РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

КАМЧАТСКИЙ КРАЙ

ОЛЮТОРСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН

**ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**«село ХАИЛИНО»**

 **П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

**от 14.07.2023 г. № 28**

**«Об организации обеспечения**

**надежного теплоснабжения**

**потребителей на территории**

**сельского поселения «село Хаилино»**

 Руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2013г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2010г. №190-ФЗ «О теплоснабжении», Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013г. №103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду» в целях обеспечения надежного теплоснабжения потребителей на территории сельского поселения «село Хаилино»

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить Порядок ликвидации аварийных ситуаций в системе теплоснабжения с учетом взаимодействия администрации сельского поселения «село Хаилино» и тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, служб ЖКХ, согласно приложению 1.
2. Утвердить Порядок действий администрации сельского поселения «село Хаилино», подразделений, привлекаемых для ликвидации аварийных ситуаций при угрозе и возникновении технологических нарушений и аварийных ситуаций, согласно приложению 2.
3. Утвердить Порядок мониторинга системы теплоснабжения сельского поселения «село Хаилино», согласно приложению 3.
4. Утвердить Положение об оперативно-диспетчерском управлении в системе теплоснабжения сельского поселения «село Хаилино», согласно приложению 4.
5. Настоящее постановление вступает в силу после официального опубликования.
6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского

поселения «село Хаилино» Л.А.Марпа

Приложение № 1

к постановлению главы

МО СП «село Хаилино» от 14.07.2023 г.№ 28

**ПОРЯДОК ЛИКВИДАЦИИ АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЙ**

**В СИСТЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ**

С учетом взаимодействия администрации сельского поселения «село Хаилино» и тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, служб ЖКХ

 Цели и задачи

Цели:

1. Повышение эффективности, устойчивости и надежности функционирования объектов жилищно-коммунального хозяйства.
2. Мобилизация усилий по ликвидации технологических нарушений и аварийных ситуаций на объектах жилищно-коммунального назначения.
3. Снижение до приемлемого уровня технологических нарушений и аварийных ситуаций на объектах жилищно-коммунального назначения, минимизации последствий возникновения технологических нарушений и аварийных ситуаций на объектах жилищно-коммунального назначения

 Задачи:

1. Приведение в готовность штабов по ликвидации аварийных ситуаций на объектах жилищно-коммунального назначения. Концентрация необходимых сил и средств.
2. Организация работ по локализации и ликвидации аварийных ситуаций.
3. Обеспечение работ по локализации и ликвидации аварийных ситуаций материально-техническими ресурсами
4. Обеспечение устойчивости функционирования объектов жизнеобеспечения населения, социальной и культурной сферы в ходе возникновения и ликвидации аварийной ситуации.

