**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**БОГДАНОВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ**

**ТОЦКОГО РАЙОНА**

**ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

**30.06.2021 №62-п**

О технических системах управления гражданской обороны, оповещении и информировании населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на территории муниципального образования Богдановский сельсовет Тоцкого района Оренбургской области

Во исполнение Федеральных законов 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», [Постановления Правительства Оренбургской области от 18.08.2014 № 571-п «Об утверждении положения о технических системах управления гражданской обороны, системе оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на территории Оренбургской области»](garantF1://27442128.0), а также в целях создания и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию технических систем управления гражданской обороны, системы оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера:

1. Утвердить положение о технических системах управления гражданской обороны, системе оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на территории муниципального образования Богдановский сельсовет Тоцкого района Оренбургской области согласно приложению № 1.

2. Утвердить тексты по оповещению и информированиюнаселения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на территории Богдановского сельсовета Тоцкого района Оренбургской области и нормах безопасного поведения в окружающей обстановке согласно приложению № 2.

3. Использовать для информирования и оповещения населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на территории Богдановского сельсовета Тоцкого района Оренбургской области и нормах безопасного поведения в окружающей обстановке тексты согласно приложению № 2.

# 4. Постановление администрации муниципального образования Богдановский сельсовет Тоцкого района от 09.11.2017 № 101-п «Об утверждении положения о системе оповещения и информирования населения

# об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на территории Богдановского сельсовета Тоцкого

# района Оренбургской области» признать утратившим силу.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

7. Постановление вступает в силу после его обнародования.

Глава муниципального образования Р.Ф.Петров

Приложение № 1

к постановлению администрации

муниципального образования

Богдановский сельсовет

от 30.06.2021 № 62-п

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о технических системах управления гражданской обороны, системе оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на территории муниципального образования Богдановский сельсовет Тоцкого района Оренбургской области (далее - Положение)**

1. **Общие положения**

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральными законами от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», [от 21.12.1994 № 68-ФЗ](garantF1://10007960.0) «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», [Постановлением Правительства Оренбургской области от 18.08.2014 № 571-п «Об утверждении положения о технических системах управления гражданской обороны, системе оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на территории Оренбургской области»](garantF1://27442128.0), 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 31.07.2020 № 578/365 «Об утверждении Положения о системе оповещения населения», от 31.07.2020 № 579/366 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно – технического обслуживания систем оповещения населения» и в целях совершенствования системы защиты населения, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории муниципального образования Богдановский сельсовет Тоцкого района Оренбургской области.

**II. Предназначение технических систем управления**

**гражданской обороны**

2.1. В настоящем Положении под техническими системами управления гражданской обороны понимается совокупность пунктов управления гражданской обороны (далее - ГО), систем связи и оповещения, автоматизированных систем управления, средств получения информации, предназначенных для обеспечения управления ГО и оповещения населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

2.2. Система связи и оповещения ГО обеспечивает оперативное оповещение руководящего состава Администрации Богдановского сельсовета Тоцкого района, населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

**III. Предназначение и задачи систем оповещения населения о чрезвычайных ситуациях**

3.1. Оповещение населения о чрезвычайных ситуациях (далее - ЧС) - это доведение до населения 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 (далее - оповещение).

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

3.2. Система оповещения населения включается в систему управления ГО и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС), обеспечивающей доведение до населения, органов управления и сил ГО и РСЧС сигналов оповещения и (или) экстренной информации, и состоит из комбинации взаимодействующих элементов, состоящих из специальных программно-технических средств оповещения, общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей, 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.

3.3. Система оповещения муниципального образования Богдановский сельсовет Тоцкого района Оренбургской области (далее – муниципальная система оповещения) включает в себя системы оповещения муниципального образования сельского поселения.

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

- руководящего состава ГО и РСЧС,

- дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов;

- специально подготовленных сил и средств, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации ЧС, сил и средств ГО на территории муниципального образования;

- Единой дежурно-диспетчерской службы муниципального образования Тоцкий район Оренбургской области (далее - ЕДДС);

- населения, находящегося на территории муниципального образования Богдановский сельсовет Тоцкого района Оренбургской области.

