



## АДМИНИСТРАЦИЯ ВЫТЕГОРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17.08.2022

№ 922

г. Вытегра

Об утверждении Положения о местной системе оповещения населения Вытегорского муниципального района об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, возникающих, в том числе при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов

В соответствие с Федеральными законами от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», совместными приказами Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31 июля 2020 года № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения» и № 579/366 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения», постановлением Правительства Вологодской области от 17 июня 2013 года № 614 «О поддержании в состоянии постоянной готовности к использованию системы оповещения и информирования населения Вологодской области об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов», **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить:

1.1 Положение о местной системе оповещения населения Вытегорского муниципального района об угрозе возникновения или возникновении

чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, возникающих, в том числе при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

1.2 тексты экстренных речевых сообщений по оповещению населения Вытегорского муниципального района при угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

1.3 перечень маршрутов движения автомобилей, оборудованных громкоговорящими устройствами, для выполнения мероприятий по оповещению населения Вытегорского муниципального района при угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций или доведению сигналов оповещения гражданской обороны согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

1.4 форму акта по результатам оценки технического состояния средств оповещения местной системы оповещения населения Вытегорского муниципального района с образцом (вариантом) его заполнения согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

2. Отделу по мобилизационной работе, гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Администрации Вытегорского муниципального района в срок до 30 сентября 2022 года разработать и согласовать План совершенствования местной системы оповещения населения Вытегорского муниципального района на 2023 – 2026 годы.

3. Рекомендовать ОМВД России по Вытегорскому району:

3.1 организовать наличие в автомобилях ОМВД России по Вытегорскому району, оборудованных сигнально-громкоговорящими устройствами (СГУ), необходимое количество экземпляров текстов речевых сообщений по оповещению населения Вытегорского муниципального района при угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций или доведению сигналов оповещения гражданской обороны;

3.2 инструктировать личный состав, заступающий на дежурство, о закреплённом за ним маршруте оповещения и порядке оповещения населения Вытегорского муниципального района при угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций в соответствии с текстами речевых сообщений;

3.3 проводить практические тренировки личного состава ОМВД России по Вытегорскому району по действиям на утвержденных данным постановлением маршрутах оповещения с передачей всех типов сообщений в ходе плановых учений по подготовке к паводковому и пожароопасному периодам, а также Всероссийской штабной тренировке по гражданской обороне.

4. Рекомендовать главам городского и сельских поселений, входящих в состав Вытегорского муниципального района, получив информацию от оперативного дежурного единой дежурной диспетчерской службы Вытегорского муниципального района, обеспечить своевременное оповещение и информирование населения об угрозе возникновения или

возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, возникающих в том числе при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов по телефону и/или путем подворового обхода жителей населенных пунктов поселений.

5. Признать утратившим силу постановление Администрации Вытегорского муниципального района от 18 июня 2021 года № 688 «О поддержании в состоянии постоянной готовности к использованию системы оповещения и информирования населения Вытегорского муниципального района об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также об опасностях, возникающих при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов».

6. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

7. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования и подлежит размещению на официальном сайте Вытегорского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

**Временно исполняющий полномочия  
руководителя Администрации района**



**Н.В. Плоских**

**Положение**  
**о местной системе оповещения населения**  
**Вытегорского муниципального района об угрозе возникновения или**  
**возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного**  
**характера, возникающих в том числе при военных конфликтах или**  
**вследствие этих конфликтов**  
(далее по тексту – МСОН района)

**I. Общие положения**

1. Настоящее Положение определяет состав, предназначение и порядок использования МСОН района при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, возникающих, в том числе при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также мероприятия по ее совершенствованию и поддержанию в постоянной готовности.

2. МСОН района является составной частью региональной автоматизированной системы централизованного оповещения (далее – РАСЦО) населения Вологодской области, представляющей собой организационно-техническое объединение сил, средств связи и оповещения, сетей вещания, каналов сети связи общего пользования, обеспечивающих доведение сигналов оповещения и экстренной информации до органов управления, сил и средств гражданской обороны, Вологодской территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – ТП РСЧС) и населения Вытегорского муниципального района.

3. РАСЦО области имеет три уровня управления оповещением и включает:

3.1 на региональном уровне – пункты управления оповещением (центры оповещения) области, специальную аппаратуру для ввода сигналов оповещения и речевой информации в программы цифрового телевидения и радиовещания на Вологодском ОРТПЦ и ГТРК-Вологда, каналы управления и передачи данных, обеспечивающие защиту информации не ниже 2 класса защищенности и стандартные устройства сопряжения с системами оповещения муниципального и объектового уровня;

3.2 на муниципальном уровне – МСОН района;

3.3 на объектовом уровне - локальные системы оповещения (далее – ЛСО).

4. Строительство МСОН района было организовано в 2016 году в соответствии с рабочей документацией АПКБГ.35-РАСЦО-2016-ТХ1 «РАСЦО в Вытегорском районе» в составе рабочего проекта «АПК Безопасный город» на базе комплекса технических средств оповещения (далее – КТСО) П-166М в составе:

1	Узел сопряжения МСОН района с РАСЦО	1	Терминал управления П-166М-ТУ № 630031 П-166М-БУ № 630156
2.	Пульт управления МСОН района на базе Администрации Вытегорского муниципального района	1	П-166М-МРО № 630142
3.	Телекоммуникационный сервер для оповещения должностных лиц гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций по заранее созданным электронным телефонным спискам	1	П-166М-ТКС № 630094
4.	Сиренно-громкоговорящая установка (ВАУ) для передачи сигнала сирены и речевого оповещения населения районного центра	2	П-166М-СЗО2 (00022139, 00022138) в составе: П-166М-БПРУ-02, УМ «Jedia» РА-240 Вт, 2 Гр.100 Вт
5.	Электромеханическая сирена с блоком управления	1	сирена С-40, П-166М-БУС № 630054

5. В дальнейшем наращивание возможностей МСОН района по охвату сиренно-речевым оповещением населения района планируется путем планомерного монтажа дополнительных акустических систем уличного исполнения П-166М-СЗО или его аналогов на территории Вытегорского муниципального района.