Приложение № 2

К постановлению главы

МО СП «село Хаилино» от 14.07.2023 г. № 28

**Порядок действий администрации сельского поселения «село Хаилино», подразделений,**

**привлекаемых для ликвидации аварийных ситуаций при угрозе и возникновении технологических нарушений и аварийных ситуаций**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | мероприятия | исполнитель | Адрес предоставления информации | примечание |
| Технологическое нарушение (аварийная ситуация), устраняемая в расчетные сроки |
| 1 | Оповещение и передача информации о возникновении аварийной ситуации на объекте ЖКХ | Руководители предприятий, организаций, Глава | с. Хаилино ул. Центральная 16 А тел. 8(415-44)56-1-23 |  |
| 2 | Ликвидация аварийной ситуации на объекте | Руководители предприятий, организаций, Глава, руководители предприятий привлекаемых для ликвидации аварийных ситуаций | с. Хаилино ул. Центральная 16 А тел. 8(415-44)56-1-23 |  |
| 3 | Доклад о ликвидации аварийной ситуации и вводе объекта в рабочий режим | Руководители предприятий, организаций, Глава, руководители предприятий привлекаемых для ликвидации аварийных ситуаций | с. Хаилино ул. Центральная 16 А тел. 8(415-44)56-1-23 |  |
| Аварийная ситуация, сроки устранения которой больше допустимого расчетного времени |
| 1 | Оповещение и передача информации о возникновении аварийной ситуации на объекте предприятия. Организации ЖКХ | Руководители предприятий, организаций, Глава, руководители предприятий привлекаемых для ликвидации аварийных ситуаций | с. Хаилино ул. Центральная 16 А тел. 8(415-44)56-1-23 | Информирование ЕДДС |
| 2 | Прибытие к месту работы оперативного штаба | Руководители предприятий, организаций, Глава, руководители предприятий привлекаемых для ликвидации аварийных ситуаций | с. Хаилино ул. Центральная 16 А тел. 8(415-44)56-1-23 |  |
| 3 | Доработка с учетом конкретной ситуации, плана локализации и ликвидации аварийной ситуации, плана привлечения дополнительных сил и средств | Руководители предприятий, организаций, Глава, руководители предприятий привлекаемых для ликвидации аварийных ситуаций | с. Хаилино ул. Центральная 16 А тел. 8(415-44)56-1-23 |  |
| 4 | Организация оперативного штаба | Глава СП  | с. Хаилино ул. Центральная 16 А тел. 8(415-44)56-1-23 |  |
| 5 | Развертывание дополнительных сил и средств для ликвидации аварийной ситуации | Руководители предприятий, организаций, Глава, руководители предприятий привлекаемых для ликвидации аварийных ситуаций |  с. Хаилино ул. Центральная 16 А тел. 8(415-44)56-1-23 |  |
| 6 | Оповещение населения | Глава СП | с. Хаилино ул. Центральная 16 А тел. 8(415-44)56-1-23 |  |
| 7 | Доклады о ходе работы по локализации и ликвидации аварийной ситуации | Глава СП |  с. Хаилино ул. Центральная 16 А тел. 8(415-44)56-1-23 |  |
| 8 | Ликвидация аварийной ситуации и ввод объекта в рабочий режим | Руководители предприятий, организаций, Глава, руководители предприятий привлекаемых для ликвидации аварийных ситуаций | с. Хаилино ул. Центральная 16 А тел. 8(415-44)56-1-23 |  |
| 9 | Доклады о ликвидации аварийной ситуации и вводе в рабочий режим | Глава  | с. Хаилино ул. Центральная 16 А тел. 8(415-44)56-1-23 | Информирование ЕДДС |
| Угроза возникновения чрезвычайной ситуации |
| 1 | Оповещение и передача информации о возможности возникновения чрезвычайной ситуации на территории сельского поселения | Руководители предприятий, организаций, Глава, | с. Хаилино ул. Центральная 16 А тел. 8(415-44)56-1-23 | Информирование ЕДДС |
| 2 | Оповещение и передача полученной информации о возможности возникновения чрезвычайной ситуации. Связанной с предполагаемыми событиями на территории сельского поселения | Глава |  с. Хаилино ул. Центральная 16 А тел. 8(415-44)56-1-23 |  |
| 3 | Приведение в состояние готовности соответствующих служб предприятия. Организации ЖКХ и дополнительных сил и средств | Руководители предприятий, организаций, Глава, руководители предприятий привлекаемых для ликвидации аварийных ситуаций | с. Хаилино ул. Центральная 16 А тел. 8(415-44)56-1-23 |  |
| 4 | Доклад о готовности АДС, дежурных смен, предприятия. Организации ЖКХ и организаций, определенных в соответствии с планом привлечения дополнительных сил и средств, к работе по локализации и предполагаемой аварийной ситуации на объектах ЖКХ | Руководители предприятий, организаций, Глава, руководители предприятий привлекаемых для ликвидации аварийных ситуаций | с. Хаилино ул. Центральная 16 А тел. 8(415-44)56-1-23 | Информирование ЕДДС |

Приложение № 3

К постановлению главы

МО СП «село Хаилино» от 14.07.2023 г. №28

**ПОРЯДОК**

**мониторинга системы теплоснабжения**

**сельского поселения «село Хаилино»**

1. Настоящий Порядок определяет взаимодействие органов местного самоуправления, теплоснабжающих и тепло-сетевых организаций при создании и функционировании системы мониторинга теплоснабжения.

Система мониторинга состояния системы теплоснабжения – это комплексная система наблюдений, оценки и прогноза состояния источников теплоснабжения, тепловых сетей (далее – система мониторинга).

Целями создания и функционирования системы мониторинга теплоснабжения являются повышение надежности и безопасности систем теплоснабжения, снижение затрат на проведение аварийно-восстановительных работ посредством реализации мероприятий по предупреждению, предотвращению, выявлению и ликвидации аварийных ситуаций.

1. Основными задачами системы мониторинга являются:

- сбор, обработка и анализ данных о состоянии объектов теплоснабжения. Статистических данных об аварийности на системах теплоснабжения и проводимых на них ремонтных работах;

- оптимизация процесса составления планов проведения ремонтных работ на теплосетях;

- эффективное планирование выделения финансовых средств на содержание и проведения ремонтных работ на теплосетях.

 3. Функционирование системы мониторинга осуществляется на объектовом и муниципальном уровнях.