3.5. Системы оповещения всех уровней используются в целях реализации задач по обеспечению своевременного оповещения населения на территории муниципального образования Богдановский сельсовет Тоцкого района Оренбургской области.

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

3.7. В автоматическом режиме функционирования системы оповещения населения включаются (запускаются) 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.

3.8. Приоритетный режим функционирования - автоматизированный, обеспечивает циркулярное, групповое или выборочное доведение речевой информации и сигналов оповещения до органов управления, сил и средств ГО и РСЧС, населения.

При автоматизированном режиме доведение речевой информации и сигналов оповещения осуществляется по каналам связи общего пользования Российской Федерации с использованием специальной аппаратуры.

3.9. Передача речевой информации и сигналов оповещения в автоматизированном режиме осуществляется через региональную автоматизированную систему централизованного оповещения Оренбургской области (далее - РАСЦО), которая обеспечивает:

- оповещение главы муниципального образования Тоцкий район Оренбургской области с использованием аппаратуры автоматизированной системы оповещения (при наличии);

- доведение до органов управления, сил РСЧС, населения муниципального образования Богдановский сельсовет Тоцкого района Оренбургской области сигнала оповещения «Внимание всем!» путем включения электросирен на всей территории муниципального образования Богдановский сельсовет Тоцкого района Оренбургской области;

- циркулярное и выборочное доведение до органов управления, ЕДДС речевой информации и сигналов управления.

3.10. В автоматизированном режиме функционирования включение (запуск) муниципальной системы оповещения населения осуществляется ЕДДС, уполномоченной на включение (запуск) систем оповещения населения, с автоматизированных рабочих мест при поступлении установленных сигналов (команд) и распоряжений.

3.11. В ручном режиме функционирования:

диспетчер ЕДДС осуществляет включение (запуск) оконечных средств оповещения непосредственно с мест их установки, а также направляет заявку редакции газеты «Авангард» на передачу информации в соответствии с законодательством Российской Федерации;

задействуются громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

3.12. Информирование населения о ЧС - это доведение до населения через средства массовой информации и по иным каналам информации о прогнозируемых и возникших ЧС, принимаемых мерах по обеспечению безопасности населения и территорий, приемах и способах защиты, а также пропаганда знаний в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС, в том числе обеспечение безопасности людей на водных объектах и обеспечение пожарной безопасности.

**IV. Порядок создания, совершенствования и поддержания в готовности систем оповещения**

4.1. Системы оповещения создаются заблаговременно.

4.2. Органы местного самоуправления самостоятельно в пределах границ муниципальных образований создают и поддерживают в состоянии постоянной готовности к использованию муниципальные системы оповещения и обеспечивают своевременное оповещение населения, в том числе экстренное.

4.3. Муниципальные, локальные системы оповещения являются составной частью РАСЦО.

4.4. Запасы мобильных (возимых и переносных) технических средств оповещения создаются и поддерживаются в готовности к использованию на муниципальном и локальном (объектовом) уровнях управления в соответствии с решением руководителя соответствующего органа управления.

4.5. Органы управления планируют и проводят проверки систем оповещения на основании решения руководителя муниципального образования, предприятий (объектов) и утвержденных планов проверок.

4.6. Эксплуатационно-техническое обслуживание (далее – ЭТО) систем оповещения населения включает в себя комплекс мероприятий по поддержанию технических средств оповещения систем оповещения населения в работоспособном состоянии.

4.7. Технические средства оповещения (далее - ТСО) осуществляют прием, обработку и (или) передачу сигналов оповещения и (или) экстренной информации.

4.8. Оконечные средства оповещения населения используются для подачи сигналов оповещения и (или) речевой информации.

4.9. На муниципальном и объектовом уровнях ЭТО организуют органы местного самоуправления и организации, эксплуатирующие опасные производственные объекты I и II классов опасности.

