**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**Иркутская область**

**УСТЬ-КУТСКИЙ РАЙОН**

**Администрация**

**Нийского сельского поселения**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от «23» мая 2017 г.

№ 26-П

О порядке оповещения и информирования

населения об угрозе возникновения или

возникновении чрезвычайных ситуаций

природного и техногенного характера

на территории Нийского муниципального

образования

В соответствии с Федеральными законами от 21.12.1994 г. №68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", от 06.10.2003 г. №131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 г. №794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций", руководствуясь [Уставом](http://lawru.info/dok/2005/12/03/n717179.htm) Нийского муниципального образования и в целях оповещения и информирования населения Нийского муниципального образования об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера Администрация Нийского муниципального образования

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые:

1.1. Положение о порядке оповещения и информирования населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Нийского муниципального образования.

1.2. Порядок экстренного оповещения (информирования) населения Нийского муниципального образования об угрозе возникновения и возникновении чрезвычайных ситуаций.

1.3. Образцы текстовых сообщений об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций.

2. Рекомендовать главе Нийского муниципального образования, руководителям организаций и объектов производственной и социальной сферы, расположенных на территории Нийского муниципального образования, обеспечить своевременное информирование и оповещение населения и работников соответствующих объектов об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

5. Постановление вступает в силу со дня его опубликования на официальном сайте администрации Нийского муниципального образования в сети интернет.

И.О. Главы администрации

Нийского муниципального образования Н.Н. Хомич

Приложение

к постановлению администрации Нийского муниципального образования

№26-П от «23» мая 2017 года

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в целях реализации и в соответствии с Федеральными законами от 21.12.1994 г. №68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", от 06.10.2003 г. №131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 г. №794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций", приказом МЧС России, Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации и Министерства культуры и массовых коммуникаций Российской Федерации от 25.07.2006 г. №422/90/376 "Об утверждении Положения о порядке оповещения населения".

2. Порядок использования систем оповещения

2.1. Для оповещения и информирования руководящего состава Администрации Нийского муниципального образования, органов управления РСЧС, населения на территории Нийского муниципального образования используется местная (на территории муниципального образования) и объектовые (на территории организаций) и локальные (в районах размещения потенциально опасных объектов) системы оповещения.

2.2. Передача информации и сигналов оповещения осуществляется работниками администрации Нийского муниципального образования.

2.3. Основной задачей местной системы оповещения является обеспечение доведения информации и сигналов оповещения до:

- руководящего состава и звена территориальной подсистемы РСЧС поселения, дежурно-диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные производственные объекты;

- специально подготовленных сил и средств, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, сил и средств гражданской обороны на территории муниципального образования в соответствии с пунктом 13 Постановления Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 г. №794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций";

- населения, проживающего на территории Нийского муниципального образования.

Основной задачей объектовой системы оповещения является обеспечение доведения информации и сигналов оповещения до:

- руководящего состава гражданской обороны организации и объектового звена РСЧС;

- объектовых аварийно-спасательных формирований, в том числе специализированных;

- персонала организаций;

- руководителей и дежурно-диспетчерских служб организаций, расположенных в зоне действия объектовой системы оповещения;

- населения, проживающего в зоне действия объектовой системы оповещения.

Основной задачей локальных систем оповещения является обеспечение доведения информации и сигналов оповещения до:

- руководящего состава гражданской обороны организации, эксплуатирующей потенциально опасный объект, и объектового звена РСЧС;

- объектовых аварийно-спасательных формирований, в том числе специализированных;

- персонала организации, эксплуатирующей опасный производственный объект;

- руководителей и дежурно-диспетчерских служб организаций, расположенных в зоне действия локальной системы оповещения;

- населения, проживающего в зоне действия локальной системы оповещения.

2.4. Системы оповещения всех уровней должны технически и программно сопрягаться.