 На объектовом уровне организационно-методическое руководство и координацию деятельности системы мониторинга осуществляют тепло-сетевые и теплоснабжающие организации.

 На муниципальном уровне организационно-методическое руководство и координацию деятельности системы мониторинга осуществляет администрация сельского поселения «село Хаилино»

 4. Система мониторинга включает в себя:

 - Сбор данных;

 - Хранение, обработку и предоставление данных;

 - Анализ и выдачу информации для принятия решения.

* 1. Сбор данных.

 Система сбора данных мониторинга за состоянием системы теплоснабжения объединяет в себя все существующие методы наблюдения.

 В систему сбора данных вносятся данные по проведенным ремонтам и сведения, накапливаемые эксплуатационным персоналом.

 Собирается следующая информация:

- паспортная база данных технологического оборудования прокладок тепловых сетей;

- расположение смежных коммуникаций в 5-ти метровой зоне вдоль прокладки теплосети, схема канализационных сетей, сетей водоснабжения;

- схема теплоснабжения поселения;

 Сбор данных организуется на бумажных носителях и вводит в базу данных администрации сельского поселения «село Хаилино»

* 1. Хранение, обработка и представление данных.

База данных хранится и обрабатывается администрацией поселения.

* 1. Анализ и выдача информации для принятия решения.

 Система анализа и выдачи информации в теплоснабжении направлена на решение задачи оптимизации планов ремонта на основе выбора из сетей и источников теплоснабжения, имеющих повреждения, самых ненадежных, сходя из заданного объема финансирования.

Основным источником информации для статистической обработке данных являются результаты опрессовки в ремонтный период, которая применяется как основной метод диагностики и планирования ремонтов и перекладок тепловых сетей.

Данные мониторинга накладываются на актуальные паспортные характеристики объекта в целях выявления истинного состояния объекта. Исключения ложной информации и принятия оптимального управленческого решения.

Приложение № 4

к постановлению главы

МО СП «село Хаилино» от 14.07.2023 г. №28

**Об оперативно-диспетчерском управлении в системе**

**теплоснабжения сельского поселения «село Хаилино»**

I. Общие положения

* + - 1. Настоящее Положение:

определяет основные задачи, функции и полномочия единой дежурно-диспетчерской службы администрации сельского поселения «село Хаилино» (далее - ЕДДС);

устанавливает порядок управления, взаимодействия и обмена информацией в целях обеспечения надёжного теплоснабжения, оперативного контроля и принятия необходимых мер по предупреждению, ликвидации технологических нарушений и их последствий в системах теплоснабжения.

Оперативно-диспетчерское управление в системе теплоснабжения сельского поселения «село Хаилино» осуществляется ЕДДС.

ЕДДС в пределах своих полномочий взаимодействует с дежурно-диспетчерскими службами (далее - ДДС) тепло-сетевых организаций (объектов) на территории сельского поселения «село Хаилино» независимо от форм собственности по вопросам сбора, обработки и обмена информацией о технологических нарушениях (авариях), чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (далее - ЧС) (происшествиях) и совместных действий при ликвидации аварийных ситуаций, угрозы возникновения или возникновении ЧС (происшествий).

Оперативно-диспетчерское управление в системе теплоснабжения сельского поселения «село Хаилино» предназначено для приема и передачи сообщений о технологических нарушениях (авариях), ЧС (происшествиях) от теплоснабжающих организаций, оперативного доведения данной информации до соответствующих ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов), координации совместных действий ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов), оповещения руководящего состава районного звена и населения о технологических нарушениях (авариях),
об угрозе возникновения или возникновении ЧС (происшествий).

Общее руководство оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения осуществляет Глава поселения, непосредственное – специалисты ГО и ЧС, отдела муниципального имущества и ЖКХ администрации.

ЕДДС в области оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения муниципального образования осуществляет свою деятельность во взаимодействии с диспетчерскими службами субъектов теплоэнергетики.

2.Основные задачи ЕДДС администрации сельского поселения «село Хаилино» в области оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения поселения

ЕДДС в области оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения муниципального образования выполняет следующие основные задачи:

прием сообщений о технологических нарушениях (авариях), ЧС (происшествиях) от теплоснабжающих организаций;

оповещение и информирование руководства районного звена, органов управления, сил и средств
на территории сельского поселения «село Хаилино», предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации ЧС (происшествий), населения и ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов) о ЧС (происшествиях), предпринятых мерах и мероприятиях, проводимых в районе ЧС (происшествия);

организация взаимодействия в целях оперативного реагирования на технологические нарушения (аварии), ЧС (происшествия) с ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов) поселения;

регистрация и документирование всех входящих и исходящих сообщений, обобщение информации о произошедших технологических нарушения (авариях), ЧС (происшествиях) (за сутки дежурства), ходе работ по их ликвидации и представление соответствующих донесений (докладов) по подчиненности, формирование статистических отчетов по поступившей информации;

оперативное управление силами и средствами, постановка и доведение до них задач по локализации и ликвидации аварий на теплосетях и других ЧС (происшествий), принятие необходимых экстренных мер и решений (в пределах установленных полномочий).