## II. Основные понятия и термины.

**Оповещение населения о чрезвычайных ситуациях** – это доведение до населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите.

**Информирование населения о чрезвычайных ситуациях** – это доведение до населения через средства массовой информации и по иным каналам информации о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях, принимаемых мерах по обеспечению безопасности населения и

территорий, приемах и способах защиты, а также проведение пропаганды знаний в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, в том числе обеспечения безопасности людей на водных объектах и обеспечения пожарной безопасности.

**Сигнал оповещения** является командой для проведения мероприятий по гражданской обороне и защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера органами управления и силами гражданской обороны и территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также для применения населением средств и способов защиты.

Экстренная информация о фактических и прогнозируемых опасных природных явлениях и техногенных процессах, загрязнении окружающей среды, заболеваниях, которые могут угрожать жизни или здоровью граждан, а также правилах поведения и способах защиты незамедлительно передается по системе оповещения населения.

**Комплексная система экстренного оповещения населения** об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций – это элемент системы оповещения населения о чрезвычайных ситуациях, представляющий собой комплекс программно-технических средств систем оповещения и мониторинга опасных природных явлений и техногенных процессов, обеспечивающий доведение сигналов оповещения и экстренной информации до органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и до населения в автоматическом и (или) автоматизированном режимах.

**Зона экстренного оповещения населения** – это территория, подверженная риску возникновения быстроразвивающихся опасных природных явлений и техногенных процессов, представляющих непосредственную угрозу жизни и здоровью находящихся на ней людей.

**Специализированные технические средства оповещения и информирования населения в местах массового пребывания людей** – это специально созданные технические устройства, осуществляющие прием, обработку и передачу аудио- и (или) аудиовизуальных, а также иных сообщений об угрозе возникновения, о возникновении чрезвычайных ситуаций и правилах поведения населения.

**Программно-техническое сопряжение систем оповещения населения** достигается организацией единого протокола обмена информацией путем установки в нижнем звене управления оповещением стандартного устройства сопряжения из состава комплекса технических средств оповещения верхнего звена управления.

### **III. Предназначение и основные задачи МСОН района**

1. МСОН района предназначена для обеспечения своевременного доведения информации и сигналов оповещения гражданской обороны до органов управления, сил и средств гражданской обороны Вытегорского

муниципального района, районного звена ТП РСЧС и населения Вытегорского муниципального района об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

2. МСОН района построена на базе единой дежурно-диспетчерской службы Вытегорского муниципального района (далее – ЕДДС) с задействованием внутрирайонной сети связи и передачи данных Вологодского филиала ПАО «Ростелеком» и при своем совершенствовании должна обеспечивать:

2.1 программное и техническое сопряжение с РАСЦО Вологодской области;

2.2 централизованное управление электрическими сиренами и внешними акустическими системами речевого оповещения населения Вытегорского муниципального района.

3. Основной задачей МСОН района является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до:

3.1 руководящего состава гражданской обороны Вытегорского района и Вытегорского районного звена ТП РСЧС;

3.2 сил и средств, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также сил и средств гражданской обороны на территории Вытегорского муниципального района;

3.3 дежурно-диспетчерских служб организаций, расположенных на территории района (далее – ДДС);

3.4 населения, проживающего на территории Вытегорского муниципального района.

4. В зависимости от конкретной обстановки в МСОН района возможны следующие варианты оповещения:

4.1 только руководящего состава гражданской обороны Вытегорского муниципального района;

4.2 руководящего состава гражданской обороны Вытегорского муниципального района совместно с населением городского и сельских поселений.

5. До населенных пунктов, не охваченных МСОН района, сигналы оповещения и экстренная информация доводятся оперативным дежурным ЕДДС района, главам сельских поселений по телефону, а до населения - с помощью автотранспорта ОМВД России по Вытегорскому району, оборудованного сигнально-громкоговорящими устройствами (далее-СГУ) на маршрутах оповещения, и/или подворовым обходом.

#### **IV. Порядок использования МСОН района**

1. Право принятия решения на задействование МСОН района для оповещения населения Вытегорского муниципального района об угрозе

чрезвычайных ситуаций предоставлено руководителю Администрации Вытегорского муниципального района, либо должностному лицу, исполняющему его обязанности.

2. Распоряжение на использование МСОН района отдается руководителем Администрации Вытегорского муниципального района.

3. Оповещение населения Вытегорского муниципального района об угрозе возникновения чрезвычайной ситуации осуществляется ЕДДС района согласно схемы оповещения от имени руководителя Администрации Вытегорского муниципального района.

4. Непосредственные работы по задействованию МСОН осуществляются оперативными дежурными ЕДДС района, .

