

Российская Федерация
Иркутская область
Муниципальное образование
«Братский район»
Мэр Братского района

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 941 от 23.12.2022

Об утверждении Положения о муниципальной системе оповещения и информирования населения муниципального образования «Братский район» об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, а также об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий

В целях организации своевременного и гарантированного оповещения и информирования населения муниципального образования «Братский район» об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций, а также об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, в соответствии с Федеральным законом от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2020 года №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 возникающих опасностях», Положением о системах оповещения населения, утвержденным 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 июля 2020 года №578/365, руководствуясь статьей 45 Устава муниципального образования «Братский район»,-

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Положение о муниципальной системе оповещения и информирования населения муниципального образования «Братский район» об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, а также об опасностях, возникающих при ведении военных действий или

вследствие этих действий (далее – муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения) согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Определить границы создания и поддержания в постоянной готовности муниципальной автоматизированной системы централизованного оповещения от автоматизированного рабочего места оперативного дежурного единой дежурно-диспетчерской службы муниципального образования «Братский район» до оконечных технических средств оповещения (рупорных громкоговорителей, электрических сирен), расположенных в Вихоревском городском и сельских поселениях муниципального образования «Братский район»;

3. В целях обеспечения интеграции создаваемой муниципальной автоматизированной системы централизованного оповещения с системой управления территориальной подсистемы Иркутской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций осуществлять согласование проектно-сметной документации муниципальных автоматизированных систем централизованного оповещения с министерством имущественных отношений Иркутской области и Главным управлением Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Иркутской области.

4. Постановление мэра Братского района от 31 марта 2014 года №90 «О своевременном оповещении и информировании населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций» - отменить.

5. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте муниципального образования «Братский район» (www.bratsk-raion.ru).

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника отдела ГО и ЧС администрации муниципального образования «Братский район» М.С. Лобосова.



А.С. Дубровин

ПОЛОЖЕНИЕ
о муниципальной системе оповещения и информирования населения
муниципального образования «Братский район» об угрозе
возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, а также
об опасностях, возникающих при ведении военных действий
или вследствие этих действий

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федеральным законом от 7 июля 2003 года № 126-ФЗ «О связи», Положением о единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года №794, постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2020 года №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 возникающих опасностях», Положением о системах оповещения населения, утвержденным 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 июля 2020 года №578/365 (далее –Положение о системах оповещения), Законом Иркутской области от 8 июля 2009 года № 34-ОЗ «Об отдельных вопросах защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Иркутской области», Законом Иркутской области от 12 марта 2020 года № 25-ОЗ «О гражданской обороне в Иркутской области», законами и иными нормативными правовыми актами Иркутской области.

2. Настоящее Положение определяет назначение, состав, задачи и требования к системе оповещения населения муниципального образования «Братский район», порядок её задействования и поддержания в состоянии постоянной готовности, порядок реализации мероприятий по её совершенствованию.

3. Система оповещения и информирования - организационно-техническое объединение технических средств оповещения, каналов связи, сетей вещания в целях обеспечения доведения сигналов и информации

оповещения до населения, должностных лиц, органов управления и сил гражданской обороны.

4. Система оповещения на муниципальном уровне – муниципальная система оповещения, составной частью которой является муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения (далее – МАСЦО).

Муниципальная система оповещения создается на территории муниципального образования «Братский район».

Границами зоны действия муниципальной системы оповещения являются административные границы муниципального образования «Братский район».

5. Муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения Братского района сопрягается с региональной автоматизированной системой централизованного оповещения Иркутской области.

6. Муниципальная система оповещения населения муниципального образования «Братский район» должна соответствовать требованиям, изложенным в приложении 1 приказа МЧС России и Минцифры России от 31.07.2020 № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения».

На муниципальную систему оповещения населения оформляется паспорт, в соответствии с образцом, рекомендуемым приложением 2 приказа МЧС России и Минцифры России от 31.07.2020 № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения».

II. НАЗНАЧЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ

7. Муниципальная система оповещения населения предназначена для обеспечения доведения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при ведении военных действий или вследствие этих действий, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите населения, органов управления и сил гражданской обороны и звена ТП РСЧС.

С целью максимального сокращения времени, затрачиваемого на передачу сигналов оповещения создается муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения.

Муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения представляет собой специальный комплекс технических средств оповещения на базе аппаратуры П-166М и СГС-22М. Кроме того, при оповещении населения муниципального образования «Братский район» задействуются сирены типа С-40 и С-28, местные линии связи операторов, используются мобильные средства оповещения, сигнальные громкоговорящие устройства на автомобилях экстренных служб, привлекаются главы муниципальных образований Братского района и

старосты сельских населенных пунктов.

