Администрация

муниципального образования Волосовский муниципальный район

# Ленинградской области

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.05.2019 г. № 647

Об утверждении в новой редакции Положения о порядке организации оповещения и информирования населения муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени

Во исполнение Федеральных законов от 21.12.1994 №68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12.02.1998 №28-ФЗ «О гражданской обороне», руководствуясь Постановлением Правительства Ленинградской области от 01.03.2019 №85 «Об организации оповещения населения Ленинградской области и о признании утратившим силу постановления Правительства Ленинградской области от 9 июня 2014 года №227», в целях обеспечения своевременного доведения сигналов оповещения и экстренной информации до руководящего состава гражданской обороны Волосовского муниципального района и муниципального звена Ленинградской областной подсистемы РСЧС, органов местного самоуправления, предприятий, организаций, учреждений и населения Волосовского муниципального района, администрация муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить в новой редакции Положение о порядке организации оповещения и информирования населения муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени согласно приложению.

2. Считать утратившим силу постановление главы администрации МО Волосовский муниципальный район от 15.02.2008 года № 376/1 «О создании, порядке организации и поддержании в состоянии постоянной готовности систем оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих в чрезвычайных ситуациях мирного времени, при ведении военных действий или вследствие этих действий».

3. Органам местного самоуправления Волосовского муниципального района, руководителям объектов в местах массового пребывания людей, в которых при определенных условиях может одновременно находиться от 50 человек и более, а также на социально значимых объектах и объектах жизнеобеспечения населения вне зависимости от одномоментного нахождения людей, обеспечить выполнение настоящего Положения о порядке организации оповещения и информирования населения муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.

4. Опубликовать настоящее постановление в общественно-политической газете «Сельская новь» и разместить на официальном сайте администрации МО Волосовский муниципальный район <http://волосовскийрайон.рф>.

 5. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

 6. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации МО Волосовский муниципальный район по безопасности.

Глава администрации МО

Волосовский муниципальный район В.В. Рыжков

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Разослано: в дело, сектор по делам ГО и ЧС, Комитет по ГХ АМО Волосовский МР, главам администраций сельских поселений, ПАО «Ростелеком» ЛТУ г. Волосово, руководителям предприятий, организаций, учреждений жизнеобеспечения населения, руководителям объектов в местах массового пребывания людей, социально-значимых объектов

Жукова М.К.

8 (81373) 21-150

Приложение

к постановлению администрации

МО Волосовский муниципальный район

от 28.05.2019 года № 647

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о порядке организации оповещения и информирования населения муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области в чрезвычайных ситуациях мирного**

**и военного времени**

1. Общие положения

1.1. Положение о порядке организации оповещения и информирования населения муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени (далее - Положение) определяет назначение, состав, основные задачи местных систем оповещения, а также порядок оповещения, поддержания в постоянной готовности к задействованию и совершенствования систем оповещения населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов на территории муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области (далее - системы оповещения).

1.2. Системы оповещения населения на территории муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области создаются:

на муниципальном уровне – местная система оповещения (на территории муниципальных образований Волосовского муниципального района);

на объектовом уровне - локальная система оповещения - в местах размещения потенциально опасных объектов (далее - ПОО) и система оповещения в местах массового пребывания людей, в которых при определенных условиях может одновременно находиться от 50 человек и более, а также на социально важных объектах и объектах жизнеобеспечения населения вне зависимости от одномоментного нахождения людей (далее - система оповещения в местах массового пребывания людей).

1.3. Предоставление технических условий на присоединение систем оповещения, создаваемых на муниципальном и объектовом уровнях, к системе оповещения Ленинградской области осуществляет балансодержатель региональной автоматизированной системы централизованного оповещения Ленинградской области.

1.4. Системы оповещения могут быть задействованы как в мирное, так и в военное время.

2. Назначение, состав, основные задачи систем оповещения

2.1. В состав системы оповещения населения на территории муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области входят:

местные системы оповещения населения на территории муниципальных образований Волосовского муниципального района (далее – МСО);

локальные системы оповещения в районе размещения ПОО (далее - ЛСО), а также системы оповещения в местах массового пребывания людей.

 Системы оповещения всех уровней должны технически и программно сопрягаться.

2.2. Основной задачей МСО является обеспечение доведения информации и сигналов оповещения:

до руководящего состава гражданской обороны Волосовского муниципального района и муниципального звена Ленинградской областной подсистемы РСЧС;

до специально подготовленных сил и средств органов местного самоуправления, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

до дежурно-диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих ПОО, расположенных на территории муниципального образования;

до населения, проживающего на территории Волосовского муниципального района.

