

Администрация Боготольского района

Красноярского края

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. Боготол

1 апреля 2021года № 140- п

Об утверждении Положения о системе оповещения и информирования населения Боготольского района об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, а также об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.

В целях организации оповещения и информирования районного звена краевой территориальной подсистемы РСЧС и населения Боготольского района об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций, а также об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, в соответствии со ст. 8 Федерального закона от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», ст. 11 Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Красноярского края от 30.12.2010 № 689-п «Об обеспечении своевременного оповещения и информирования населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, на территории Красноярского края», руководствуясь ст.18 Устава Боготольского района Красноярского края

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Положение о системе оповещения и информирования населения Боготольского района об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, а также об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов согласно приложению к постановлению.

2. Признать утратившим силу постановление администрации Боготольского района от 30.05.20017 № 245-п «Об утверждении Положения о системе оповещения и информирования населения Боготольского района об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, а также об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов». 3. Разместить постановление на официальном сайте Боготольского района [www.bogotol-r.ru](http://www.bogotol-r.ru) в сети Интернет и опубликовать в периодическом печатном издании «Официальный вестник Боготольского района».

4. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

5. Постановление вступает в силу со дня подписания.

Глава

Боготольского района В.А.Дубовиков

Приложение

к постановлению Боготольского района

от 01.04.2021г. № 140-п

Положение

о системе оповещения населения Боготольского района

Красноярского края

I. Общие положения

1. Положение определяет назначение, задачи, структуру, порядок задействования, финансирования и поддержания в состоянии постоянной готовности систем оповещения населения об опасностях, возникающих при угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при ведении военных действий или вследствие этих действий на территории Боготольского района Красноярского края.

2. Муниципальная система оповещения населения Боготольского района включается в систему управления гражданской обороной (далее - ГО) и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС), обеспечивающей доведение до населения Боготольского района, органов управления и сил РСЧС сигналов оповещения и (или) экстренной информации, и состоит из комбинации взаимодействующих элементов, состоящих из специальных программно-технических средств оповещения, громкоговорящих средств на подвижных объектах, мобильных и носимых средств оповещения, а также обеспечивающих ее функционирование каналов, линий связи и сетей передачи данных единой сети электросвязи Российской Федерации.

3. Муниципальная система оповещения населения Боготольского района (далее – МСО района) Красноярского края создаётся администрацией Боготольского района Красноярского края.

Границей зоны действия МСО являются административные границы Боготольского района.

4. Создание и поддержание в состоянии постоянной готовности МСО района является составной частью комплекса мероприятий, проводимых администрацией Боготольского района по подготовке и ведению гражданской обороны, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

5. МСО района должна соответствовать требованиям совместного приказа Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения».

На МСО района оформляется паспорт, в соответствии с установленным образцом, утверждённых совместным приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», утверждается главой Боготольского района и подписывается начальником отдела по безопасности территории администрации Боготольского района.

II. Назначение и основные задачи систем

оповещения населения

7. МСО района предназначена для обеспечения доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения, органов управления и сил РСЧС Боготольского района.

МСО представляет собой специальный комплекс технических средств и оповещения и включает:

- Единую дежурно – диспетчерскую службу района (далее – ЕДДС);

- схему оповещения (приложение 1);

- систему оповещения «П-160» (установлена в ЕДДС г.Боготола, прием речевой информации производится круглосуточно);

- систему оповещения «ОСЕНЬ 606» (установлена в ЛТЦ Боготольского района МЦТЭТ г. Ачинск Красноярского филиала ПАО «Ростелеком», прием информации ведется круглосуточно);

- телеграфную система «REX 400» (установлена в ЕДДС района, прием речевой информации ведется круглосуточно);

- средства оповещения населения в населенных пунктах (приложение 2).

Кроме того, при оповещении населения района задействуются местные линии связи операторов связи, используются средства оповещения населения в населенных пунктах (электро – и ручные сирены), периодическое печатное издание Официальный вестник Боготольского района, сайт Боготольского района в сети Интернет, привлекаются работники сельсоветов сельских путем проведения подворовых обходов.