5. Основной способ оповещения, используемый в РАСЦО Вологодской области - передача сигналов оповещения гражданской обороны и экстренной информации о чрезвычайных ситуациях с пунктов управления РАСЦО Вологодской области по сетям связи для распространения программ телевизионного вещания и радиовещания, через радиовещательные и телевизионные передающие станции ФГУП «РТРС» Вологодский ОРТПЦ с перерывом вещательных программ для оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного или техногенного характера.

Основной способ оповещения, используемый в МСОН района – передача экстренной информации о чрезвычайных ситуациях и содержания сигналов оповещения гражданской обороны по сети внешних акустических устройств П-166М-СЗО, установленных в г. Вытегра. При этом передача речевой информации осуществляется оперативным дежурным ЕДДС района длительностью не более 5 минут (в том числе с перерывом программ вещания). Допускается трехкратное повторение передачи речевой информации.

Для привлечения внимания населения перед передачей речевого сообщения включаются электросирены и другие сигнальные средства, что означает передачу предупредительного сигнала «Внимание всем!», по которому население обязано включить радиоприемники и телевизоры для прослушивания экстренного сообщения.

6. Передача сигналов оповещения и экстренной информации в МСОН района может осуществляться как в автоматизированном, так и в неавтоматизированном режиме.

Основным режимом передачи сигналов оповещения и экстренной информации является автоматизированный режим, который обеспечивает циркулярное, групповое или выборочное доведение сигналов оповещения и экстренной информации до органов управления, сил и средств гражданской обороны Вытегорского муниципального района, районного звена ТП РСЧС Вологодской области и населения Вытегорского муниципального района.

В неавтоматизированном режиме доведение сигналов оповещения и экстренной информации до органов управления, сил и средств гражданской



обороны Вытегорского муниципального района, районного звена ТП РСЧС и населения Вытегорского муниципального района, осуществляется избирательно, выборочным подключением объектов оповещения:

- оповещение должностных лиц и организаций выборочно по заранее созданным электронным спискам;
- включение режима сирены и передача экстренного речевого сообщения на акустическую установку ВАУ.

7. ЕДДС района, организации связи, задействованные в МСОН района, проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированного задействования системы оповещения.

О случаях несанкционированного задействования оборудования МСОН района оперативный дежурный ЕДДС района немедленно докладывает об этом на пункт управления РАСЦО Вологодской области, в оперативно-дежурную службу ЦУКС области, Руководителю Администрации Вытегорского муниципального района.

## **V. Порядок совершенствования и поддержания в готовности системы оповещения**

1. Готовность МСОН к использованию по назначению достигается:

- 1.1 наличием актуализированного Положения о МСОН района;
- 1.2 наличием подготовленного дежурного персонала ЕДДС, ответственного за запуск системы оповещения;
- 1.3 заблаговременной подготовкой и закладкой в телекоммуникационный сервер автоматизированный пульт управления МСОН района аудиофайлов речевых сообщений о возможных (прогнозируемых) чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени, содержания сигналов гражданской обороны и электронных списков оповещения руководящего состава района с соответствующими аудиосообщениями;
- 1.4 наличием собственного технического обслуживающего персонала, либо сторонней организации на договорной основе, отвечающим за поддержание в готовности технических средств оповещения, их своевременным эксплуатационно-техническим обслуживанием и ремонтом (заменой);
- 1.5 регулярным проведением проверок готовности МСОН района;
- 1.6 своевременным проведением мероприятий по реконструкции (модернизации) и совершенствованию МСОН.

2. С целью контроля за поддержанием в готовности МСОН района организуются и проводятся следующие мероприятия:

- 2.1 ежедневные технические проверки готовности к задействованию МСОН района, проводимы ЕДДС района без включения оконечных средств оповещения и замещения сигналов телеканалов (радиоканалов) вещателей;

2.2 ежедневные технические проверки готовности РАСЦО к задействованию МСОН района без включения оконечных средств оповещения МСОН, проводимые из центров оповещения РАСЦО Вологодской области;

2.3 технические проверки готовности оборудования МСОН района и линий управления технических средств оповещения (далее-ТСО) к задействованию с кратковременной сработкой оконечных средств оповещения населения, проводимые ЕДДС района по плану Администрации Вытегорского муниципального района;

2.4 комплексные проверки готовности РАСЦО Вологодской области с включением оконечных средств оповещения МСОН района и доведением проверочных сигналов и информации до руководящего состава и населения Вытегорского района;

2.5 эксплуатационно-техническое обслуживание технических средств оповещения (далее – ТСО) МСОН района.

3. Перед проведением всех проверок в обязательном порядке проводится комплекс организационно-технических мероприятий с целью исключения несанкционированного запуска систем оповещения населения.

Перерыв вещательных программ при выступлении высших должностных лиц страны, передаче сообщений о важных государственных событиях, экстренных сообщениях в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в ходе проведения проверок систем оповещения населения не допускается.

4. Техническое обслуживание оборудования МСОН района проводится на договорной основе с профильными организациями.