3.Основные функции ЕДДС администрации сельского поселения «село Хаилино» в области оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения

муниципального образования

На ЕДДС в области оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения сельского поселения «село Хаилино» возлагаются следующие основные функции:

осуществление сбора и обработки информации в области нарушения теплоснабжения населения и социально-значимых объектов на территории сельского поселения «село Хаилино»;

информационное обеспечение сельского поселения «село Хаилино»;

анализ и оценка достоверности поступившей информации, доведение ее до ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов), в компетенцию которой входит реагирование на принятое сообщение;

обработка и анализ данных о технологическом нарушении (аварии) на теплосетях, источниках теплоснабжения, возникновении ЧС (происшествии), определение масштаба аварийной ситуации и уточнение состава ДДС оперативных служб и организаций (объектов), привлекаемых для реагирования на происшествие (ЧС);

сбор, оценка и контроль данных обстановки, принятых мер по ликвидации аварийной ситуации (ЧС);

доведение информации об аварийной ситуации (ЧС) до сектора ГО и ЧС администрации сельского поселения «село Хаилино»;

контроль выполнения мероприятий по ликвидации аварийной ситуации (ЧС) и организация взаимодействия;

представление докладов (донесений) о возникновении аварийной ситуации (ЧС), об угрозе возникновения или возникновении ЧС (происшествий), сложившейся обстановке, действиях по ликвидации аварийной ситуации (ЧС);

мониторинг состояния комплексной безопасности тепловых сетей и источников теплоснабжения на территории сельского поселения «село Хаилино».

4.Порядок работы ЕДДС администрации сельского поселения «село Хаилино» в области оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения

 сельского поселения «село Хаилино»

Под оперативной ликвидацией аварии следует понимать отделение поврежденного оборудования (участка сети) от энергосистем, а также производство операций, имеющих целью:

устранение опасности для обслуживающего персонала и оборудования, не затронутого аварией;

предотвращение развития аварии;

восстановление в кратчайший срок теплоснабжения потребителей и качества тепловой энергии.

Настоящий Порядок определяет основные правила сбора и обмена информацией о нарушениях теплоснабжения потребителей и ходе ликвидации их последствий (далее - информация), а также организации управления в системе теплоснабжения поселения.

Сбор и обмен информацией осуществляется в целях принятия мер по своевременной ликвидации аварий на теплосетях и источниках теплоснабжения, а также своевременного оповещения населения о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях, связанных с авариями на объектах теплоснабжения.

Информация должна содержать сведения о нарушениях теплоснабжения потребителей и ходе ликвидации их последствий в соответствии с Критериями аварий, нештатных и чрезвычайных ситуаций на объектах теплоснабжения (приложение № 1) и макетом оперативного донесения о нарушениях теплоснабжения потребителей и проведении аварийно-восстановительных работ (приложение № 2).

Сбор и обмен информацией в области теплоснабжения осуществляется через теплосетевые и теплоснабжающих организаций на территории поселения. Информация представляется немедленно по факту нарушения, далее по состоянию на 07.30, 12.30, 16.30 и по завершении аварийно-восстановительных работ.

5. Порядок взаимодействия ЕДДС администрации сельского поселения «село Хаилино» в области оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения с ДДС субъектов теплоэнергетики

Для осуществления функций, предусмотренных настоящим Положением, и получения необходимой информации ЕДДС в области оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения сельского поселения «село Хаилино» взаимодействует с ДДС субъектов теплоэнергетики на поселения, с ответственными лицами за теплохозяйство других предприятий, учреждений и организаций сельского поселения «село Хаилино».

Обмен информацией ведется в соответствии с инструкцией о порядке ведения оперативных переговоров и записей (приложение № 3).