Управление муниципальной системой оповещения осуществляется   
с рабочего места диспетчера ЕДДС Боготольского района.

8. Основной задачей МСО района является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до:

руководящего состава ГО и РСЧС Боготольского района;

сил районного звена ТП РСЧС Боготольского района;

дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций, обеспечивающих жизнедеятельность Боготольского района;

людей, находящихся на территории Боготольского района.

III. Порядок задействования муниципальной системы оповещения населения

9. Задействование по предназначению МСО района планируется и осуществляется в соответствии с настоящим положением, Планом гражданской обороны и защиты населения и Планом действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Боготольского района.

10. Информация об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайной ситуации поступает от очевидцев (населения):

по системе-112 Боготольского района,

в ЕДДС Боготольского района;

в ДДС экстренных оперативных служб.

Диспетчер ЕДДС Боготольского района, получив сигнал оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждает получение и немедленно доводит её до:

Главы Боготольского района;

глав сельских поселений Боготольского района (при необходимости);

руководителей организаций (собственников объектов, производства), на территории которых могут возникнуть или возникли чрезвычайные ситуации;

сил районного звена ТП РСЧС Боготольского района.

11. Решение на задействование муниципальной системы оповещения населения Боготольсукого района принимается главой Боготольского района, в его отсутствие должностным лицом, исполняющим обязанности главы Боготольского. Непосредственный запуск средств оповещения и информирования осуществляется дежурным диспетчером ЕДДС Боготольского района.

12. Передача сигналов оповещения и экстренной информации, может осуществляться в автоматическом, автоматизированном либо ручном режимах функционирования систем оповещения населения.

В автоматическом режиме функционирования МСО населения Боготольского района включается (запускается) по заранее установленным программам при получении управляющих сигналов (команд) от систем оповещения населения вышестоящего уровня или непосредственно от систем мониторинга опасных природных явлений и техногенных процессов без участия соответствующих дежурных (дежурно-диспетчерских) служб, ответственных за включение (запуск) систем оповещения населения.

В автоматизированном режиме функционирования включение (запуск) МСО населения осуществляется диспетчером ЕДДС Боготольского района, с автоматизированных рабочих мест МСО при поступлении установленных сигналов (команд) и распоряжений.

В ручном режиме функционирования:

диспетчер ЕДДС Боготольского района осуществляет включение (запуск) муниципальной системы оповещения населения, а также направляет:

заявку в ГУ МЧС России по Красноярскому краю для организации СМС через операторов связи и (или) операторам связи на передачу сигналов оповещения и экстренной информации в соответствии с законодательством Российской Федерации и заключенными соглашениями об информационном взаимодействии;

заявку в ГУ МВД России по Красноярскому краю, в ГУ МЧС России по Красноярскому краю на задействование громкоговорящих средств оповещения на подведомственном автомобильном транспорте;

организует оповещение населения Боготольского района и сельских поселений по всем имеющимся громкоговорящим средствам, а также с использованием мобильных и носимых средств оповещения.

Основной режим функционирования муниципальной системы оповещения населения – ручной.

13. Передача сигналов оповещения и экстренной информации населению осуществляется подачей сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» путем включения электрических и ручных сирен и длительностью до 3 минут с последующей передачей по сетям связи, в том числе сетям связи телерадиовещания, через радиовещательные и телевизионные передающие станции операторов связи и организаций телерадиовещания с перерывом вещательных программ аудио и (или) аудиовизуальных сообщений длительностью не более 5 минут.

Допускается трехкратное повторение этих сообщений.

Типовые текстовые сообщения населению о фактических и прогнозируемых чрезвычайных ситуациях готовятся заблаговременно в ЕДДС Боготольского района.

14. Для обеспечения своевременной передачи населению сигналов оповещения и экстренной информации комплексно могут использоваться:

сети эфирного телерадиовещания;

сети местной телефонной связи;

сети связи операторов связи;

сети систем персонального радиовызова;

информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»;

громкоговорящие средства на подвижных объектах.

15. Рассмотрение вопросов об организации оповещения населения и определении способов и сроков оповещения населения осуществляется комиссией по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее - КЧС и ОПБ) Боготольского района.