4.10. ЭТО систем оповещения населения муниципального уровня осуществляется предприятиями (учреждениями, подразделениями) либо другими юридическими лицами (сторонними организациями), определяемыми в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.11. ЭТО систем оповещения населения объектового уровня проводится организациями, в ведении или собственности которых находятся локальные системы оповещения населения, либо сторонними организациями, осуществляющими ЭТО.

4.12. ЭТО систем оповещения организуется и проводится организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности, на договорных условиях.

4.13. ЭТО систем оповещения населения осуществляется в порядке, определенном приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 № 579/366 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно – технического обслуживания систем оповещения населения» (далее - Положение по организации эксплуатационно – технического обслуживания систем оповещения населения).

4.14. Ежедневно - техническое обслуживание (далее – ЕТО) проводится перед технической проверкой готовности к задействованию системы оповещения населения на технических средствах оповещения, установленных в помещениях размещения ЕДДС. Проведение ЕТО осуществляется диспетчерами ЕДДС. В ходе проведения технической проверки готовности к задействованию системы оповещения населения проверяется работоспособность оконечных средств оповещения путем их удаленного мониторинга. Выполнение ЕТО отражается в журнале несения дежурства диспетчеров ЕДДС.

4.15. Оценка технического состояния систем оповещения населения осуществляется органами местного самоуправления и организацией на соответствующем уровне функционирования РСЧС.

4.16. Оценка технического состояния систем оповещения населения проводится в рамках комплексных проверок готовности систем оповещения населения с включением оконечных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации до населения. Для проведения оценки технического состояния систем оповещения населения привлекаются представители организаций, осуществляющих ЭТО. Органы местного самоуправления и организации не позднее чем за 30 дней до начала проведения оценки технического состояния системы оповещения населения письменно уведомляют организацию, осуществляющую ЭТО, о дате ее проведения.

4.17. Техническое состояние системы оповещения населения оценивается: оценка «удовлетворительно», если:

не менее 90% проверяемых технических средств оповещения работоспособны;

ЭТО организовано и осуществляется в соответствии с Положением по организации эксплуатационно – технического обслуживания систем оповещения населения;

запасные части, инструмент и принадлежности (далее – ЗИП) имеются и укомплектованы не менее чем на 60% от требуемого количества, а также имеются договоры на восполнение ЗИП и ремонт неисправных технических средств оповещения;

контроль качества выполнения работ ЭТО осуществляется своевременно;

оценка «неудовлетворительно», если не выполнено первое требование на оценку «удовлетворительно».

4.18. По результатам оценки оформляется акт по форме, утвержденной Положением по организации эксплуатационно – технического обслуживания систем оповещения населения в двух экземплярах: экземпляр № 1 хранится в органе местного самоуправления, экземпляр № 2 направляется руководителю организации, осуществляющей ЭТО, для устранения выявленных недостатков.

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

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

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

Комплексные проверки готовности муниципальных систем оповещения проводятся два раза в год комиссией в составе представителей постоянно действующих органов управления РСЧС и органов повседневного управления РСЧС муниципального уровней, а также операторов связи, 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.

Комплексные проверки готовности локальной системы оповещения проводятся во взаимодействии с органами местного самоуправления не реже одного раза в год комиссией из числа должностных лиц организации.

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, а также уточняется паспорт системы оповещения населения.

Технические проверки готовности к задействованию муниципальных, локальных систем оповещения проводятся без включения оконечных средств оповещения диспетчерами ЕДДС, дежурными (дежурно-диспетчерскими службами) организации путем передачи проверочного сигнала и речевого сообщения «Техническая проверка» с периодичностью не реже одного раза в сутки, при этом передача пользователям услугами связи (на пользовательское оборудование (оконечное оборудование) проверочного сигнала «Техническая проверка» не производится.