6. Требования к дежурно-диспетчерскому персоналу ЕДДС администрации сельского поселения «село Хаилино» области оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения

Дежурно-диспетчерский персонал ЕДДС должен знать:

схемы тепловых сетей;

особенности работы с персоналом энергетических организаций системы жилищно-коммунального хозяйства;

постановления, распоряжения, приказы вышестоящих органов, методические и нормативные материалы;

должности и фамилии руководящего состава и адреса аварийно-спасательных служб;

административные границы сельского поселения «село Хаилино»;

организацию системы дежурно-диспетчерских служб субъектов теплоэнергетики в поселении;

зоны территориальной ответственности дежурно-диспетчерских служб субъектов теплоэнергетики поселении;

риски возникновения аварийных ситуаций (ЧС), характерные
для теплоснабжения на территории поселения;

состав, возможности, порядок функционирования комплекса средств связи, оповещения;

порядок информационного обмена.

Приложение 1

к Положению

об оперативно-диспетчерском управлении в системе

теплоснабжения сельского поселения «село Хаилино»

**Критерии**

**аварий, нештатных и чрезвычайных ситуаций на объектах теплоснабжения**

1. Объявление режима чрезвычайной ситуации (локальной, местной, территориальной, региональной или федеральной), вызванного массовым прекращением или угрозой прекращения теплоснабжения потребителей.
2. Отключение оборудования тепловых сетей в отопительный период (в том числе ограничение и прекращение подачи тепловой энергии потребителям в случае невыполнения ими своих обязательств по оплате тепловой энергии, а также несоблюдения требований безопасной эксплуатации теплопотребляющих установок) в случае прекращения теплоснабжения населения, социально значимых объектов и объектов жизнеобеспечения.

Приложение2

к Положению

об оперативно-диспетчерском управлении в системе

теплоснабжения сельского поселения «село Хаилино»

**Макет оперативного донесения**

**о нарушениях теплоснабжения потребителей**

 **и проведении аварийно-восстановительных работ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№№****п/п** |  | Информация |
| 1. | Наименование МО |  |
| 2. | Дата и время возникновения нарушения  |  |
| 3. | Место нарушения (наименование объекта, участка тепловой сети) с указанием эксплуатирующей организации |  |
| 4. | Причина нарушения |  |
| 5. | Характер повреждений |  |
| 6. | Количество потребителей, попавших под ограничение. в том числе:зданий и сооружений (в т. ч. жилых);социально значимых объектов;население;объекты жизнеобеспечения |  |
| 7. | Зафиксирован ли несчастный случаи на объекте теплоснабжения |  |
| 8. | Произошло ли снижение температуры теплоносителя (с указанием сниженных параметров) |  |
| 9. | Дефицит (или резерв) мощности, Гкал/час. м3/сут. |  |
| 10. | Температура наружного воздуха на момент возникновения нарушения, прогноз на время устранения |  |
| 11. | Принимаемые меры по восстановлению теплоснабжения потребителей (в т. ч. с указанием количества бригад и их численности, техники). Необходимость привлечения сторонних организаций для устранения нарушения |  |
| 12. | Проводилось ли заседание КЧС и ОПБ (копия протокола) |  |
| 13. | Планируемые дата и время завершения работ |  |
| 14. | Контактная информация лица, ответственного за проведение аварийно-восстановительных работ |  |

Приложение 3

к Положению

об оперативно-диспетчерском управлении в системе

теплоснабжения сельского поселения «село Хаилино»

ИНСТРУКЦИЯ

о порядке ведения оперативных переговоров и записей.

1. Указания по ведению оперативных переговоров**.**

1.1.Оперативные переговоры начинаются с взаимного сообщения объекта и фамилии. При пользовании прямыми каналами связи можно ограничиться сообщением своей фамилии.

1.2.Оперативный дежурный, получивший сообщение должен дать подтверждение о том, что сообщение понято правильно.

1.3.Ведение переговоров неслужебного характера по каналам оперативной связи запрещается.

2.Указания по ведению оперативных записей**.**

2.1.Оперативный журнал является основным оперативным документом оперативного дежурного, должен постоянно находиться на месте дежурства.

2.2.Записи в журнале должны быть краткими и четкими, без помарок и подчисток. Ошибочно сделанная запись берется в скобки, зачеркивается тонкой чертой так, чтобы ее можно было прочесть, и подписывается лицом, допустившим ошибку.

2.3.Дежурному запрещается писать между строчек или оставлять незаполненные строчки.

2.4. Все записи в журнале должны производиться в хронологической последовательности с указанием времени и даты.

2.5 В оперативный журнал записывается информация в следующем объеме:

о факте технологического нарушения (аварии);

о принятых мерах по восстановлению технологического нарушения (ликвидации аварии), привлеченных силах и средствах;

о предупреждении метеослужбы о приближающихся стихийных явлениях: гроза, ураган, резкое понижение температуры, затопление и т.д.)