5. Совершенствование показателей МСОН района по оповещению населения достигается:

5.1 изучением оборудования комплексов оповещения, рекомендованных МЧС России, и правильным выбором технической основы для совершенствования МСОН;

5.2 своевременным определением источников финансирования мероприятий по наращиванию возможностей действующей МСОН района по охвату всего населения Вытегорского муниципального района сиренно-речевым оповещением;

5.3 своевременным проведением конкурсных процедур и разработкой проектно-сметной документации на реконструкцию (строительство, совершенствование) МСОН района;

5.4 разработкой и утверждением плана совершенствования (по годам строительства, реконструкции, модернизации) МСОН района с указанием сроков выполнения мероприятий, объемов финансирования и ответственных исполнителей;

6. В целях реализации полномочий Администрации Вытегорского муниципального района по оповещению населения проводятся следующие мероприятия:

6.1 планирование и проведение совместно с организациями связи, операторами связи и организациями телерадиовещания, действующими на территории Вытегорского муниципального района, технических проверок МСОН района;

6.2 поддержание в постоянной готовности технических средств оповещения системы оповещения населения и заключение договоров на эксплуатационно-техническое обслуживание оборудования МСОН района;

6.3 своевременное оповещение и информирование населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций муниципального и межмуниципального характера, а также об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов;

7. В целях обеспечения устойчивого функционирования МСОН района при ее создании (реконструкции, модернизации) предусматриваются:

7.1 доведение сигналов оповещения и экстренной информации с нескольких территориально разнесенных пунктов управления;

7.2 использование мобильных пультов управления;

7.3 создание запасов стационарных и мобильных технических средств оповещения.

## **VI Организация и проведение проверок системы оповещения населения**

1. Технические проверки готовности к задействованию МСОН проводятся ежедневно без включения оконечных средств оповещения и замещения сигналов телеканалов (радиоканалов) вещателей оперативным дежурным ЕДДС района перед заступлением на дежурство (в течении несения дежурства). При этом в ходе технической проверки проверяется работоспособность оконечных средств оповещения МСОН района и линий управления ими путем удаленного мониторинга их состояния, о чем делается соответствующая запись в журнале приема и сдачи дежурства.

2. Технические проверки готовности оборудования МСОН района и линий управления ТСО к задействованию с кратковременной сработкой оконечных средств оповещения населения, проводятся ежегодно по плану Администрации Вытегорского муниципального района, как правило, накануне проведения комплексной проверки готовности РАСЦО Вологодской области с целью:

2.1 определения готовности технических средств оповещения МСОН района к использованию по назначению;

2.2 оценки организации и качества выполнения эксплуатационно-технического обслуживания, в том числе ремонта, технических средств оповещения;

2.2 своевременного принятия мер по устранению выявленных недостатков в техническом состоянии оборудования МСОН района и линий управления оконечными устройствами МСОН района.

Технические проверки готовности МСОН района проводятся комиссионно штабом службы оповещения и связи гражданской обороны

Вытегорского муниципального района с привлечением представителей обслуживающей МСОН района организации и ЛТУ ПАО «Ростелеком». По результатам проведения технической проверки составляется акт оценки состояния МСОН района.

Акт утверждается руководителем Администрации Вытегорского муниципального района и представляется для обобщения в штаб службы гражданской обороны оповещения Вологодской области.

3. Комплексная проверка готовности региональной и входящей в нее МСОН района проводится два раза в год комиссией. При этом планом проведения комплексной проверки готовности РАСЦО Вологодской области предусмотрены 2 этапа:

- на первом этапе проводится запуск сирен, перехват каналов цифрового телерадиовещания и передача речевого сообщения о технической проверке системы по сети ВАУ муниципальных образований с основного и запасного ПУ РАСЦО в циркулярном режиме,

- на втором этапе (в строгом соответствии с выделенным областным планом временным интервалом) проводится комплексная проверка готовности МСОН района с запуском ЕДДС района, которая включает:

1. включение электромеханических сирен С-40 и электронных сирен ВАУ;

2. передача речевого сообщения о технической проверке по сети ВАУ в г. Вытегра, городском и сельских поселениях;

3. построение, инструктаж и отправку в сельские населенные пункты, не охваченные МСОН района, экипажей от ОМВД России по Вытегорскому району и АСС на машинах с СГУ по установленным ранее маршрутам оповещения.

Результаты сработки оконечных устройств оповещения МСОН района заносятся начальником ЕДДС района в заранее подготовленную таблицу донесения о ходе проведения проверки по телефонным докладам наблюдателей от штаба службы оповещения и связи ГО района, которые заблаговременно располагаются вблизи сирен С-40 и ВАУ МСОН района.

Исполнительная команда	Время подачи	Имеется оконечных средств оповещения	Сработало средств	Примечания по результату проверки
<b>запуск МСОН с ПУ РАСЦО области</b>				
Команда 3 сирена		1 сирена С-40 с БУС		
		2 ВАУ П166М-СЗО		
		5 ВАУ СГС-22М ЛСО ВРГСнС		

Команда 5 речевое сообщение		2 ВАУ П166М- СЗО		
		5 ВАУ СГС- 22М ЛСО ВРГСнС		
<b>запуск МСОН с ЕДДС Вытегорского района</b>				
Команда 3		1 сирена С-40 с БУС		
		2 ВАУ П166М- СЗО		
		5 ВАУ СГС- 22М ЛСО ВРГСнС		
Команда 5		2 ВАУ П166М- СЗО		
		5 ВАУ СГС- 22М ЛСО ВРГСнС		

Донесение о результатах комплексной проверки подписывается начальником ЕДДС района, утверждается начальником службы оповещения и связи гражданской обороны Администрации Вытегорского муниципального района и немедленно направляется в 2 адреса:

- штаб областной службы гражданской обороны оповещения по штабной СПД;
- в ПУ РАСЦО области по линии АСОДУ.

