

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

## АДМИНИСТРАЦИИ ТУРКМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

11 декабря 2024 года

с. Летняя Ставка

№ 1044

Об утверждении Положения о муниципальной системе оповещения населения Туркменского муниципального округа Ставропольского края

В соответствии с федеральными законами от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 07 июля 2003 года № 126-ФЗ «О связи», постановлением Правительства Российской Федерации от 17 мая 2023 года № 769 «О порядке создания, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения», 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 июля 2020 года № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», администрация Туркменского муниципального округа Ставропольского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Положение о муниципальной системе оповещения населения Туркменского муниципального округа Ставропольского края» согласно приложению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Туркменского муниципального округа Ставропольского края Хисамова И.Я.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава Туркменского муниципального округа Ставропольского края



Г.В.Ефимов

Приложение  
к постановлению администрации  
Туркменского муниципального округа  
Ставропольского края  
от 11 декабря 2024 года № 1044

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
о муниципальной системе оповещения населения Туркменского  
муниципального округа Ставропольского края

**1. Общие положения**

1. Положение о муниципальной системе оповещения населения (далее - Положение) Туркменского муниципального округа Ставропольского края разработано в соответствии с федеральными законами Российской Федерации от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 7 июля 2003 г. № 126-ФЗ «О связи», от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Российской Федерации от 27 декабря 1991 г. № 2124-1 «О средствах массовой информации», Указом Президента РФ от 13 ноября 2012 г. №1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций», постановлениями Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», от 26 ноября 2007 г. № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации», приказом МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ от 31 июля 2020 г. № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», приказом МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ от 31 июля 2020 г. № 579/366 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения», законами и иными нормативными правовыми актами ставропольского края.

2. Положение определяет назначение, состав, задачи и требования к системе оповещения населения Туркменского муниципального округа Ставропольского края, порядок её задействования и поддержания в состоянии постоянной готовности, порядок реализации мероприятий по её совершенствованию.

3. В настоящем Положении используются следующие понятия:

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, а также при ведении военных действий или вследствие этих действий, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите.

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 звеньями территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – ТП РСЧС), 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.

4. Система оповещения представляет собой организационно-техническое объединение сил, средств связи и оповещения, сетей вещания, каналов сети связи, обеспечивающих доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил звеньев ТП РСЧС и населения, систем мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций.

5. Система оповещения на муниципальном уровне – муниципальная система оповещения, составной частью которой является муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения (далее - МСО);

Муниципальная система оповещения создается на территории Туркменского муниципального округа Ставропольского края.

Границами зоны действия муниципальной системы оповещения являются административные границы Туркменского муниципального округа Ставропольского края.

6. Сопряжение муниципальной системы оповещения Туркменского муниципального округа Ставропольского края с региональной системой оповещения обеспечивается Правительством Ставропольского края.

7. Муниципальная система оповещения населения Туркменского муниципального округа Ставропольского края 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, рекомендуемые образцы которого приведены в приложении № 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**

8. Муниципальная система оповещения населения предназначена для обеспечения доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения, органов управления, сил гражданской обороны (далее-ГО) и звена Туркменского муниципального округа единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций(далее-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-160 в муниципальном казённом учреждении «Единая дежурно – диспетчерская служба и система – 112» Туркменского муниципального округа Ставропольского края (далее – ЕДДС ТМО) и Ставропольского филиала межрайонного центра технической эксплуатации телекоммуникаций г. Светлоград публичное акционерное общество «Ростелеком» (далее - ПАО «Ростелеком») в Туркменском районе. Кроме того, при оповещении населения Туркменского муниципального округа Ставропольского края, используются электросирены С-40, не подключенные к региональной автоматизированной системе центрального оповещения (далее - РАСЦО), мобильные средства оповещения, сигнальные громкоговорящие устройства на автомобилях экстренных служб, церковные колокола, привлекаются работники территориальных отделов администрации Туркменского муниципального округа Ставропольского края, путем проведения подворовых обходов.

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

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

- 1) руководящего состава ГО и звена Туркменского муниципального округа РСЧС;
- 2) сил ГО и звена Туркменского муниципального округа РСЧС;
- 3) дежурно-диспетчерских служб организаций и дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов;
- 4) людей, находящихся на территории округа.