16. Порядок действий диспетчеров ЕДДС Боготольского района, а также операторов связи, телерадиовещательных организаций и редакций средств массовой информации при передаче сигналов оповещения и экстренной информации определяется постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 № 2322 «О порядке взаимодействия федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления с операторами связи и редакциями средств массовой информации в целях оповещения населения о возникающих опасностях».

17. ЕДДС Боготольского района, операторы связи и редакции средств массовой информации проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированной передачи сигналов оповещения и экстренной информации.

IV. Поддержание в готовности систем оповещения населения

18. Поддержание в готовности муниципальной системы оповещения населения организуется и осуществляется администрацией совместно с ЕДДС Боготольского района.

19. Готовность систем оповещения населения достигается:

наличием актуализированного нормативного акта в области создания, поддержания в состоянии постоянной готовности и задействования систем оповещения населения;

наличием диспетчерского персонала, ответственного за включение (запуск) системы оповещения населения, и уровнем его профессиональной подготовки;

наличием технического обслуживающего персонала, отвечающего за поддержание в готовности технических средств оповещения, и уровнем его профессиональной подготовки;

наличием, исправностью и соответствием проектно-сметной документации на муниципальную систему оповещения населения технических средств оповещения;

готовностью сетей связи операторов связи и редакций средств массовой информации к обеспечению передачи сигналов оповещения и (или) экстренной информации;

регулярным проведением проверок готовности системы оповещения населения;

своевременным эксплуатационно-техническим обслуживанием, ремонтом неисправных и заменой выслуживших установленный эксплуатационный ресурс технических средств оповещения;

своевременным проведением мероприятий по созданию, в том числе совершенствованию, системы оповещения населения.

20. С целью контроля за поддержанием в готовности систем оповещения населения организуются и проводятся следующие виды проверок:

комплексные проверки готовности системы оповещения населения с включением оконечных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации до населения;

технические проверки готовности к задействованию системы оповещения населения без включения оконечных средств оповещения населения.

Комплексная проверка готовности муниципальной системы оповещения проводятся два раза в год комиссией в составе представителей отдела по безопасности территории администрации Боготольского района и ЕДДС Боготольского района, а также операторов связи, организаций, осуществляющих телерадиовещание, вещателей, задействуемых при оповещении населения, при этом включение оконечных средств оповещения и доведение проверочных сигналов и информации до населения осуществляется в дневное время в первую среду марта и октября.

По решению КЧС и ОПБ Боготольского района могут проводиться дополнительные комплексные проверки готовности муниципальной системы оповещения.

В ходе работы комиссии проверяется выполнение всех требований настоящего Положения, требований Положения о системах оповещения населения, утверждённого совместным приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 № 578/365.

По результатам комплексной проверки готовности системы оповещения населения Боготольского района оформляется акт, в котором отражаются проверенные вопросы, выявленные недостатки, предложения по их своевременному устранению и оценка готовности системы оповещения населения, определяемая в соответствии с совместным приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 № 578/365.

Акт по результатам комплексной проверки готовности муниципальной системы оповещения населения Боготольского района утверждается главой Боготольского района и подписывается начальником отдела по безопаности территории администрации Боготольского района.

Технические проверки готовности к задействованию муниципальной системы оповещения населения Боготольского района проводятся диспетчерами ЕДДС Боготольского района с периодичностью не реже одного раза в сутки.

21. В ходе планирования и осуществления строительства новой либо совершенствования действующей системы оповещения населения должны быть выполнены требования, утверждённые совместным приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 № 578/365.

Вывод из эксплуатации действующей системы оповещения населения осуществляется по окончанию эксплуатационного ресурса технических средств этой системы оповещения населения, завершения ее модернизации (реконструкции) и ввода в эксплуатацию новой системы оповещения населения.

22. Финансирование создания, совершенствования и поддержания в состоянии постоянной готовности системы оповещения населения Боготольского района, создания и содержания резервов технических средств оповещения для систем оповещения всех уровней, возмещение затрат, понесенных организациями связи, операторами связи и организациями телерадиовещания, привлекаемыми к обеспечению оповещения, осуществляется в соответствии со статьями 24, 25 Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и статьей 18 Федерального закона от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне».