## **VII. Организация эксплуатационно-технического обслуживания МСОН района**

1. Техническое обслуживание оборудования МСОН района включает в себя:

- ежедневное техническое обслуживание (далее ЕТО);
- полугодовое (сезонное) техническое обслуживание (ТО-1);
- годовое техническое обслуживание (ТО-2).

2. ЕТО проводится силами дежурной смены ЕДДС района только на блоках ТСО ПУ МСОН, установленных в отапливаемых помещениях ЕДДС, накануне ежедневной технической проверки готовности МСОН района к задействованию и включает в себя наружный осмотр передних панелей блоков оборудования, надежность крепления разъемов и кабелей, чистку от пыли. Результаты выполнения ЕТО отражаются в журнале несения дежурства оперативно-дежурной сменой ЕДДС района.

3. С целью обеспечения номерного технического обслуживания (ТО-1 и ТО-2) оборудования МСОН района Администрацией Вытегорского муниципального района на конкурсной основе выбирается профильная

организация. При этом, до заключения договора на проведение технического обслуживания МСОН района выбранная организация должна:

- изучить проектную рабочую документацию на строительство МСОН района;
- изучить эксплуатационно-техническую документацию на ТСО МСОН района;
- изучить требования совместного приказа МЧС и Минцифры РФ от 31.07.2020 № 579/366 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения» в части разработки и ведения эксплуатационно-технической документации на МСОН района.
- изучить описание интерфейса АРМ ПУ МСОН района и порядок функционирования МСОН района во всех режимах;
- пройти инструктаж по работе с интерфейсом АРМ ПУ МСОН района, обеспечению сопряжения МСОН района с РАСЦО и проведению технических проверок готовности МСОН района в составе РАСЦО в техническом подразделении казенного учреждения Вологодской области «Центр региональной безопасности».

4. После заключения договора на проведения технического обслуживания МСОН района, Администрацией Вытегорского муниципального района совместно с обслуживающей организацией разрабатывается, согласовывается и утверждается руководителем Администрации Вытегорского муниципального района план проведения технического обслуживания ТСО МСОН района. ТО-1 и ТО-2 проводятся с периодичностью, установленной эксплуатационно-технической документацией на ТСО. Выполнение ТО-1 и ТО-2 отражается в плане проведения технического обслуживания ТСО. Результаты ТО-2 со значениями измеренных параметров заносятся обслуживающей МСОН района организацией в формуляр (паспорт) ТСО.

### **VIII. Финансирование мероприятий по созданию, совершенствованию и поддержанию МАСЦО района в состоянии постоянной готовности к использованию**

1. Создание (реконструкция), совершенствование и поддержание в состоянии постоянной готовности к использованию оборудования МСОН района и содержание линий управления оконечными устройствами оповещения осуществляется за счет и в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных на соответствующий год и плановый период в рамках реализации муниципальной программы «Комплексная безопасность жизнедеятельности населения Вытегорского муниципального района на 2021-2025 годы».



**Тексты**  
**экстренных речевых сообщений по оповещению населения**  
**Вытегорского муниципального района при угрозе или возникновении**  
**чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени**

**Текст**  
**по оповещению населения в случае угрозы или возникновения паводка**  
**(наводнения)**

**Внимание! Внимание!**

Граждане! К вам обращается руководитель Администрации Вытегорского муниципального района. Прослушайте информацию о мерах защиты при наводнениях и паводках.

Получив предупреждение об угрозе наводнения (затопления), сообщите об этом вашим близким, соседям. Продолжаете слушать местное радио или специально уполномоченных лиц с громкоговорящей аппаратурой (если речь идет не о внезапном подтоплении), необходимо подготовиться к эвакуации на пункт временного размещения, где будет организовано питание, медицинское обслуживание.

Перед эвакуацией для сохранности своего дома необходимо отключить воду, газ, электричество, потушить печи, перенести на верхние этажи (чердаки) зданий ценные вещи и предметы, убрать в безопасные места сельскохозяйственный инвентарь, закрыть (при необходимости обить) окна и двери первых этажей подручным материалом.

При получении сигнала о начале эвакуации необходимо быстро собрать и взять с собой документы, деньги, ценности, лекарства, комплект одежды и обуви по сезону, запас продуктов питания на несколько дней и следовать на объявленный пункт.

При внезапном наводнении необходимо как можно быстрее занять ближайшее возвышенное место и быть готовым к организованной эвакуации по воде. Необходимо принять меры, позволяющие спасателям своевременно обнаружить наличие людей, отрезанных водой и нуждающихся в помощи: в светлое время суток – вывесить на высоком месте полотнища; в темное - подавать световые сигналы.

**Помните!!!**

В затопленной местности нельзя употреблять в пищу продукты, соприкасавшиеся с поступившей водой и пить некипяченую воду.

Намокшими электроприборами можно пользоваться только после тщательной их просушки.

**Текст**  
**по оповещению населения в случае получения штормового предупреждения**

**Внимание! Внимание!**

Граждане! К вам обращается руководитель Администрации Вытегорского муниципального района.

Прослушайте информацию о действиях при получении штормового предупреждения Росгидрометеослужбы.

Штормовое предупреждение подается при усилении ветра до 30 м/сек.

После получения такого предупреждения следует:

– очистить балконы и территории дворов от легких предметов или укрепить их;

– закрыть на замки и засовы все окна и двери;

– укрепить, по возможности, крыши, печные и вентиляционные трубы;

– заделать щитами ставни и окна в чердачных помещениях;

– потушить огонь в печах;

– подготовить медицинские аптечки и упаковать запасы продуктов и воды на 2-3 суток;

– подготовить автономные источники освещения (фонари, керосиновые лампы, свечи);

– перейти из легких построек в более прочные здания или в защитные сооружения ГО.

