

Российская Федерация
Сельская администрация
Балыктуульского сельского
поселения



Улаганского района
Республики Алтай

Россия Федерациязы
Алтай Республиканын
Улаган аймагындагы
Балыктуул јурт јеезе

муниципал тозомолинин
јурт администрациязы

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01.09.2021 г.

№12

ЮП

с.Балыктууль

**О своевременном оповещении и информировании населения об угрозе
возникновения чрезвычайных ситуаций**

Руководствуясь законом Российской Федерации от 21.12.1994г.№68-ФЗ «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12.02.1998г. №28-ФЗ «О гражданской обороне» и в целях совершенствования системы оповещения и информирования населения сельского поселения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайной ситуации:

1. Утвердить прилагаемый Порядок своевременного оповещения и информирования населения об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций, (далее – Порядок оповещения) (приложение №1).
2. Для оповещения населения Балыктуульского сельского поселения по сигналам гражданской обороны и об угрозе возникновения чрезвычайной ситуации использовать мегафоны. Оповещение проводить в соответствии с Порядком своевременного оповещения и информирования МО «Балыктуульское сельское поселение, в соответствии со схемой «Организация оповещения и связи Балыктуульское сельское поселение при угрозе и возникновении аварий, катастроф и стихийных бедствий»(приложение 2).
3. Руководителям организаций, предприятий и учреждений (не зависимо от их организационно-правовой формы, далее - руководителям объектов), обеспечить оповещение и информирование работников на данном предприятии в соответствии с Порядком оповещения.
4. Оповещение и информирование администрации Балыктуульского сельского поселения осуществлять (по согласованию) об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций через систему оповещения ЕДДС района.

5. Обнародовать данное постановление путем размещение полного текста на срок не менее 30 дней на информационном стенде в администрации и в иных общедоступных местах: библиотека, школы.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Балыктульского сельского поселения



Д.Г.Чулунов

Приложение №1 к
постановлению администрации
Балыктульского сельского
поселения от 01.09.2021г.

ПОРЯДОК

своевременного оповещения и информирования населения об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций

Общие положения

Настоящий порядок оповещения населения разработан в соответствии:

- с Федеральным законом «О гражданской обороне» от 12.02. 1998 года № 28-ФЗ;
- с Федеральным законом «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера» от 21 декабря 1994 года № 68-фз;

Организация и задачи оповещения

1. Оповещение является одним из важнейших мероприятий, обеспечивающих доведение до организаций и населения сигналов (распоряжений) и информации об угрозе нападения противника, воздушной опасности, радиоактивном, химическом и бактериологическом заражении, начале эвакуационных мероприятий, о чрезвычайных ситуациях, возникающих вследствие военных действий или вследствие террористической акции, а также о возникновении чрезвычайных ситуаций природного техногенного характера.

2. Основной задачей оповещения является обеспечение своевременного доведения до организаций и населения сигналов и информацию обо всех видах опасности.

Сигналы оповещения

1. Предупреждение руководителей объектов и населения о непосредственной угрозе нападения противника, или заражения, о принятии своевременных мер защиты проводят органы, осуществляющие управление гражданской обороной, на основании соответствующих сигналов, получаемых от вышестоящих органов управления, органов военного командования, данных разведки прогнозирования и информации из соседних муниципальных районов.

2. Сигнал оповещения - это условный сигнал, передаваемый в системе оповещения гражданской обороны и являющийся командой для проведения определенных мероприятий органами, осуществляющими управление гражданской обороной, а также населением.

3. Установлены следующие сигналы оповещения гражданской обороны:

Сигнал «Воздушная тревога» подается с возникновением непосредственной опасности угрозы нападения противника и означает, что удар может последовать в ближайшее время. До населения этот сигнал доводится при помощи сирен, в течение 2-3 минут. Сигнал повторяется несколько раз и дублируется прерывистыми гудками на транспорте, а также с помощью ручных сирен, через посыльных.