2.5. Системы оповещения всех уровней используются в целях реализации задач защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

2.6. Основным способом оповещения при работе системы оповещения всех уровней является автоматизированный способ.

3. Сигналы оповещения

3.1. Сигнал оповещения - это условный сигнал, передаваемый по системе оповещения и являющийся командой для проведения определенных мероприятий органами, осуществляющими управление службами и силами районного звена ТП РСЧС, формированиями гражданской обороны и населением.

3.2. Для оповещения населения установлен единый сигнал "ВНИМАНИЕ! ВСЕМ!"

3.3. Сигнал оповещения об опасности заражения аварийно химически опасными веществами (АХОВ) и других опасных для населения последствиях крупных аварий и катастроф подается в случае непосредственной опасности заражения и произошедших крупных авариях и катастрофах с выбросом (выливом) АХОВ.

3.4. Сигнал оповещения об угрозе затопления (подтопления) подается при угрозе или непосредственном нарушении гидротехнического сооружения. Население, проживающее в зоне возможного затопления (подтопления), оповещается по локальным системам оповещения, сетям проводного радиовещания и телевидения путем многократной передачи речевого сообщения.

3.5. Передача сигналов оповещения осуществляется путем централизованного включения на всей территории Нийского муниципального образования или выборочно по объектам производственной и социальной сферы электросирен, то есть подачей единого сигнала "Внимание! Всем!", с последующим доведением информации о возможных или произошедших чрезвычайных ситуациям природного и техногенного характера по каналам радиовещания и телевидения.

3.6. Решение на задействование системы оповещения принимает Глава Нийского муниципального образования (руководитель объекта экономики) или лицо, его замещающее. Оповещения и информирование населения осуществляются путем централизованного включения на всей территории района или выборочно по объектам производственной и социальной сферы электросирен, то есть подачей единого сигнала "Внимание! Всем!", с последующим доведением информации по действующим сетям проводного радиовещания.

В том числе для оповещения и информирования населения, проживающего на территориях, не охваченных оконечными средствами РАСЦО, задействуются автомобили Нийского муниципального образования, оборудованные СГУ. В этих целях начальнику отдела ГО ЧС Администрации Нийского муниципального образования необходимо определить маршруты движения каждого выделяемого автомобиля, заложить тексты оповещения.

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

3.8. Для привлечения внимания населения перед передачей речевой информации проводится включение электросирен, производственных гудков и других сигнальных средств, что означает подачу сигнала "Внимание! Всем!".

По этому сигналу население, рабочие и служащие объектов производственной и социальной сферы обязаны включить абонентские устройства проводного вещания, радио и телевизионные приемники для прослушивания экстренных сообщений.

По указанному сигналу немедленно приводятся в готовность к передаче информации все расположенные на оповещаемой территории узлы проводного вещания, включаются сети наружной звукофикации. Передача сигналов (сообщений) населению производится по каналам районного вещания.

Во всех случаях задействования системы централизованного оповещения с включением электросирен до населения немедленно доводятся соответствующие сообщения по существующим средствам проводного, радио- и телевизионного вещания.

4. Руководство организацией оповещения и информирования населения

Нийского муниципального образования

1. Руководство организацией оповещения и информирования населения на территории Нийского муниципального образования осуществляют соответственно Глава Нийского муниципального.

5. Полномочия органов местного самоуправления Нийского муниципального образования

5.1. Орган местного самоуправления самостоятельно:

поддерживает в состоянии постоянной готовности к использованию технические системы управления гражданской обороны, системы оповещения населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

разрабатывает и осуществляет комплекс организационно-правовых мероприятий по реконструкции и обеспечению готовности действующих территориальных автоматизированных систем централизованного оповещения населения, а также по созданию новых территориальных систем, в том числе путем реализации целевых программ;

предусматривает при формировании проектов соответствующих бюджетов средства на указанные мероприятия;

поддерживает в состоянии постоянной готовности системы централизованного оповещения населения, осуществляет ее реконструкцию и модернизацию;