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

**V. Порядок использования систем оповещения**

5.1. Диспетчера ЕДДС, получив в системе управления ГО и РСЧС сигналы оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждают получение и немедленно доводят их до руководителей органов местного самоуправления, опасных производственных объектов, на территории которых могут возникнуть или возникли чрезвычайные ситуации, а также органов управления и сил ГО и РСЧС.

5.2. Решение об использовании систем оповещения принимают:

на муниципальном уровне - главы муниципальных образований или лица, их замещающие;

на локальном (объектовом) уровне - руководители предприятий производственной и социальной сферы или лица, их замещающие.

5.3. Сигналы оповещения и речевая информация передаются главой муниципального образования с использованием всех имеющихся в распоряжении средств связи и оповещения.

5.4. Обо всех случаях несанкционированного использования систем оповещения диспетчера ЕДДС немедленно докладывают главе муниципального образования.

**VI. Сигналы оповещения**

6.1. Сигналы оповещения – это условные сигналы, передаваемые по системе оповещения и являющиеся командой для проведения определенных мероприятий руководителями органами местного самоуправления, населением.

6.2. Для оповещения населения установлен единый сигнал «Внимание всем!». Он подается с целью привлечения внимания всего населения к информации об аварии, катастрофе, стихийном бедствии, об угрозе нападения противника. Сигнал подается способом включения сирен, прерывистых гудков транспортных и других средств, громкоговорящей связи, в том числе установленной на автомобилях.

6.3. Сигналами оповещения в военное время являются сигналы «Воздушная тревога», «Отбой воздушной тревоги», «Радиационная опасность», «Химическая тревога».

Сигнал «Воздушная тревога» подается с целью предупреждения населения о непосредственной угрозе нападения противника.

Сигнал «Отбой воздушной тревоги» подается с целью разрешения населению продолжить выполнение обязанностей (работ), прерванных сигналом «Воздушная тревога».

Сигнал «Радиационная опасность» подается с целью предупреждения населения о необходимости принятия мер защиты от радиоактивных веществ.

Сигнал «Химическая тревога» подается с целью предупреждения населения о необходимости принятия срочных мер защиты от отравляющих и сильнодействующих ядовитых веществ.

**VII. Порядок оповещения руководящего состава, органов, осуществляющих управление силами ГО и РСЧС**

7.1. Доведение сигналов оповещения о приведении в готовность органов управления силами ГО, РСЧС осуществляется оперативным дежурным пункта управления Государственного казенного учреждения «Центр по обеспечению мероприятий гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций» по существующей системе централизованного оповещения и по всем имеющимся каналам связи в установленном порядке до ЕДДС.

7.2. ЕДДС подтверждает получение сигналов оповещения и доводит их до своего руководящего состава.

7.3. Сигналы оповещения передаются по системе централизованного оповещения соответствующего уровня управления вне всякой очереди циркулярно или выборочно.

7.4. Сигнал оповещения «Радиационная опасность» передается только руководителям органов управления. Данный сигнал оповещения может быть получен от вышестоящего органа, осуществляющего управление силами ОТП РСЧС. После получения данного сигнала оповещения решение об оповещении и передаче речевой информации принимает:

- для населения руководитель ГО и РСЧС муниципального образования Тоцкий район Оренбургской области (по данным прогноза радиационной обстановки);

- для населения, проживающего в границах муниципальных образований сельских поселений, глава муниципального образования Богдановский сельсовет;

- для работников производственной сферы и населения, проживающего в непосредственной близости от объектов - руководители объектов социальной или производственной сферы (по данным постов радиационной и химической разведки).

7.5. Оповещение руководящего состава района, членов комиссий по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности, осуществляется по телефонам мобильной связи, а также дежурными службами путем прямого оповещения по средствам связи и посыльными.

**VIII. Порядок оповещения и информирования населения**

8.1. Оповещение населения предусматривает:

- доведение до населения прогноза или факта возникновения ЧС природного или техногенного характера;

- доведение до населения рекомендаций о порядке действий с момента получения информации о прогнозах или факте возникновения ЧС.