По этому сигналу объекты прекращают работу, транспорт останавливается и все население укрывается в защитных сооружениях. Рабочие и служащие прекращают работу в соответствии с установленной инструкцией и указаниями администрации, исключающими возникновение аварий. Там, где по технологическому процессу или требованиям безопасности нельзя остановить производство, остаются дежурные, для которых строятся индивидуальные убежища.

Сигнал «Воздушная тревога» может застать людей в любом месте и в самое неожиданное время. Во всех случаях следует действовать быстро, но спокойно, уверенно и без паники. Строгое соблюдение правил поведения по этому сигналу значительно сокращают потери людей.

Сигнал «Отбой воздушной тревоги» подается, если удар не состоялся или его последствия не представляют опасности для укрываемых. Для передачи сигнала используются сети проводного вещания, посыльные.

В населенных пунктах, по которым противнику удалось нанести удары, передается информация о принимаемых мерах по ликвидации последствий нападения, режимах поведения населения и другим вопросам.

Сигнал «Отбой воздушной тревоги» передается органами гражданской обороны. По имеющейся связи передается текст: «Внимание! Внимание граждане! Отбой воздушной тревоги? Отбой воздушной тревоги». По этому сигналу население с разрешения комендантov (старших) убежищ и укрытий покидает их. Рабочие и служащие возвращаются на свои рабочие места и приступают к работе.

В городах (районах, по которым противник нанес удары оружием массового поражения, для укрываемых передается информация об обстановке, сложившейся вне укрытий, о принимаемых мерах по ликвидации последствий нападения, «режимах поведения населения и другая необходимая информация для последующих действий укрываемых.

Сигнал «Радиационная опасность» передается при непосредственной угрозе радиоактивного заражения или при его обнаружении. Под непосредственной угрозой радиоактивного заражения понимается вероятность заражения данной территории в течение одного часа.

Для подачи сигнала используются сети проводного вещания, посыльные, а также другие местные технические средства связи и оповещения.

Сигнал «Радиационная опасность» подается в населенных пунктах и районах, по направлению к которым движется радиоактивное облако, образовавшееся при взрыве ядерного боеприпаса.

По сигналу «Радиационная опасность» необходимо надеть респиратор, противопылевую тканевую маску или ватно-марлевую повязку, а при их отсутствии - противогаз, взять подготовленный запас продуктов, индивидуальные средства медицинской защиты, предметы первой необходимости и уйти в убежище, противорадиационное или простейшее укрытие.

Сигнал «Химическая тревога» подается при угрозе или обнаружении химического, а также бактериологического заражения. Для подачи сигнала используются все местные технические средства связи и оповещения. Сигнал дублируется подачей установленных звуковых и других сигналов.

Сигнал «Химическая тревога» подается при угрозе или непосредственном обнаружении химического или бактериологического нападения (заражения). По этому сигналу необходимо быстро надеть противогаз, а в случае необходимости - и средства защиты кожи и при первой же возможности укрыться в защитном сооружении.

Если защитного сооружения поблизости не окажется, то от поражения аэрозолями отравляющих веществ и бактериальных средств можно укрыться в жилых, производственных или подсобных помещениях.

Если будет установлено, что противник применил бактериологическое (биологическое) оружие, то по системам оповещения население получит

рекомендации о последующих действиях.

Необходимо быть предельно внимательными и строго выполнять распоряжения органов гражданской обороны. О том, что опасность нападения противника миновала, и о порядке дальнейших действий распоряжение поступит по тем же каналам связи, что и сигнал оповещения.

Сигнал "Наводнение"

Данный сигнал оповещает об ожидании затопления местности, либо подтопления зданий населенного пункта в результате повышения уровня воды в водоеме.

Населению необходимо отключить освещение, газ, воду, нагревательные приборы, сообщить о полученной информации соседям, собрать необходимые вещи, продукты питания, воду, отключить газ, электроэнергию и прибыть для регистрации на сборном эвакопункте и отправке в безопасные районы.

При землетрясении, обрушении здания.