устанавливает специализированные технические средства оповещения и информирования населения в местах массового пребывания людей;

осуществляет комплексное использование средств единой сети электросвязи Российской Федерации, сетей и средств радио-, проводного и телевизионного вещания и других технических средств передачи информации;

создает и поддерживает в готовности к использованию запасы мобильных (перевозимых и переносных) технических средств оповещения населения;

осуществляет сбор информации в области гражданской обороны и обмен ею;

разрабатывает тексты речевых сообщений для оповещения и информирования населения и организует их запись на магнитные и иные носители информации;

обеспечивает установку на объектах телерадиовещания специальной аппаратуры для ввода сигналов оповещения и речевой информации в программы вещания;

организует и осуществляет подготовку оперативных дежурных и персонала по передаче сигналов оповещения и речевой информации в мирное и военное время;

планирует и проводит совместно с организациями связи, операторами связи и организациями телерадиовещания проверки систем оповещения, тренировки по передаче сигналов оповещения и речевой информации;

разрабатывает совместно с организациями связи, операторами связи и организациями телерадиовещания порядок взаимодействия дежурных при передаче сигналов оповещения и речевой информации.

6. Полномочия организаций Нийского муниципального образования

6.1. Организации Нийского муниципального образования:

создают и поддерживают в состоянии постоянной готовности объектовые системы оповещения в установленном порядке;

устанавливают специализированные технические средства оповещения и информирования населения в местах массового пребывания людей;

осуществляют комплексное использование средств единой сети электросвязи Российской Федерации, сетей и средств радио-, проводного и телевизионного вещания и других технических средств передачи информации;

разрабатывают инструкции для личного состава дежурной службы по организации оповещения и информирования населения, проживающего вблизи объекта;

организуют подготовку дежурного персонала, работников (сотрудников) к действиям по сигналам оповещения и информирования;

осуществляют сбор информации в области гражданской обороны и обмен ею.

7. Порядок финансирования системы оповещения гражданской обороны

7.1. Обеспечение мероприятий местного уровня по гражданской обороне, защите населения и территорий Нийского муниципального образования является расходным обязательством Нийского муниципального образования

7.2. Обеспечение мероприятий по гражданской обороне, проводимых организациями, осуществляется за счет средств организаций.

Приложение

к постановлению администрации Нийского муниципального образования

№26-П от «23» мая 2017 года

Порядок экстренного оповещения (информирования) населения Нийского муниципального образования об угрозе возникновения и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

1. Порядок экстренного оповещения (информирования) населения об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера:

Экстренное оповещение (информирование) населения об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций осуществляется работником администрации Нийского муниципального образования, после получения распоряжения об оповещении от Главы Нийского муниципального образования или лица, его замещающего.

2. Понятие экстренного оповещения (информирования)

Экстренное оповещение (информирование) предполагает осуществление незамедлительных действий по обеспечению своевременного доведения информации до органов управления, сил и средств гражданской обороны, РСЧС и населения о факте возникновения ЧС, силах и средствах, задействованных для ее ликвидации, мерах безопасности и правилах поведения в той или иной ситуации, погибших и пострадавших в результате ее возникновения.

Экстренное оповещение проводится с целью исключения паники, распространения недостоверных сведений и домыслов среди населения.

3. Требования к подготовке информационного сообщения

Сообщение, предназначенное для передачи главе муниципального поселения, должно быть кратким, лаконичным, содержать руководство к действию для граждан в случае того или иного вида ЧС (происшествия).

Приложение

к постановлению администрации Нийского муниципального образования

№26-П от «23» мая 2017 года

Образцы текстовых сообщений об угрозе возникновения и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного

1. Угроза или возникновение ЧС природного характера

1.1. Гололед

Внимание! В связи с резкими перепадами температуры возможно образование гололеда и сосулек на крышах домов.

Просьба довести данную информацию до населения.