Управление муниципальной системой оповещения осуществляется с рабочего места оперативного дежурного ЕДДС Братского района.

8. Основной задачей муниципальной системы оповещения является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до:

- руководящего состава ГО и звена ТП РСЧС района;
- сил ГО и звена ТП РСЧС района;
- дежурно-диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные объекты и дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов;
- людей, находящихся на территории муниципального образования «Братский район».

III. ПОРЯДОК ЗАДЕЙСТВОВАНИЯ СИСТЕМ ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ

9. Задействование по назначению системы оповещения населения планируется и осуществляется в соответствии с настоящим положением, планом гражданской обороны и защиты населения (планом гражданской обороны) действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Может быть задействована как в мирное, так и в военное время.

10. Решение на задействование муниципальной системы оповещения принимается по указанию мэра муниципального образования «Братский район» (должностного лица, исполняющим его обязанности) или самостоятельно по обстановке (в пределах установленных полномочий) с последующим докладом мэру муниципального образования «Братский район», а непосредственные работы по задействованию средств оповещения и информирования проводятся оперативной дежурной сменой ЕДДС.

11. ЕДДС, получив сигналы оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждают получение и немедленно доводят их до мэра муниципального образования «Братский район», органов управления, сил ГО и звена ТП РСЧС.

12. Передача сигналов (распоряжений) и экстренной информации может осуществляться как в автоматизированном, так и в ручном режимах. Приоритетный режим функционирования – автоматизированный, который обеспечивает циркулярное, групповое или выборочное доведение информации и сигналов с использованием специальных технических средств оповещения.

Оповещение населения в Вихоревском городском и сельских поселениях муниципального образования «Братский район» осуществляется путем применения электросирен, громкоговорителей и специальных машин с СГУ, сельскими старостами и посыльными.

Передача сигналов оповещения и экстренной информации осуществляется подачей сигнала "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" путем включения сетей электрических сирен длительностью до 3 минут с последующей передачей по всем средствам связи и вещания.

Сигналы оповещения и экстренная информация передается

непосредственно с рабочих мест ЕДДС Братского района.

Допускается трехкратное повторение этих сообщений.

Время доведения сигнала и экстренной информации до населения в автоматизированном режиме функционирования не должно превышать 5 мин.

Типовые текстовые сообщения населению о фактических и прогнозируемых чрезвычайных ситуациях готовятся заблаговременно.

Передача речевой информации осуществляется должностными лицами уполномоченных организаций.

В исключительных, не терпящих отлагательства случаях, допускается передача кратких речевых сообщений непосредственно с пункта управления ЕДДС.

До населения, не охваченного автоматизированной системой оповещения, дополнительно для привлечения внимания используются ручные средства оповещения (механические сирены, ручные электромегафоны, рынды).

При использовании любого режима оповещения ЕДДС, организации связи и организации телерадиовещания осуществляют контроль за ходом оповещения, проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированной передачи сигналов оповещения и экстренной информации.

В случаях несанкционированного включения систем оповещения, организация связи немедленно извещает ЕДДС, и немедленно принимают меры к опровержению переданной информации.

13. В целях обеспечения готовности системы оповещения населения в различных режимах функционирования ТП РСЧС основными мероприятиями являются:

13.1. При отсутствии угрозы возникновения чрезвычайных ситуаций (режим повседневной деятельности):

- поддержание систем оповещения в состоянии постоянной готовности к задействованию, с этой целью периодически проводятся технические проверки готовности к работе систем оповещения;

- проведение работ по эксплуатационно-техническому обслуживанию, совершенствованию и развитию систем оповещения населения.

13.2. При угрозе возникновения чрезвычайной ситуации (режим повышенной готовности):

- усиление состава дежурных служб;

- проверка готовности средств оповещения к экстренному задействованию и устранение выявленных недостатков;

- подготовка к работе сетей связи и мобильных средств оповещения.

13.3. При возникновении и во время ликвидации чрезвычайной ситуации (режим чрезвычайной ситуации):

- задействование систем оповещения населения;

- задействование мобильных средств оповещения в зонах чрезвычайных ситуаций;

- проверка состояния технических средств оповещения населения и проведение работ по восстановлению их работоспособности.

IV. ПОДДЕРЖАНИЕ В ГОТОВНОСТИ СИСТЕМ ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ

14. Система оповещения создаётся и совершенствуется заблаговременно в мирное время и поддерживаются в постоянной готовности к использованию.