## **III. Порядок задействования систем оповещения населения**

10. Задействование по предназначению 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.

11. Решение на задействование муниципальной системы оповещения принимается главой Туркменского муниципального округа Ставропольского края или должностным лицом, исполняющим его обязанности, а непосредственные работы по задействованию средств оповещения и информирования проводятся ЕДДС ТМО.

12. ЕДДС ТМО, получив сигналы оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждают получение и немедленно доводят их до главы Туркменского муниципального округа Ставропольского края, органов управления и сил ГО и звена Туркменского муниципального округа РСЧС, организаций (собственников объектов, производства), на территории которых могут возникнуть или возникли чрезвычайные ситуации.

13. 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 осуществляется в населенных пунктах Туркменского муниципального округа Ставропольского края, путем применения сети проводного вещания, электросирен С-40, специальных машин с сигнально-говорящими устройствами, работниками территориальных отделов администрации Туркменского муниципального округа Ставропольского края, 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 передаются непосредственно с рабочих мест ЕДДС ТМО и лицами ответственными за включение средств оповещения, находящихся на территории Туркменского муниципального округа Ставропольского края и не подключенных к РАСЦО.

Допускается трехкратное повторение этих сообщений.

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

Тексты речевых сообщений, используемых для оповещения населения округа при угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций приведены в приложении 1.

До населения, не охваченного автоматизированной системой оповещения, дополнительно для привлечения внимания используется механические устройства типа «набат», «рында».

При использовании любого режима оповещения, ЕДДС ТМО, ПАО «Ростелеком» в Туркменском районе, осуществляют контроль за ходом опо-

вещения, проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированной передачи сигналов оповещения и экстренной информации.

В случаях несанкционированного включения систем оповещения, ПАО «Ростелеком» в Туркменском районе немедленно извещают ЕДДС ТМО, и немедленно принимают меры к опровержению переданной информации.

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

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

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

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

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

1) усиление состава дежурных служб;

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

3) подготовка к работе сетей проводной связи и мобильных средств оповещения.

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

1) задействование систем оповещения населения;

2) задействование мобильных средств оповещения в зонах чрезвычайных ситуаций;

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

#### **IV. Поддержание в готовности систем оповещения населения**

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

1. Орган, специально уполномоченный на решение задач в области ГО и ЧС - отдел по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и взаимодействию с правоохранительными органами:

1) организует и осуществляет подготовку оперативных дежурных ЕДДС ТМО по передаче сигналов оповещения и информации в мирное и военное время;

2) организует эксплуатационно-техническое обслуживание, поддерживает в постоянной готовности и совершенствует технические средства

(стационарные и мобильные) системы оповещения;

3) планирует и организует совместно с ПАО «Ростелеком» в Туркменском районе проверки аппаратуры оповещения;

4) разрабатывает план-графики технических проверок и технического обслуживания;

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

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

16. Организации связи на территории Туркменского муниципального округа Ставропольского края обеспечивают техническую готовность аппаратуры оповещения, средств связи, каналов и линий связи используемых в муниципальной системе оповещения.

17. Организации, расположенные на территории Туркменского муниципального округа Ставропольского края и привлекаемые к обеспечению оповещения населения:

1) предоставляют администрации Туркменского муниципального округа Ставропольского края места для установки технических средств оповещения населения с заключением договора ответственного хранения;

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

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

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

2) 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 Туркменского муниципального округа РСЧС, ПАО «Ростелеком» в Туркменском районе. Включение оконечных средств оповещения и доведение проверочных сигналов и информации до населения осуществляется в дневное время в первую среду марта и октября.

По решению комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее - КЧС и ОПБ) Туркменского муниципального округа Ставропольского края 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 без включения окончательных средств оповещения и замещения сигналов вещателей ЕДДС ТМО путем передачи проверочного сигнала и речевого сообщения «Техническая проверка» с периодичностью не реже одного раза в сутки.

19. 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).

Номенклатура, объем, порядок создания и использования устанавливаются администрацией Туркменского муниципального округа Ставропольского края.

Местом хранения запасов определить администрацию Туркменского муниципального округа Ставропольского края.