2.3. Основной задачей ЛСО и системы оповещения в местах массового пребывания людей является обеспечение доведения информации и сигналов оповещения:

до руководящего состава гражданской обороны организации, эксплуатирующей ПОО на территории Волосовского муниципального района и объектового звена Ленинградской областной подсистемы РСЧС;

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

до персонала организации, эксплуатирующей объект;

до руководителей и дежурно-диспетчерских служб организаций, расположенных в зоне действия ЛСО;

до населения, находящегося в зоне действия ЛСО и системы оповещения в местах массового пребывания людей.

2.4. Для обеспечения доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения комплексно применяются все составные части системы (систем) оповещения населения:

сети электрических и электронных сирен;

сети эфирного аналогового и цифрового телевещания;

сети УКВ-ЧМ (радиовещания);

радиотрансляционные сети населенных пунктов (сети проводного радиовещания);

сети уличной звукофикации;

сети кабельного телевидения;

мобильные и носимые средства оповещения.

3. Порядок оповещения населения Волосовского муниципального района

3.1. Основным способом оповещения и доведения до органов местного самоуправления и 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 конфликтов или вследствие этих конфликтов, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите людей является передача сигналов оповещения и речевой информации с использованием систем оповещения всех уровней.

3.2. Передача сигналов оповещения и речевой информации осуществляется по сети уличных громкоговорителей проводного вещания, сети радиовещательных и передающих станций операторов телерадиовещания в Ленинградской области, операторов кабельного телевидения с перерывом вещательных программ, а также операторов подвижной радиотелефонной связи для оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

3.3. Решение о задействовании систем оповещения принимает:

1) при задействовании МСО:

глава администрации муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области (далее – администрация);

заместитель главы администрации по безопасности.

Глава администрации немедленно уведомляет Губернатора Ленинградской области о задействовании МСО.

глава местной администрации (администрации) Волосовского городского или сельского поселения Волосовского муниципального района;

заместитель главы местной администрации Волосовского городского или сельского поселения Волосовского муниципального района, уполномоченный на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и (или) гражданской обороны.

Глава местной администрации Волосовского городского или сельского поселения (исполняющий обязанности главы местной администрации Волосовского городского (сельского) поселения) Волосовского муниципального района немедленно уведомляет главу администрации Волосовского муниципального района о задействовании МСО.

2) при задействовании ЛСО:

- руководитель организации, эксплуатирующей ПОО;

- заместитель руководителя организации, эксплуатирующей ПОО, уполномоченный на решение задач в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;

- дежурно-диспетчерская служба организации (объекта).

Руководитель организации, эксплуатирующей ПОО (исполняющий обязанности руководителя организации, эксплуатирующей ПОО), уведомляет главу администрации о задействовании ЛСО.

3) при задействовании системы оповещения в местах массового пребывания людей:

- руководитель объекта либо лицо, его замещающее, немедленно уведомляет территориальные органы безопасности (отделение в городе Гатчина УФСБ России по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области), территориальные органы Министерства внутренних дел Российской Федерации (ОМВД России по Волосовскому району Ленинградской области), Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации (межрайонный отдел вневедомственной охраны по Кингисеппскому району Ленинградской области филиала ФГКУ «Управления вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области») и Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (ОНД и ПР Волосовского района УНД и ПР ГУ МЧС России по Ленинградской области) по месту нахождения объекта (территории) о задействовании системы оповещения в местах массового пребывания людей.

3.4. По решению уполномоченных должностных лиц допускается передача с целью оповещения кратких речевых сообщений способом прямой передачи или в магнитной записи непосредственно с рабочих мест дежурного единой дежурно-диспетчерской службы администрации МО Волосовский муниципальный район, ответственного должностного лица муниципальных образований Волосовского городского или сельского поселения Волосовского муниципального района или дежурного (диспетчера) организации, эксплуатирующей объект.

3.5. Непосредственное задействование и эксплуатацию систем оповещения на территории Волосовского муниципального района осуществляют:

МСО – дежурный ЕДДС (единой дежурно-диспетчерской службы) администрации;

ЛСО – дежурный ДДС (дежурно-диспетчерской службы) организации (объекта);

системы оповещения в местах массового пребывания людей - руководитель объекта либо лицо, его замещающее.

3.6. Непосредственное задействование и эксплуатация систем оповещения на территории Волосовского муниципального района осуществляется в соответствии с Инструкциями должностных лиц дежурных служб организаций, привлекаемых к обеспечению оповещения органов местного самоуправления и населения Ленинградской области, а также организаций, эксплуатирующих ПОО, объектов в местах массового пребывания людей, утверждаемыми руководителями этих организаций.

4. Организация поддержания систем оповещения в состоянии готовности

4.1. В целях поддержания систем оповещения на территории Волосовского муниципального района в состоянии постоянной готовности к использованию по предназначению проводятся следующие виды проверок:

1) комплексные технические проверки готовности системы оповещения к задействованию с включением оконечных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации оповещения до органов местного самоуправления и населения Волосовского муниципального района.

Проверка проводится на основании распоряжения главы администрации, главы местной администрации Волосовского городского или сельского поселения Волосовского муниципального района, руководителя ПОО.