1.2. Снежные заносы

Внимание! По прогнозам гидрометцентра на ближайшие дни на территории Нийского муниципального образования ожидаются обильные снегопады, сопровождающиеся сильным порывистым ветром свыше 20 м/с. На дорогах возможны снежные заносы.

Просьба довести данную информацию до населения.

1.3. Пожары в лесах

Внимание! В связи с неосторожным обращением с огнем в лесном массиве \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ возникли очаги пожаров. В связи с пожароопасным периодом въезд в лесную зону запрещен. Доведите информацию до населения.

1.4. Ураган, буря

Внимание! Объявлено штормовое предупреждение! Возможны шквалистые порывы ветра свыше 30 м/с. Доведите информацию до населения. В дальнейшем действуйте в соответствии с указаниями МЧС России.

Внимание! По прогнозу гидрометцентра сегодня, во второй половине дня, на территории Нийского муниципального образования ожидаются порывы ветра свыше 30 м/с. Просьба максимально исключить пребывание людей на улице. При обнаружении пострадавших и завалов деревьев сообщить по телефону "112". Доведите информацию до населения.

1.5. Затопление территорий (подтопление, паводок)

Внимание! В связи с внезапным повышением уровня воды в реке Ния ожидается подтопление жилого сектора в районе \_\_\_\_\_\_\_\_. Оповестите население о полученной информации.

Внимание! В связи с таянием снегов и выходом воды из берегов реки Ния ожидаются паводки, возможно подтопление жилого сектора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Оповестите население о полученной информации.

1.6. Туман

Внимание! По прогнозам гидрометцентра ожидается образование сильного тумана. Видимость не более 10 метров. Будьте внимательны на дорогах. Доведите информацию до населения.

1.7. Высокие температуры

Внимание! По прогнозам гидрометцентра на ближайшие дни на территории Нийского муниципального образования установится стабильная жаркая погода свыше 35 градусов. Возможны тепловые удары и нарушение сердечной деятельности вследствие перегревания. Просьба следить за передаваемыми сообщениями и выполнять указания МЧС России.

1.8. Низкие температуры

Внимание! На территории Нийского муниципального образования ожидается резкое понижение температуры воздуха до минус \_\_\_\_\_\_. Не выходите на улицу без крайней необходимости. Следите за исправностью системы отопления. Не перегружайте электросети электроприборами. Доведите прогноз до населения.

2. Угроза или возникновение ЧС техногенного характера

2.1. Химическая авария

Внимание! На химически опасном объекте \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ произошла авария. Возможна эвакуация населения. Доведите информацию до населения. Действуйте в соответствии с указаниями МЧС России.

2.2. Радиационная авария

Внимание! В районе наблюдается радиоактивное загрязнение местности. Просьба ограничить выход на улицу без крайней необходимости. Сохраняйте спокойствие и следите за передаваемыми сообщениями. Доведите информацию до населения.

Внимание! Произошла авария на атомной электростанции. В районе ожидается выпадение радиоактивных осадков. Просьба населению находиться по месту проживания, провести герметизацию помещений. Будьте в готовности к эвакуации населения. В дальнейшем действуйте с указаниями МЧС России, передаваемыми по телевидению и радио.

2.3. Гидродинамическая авария

Внимание! В связи с резким повышения уровня воды в реке Ния возможен прорыв плотины в районе \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Просьба населению взять с собой личные документы, необходимые вещи, продукты питания и выйти в район \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ для регистрации и отправки в безопасные районы. Оповестите население о полученной информации.

2.4. Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения

Внимание! Произошел порыв трубопровода подачи холодной воды. Жителям с 13.00 до 17.00 будет организован подвоз воды. Аварийные бригады проводят ремонтные работы. Ориентировочный срок окончания работ 18.00. Оповестите население.

Внимание! В связи с проведением плановых ремонтных работ на электросетях в период с 11.00 до 17.00 будет отключено электроснабжение на территории Нийского муниципального образования. Доведите информацию до населения.