Если ураган застал Вас на улице, необходимо:

– держаться подальше от легких построек, мостов, эстакад, ЛЭП, мачт, деревьев;

– защищаться от летящих предметов листами фанеры, досками, ящиками, другими подручными средствами;

– попытаться быстрее укрыться в подвалах, погребах, других заглубленных помещениях.

**Текст**  
**по оповещению населения в случае угрозы или возникновения стихийных бедствий**

**Внимание! Внимание!**

Граждане! К вам обращается руководитель Администрации Вытегорского муниципального района.

Прослушайте информацию о правилах поведения и действиях населения при стихийных бедствиях.



Стихийные бедствия – это опасные явления природы, возникающие, как правило, внезапно. Наиболее опасными явлениями для нашего района являются ураганы, наводнение, снежные заносы, бураны.

Они нарушают нормальную жизнедеятельность людей, могут привести к их гибели, разрушают и уничтожают материальные ценности.

Об угрозе возникновения стихийных бедствий население оповещается по сетям местного радиовещания и посыльными.

Каждый гражданин, оказавшись в районе стихийного бедствия, обязан проявлять самообладание и, при необходимости, пресекать случаи грабежей, мародерства и другие нарушения законности. Оказав первую помощь членам семьи, окружающим и самому себе, гражданин должен принять участие в ликвидации последствий стихийного бедствия, используя для этого личный транспорт, инструмент, медикаменты, перевязочный материал.

При ликвидации последствий стихийного бедствия необходимо предпринимать следующие меры предосторожности:

- перед тем, как войти в любое поврежденное здание, убедитесь, не угрожает ли оно обвалом;
- в помещении из-за опасности взрыва скопившихся газов, нельзя пользоваться открытым пламенем (спичками, свечами и др.);
- будьте осторожны с оборванными и оголенными проводами, не допускайте короткого замыкания;
- не включайте электричество, газ и водопровод, пока их не проверит коммунально-техническая служба;
- не пейте воду из поврежденных колодцев.

### Текст

#### обращения к населению при возникновении эпидемии

Внимание! Внимание!

Граждане! К вам обращается руководитель Администрации Вытегорского муниципального района.

\_\_\_\_\_ на территории муниципального района в населенных \_\_\_\_\_ пунктах

(дата, время)

отмечены случаи заболевания людей и животных

(наименование заболевания)

Администрацией района принимаются меры для локализации заболеваний и предотвращения возникновения эпидемии.

Прослушайте порядок поведения населения на территории Вытегорского муниципального района:

- при появлении первых признаков заболевания необходимо обратиться к медработникам;

- не употреблять в пищу непроверенные продукты питания и воду;
  - продукты питания приобретать только в установленных администрацией местах;
  - до минимума ограничить общение с населением.
- Информация предоставлена Главным врачом (название учреждения).

**Текст**  
**обращения к населению при угрозе воздушного нападения противника**

Внимание! Внимание!  
«Воздушная тревога», «Воздушная тревога»  
Граждане! К вам обращается руководитель Администрации  
Вытегорского муниципального района.

\_\_\_\_\_ на территории района существует угроза

(дата, время)

непосредственного нападения воздушного противника.

Вам необходимо:

- одеться самому, одеть детей;
- выключить газ, электроприборы, затушить печи, котлы;
- закрыть плотно двери и окна.

Взять с собой:

- средства индивидуальной защиты;
- запас продуктов питания и воды;
- личные документы и другие необходимые вещи;
- погасить свет, предупредить соседей о «Воздушной тревоге».

Занять ближайшее защитное сооружение (убежище, противорадиационное укрытие, подвал, погреб), находиться там до сигнала «Отбой воздушной тревоги».

**Текст**  
**обращения к населению, когда угроза воздушного нападения**  
**противника миновала**

Внимание! Внимание!  
«Отбой воздушной тревоги», «Отбой воздушной тревоги»  
Граждане! К вам обращается руководитель Администрации  
Вытегорского муниципального района.

\_\_\_\_\_ на территории района угроза нападения воздушного

(дата, время)  
противника миновала.

Вам необходимо:

- покинуть укрытие с разрешения обслуживающего персонала;
- заниматься обычной деятельностью.



Приложение 3  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением  
Администрации района  
от 17.08.2022 № 922

### ПЕРЕЧЕНЬ

**маршрутов движения автомобилей, оборудованных громкоговорящими устройствами, для выполнения мероприятий по оповещению населения Вытегорского муниципального района при угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций или доведению сигналов оповещения гражданской обороны**

Номер маршрута	Кроки маршрута оповещения с указанием населенных пунктов	Организации, выделяющие машины с СГУ(мегафонами)
1	г. Вытегра, улицы: Володарского, Шевченко, Октябрьская, Буденного, Лермонтова, Некрасова, Кузнецова, Соколова, частично Цюрупы до Советского проспекта, частично Зари до Советского проспекта, Революции до проспекта Ленина, Пушкинский переулок, Конституции до Советского проспекта	Skoda Octavia А 24 44 35 ОМВД
2	г. Вытегра, улицы: Пролетарская, Энгельса, Заводская дорога, Никитина, Луговая, Кольцова, Московская, Аверина, Труда, Луначарского, Кирова	УАЗ – Патриот «Хантер» А 2105 35 ОМВД
3	г. Вытегра, улицы: Ленинградский тракт, Мариинская, Комсомольская, Школьная, Новонабережная, Пионерская, Первомайская, Денисовская набережная, Просвещения, Красноармейская, 3-го Интернационала, Ильи Орлова	ВАЗ-21910 «Лада Гранта» А 2283 35 ОМВД
4	г. Вытегра, улицы: Чехова, Карла Либкнехта, Никонова, Новый переулок, Южная, Пляжная, Новоселов, Молодежная, 65-летия Победы, д.Шестово, д.Щетинино	УАЗ-Патриот А 2276 35 ОМВД
5	п. Депо, д. Белый Ручей, д. Ялосарь, д. Марково, д. Алексеевская, д. Савино, п. Новинки, д. Бродовская, д. Великий	УАЗ – Патриот А 2373 35 ОМВД