---



Приложение 1  
к положению о муниципальной  
системе оповещения на-  
селения в Туркменском муни-  
ципальном округе  
Ставропольского края

**ТЕКСТЫ**  
**речевых сообщений по оповещению населения округа при угрозе или  
возникновении чрезвычайных ситуаций**

**ТЕКСТ**  
**обращения к населению Туркменского муниципального округа Ставро-  
польского края при угрозе воздушного нападения противника**

**Внимание!!! Внимание!!! Граждане!!! «Воздушная тревога»,  
«Воздушная тревога»**

К вам обращается комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Туркменском муниципальном округе Ставропольского края.

\_\_\_\_\_ на территории округа существует угроза  
(дата, время)

непосредственного нападения воздушного противника.

Вам необходимо:

- 1) одеться самому, одеть детей;
- 2) выключить газ, электроприборы, затушить печи, котлы;
- 3) закрыть плотно двери и окна;
- 4) взять с собой средства индивидуальной защиты, запас продуктов питания и воды, личные документы и другие необходимые вещи;
- 5) погасить свет, предупредить соседей о «Воздушной тревоге».
- б) занять ближайшее защитное сооружение (убежище, противорадиационное укрытие, подвал, погреб), находиться там до сигнала «Отбой воздушной тревоги».

Вы прослушали сообщение комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Туркменском муниципальном округе Ставропольского края

**ТЕКСТ**  
**обращения к населению, когда угроза воздушного нападения против-  
ника миновала**

**Внимание!!! Внимание!!! Граждане!!! «Отбой воздушной тревоги»,  
«Отбой воздушной тревоги»**

К вам обращается комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Туркменском муниципальном округе Ставропольского края.

\_\_\_\_\_ на территории округа угроза нападения воздушного  
(дата, время)

противника миновала.

Вам необходимо:

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

Вы прослушали сообщение комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Туркменском муниципальном округе Ставропольского края.

### **ТЕКСТ**

#### **обращения к населению Туркменском муниципальном округе Ставропольского края при угрозе радиоактивного заражения или обнаружении радиоактивного заражения**

#### **Внимание!!! Внимание!!! Граждане!!! «Радиационная опасность», «Радиационная опасность»**

К вам обращается комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Туркменском муниципальном округе Ставропольского края.

\_\_\_\_\_ на территории округа существует угроза радиоактивного  
(дата, время)  
заражения местности.

Прослушайте порядок поведения при радиоактивном заражении местности:

- 1) исключить пребывание на открытой местности.
- 2) провести йодную профилактику. Порядок проведения йодной профилактики слушайте в конце этого сообщения.
- 3) провести герметизацию жилых, производственных и хозяйственных помещений.
- 4) сделать запасы питьевой воды из закрытых источников водоснабжения.
- 5) сделать запасы продуктов питания, используя исключительно консервированные и хранящиеся в герметичных (закрытых) упаковках, подвалах погребах продукты.
- 6) закрыть на замки, имеющиеся в вашем пользовании колодцы, бассейны и другие накопители воды.
- 7) в жилых и производственных помещениях, в которых не приостановлены работы, ежечасно проводить влажную уборку.
- 8) радиоточки, телевизоры включать каждый четный час (10, 12, 14, ...), для получения дальнейшей информации.

**Внимание!**

### **Прослушайте порядок проведения йодной профилактики.**

Для проведения йодной профилактики применяют вовнутрь йодистый калий, в таблетках, в следующих дозах: детям до 2-х лет – 0,004 г., 1 раз в день, с чаем или киселем; детям старше 2-х лет и взрослым – 0,125 г., 1 раз в день.

Если у вас нет таблеток йодистого калия, применяют 5 % раствор йода:

детям до 5 лет внутрь не назначается, а наносится тампоном 2,5 % раствор на кожу предплечий и голени; детям от 5 до 14 лет – 22 капли, 1 раз в день, после еды в половине стакана молока или воды, или 11 капель, 2 раза в день; детям старше 14 лет и взрослым – 44 капли, 1 раз в день, 22 капли, 2 раза в день.

Можно принимать и «Люголь»: детям до 5 лет не назначается; детям от 5 до 14 лет – 10-11 капель, 1 раз в день, или 5 – 6 капель, 2 раза в день; детям старше 14 лет и взрослым – 22 капли, 1 раз в день, или 10 капель, 2 раза в день.

