

консультант агентства
по делам ГО, ЧС и ПБ
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ТАКАЛОВА О.С.
21.01.2025

3.3.3. При осуществлении федерального государственного пожарного надзора установлен индикатор риска нарушения обязательных требований, являющийся основанием для проведения внеплановой выездной проверки: три и более ложных срабатываний в течение тридцати календарных дней систем противопожарной защиты на объекте, на котором могут одновременно находиться пятьдесят и более человек (кроме жилых домов).

3.3.4. Подразделение пожарной охраны, где установлен ППО, при ложной сработке в срок не позднее следующих суток направляет информацию в письменном виде в Главное управление МЧС России по Сахалинской области.

3.3.5. В случае невозможности восстановления подключения объекта защиты в течении суток с момента получения информации от подразделения пожарной охраны о неисправности, объект защиты считается отключенным от ППО.

3.3.6. В журнал учёта событий ППО заносятся сведения о дате, времени и причине отключения объекта защиты от ППО.

3.3.7. В случае проведения регламентных работ, реконструкции СПС и/или ПОО, ремонта помещений или прекращения существования объекта защиты собственником объекта защиты за 10 (десять) рабочих дней направляется в местный пожарно-спасательный гарнизон и специализированную организацию заявка на отключение объекта защиты от ППО с указанием причины: регламентные работы, реконструкция, ремонт помещений или прекращение его существования.

3.3.8. В период выполнения работ по техническому обслуживанию или ремонту, связанных с отключением систем противопожарной защиты или их элементов, руководитель организации принимает необходимые меры по защите объектов защиты и находящихся в них людей от пожара.

3.3.9. При проведении регламентных работ в указанный период времени сигнал о пожаре на ППО обрабатываться не будет.

3.3.10. Повторное подключение объектов защиты к ППО производится в соответствии с п. 3.1. настоящего Порядка, после устранения всех недостатков.

КОПИЯ ВЕРНА

КОНСУЛЬТАНТ АГЕНТСТВА
ПО ДЕЛАМ ГО, ЧС И ПБ
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГАЙКАЛОВА О. С.

21.01.2025

Приложение № 1
к порядку организации
дублирования сигналов о
возникновении пожара в
подразделения пожарной
охраны на территории
Сахалинской области

ОБРАЗЕЦ

Начальнику Главного
управления МЧС России по
Сахалинской области

ЗАЯВЛЕНИЕ
о выдаче технических условий

Организация/индивидуальный предприниматель в соответствии с Федеральными законами Российской Федерации от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» просит Вас выдать технические условия для организации дублирования сигналов о возникновении пожара от объекта защиты в подразделение пожарной охраны Сахалинской области.

№ п/п	Наименование объекта защиты	Адрес расположе- ния объекта защи- ты	Контакты от- ветственного лица
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			

Технические условия прошу выслать/отправить по адресу _____

Должность руководителя
ФИО

подпись

печать

КОП Я ВЕРНА

КОНСУЛЬТАНТ АГЕНТСТВА
ПО ДЕЛАМ ГО, ЧС И ПБ
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
АЙКАЛОВА О.С.

21.01.2025

Приложение № 2
к порядку организации
дублирования сигналов о
возникновении пожара в
подразделения пожарной
охраны на территории
Сахалинской области

ОБРАЗЕЦ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

для организации дублирования сигналов о возникновении пожара от объекта
защиты в подразделение пожарной охраны

В целях обеспечения передачи сигнала о возникновении пожара в подразделение пожарной охраны, на объекте защиты должен быть установлен прибор объектовый оконечный (ПОО) передающий сигнал на прибор пультовый оконечный (ППО), установленный в подразделении пожарной охраны с выполнением следующих требований:

№ п/п	Наименование	Значение
	Адрес расположения подразделения пожарной охраны куда необходимо организовать автоматическую передачу сигнала о возникновении пожара	<i>Адрес</i>
	Контакты для организации взаимодействия с подразделением пожарной охраны	<i>Телефон</i>
	Доставка извещений о пожарах, с точностью до помещения или адреса извещателя	<i>В случае наличия адресной системы АУПС</i>
	Возможность подключения объектовых технических средств систем пожарной сигнализации различных производителей, смонтированных на объектах, по стандартной интерфейсам	<i>Наличие</i>
	Тип используемых каналов связи	<i>радиоканал в диапазонах частот 469,7-470 МГц; канал сотовой связи стандарта GSM; канал сотовой связи стандарта GSM/GPRS; телефонные проводные сети (способом автодозвона)</i>

ПО ДЕЛАМ ГО, ЧС И ПБ
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ТАКАЛОВА О.С.