Проверки проводятся не реже одного раза в год комиссией в составе представителей органов местного самоуправления, представителями Главного управления МЧС России по Ленинградской области в Волосовском районе, операторов связи, предоставляющих каналы связи и осуществляющих эксплуатационно-техническое обслуживание системы оповещения.

План проведения проверки разрабатывается органами местного самоуправления и ПОО. Результаты проверок оформляются актом, утверждаемым руководителем органа местного самоуправления, ПОО.

2) технические проверки готовности системы оповещения к задействованию без включения оконечных средств оповещения органов местного самоуправления и населения Волосовского муниципального района.

Указанные проверки проводятся ежедневно в соответствии с разрабатываемым графиком на очередной год путем передачи сигнала (или речевого сообщения) «Техническая проверка» без включения оконечных средств оповещения населения. Результаты проведения технических проверок фиксируются в книге учета технического состояния технических средств оповещения.

4.2. Постоянная готовность к использованию систем оповещения достигается:

- своевременным эксплуатационно-техническим обслуживанием технических средств оповещения;

- организацией подготовки руководящего состава и специалистов органов повседневного управления муниципальных звеньев Ленинградской областной подсистемы РСЧС в соответствии с Положением о единой дежурно-диспетчерской службе муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области, утвержденным постановлением администрации МО Волосовский муниципальный район от 11.05.2016 года №682.

5. Организация запасов (резервов) технических средств оповещения населения

5.1. Резервы технических средств оповещения могут создаваться для обеспечения устойчивого функционирования как автоматизированных, так и неавтоматизированных систем оповещения населения в целях обеспечения гарантированного доведения до населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении или угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Резерв (запас) технических средств оповещения, как правило, включает в себя резервные (стационарные, мобильные, носимые) технические средства оповещения, комплекты запасных частей, инструмента, принадлежностей (далее – ЗИП).

5.2. Резервные стационарные технические средства оповещения в основном предназначаются для аварийной замены отказавших стационарных технических средств систем оповещения населения.

5.3. Резервные мобильные и носимые технические средства оповещения предназначаются для обеспечения максимально возможного охвата населения, до которого доводятся сигналы оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении или угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Резервные мобильные и носимые технические средства оповещения могут храниться в складских помещениях органов повседневного управления, единых дежурно-диспетчерских служб муниципальных образований и дежурно-диспетчерских служб организаций с возможностью их задействования в кратчайшие сроки.

Резервные мобильные технические средства оповещения могут размещаться (монтироваться) на автомобилях и других транспортных средствах.

5.4. ЗИП и материалы предназначаются для поддержания работоспособности и исправности составных частей технических средств оповещения при эксплуатации, проведении всех видов технического обслуживания, плановых и внеплановых ремонтов изделий в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и комплектуются в зависимости от назначения и особенностей использования.

5.5. Номенклатура и объемы резервов технических средств оповещения определяются органами местного самоуправления и организациями в порядке, установленном действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации.

5.6. Разрабатываемые номенклатура и объемы резерва технических средств оповещения должны учитывать:

состав эксплуатируемого оборудования оповещения, надежность, взаимозаменяемость его отдельных узлов, а также временное отсутствие необходимых изделий в местах хранения;

населенные пункты (районы), в которых отсутствуют автоматизированные системы оповещения населения, их количество, площадь, количество проживающего населения, характер застроек;

возможности выхода из строя технических средств оповещения с учетом прогнозируемых возможных чрезвычайных ситуаций, сроков эксплуатации систем оповещения и других факторов;

прогнозируемые возможные чрезвычайные ситуации;

эффективность использования резервов технических средств оповещения.

5.7. Объемы резервов мобильных и носимых средств оповещения определяются исходя из расчета для каждого отдаленного, труднодоступного населенного пункта, не имеющего автоматизированной системы оповещения, а также:

на муниципальном уровне - дополнительно к рассчитанному количеству плюс минимум один комплект оборудования оповещения населения в зоне предполагаемой чрезвычайной ситуации муниципального характера;

на объектовом уровне - минимум один комплект оборудования оповещения населения в зоне чрезвычайной ситуации локального характера при отсутствии локальной системы оповещения.

6. Организация финансирования мероприятий по содержанию, поддержанию в готовности и совершенствованию систем оповещения

6.1. Организация финансирования мероприятий по содержанию, поддержанию в готовности и совершенствованию систем оповещения осуществляется:

муниципальных систем оповещения населения на территории муниципальных образований Волосовского муниципального района - за счет средств соответствующих местных бюджетов муниципальных образований;

локальных систем оповещения в районах размещения ПОО, а также систем оповещения в местах массового пребывания людей - за счет средств организаций.

**\*** На текущий, 2019 год, на территории МО Волосовский муниципальный район Ленинградской области потенциально-опасные объекты (ядерно, радиационно, химически опасные предприятия и гидросооружения) отсутствуют.