Принимать препараты необходимо заблаговременно, при получении сигнала об угрозе радиоактивного заражения, до исчезновения угрозы поступления в организм радиоактивного йода.

Информация предоставлена главным врачом центра гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае в Туркменском районе.

Вы прослушали сообщение о комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Туркменском муниципальном округе Ставропольского края.

### **ТЕКСТ**

**обращения к населению Туркменского муниципального округа Ставропольского края при угрозе химического (бактериологического) заражения или при обнаружении аварийных химически опасных веществ**

**Внимание!!! Внимание!!! Граждане!!! «Химическая тревога»!!! «Химическая тревога»!!!**

К вам обращается комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Туркменском муниципальном округе Ставропольского края.

\_\_\_\_\_ на территории округа в населенных пунктах

(дата, время) существует угроза заражения химическими веществами.

Администрацией Туркменского муниципального округа принимаются меры для локализации участков заражения.

***Прослушайте порядок поведения населения на территории сел***

\_\_\_\_\_:

(указываются села)

1. Исключить пребывание на открытой местности.

2. Провести герметизацию жилых, производственных и хозяйственных помещений.

3. Использовать воду для питьевых и хозяйственных целей только из разрешенных источников водоснабжения, предварительно ее прокипятить.

4. Для питания использовать только консервированные и хранящиеся в герметичных (закрытых) упаковках продукты.

5. В помещениях проводить ежедневную влажную уборку с применением имеющихся дезинфицирующих средств.

6. При появлении первых признаков заболевания необходимо срочно поставить в известность медицинских работников, при возможности принять «антидот» из АИ-2 при отравлении, а при применении противником «БС» принять противобактериальное средство № 1.

Информация предоставлена главным врачом центра гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае в Туркменском районе.

Вы прослушали сообщение комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Туркменском муниципальном округе Ставропольского края

## **ТЕКСТ**

### **обращения к населению Туркменского муниципального округа Ставропольского края при возникновении эпидемии**

#### **Внимание!! Внимание!! Граждане!!!**

К вам обращается комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Туркменском муниципальном округе Ставропольского края.

\_\_\_\_\_ на территории округа в населенных пунктах отмечены  
(дата, время)

случаи заболевания людей и животных \_\_\_\_\_.  
(наименование заболевания)

Администрацией Туркменского муниципального округа принимаются меры для локализации заболеваний и предотвращения возникновения эпидемии.

#### **Прослушайте порядок поведения населения на территории Туркменского муниципального округа Ставропольского края**

\_\_\_\_\_  
(указываются села)

1) при появлении первых признаков заболевания необходимо обратиться к медработникам.

2) не употреблять в пищу непроверенные продукты питания и воду.

3) продукты питания приобретать только в установленных администрацией Туркменского муниципального округа местах.

4) до минимума ограничить общение с населением.

Информация предоставлена главным врачом центра гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае в Туркменском районе.

Вы прослушали сообщение комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Туркменском муниципальном округе Ставропольского края.

## **ТЕКСТ**

### **по оповещению населения Туркменского муниципального округа Ставропольского края в случае угрозы или возникновения стихийных бедствий**

#### **Внимание!! Внимание!! Граждане!!!**

К вам обращается комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Туркменском муниципальном округе Ставропольского края.

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 округа являются ураганы, наводнение, снежные заносы, бураны.

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

Об угрозе возникновения стихийных бедствий население оповещается по сетям местного радиовещания, по средствам всемирной сети «Интернет» 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:**

1) перед тем, как войти в любое поврежденное здание убедитесь, не угрожает ли оно обвалом;

2) в помещении из-за опасности взрыва скопившихся газов, нельзя пользоваться открытым пламенем (спичками, свечами и др.);

3) будьте осторожны с оборванными и оголенными проводами, не допускайте короткого замыкания;

4) не включайте электричество, газ и водопровод, пока их не проверит коммунально-техническая служба.

Вы прослушали сообщение комиссии по предупреждению и ликвида-

ции чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Туркменском муниципальном округе Ставропольского края.