Информирование населения предусматривает:

- передачу данных о прогнозе или факте возникновения ЧС природного или техногенного характера;

- информацию о развитии ЧС, масштабах ЧС, ходе и итогах ликвидации ЧС;

- информацию об ожидаемых гидрометеорологических, стихийных и других природных явлениях;

- систематическое ознакомление населения с мероприятиями, проводимыми силами и средствами наблюдения контроля и ликвидации ЧС;

- доведение до населения информации о защите от вероятной ЧС.

8.2. Глава муниципального образования утверждает алгоритм (инструкции) по действию лиц, задействованных в оповещении и информировании населения, а также схемы оповещения.

8.3. Муниципальная система оповещения представляет собой совокупность технических средств, в которую входит:

- электросирены с длительностью до 3 минут непрерывного звучания, означающего сигнал «Внимание всем!»;

8.4. Для обеспечения своевременной передачи населению сигналов оповещения и экстренной информации, максимального количества людей, попавших в зону чрезвычайной ситуации, в том числе на территориях, неохваченных автоматизированными системами централизованного оповещения населения муниципального образования Тоцкий район могут использоваться также:

а) в местах массового пребывания людей специализированные технические средства оповещения и информирования населения, установленные в местах массового пребывания людей;

сети местной телефонной связи, в том числе таксофоны, предназначенные для оказания универсальных услуг телефонной связи с функцией оповещения;

сети связи операторов связи;

информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»: официальные сайты муниципальных образований, аккаунты в социальных сетях;

громкоговорящие сигнальные устройства на подвижных объектах,

резервные технические средства оповещения: стационарные, мобильные и носимые:

рупорные громкоговорители;

колокол;

рында;

б) печатные средства массовой информации: газета «Авангард», муниципальные вестники администраций сельсоветов;

голосовая система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в зданиях и сооружениях учреждений и организаций;

подомовой обход;

проведение собраний, встреч.

8.5. При получении сигнала по существующей системе централизованного оповещения и по всем имеющимся каналам связидиспетчер ЕДДС немедленно доводит полученную информацию по телефону до главы муниципального образования, главного специалиста по делам ГО и ЧС.

8.6. Право на оповещение населения об угрозе чрезвычайных ситуаций предоставлено главе муниципального образования Богдановский сельсовет Тоцкого района Оренбургской области.

8.7. Оповещение населения, осуществляется на основании решения соответствующего руководителя путем централизованного или выборочного (по направлениям) включения электросирен (сигнал «Внимание всем!») с последующим доведением речевой информации через средства массовой информации (печатные и электронные), официальные сайты муниципальных образований, аккаунты в социальных сетях.

8.8. Оповещение населения о начале эвакуации организуется в установленном порядке на объектах производственной и социальной сферы руководителями данных объектов и руководителями жилищно-эксплуатационных организаций.

8.9. Рассмотрение вопросов об организации оповещения населения и определении способов и сроков оповещения населения осуществляется комиссиями по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее - КЧС и ОПБ) муниципального образования Богдановский сельсовет Тоцкого района Оренбургской области.

**IX. Обязанности органов местного самоуправления в пределах границ муниципальных образований** **по оповещению и информированию населения**

9.1. Органы местного самоуправления в пределах границ муниципальных образований:

- разрабатывают тексты речевой информации для оповещения населения и определяют порядок их использования;

- планируют и проводят проверки систем оповещения, тренировки по передаче сигналов оповещения и информации;

- разрабатывают алгоритмы действия соответствующих дежурных (ответственных) должностных лиц при передаче сигналов оповещения и речевой информации;

- принимают меры по обеспечению сопряжения существующих муниципальных систем оповещения с ЕДДС.

9.2. Ответственность за организацию и осуществление своевременного оповещения населения в границах муниципального образования возлагается на главу муниципального образования Богдановский сельсовет.

**X. Финансовое обеспечение систем оповещения**

10.1. Финансирование мероприятий по созданию, поддержанию в готовности к использованию технических систем управления ГО, совершенствованию системы оповещения и информирования населения осуществляется в границах муниципального образования за счет средств местного бюджета.