	Двор, д. Андреевская, п. Янишево	
6	д. Палозеро, д. Палтога, д. Кюршево, д. Голяши д. Ежины, д. Мостовая, д. Трутнево, д. Кондушский Погост, д. Верхнее Понизовье, д. Нижнее Понизовье, с. Мегра, п. Васюковские острова, с. Коштуги, д. Пустошь, п. Межозерье, д. Сяргозеро, п. Горный Ручей, д. Верхняя Водлица, д. Кедр, д. Нижняя Водлица, с. Ошта, д. Симаново	BA3 2131 A 2372 35 ОМВД
7	СНТ «Лесное», СНТ «Водник», д. Анхимово, п. Белоусово, д. Никольская Гора, д. Озерки, д. Захарьино, д. Боярское, д. Сперово, д. Житное, д. Ежемозерский Погост, д. Ундозерский Погост, д. Бараново, д. Мошниковская	BA3 2131 A 2374 35 ОМВД
8	с. Андомский Погост, д. Михалево, д. Деревягино, д. Саминский Погост, д. Титово, п. Октябрьский, д. Ружаково, д. Гуляево, п. Сорокополье, д. Щекино, д. Исаково, д. Насонова, д. Пустошь, д. Озерное -Устье, д. Тудозерский Погост, д. Гонгинская, д. Макачево, д. Великий Двор	YA3 2206 94-04 A 088 HO35 ОМВД
9	п. Волоков Мост, д. Верхний Рубеж, д. Старое Петровское, п. Новостройка, д. Митино, д. Семеновская, д. Карповская	BA3-21310 «Нива» A 045 MX 3Г ОМВД
10	п. Мирный, д. Татариха, д. Кабецево, д. Кузнецово, д. Мироново, д. Прокшино, д. Игнатово, д. Артюнино, д. Елинская,	BA3-21910 «Лада Гранта» K 610AE 35 ОМВД
11	с. Анненский Мост, п. Ужла, д. Бессоново, д. Бадожский Погост, д. Конецкая, с. Александровское, д. Якшино, д. Лоза, д. Кябелово	YA3-315 196 A 377 AE 35 ОМВД



Приложение 4  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением  
Администрации района  
от 17.08.2022 № 922

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель Администрации  
Вытегорского муниципального района  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

**АКТ**  
**по результатам оценки технического состояния средств оповещения**  
**местной системы оповещения населения (МСОН)**  
**Вытегорского муниципального района**

Комиссия в составе: председателя (как правило – начальник службы оповещения и связи ГО) \_\_\_\_\_ и членов: заместителя начальника отдела по мобилизационной работе, гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, начальника ЕДДС района, начальника ЛТУ (СЦ) ПАО «Ростелеком» и директора обслуживающей организации \_\_\_\_\_ в период с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ часов \_\_\_\_\_ 20\_\_ года провела проверку технического состояния ТСО МСОН Вытегорского муниципального района.

Цель и задачи оценки технического состояния системы оповещения:

- определение готовности технических средств оповещения (далее – ТСО) к использованию по назначению;
- оценка организации и качества выполнения эксплуатационно-технического обслуживания (далее – ЭТО), в том числе ремонта, технических средств оповещения;
- своевременное принятие мер по устранению выявленных недостатков в техническом состоянии оборудования МСОН и линий управления оконечными устройствами МСОН района.

Проверяемые вопросы и результаты проверки:

1. Результаты проверки наличия, комплектности и работоспособности ТСО сведены в таблицу 1:

№ п/п	Наименование ТСО, проверяемых в МСОН района	Наличие/нет формуляра	Серийные номера ТСО	Наличие пломб на ТСО	Состояние готовности
1.	Терминал управления П-166М-ТУ	нет	630031	заводская	готов
2.	Блок управления	нет	630156	заводская	готов

	П-166М-БУ				
3.	Модуль речевого оповещения П-166М-МРО	нет	630142	заводская	ГОТОВ
4.	Телекоммуникационный сервер П-166М-ТКС	нет	630094	заводская	ГОТОВ
5.	ВАУ П-166М-С3О2 (00022139, 00022138) в составе: П-166М-БПРУ-02, УМ «Jedia» РА-240 Вт, 2 Гр.100 Вт	нет	00022138  630255 240DP206024 Советский 70	заводская  заводская заводская	ГОТОВ
6.	сирена С-40, блок управления сиреной П-166М-БУС	нет	без номера  630054	нет  заводская	ГОТОВ
7.	ВАУ П-166М-С3О2 в составе: П-166М-БПРУ-02, УМ «Jedia» РА-240 Вт, 2 Гр.100 Вт	нет	00022139  630260 240DP44026 (Победы 4)	заводская  заводская заводская	ГОТОВ

2. Количество и типы проверенных ТСО соответствуют рабочей документации на МСОН района, записям в книге учета ТСО МСОН района, а также договору на техническое обслуживание оборудования МСОН района.