Ощущив колебания здания – первые толчки, не поддавайтесь панике, у Вас есть 15-20 секунд. Быстро выйдете из здания, взяв документы, деньги и предметы первой необходимости. Не пользуйтесь лифтом! Находясь на улице не стойте вблизи зданий и сооружений – выйдите на открытое место.

Если Вы вынужденно остались в здании, то откройте входную дверь, встаньте в безопасном месте: у внутренней стены в углу во внутреннем стена проеме или у несущей опоры, после прекращения толчков покиньте помещение.

Если Вы находитесь в автомобиле, оставайтесь в нем до прекращения толчков, но на открытом месте.

Если Вы оказались в завале, по возможности окажите себе первую медицинскую помощь. Попытайтесь осмотреться и поискать возможный выход, постарайтесь определить, где Вы находитесь, нет ли рядом других людей, подайте голос, поищите в карманах и вокруг себя предметы, которыми можно подать звуковые сигналы. Голосом и стуком привлекайте внимание людей, перемещая влево-вправо любой металлический предмет помогайте обнаружить себя металлоглокатором. Если есть узкий лаз – протиснитесь в него, расслабив мышцы и прижав локти к телу.

Продвигайтесь осторожно, стараясь не вызвать нового обвала, не зажигайте огонь – берегите кислород. Если возможно, с помощью кирпичей досок укрепите потолок от обрушения и дожидайтесь помощи. При сильной жажде положите в рот гладкий камешек или обрывок носового платка и сосите его, дыша носом.

^ **При грозе.**

Во время ударов молнии не подходит близко к электропроводке, восточным трубам, не стойте рядом с окном, выключите электроприборы.

В лесу не стойте возле высоких деревьев особенно сосен и тополей. Не находитесь в водоеме или на его берегу, спуститесь с возвышенного места в низину. Находясь в автомобиле, не покидайте его, закройте окна и опустите antennu радиоприемника.

^ **Во время урагана, бури, смерча.**

Находясь в здании, отойдите от окна и займите безопасное место у стен внутренних помещений – в коридоре, в ванной, в туалете, в прочных шкафах, под столом. Отключите электроэнергию.

На улице держитесь дальше от легких построек, линий электропередачи, мачт, вышек, деревьев, водоемов, и промышленных объектов. Для защиты от летящих обломков и осколков используйте ящики, картонные коробки и другие подручные средства. Страйтесь быстрее укрыться в каменных зданиях, подвалах и других заглубленных помещениях. Не заходите в поврежденные и ветхие здания.

Порядок оповещения и информирования руководящего состава

1. Доведение сигналов (распоряжений) об угрозе нападения
противника и начале эвакуации до руководящего состава проводится через Единую дежурно -диспетчерскую службу Улаганского района по существующей системе централизованного оповещения и всем имеющимся каналам связи системы связи гражданской обороны установленным порядком.

2. Организации подтверждают получение сигналов (распоряжений) и доводят их до своего руководящего состава и подчиненных подразделений.
3. С получением сигналов оповещения «Химическая тревога» и «Радиационная опасность» решение на передачу текстов сообщений для проживающего на территории Балыктульского сельского поселения может принять глава администрации (по данным прогноза радиационной и химической обстановки и по данным разведки).

Порядок оповещения и информирования населения

1. Оповещение населения о воздушной опасности, радиоактивном, химического и бактериологическом заражении, об угрозе катастрофического затопления осуществляется с использованием мегафонов, посыльными.
2. Основным способом оповещения населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, считается передача речевой информации с использованием мегафонов, посыльными.
3. Для привлечения внимания населения перед передачей речевой информации производится включение сирен и других сигнальных средств, что означает подачу предупредительного сигнала «Внимание всем!».
4. Во всех случаях задействования систем оповещения с включением сирен до населения немедленно доводятся соответствующие сообщения по существующим средствам вещания.
5. Основной способ оповещения и информации населения - передача речевых сообщений по мегафонам, которые передаются населению. Допускается 3-кратное повторение передачи речевого сообщения.

Оповещение о начале эвакуации населения организуется по месту работы, учебы и жительства руководителями организаций и жилищно-эксплуатационных органов.