10.2. Финансирование мероприятий по созданию, поддержанию в готовности и совершенствованию локальных систем оповещения и информирования сотрудников объекта, осуществляется за счет собственных финансовых средств организаций, учреждений и предприятий.

Приложение № 2

к постановлению администрации

муниципального образования

Богдановский сельсовет

от 30.06.2021 №62-п

**ТЕКСТЫ**

**по оповещению и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на территории муниципального образования Богдановский сельсовет Тоцкого района Оренбургской области и нормах безопасного поведения в окружающей обстановке**

**Текст**

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

Внимание! Внимание!

«Воздушная тревога», «Воздушная тревога»

Граждане! К вам обращается глава муниципального образования Богдановский сельсовет.

(Дата время) на территории муниципального образования Богдановский сельсовет существует угроза 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 при аварии с выбросом химических веществ**

**(без эвакуации)**

Внимание! Прослушайте сообщение.

Произошел выброс в атмосферу вредных веществ. В районе чрезвычайной ситуации работают \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности. Просьба сохранять спокойствие, ситуация под контролем.

Вам необходимо:

1. Оповестить родственников и соседей.

2. Всем гражданам, оказавшимся на улице, укрыться в зданиях.

3. Включить радиоприемники с автономными источниками питания на канал «Радио России».

5. Плотно закрыть входные двери, окна.

6. Заклеить вентиляционные отверстия и окна скотчем, пластырем, бумагой или уплотнить ватой, поролоном и т.п.

7. Уплотнить двери мокрыми простынями, одеялами.

8. Подготовить индивидуальные средства защиты органов дыхания (ватно-марлевые повязки, респираторы, противогазы).

9. Не покидать помещения до сигнала «Отбой».

Уточнить информацию можно по телефону: 2-10-24, 01, 101.

**Текст**

**обращения к населению при радиационном заражении**

Внимание! Прослушайте сообщение.

Получена информация о возможном радиационном заражении территории области.

В угрожаемых районах работают оперативные группы МЧС и комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности. Просьба сохранять спокойствие, ситуация под контролем.

Вам необходимо:

1. Оповестить родственников и соседей.

2. Находясь на улице, немедленно защитить органы дыхания платком (шарфом) и укрыться в помещении.

3. Оказавшись в помещении (укрытии), снять верхнюю одежду и обувь, поместить их в пластиковый пакет и принять душ.

4. Закрыть окна и двери.

5. Включить телевизор и радиоприемник для получения дополнительной информации об аварии и указаний местных властей.

6. Закрыть (заклеить) вентиляционные отверстия, щели на окнах (дверях) и не подходить к ним без необходимости.

7. Сделать запас воды в герметичных емкостях, открытые продукты завернуть в полиэтиленовую пленку и поместить в холодильник (шкаф).

8. Для защиты органов дыхания использовать респиратор, ватно-марлевую повязку или подручные изделия из ткани, смоченные водой.

9. При получении указаний через средства массовой информации провести йодную профилактику.

10. При объявлении эвакуации из зараженной зоны, приготовить средства индивидуальной защиты, в том числе подручные (накидки, плащи из пленки, резиновые сапоги, перчатки), сложить в чемодан или рюкзак одежду и обувь по сезону, однодневный запас продуктов, нижнее белье, документы, деньги и другие необходимые вещи. Обернуть чемодан (рюкзак) полиэтиленовой пленкой.

11. Покидая при эвакуации квартиру, отключить все электрические и газовые приборы, вынести в мусоросборник быстро портящиеся продукты, а на дверь прикрепить объявление «В квартире №\_\_\_ никого нет». При посадке на транспорт или формировании пешей колонны зарегистрироваться у представителя эвакуационной комиссии.

Уточнить информацию можно по телефону: 2-10-24, 112, 01, 101.

**Текст**

**по оповещению населения в случае угрозы или возникновения паводка**

Внимание! Внимание! Граждане!