Орган, специально уполномоченный на решение задач в области ГОЧС (отдел ГО и ЧС):

- организует и осуществляет подготовку оперативных дежурных ЕДДС Братского района по передаче сигналов оповещения и информации в мирное и военное время;

- организует эксплуатационно-техническое обслуживание, поддерживает в постоянной готовности и совершенствует технические средства (стационарные и мобильные) системы оповещения;

- планирует и организует совместно с организациями связи и радиовещания проверки аппаратуры оповещения;

- согласовывает план-графики технических проверок и технического обслуживания;

- разрабатывает порядок взаимодействия дежурных служб при передаче сигналов оповещения и информации;

- вносит предложения о порядке создания запасов мобильных средств оповещения их необходимых объемах и сроках хранения.

15. Организации связи и радиовещания на территории муниципального образования «Братский район»:

- обеспечивают техническую готовность средств связи и радиовещания, каналов и линий связи, используемых в муниципальной системе оповещения.

16. Организации, расположенные на территории муниципального образования «Братский район» и привлекаемые к обеспечению оповещения населения:

- предоставляют администрации муниципального образования «Братский район» места для установки технических средств оповещения населения с заключением договора ответственного хранения;

- осуществляют в установленном порядке распространение экстренной информации путем использования имеющихся у организаций технических устройств оповещения населения.

17. В целях поддержания системы оповещения в постоянной готовности к использованию, оценки её состояния и способности к выполнению задач по предназначению проводятся следующие виды проверок:

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

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

Комплексные проверки готовности муниципальной системы оповещения проводятся два раза в год комиссией в составе представителей постоянно

действующих органов управления и органов повседневного управления звена ТП РСЧС, организаций связи. Включение оконечных средств оповещения и доведение проверочных сигналов и информации до населения осуществляется в соответствии с распоряжением Правительства Иркутской области.

По решению КЧС и ПБ Братского района могут проводиться дополнительные комплексные проверки готовности муниципальной системы оповещения.

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.

По результатам комплексной проверки готовности системы оповещения населения оформляется акт, в котором отражаются проверенные вопросы, выявленные недостатки, предложения по их своевременному устранению и оценка готовности системы оповещения населения, определяемая в соответствии с приложением 3 приказа МЧС России и Минцифры России от 31.07.2020 № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», а также уточняется паспорт системы оповещения населения.

Технические проверки готовности к задействованию муниципальной системы оповещения проводятся ЕДДС Братского района без включения оконечных средств оповещения путем передачи проверочного сигнала и речевого сообщения "Техническая проверка" с периодичностью не реже одного раза в сутки.

18. Для обеспечения оповещения максимального количества людей, попавших в зону чрезвычайной ситуации, в том числе на территориях, неохваченных автоматизированными системами централизованного оповещения, создается резерв технических средств оповещения (стационарных и мобильных).

V. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ГОТОВНОСТИ СИСТЕМ ОПОВЕЩЕНИЯ

19. В целях поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию системы оповещения П-166М для оповещения и информирования населения ЕДДС Братского района:

- разрабатывает план-графики технических проверок и технического обслуживания;

- разрабатывает (обновляет) тексты речевых сообщений для оповещения и информирования населения Братского района об угрозе возникновения или о возникновении ЧС, а также об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, и организует их запись на цифровые носители.

- разрабатывает алгоритмы действий дежурной смены при проведении оповещения.

- организует и осуществляет подготовку персонала ЕДДС Братского

района по передаче сигналов оповещения и речевой информации в мирное и военное время.

- организует и проводит на территории муниципального образования «Братский район» тренировки (не реже двух раз в год) по оповещению и информированию населения автоматизированной системой централизованного оповещения по сигналам гражданской обороны и при угрозе возникновения или о возникновении ЧС.

20. Обеспечивает своевременное эксплуатационно-техническое обслуживание и организует надёжные каналы связи и передачи данных системы оповещения населения.

21. В целях проведения оповещения и информирования населения муниципального образования «Братский район» организации связи и телерадиовещания обеспечивают:

- техническую готовность аппаратуры оповещения, средств и каналов связи, студий радио и телевещания для передачи сигналов оповещения и речевой информации.

- постоянную готовность персонала объектов вещания к оповещению и информированию населения муниципального образования «Братский район».

22. В целях поддержания в готовности систем оповещения проводятся проверки их работоспособности, организуется эксплуатационно-техническое обслуживание. Эксплуатационно-техническое обслуживание средств оповещения осуществляется начальником отдела программного и информационного обеспечения администрации муниципального образования «Братский район», а также сторонней организацией в соответствии с договором.

23. Финансирование совершенствования и поддержания в готовности системы оповещения, возмещение затрат, понесенных организациями связи и телерадиовещания при использовании в условиях ЧС, осуществляется в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, Иркутской области и администрации муниципального образования «Братский район».

**Начальник отдела ГО и ЧС
администрации МО «Братский район»**



М.С. Лобосов