21.01.2015

		локальные вычислительные сети (Ethernet)
	При использовании радиоканала, дальность связи должна быть обеспечена на открытом пространстве с радиомодемами «445-470» на скорости 9.6. кбит/с (дальность связи с энергетическим запасом более 10дБ)	Максимальная – 22 км, Рабочая 5-8 км
	При использовании радиоканала протокол обмена данными между ПОО и ППО	Двухсторонний с контролем канала
	Динамическая маршрутизация	Автовыбор маршрута доставки сигналов
	Автосмена частот при возникновении помехи, препятствия и т.п.	Наличие
	Автоматический контроль безопасности	Наличие
	Прибор объектовый оконечный (ПОО) должен быть совместим с прибором пультным оконечным (ППО)	Название и модель ППО
	Устойчивость к воздействиям электромагнитных помех	Не ниже 3-й степени жесткости по ГОСТ Р 53325-2012
	Возможность использования в качестве ретранслятора (при радиоканальном использовании)	Наличие
	Минимальный период контроля исправности канала связи	Не более 2 минут
	Защищенность от подмены аппаратуры аналогами и от вмешательства в передаваемые сообщения	Наличие
	В случае технической необходимости оборудование объекта защиты штыревой выносной антенной для устойчивого прохождения сигнала	Наличие
	Сертификат соответствия требованиям пожарной безопасности	Наличие
	Гарантийный срок эксплуатации оборудования	Не менее 12 месяцев

РАЗРАБОТАЛ:

Должность

СОГЛАСОВАНО:

Должность

подпись

ФИО

подпись

ФИО

КОПИЯ ВЕРНА
 КОНСУЛЬТАНТ АГЕНТСТВА
 ПО ДЕЛАМ ГО, ЧС И ЛБ
 САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
 ГАЙКАЛОВА С.

21.01.2025

Приложение № 3
к порядку организации
дублирования сигналов о
возникновении пожара в
подразделения пожарной
охраны на территории
Сахалинской области

ОБРАЗЕЦ

Начальнику Главного
управления МЧС России по
Сахалинской области

ЗАЯВЛЕНИЕ

на подключение прибора объектового оконечного объекта защиты к прибору
пультовому оконечному

Организация/индивидуальный предприниматель в соответствии с Федеральными законами Российской Федерации от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» просит Вас подключить следующий объект защиты к прибору пультовому оконечному для дублирования сигнала о возникновении пожара в подразделения пожарной охраны Сахалинской области:

Полное наименование собственника объекта защиты	
Краткое наименование собственника объекта защиты	
ФИО руководителя собственника объекта защиты, телефон	
Круглосуточный телефон собственника объекта защиты	
ФИО и телефон ответственного(ых) за системы противопожарной защиты объекта	
Наименование, телефон специализированной организации осуществля-	

КОПИЯ ВЕРНА

КОНСУЛЬТАНТ АГЕНТСТВА
ПО ДЕЛАМ ГО, ЧС И ПБ
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
Г АИКАЛОВА О.С.

21.01.2025

ющей монтаж системы пожарной сигнализации	
Наименование, телефон специализированной организации, осуществляющей обслуживание системы пожарной сигнализации с указанием лица, ответственного за объект защиты (при наличии)	
Наименование, телефон специализированной организации, которая будет осуществлять вывод сигнала в подразделение пожарной охраны	
Иные телефоны (при необходимости)	
Форма собственности	<i>Государственная, муниципальная, частная, собственность общественных и религиозных организаций, собственность профессиональных союзов, смешанная и другие виды в соответствии с ОКФС</i>
Ведомственная принадлежность	<i>Федеральные министерства, федеральные службы и агентства (ФОИВ РФ) Министерства, департаменты, комитеты, агентства, управления, службы, инспекции ОИВ субъекта РФ</i>
Адрес месторасположения объекта защиты	
Город	
Населенный пункт	
Район	
Улица	
Дом	
Корпус	
Литера	
Характеристики объекта защиты	
Кол-во зданий, сооружений и других строений, входящих в состав объекта защиты (с которых будет осуществляться передача дублирующего	