К вам обращается глава муниципального образования Богдановский сельсовет.

Прослушайте информацию о мерах защиты при наводнениях и паводках.

Получив предупреждение об угрозе наводнения (затопления), сообщите об этом вашим близким, соседям. Предупреждение об ожидаемом наводнении содержит информацию о времени и границах затопления, а также рекомендации жителям о целесообразном поведении или о порядке эвакуации. Продолжая слушать местное оповещение или специально уполномоченных лиц с громкоговорящей аппаратурой (если речь идет не о внезапном подтоплении), необходимо подготовиться к эвакуации в пункты временного размещения.

На территории Богдановского сельсовета пункт временного размещения расположен в здании Богдановский амбулатории.

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 эвакуационный 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 время суток - 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

Глава муниципального образования Богдановский сельсовет

Прослушайте информацию о действиях при получении штормового предупреждения о резком усилении ветра.

После получения такого предупреждения следует:

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;

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 гражданской обороны.

Если ураган застал Вас на улице, необходимо:

держаться подальше от легких построек, мостов, эстакад, линий электропередач, 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

глава муниципального образования Богдановский сельсовет

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

глава муниципального образования

На территории муниципального района в населенных пунктах \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (дата, время) отмечены случаи заболевания людей и животных\_ \_\_\_\_\_\_ (наименование заболевания).

Администрация муниципального образования\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ принимает меры для локализации заболеваний и предотвращения возникновения эпидемии.

Прослушайте порядок поведения населения:

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.

**Текст**

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

Внимание! Внимание!

«Отбой воздушной тревоги», «Отбой воздушной тревоги»

Граждане! К вам обращается

глава муниципального образования Богдановский сельсовет, на территории \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ угроза воздушного нападения противника миновала.

Вам необходимо:

покинуть укрытие с разрешения обслуживающего персонала;

заниматься обычной деятельностью.

**Текст**

**обращения к населению при проведении проверки системы оповещения**

Внимание! Внимание!

Прослушайте сообщение. Проводится техническая проверка системы оповещения. Просим население сохранять спокойствие, оставаться на местах и не предпринимать никаких практических действий.

**Текст**

**обращения к населению при штормовом предупреждение (снежная буря)**

Внимание! Прослушайте сообщение.

Получено штормовое предупреждение – снежная буря. Просьба сохранять спокойствие.

Вам необходимо:

1. Оповестить родственников и соседей.

2. Если буря застала Вас в здании, плотно закрыть двери, окна, чердачные и вентиляционные люки, лишь в исключительных случаях выходить из здания (из здания запрещается выходить в одиночку).

3. Включить радиоприемники с автономными источниками питания на канал «Радио России».

4. Погасить огонь в печах, отключить электроэнергию, закрыть краны на газовых сетях.

5. Если Вы оказались на улице укрыться в ближайшем здании.

6. Если Вы оказались в поле или на проселочной дороге, добраться до магистральной дороги, при невозможности это сделать, оставаться на месте (в автомобиле, естественном укрытии), связаться по телефону со службой спасения «01», «101», периодически подавать звуковые, световые сигналы.

Уточнить информацию можно по телефону: 2-10-24, 112, 01, 101

**Текст**

**обращения к населению при крупном природном пожаре**

Внимание! Прослушайте сообщение.

Получена информация о возникновении крупного природного пожара. В угрожаемых районах работают оперативные группы МЧС и комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности. Просьба сохранять спокойствие, ситуация под контролем.

Вам необходимо:

1. Оповестить родственников и соседей.

2. Погасить огонь в печах, отключить электроэнергию, закрыть краны на газовых сетях.

3. Взять теплые и ценные вещи, документы, деньги, питьевую воду и продукты питания и выйти в безопасное место, двигаясь перпендикулярно направлению ветра, рот и нос при этом прикрыть ватно-марлевой повязкой или тряпкой.

Уточнить информацию можно по телефону: 2-10-24, 112, 01, 101.