Приложение 1

**ЕДДС г.Боготол (П-160)**

**ЕДДС района 8(39157)2-53-99**

**Глава района 8(39157)2-53-84**

**КЧСиПБ 8(39157)2-53-93**

**Зам РГО,**

**председателя КЧСиПБ, 8(39157)**

**администрация Александровского С/С** 8(39157) 2-93-31

**Силы и средства РСЧС**

оповещение населения через средства речевой информации «Biema» B3000B, оповещатели Сирена 702, ББП-20, ручные сирены СО – 100, линии проводной и операторов сотовой связи,

**Население сельских советов**

Противопожарные формирования сельсоветов

Звено пожаротушения 33 ПСЧ 2 ПСО ФПС ГПС, 101, 8(39157)2-51-28

Группа охраны общественного порядка ОВД, 102, 8(39157)2-63-50 (51)

Врачебно-сестринская бригада КГБУЗ Боготольская МРБ, 103, 8(39157)2-51-29

Команда водопроводно-канализационных и тепловых сетей (МКП «Услуга», РТЭК), 2-13-92, 3-13-22

Аварийно-техническая команда по эл.сетям БРЭС 2-31-31,8-967-607-62-71

Звено связи ЛТЦ (Боготольский район)

**администрация Боготольского С/С** 8(39157) 3-13-84

**администрация Б.Косульского С/С** 8(39157) 2-73-74

**администрация Вагинского С/С** 8(39157) 3-73-22

**администрация Краснозаводского С/С** 8(39157) 2-83-45

**администрация Критовского С/С** 8(39157) 3-48-47

администрация Чайковского С/С 8(39157)2-60-05

**администрация Юрьевского С/С** 8(39157) 3-83-96

**ЛТЦ (ОСЕНЬ 606)**

**«REX 400»**

Приложение 2

Средства оповещения

муниципальной системы оповещения Боготольского района

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Наименование населенного пункта | Марка прибора | Примечание |
| 1 | п. Александровка | СО-100 | Сирена ручная |
| 2 | с.Боготол | Denn DBS815 | акустическая система |
| 3 | д. Орга | СО-100 | Сирена ручная |
| 4 | д. Владимировка | СО-100 | Сирена ручная |
| 5 | д. Медяково | СО-100 | Сирена ручная |
| 6 | с. Вагино | «Biema» B3000B | Профессиональная акустическая система |
| Сирена 702 | Оповещатель электрический, автономный |
| 7 | д.Дмитриевка | СО-100 | Сирена ручная |
| 8 | д.Ильинка | СО-100 | Сирена ручная |
| 9 | д.Коробейниково | СО-100 | Сирена ручная |
| 10 | с. Красный Завод | «Biema» B3000B | Профессиональная акустическая система |
| СО-100 | сирена ручная |
| 11 | с.Критово | С-40 | Сирена оповещения |
| 12 | д. Разгуляевка | Сирена 702 | Оповещатель электрический, автономный |
| 13 | д. Гнетово | Сирена 702 | Оповещатель электрический, автономный |
| 14 | ст. Вагино | Сирена 702 | Оповещатель электрический, автономный |
| 15 | с. Б-Косуль | ББП-20 | Оповещатель автономный |
| Сирена 702 | Оповещатель электрический, автономный |
| 16 | п.Каштан | Сирена 702 | Оповещатель электрический, автономный |
| 17 | п.Чайковский | СО-100  AL-S58 | Сирена ручная  Звуковой оповещатель |
| 18 | д.Булатово | AL-S58 | Звуковой оповещатель |
| 19 | д.Березовка | СО-100 | Сирена ручная |
| 20 | д.В.Катеюл | СО-100 | Сирена ручная |
| 21 | д.Георгиека | СО-100 | Сирена ручная |
| 22 | д.Лебедевка | СО-100 | Сирена ручная |
| 23 | с.Юрьевка | Сирена 702 | Оповещатель электрический, автономный |