3. Заводские (серийные) номера на блоках ТСО и панелях терминалов АРМ соответствуют номерам, указанным в формулярах (паспортах) ТСО, за исключением сирен С-40.

4. Соответствие параметров и характеристик ТСО параметрам и характеристикам, установленным эксплуатационно-технической документацией (далее – ЭТД) не проверялось.

5. Результаты проверки организации и качества выполнения ЭТО оборудования МСОН района следующие:

- Администрацией Вытегорского муниципального района заключен договор на проведение технического обслуживания оборудования МСОН района от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ с профильной организацией;

- специалисты организации \_\_\_\_\_ ЭТД КТСО П-166М на оборудование МСОН района изучили, а также прошли технический инструктаж по пользованию интерфейсом АРМ ПУ МСОН района и вопросам проведения ТО1 и ТО2 на оборудовании системы в подразделении казенного учреждения Вологодской области «Центр региональной безопасности, отвечающем за эксплуатацию РАСЦО Вологодской области;

- план проведения ТО МСОН района обслуживающей организацией разработан (недостатки или не разработан);

- формуляры на ТСО обслуживающей организацией не ведутся.

6. Запас ЗИП для восстановления работоспособности МСОН района по состоянию на «.....» ----- не создан, при этом:

- в рабочей документации АПКБГ.35-РАСЦО-2016-ТХ1 «РАСЦО в Вытегорском районе» выданной казенным учреждением Вологодской области «Центр региональной безопасности для руководства в Администрацию Вытегорского муниципального района, состав группового ЗИП не определен;

- по плану Администрации Вытегорского муниципального района номенклатура и соответствующие ей расчеты для создания запаса ТСО МСОН района будут определены после проведения мероприятий плана по совершенствованию МСОН района на 2023-2026 годы.

7. Проверка выполнения оборудованием ПУ МСОН района на ЕДДС района и оконечными устройствами оповещения функций, заданных ЭТД на ТСО МСОН района, проводилась путем выборочной кратковременной подачи исполнительных команд № 3 и № 5 с АРМ П-166М-МРО ЕДДС района на отдельные сирены С-40 и ВАУ П-166М-СЗО2 (исп.02) МСОН района. Результаты проверки сведены в таблицу 2:

№ п/п	Исполнительная команда с АРМ ЕДДС	Время подачи	Проверяемое ТСО МСОН (адрес установки)	Результат проверки ТСО	Примечания по результату проверки
1.	Команда 1 (оповещение руководителей)		П-166М-ТКС П-166М-БУ П-166М-МРО		
2.	Команда 3 подача сигнала сирены «Внимание всем!»		сирена С-40, П-166М-БУС Володарского 36		
			П-166М-СЗО2 Советский пр. 70		
			П-166М-СЗО2 пл. Победы 4		
			ЛСО ВРГСис -1 ул.Ленина		
			ЛСО ВРГСис- 2 шлюзы		
3.	Команда 5 (передача		П-166М-СЗО2 Советский пр.		

	речевого сообщения «техническая проверка»)»		70		
			П-166М-СЗО2 площ. Победы 4		
			ЛСО ВРГСИС -1 ул.Ленина		
			ЛСО ВРГСИС- 2 шлюзы		

8. Результаты оценки эффективности работы МСОН района по оповещению населения района сведены в таблицу 3:

№ п/п	Сельские поселения, в которых планируются к установке ВАУ МСОН	Количество населения в поселениях (человек)	Фактическое наличие ВАУ МСОН в сельских поселениях	Фактический % охвата населения сиренно-речевым оповещением
1.	Алмозерское	719	нет	0
2.	Андомское	1989	нет	0
3.	Анненское	2206	нет	0
4.	Анхимовское	1611	нет	0
5.	Девятинское	4097	нет	0
6.	Кемское	803	нет	0
7.	Оштинское	2827	нет	0
8.	МО «Город Вытегра»	10 200	5	50% (5000чел)
	ВСЕГО	24 452	5	21%

#### Выводы комиссии:

1. Из 7 отдельно функционирующих ТСО МСОН района сработали все изделия.
2. Сопряжение ЛСО ВРГСИС с МСОН требует настройки модемов, так как речевое сообщение на шлюзы гидроузлов не прошло.
3. Техническое состояние системы оповещения в целом оценивается как «удовлетворительно».
4. Готовность МСОН района к выполнению задач по предназначению оценивается как «ГОТОВА».

#### Рекомендации комиссии:

1. Обслуживающей организации \_\_\_\_\_



- привести эксплуатационную документацию на оборудование МСОН в соответствие с требованиями Приказа МЧС России от 31.07.2020 года № 579/366;

- отремонтировать принтер АРМ ПУ МСОН и обеспечить надежное документирование результатов оповещения.

2. Администрации Вытегорского муниципального района:

- уточнить списки оповещения руководящего состава района и организовать их закладку в сервер АРМ ПУ МСОН с последующим проведением тренировки по оповещению должностных лиц администрации и сельских поселений района;

- подготовить и направить письмо руководителя администрации района на имя начальника ВРГСис о повторной проверке сопряжения ЛСО ВРГСис с МСОН района \_\_\_\_\_ года.

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_  
(Подпись)

Члены комиссии: \_\_\_\_\_  
(Подпись)