КОПИЯ ВЕРНА

КОНСУЛЬТАНТ АГЕНТСТВА
 ПО ДЕЛАМ ГО, ЧС И ПБ
 САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
 ГАЙКАЛОВА О.С.
 21.01.2015

сигнала)	
Этажность здания(й)	(по каждому зданию объекта)
Степень огнестойкости здания(й)	(по каждому зданию объекта)
Материал стен здания(й)	(по каждому зданию объекта)
Материал перекрытий здания(й)	(по каждому зданию объекта)
Сведения о системах противопожарной защиты объекта	АУПС, АУПТ, противодымная защиты, оповещения и управления эвакуацией, тип (проводная, беспроводная, по радиоканалу), базовая конфигурация системы (по каждому зданию объекта)
Наличие и местоположение на объекте людей в ночное время	(по каждому зданию объекта)
Внутреннее противопожарное водоснабжение	(по каждому зданию объекта)
Наружное противопожарное водоснабжение	(по каждому зданию объекта)
Наличие прямой телефонной связи с подразделением пожарной охраны	(по каждому зданию объекта)
Краткая характеристика конструктивно-планировочных решений, строительных конструкций и путей эвакуации	(по каждому зданию объекта)
Обеспеченность учреждения средствами индивидуальной защиты и средствами эвакуации маломобильных пациентов	(по каждому зданию объекта)
Расстояние до ближайшего подразделения пожарной охраны	(по каждому зданию объекта)
Техническая возможность вывода информации о возникновении пожара в АПК «Безопасный город», система-112 или иную систему Сахалинской области	

КОПИЯ ВЕРНА

КОНСУЛЬТАНТ АГЕНТСТВА
 ПО ДЕЛАМ ГО, ЧС И ПБ
 САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
 ГАЙКАЛОВА О.С.

21.01.2025

К заявлению прилагается:

1. Копия акта приёмки в эксплуатацию системы пожарной сигнализации объекта защиты и системы передачи дублирующего сигнала с объекта защиты (при монтаже систем единым комплексом одновременно, предоставляется один акт);
2. Копия акта проверки работоспособности автоматической системы пожарной сигнализации объекта защиты, составленного на момент подготовки заявления;
3. Копия договора на техническое обслуживание системы пожарной сигнализации объекта;
4. Копии лицензии специализированной организации, которая смонтировала ПОО.

Должность руководителя
ФИО

подпись

печать

КОПИЯ ВЕРНА
КОНСУЛЬТАНТ АГЕНТСТВА
ПО НЕЧЛН ГО, ЧС И ПБ
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ТАЙКАЛОВА О.

21.01.2025

Приложение № 4
к порядку организации
дублирования сигналов о
возникновении пожара в
подразделения пожарной
охраны на территории
Сахалинской области

ОБРАЗЕЦ

АКТ

приема сигнала о возникновении пожара в подразделении пожарной охраны

г. Южно-Сахалинск

«___» _____ 20__ г.

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

(указывается полное и сокращенное наименование организаций)

составили настоящий Акт о нижеследующем:

с «___» _____ 20__ г. организован прием дублирующего сигнала о возникновении пожара в подразделении пожарной охраны – пожарная часть № 55, расположенное по адресу г. Южно-Сахалинск, ул. Иванова, дом 1 от объекта защиты – здание котельной, передающего сигнал о пожаре и расположенного по адресу г. Южно-Сахалинск, ул. Иванова, дом 2.

Настоящий Акт составлен в 4-х экземплярах, по одному для каждой из сторон и один экземпляр направляется в территориальное подразделение надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Сахалинской области.

Подписи уполномоченных представителей сторон:

От собственника объек-
та защиты (наименова-
ние организации, долж-
ность)

_____ Иванов И.И.

«___» _____ 20__ г.

От подразделения по-
жарной охраны (наиме-
нование организации,
должность)

_____ Иванов И.И.

«___» _____ 20__ г.

От специализированной
организации (наимено-
вание организации,
должность)

_____ Иванов И.И.

«___» _____ 20__ г.

КОНСУЛЬТАНТ АГЕНТСТВА
ПО ДЕЛАМ ГО, ЧС И ПБ
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГАМКАЛОВА О.С.

21.01.2025

20