## **ТЕКСТ**

**по оповещению населения Туркменского муниципального округа Ставропольского края в случае получения штормового предупреждения**

### **Внимание!! Внимание!! Граждане!!!**

К вам обращается комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Туркменском муниципальном округе Ставропольского края.

Прослушайте информацию о действиях при получении штормового предупреждения Росгидромета Ставропольского края. (Штормовое предупреждение передается, при усилении ветра до 30 м/сек).

После получения такого предупреждения следует:

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

2) закрыть на замки и засовы все окна и двери;

3) укрепить, по возможности, крыши, печные и вентиляционные трубы, заделать щитами ставни и окна в чердачных помещениях;

4) потушить огонь в печах;

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

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

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

Если ураган застал Вас на улице, необходимо:

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

2) защищаться от летящих предметов листами фанеры, досками, ящиками, другими подручными средствами.

Попытаться быстрее укрыться в подвалах, погребах, других заглубленных помещениях.

Вы прослушали сообщение комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Туркменском муниципальном округе Ставропольского края

## **ТЕКСТ**

**по оповещению населения Туркменского муниципального округа Ставропольского края в случае угрозы или возникновения аварии с выбросом хлора**

### **Внимание!! Внимание!! Граждане!!!**

К вам обращается комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Туркменском муниципальном округе Ставропольского края.

Прослушайте информацию о действиях при технической аварии на предприятии (транспорте) с выбросом хлора.

Хлор – это газ зеленовато-желтого цвета, с резким удушливым запахом, тяжелее воздуха.

При испарении и соединении с водяными парами, в воздухе стелется над землей в виде тумана зеленовато - белого цвета, проникает в подвалы и нижние этажи зданий.

Пары хлора сильно раздражают органы дыхания, глаза и кожу.

**Признаки отравления:** резкая боль в груди, сухой кашель, рвота одышка, резь в глазах.

**Средства защиты:** ватно-марлевые повязки, смоченные водой или 2% раствором питьевой соды.

**При получении информации об аварии с выбросом хлора сделайте следующее:**

1) уясните из передаваемой информации место аварии и направление распространения ядовитого облака;

2) плотно закройте все окна и двери, если Вы находитесь в здании или машине;

3) выключите нагревательные приборы и охладительные системы и приборы, перекройте газ;

4) выключите оконные и чердачные вентиляторы, закройте вентиляционные люки и отверстия;

5) приготовьте домашнюю аптечку, проверьте наличие в ней питьевой соды;

6) приготовьте средства защиты органов дыхания и кожи. Если, под рукой нет промышленных, сделайте сами плотно прилегающие очки, ватно-марлевые повязки, одежду из плотных тканей.

Если Вы почувствовали присутствие в воздухе ядовитого газа:

1) немедленно оденьте очки и смоченную водой или 2%-раствором питьевой соды ватно-марлевую повязку.

2) немедленно выходите из зоны заражения. Двигайтесь в направлении, чтобы ветер дул Вам слева или справа, но не в лицо и не в затылок.

3) пресекайте немедленно факты проявления паники и слухов. Вам не придется долго находиться вне дома. Ликвидацией аварии будут заниматься службы и силы ГО округа.

4) если Вы стали свидетелями поражения людей хлором, не оставайтесь безучастными, окажите максимальную помощь.

Вы прослушали сообщение комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Туркменском муниципальном округе Ставропольского края.

## **ТЕКСТ**

### ***по оповещению населения Туркменского муниципального округа Ставропольского края в случае угрозы или возникновения паводка (наводнения)***

**Внимание!! Внимание!!Граждане!!!**

К вам обращается комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Туркменском муниципальном округе Ставропольского края.

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 обычно содержит информацию о времени и границах затопления, а также рекомендации жителям о целесообразном поведении или о порядке эвакуации.

Продолжая слушать местное радио или специально уполномоченных лиц с громкоговорящей аппаратурой (если речь идет не о внезапном подтоплении), необходимо подготовиться к эвакуации в место временного размещения, определяемого органами местного самоуправления (как правило, на базе средних школ), где будет организовано питание, медицинское обслуживание.

Перед эвакуацией, для сохранности своего дома, следует 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 – 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.

Вы прослушали сообщение комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Туркменском муниципальном округе Ставропольского края

---