



# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРШЕЧЕНСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21.09.2018 № 643

**О порядке оповещения и информирования населения Горшеченского района Курской области об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера**

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 12.02.1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 07.07.2003 года №126-ФЗ «О связи», от 07.06.2017г. №110-ФЗ «О внесении изменений в статью 66 Федерального закона «О связи», постановлением Правительства Российской Федерации от 01.03.1993 г. № 177 «Об утверждении Положения о порядке использования действующих радиовещательных и телевизионных станций для оповещения и информирования населения Российской Федерации в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени», от 01.03.1993 № 178 «О создании локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов», от 30.12.2003 года № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» (с изменениями и дополнениями от 18.07.2018 г.), постановлением Губернатора Курской области от 13.09.2017 № 270-пг «О порядке оповещения и информирования населения Курской области об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера», в целях своевременного оповещения и информирования населения Горшеченского района об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих

конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, Администрация Горшеченского района Курской области

### **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке оповещения и информирования населения Горшеченского района об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

2. Признать утратившим силу постановление Администрации Горшеченского района Курской области от 20.11.2017 № 487 «О порядке оповещения и информирования населения Горшеченского района Курской области, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера».

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации Горшеченского района, Управляющего делами – В.Ф. Гребёнкина.

4. Постановление вступает в силу с момента его подписания и подлежит опубликованию на официальном сайте МО «Горшеченский район».

Глава Горшеченского района

  
Ю.М. Америк

УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Администрации  
Горшеченского района Курской области  
от 21.09.2018 № 673

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о порядке оповещения и информирования населения Горшеченского**  
**района Курской области об опасностях, возникающих при военных**  
**конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при**  
**чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера**

**Общие положения**

1. Порядок оповещения и информирования населения Горшеченского района об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (далее - Порядок), предназначен для органов местного самоуправления Горшеченского района, а также организаций связи, операторов связи и организаций, осуществляющих теле- и (или) радиовещание (далее - организации связи, операторы связи и организации телерадиовещания), независимо от форм собственности, осуществляющих в установленном порядке эксплуатацию и обслуживание систем оповещения населения на территории Горшеченского района.

2. Порядок определяет назначение и задачи, а также меры по реализации мероприятий по совершенствованию систем оповещения, поддержанию их в постоянной готовности к задействованию для оповещения населения Горшеченского района.

3. Система оповещения представляет собой организационно - техническое объединение сил, средств связи и оповещения, сетей вещания, каналов сети связи общего пользования, обеспечивающих доведение информации и сигналов оповещения до органов, осуществляющих управление гражданской обороной, сил гражданской обороны, органов управления и сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС) и населения.

4. Системы оповещения населения Горшеченского района создаются на следующих уровнях:

на региональном уровне - региональная система оповещения;

на муниципальном уровне - местные системы оповещения;

на объектовом уровне - локальные системы оповещения в организациях, эксплуатирующих опасные производственные объекты I и II классов опасности, особо радиационно-опасные и ядерно-опасные производства и объекты, гидротехнические сооружения чрезвычайно высокой опасности и гидротехнические сооружения высокой опасности.

Системы оповещения всех уровней должны технически и программно сопрягаться.

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

### **Предназначение и основные задачи систем оповещения**

6. Системы оповещения Горшеченского района предназначены для обеспечения своевременного доведения информации и сигналов оповещения до органов управления, сил и средств гражданской обороны, РСЧС и населения Горшеченского района об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

7. В состав систем оповещения населения Горшеченского района входят:

региональная автоматизированная система централизованного оповещения населения Горшеченского района (далее - РАСЦО Курской области);

муниципальные системы оповещения населения муниципальных образований Горшеченского района;

комплексные системы оповещения населения (далее-КСЭОН), включаемые (интегрируемые) в состав системы оповещения населения соответствующих уровней и имеющих сопряжение с системами мониторинга и прогнозирования чрезвычайной ситуаций.

8. Основной задачей РАСЦО Курской области является обеспечение доведения информации и сигналов оповещения до:

руководящего состава гражданской обороны и территориальной подсистемы РСЧС Курской области;

Главного Управления МЧС России по Курской области;

органов, специально уполномоченных на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и (или) гражданской обороны при органах местного самоуправления Курской области;

единых дежурно – диспетчерских служб муниципальных образований Курской области;

специально подготовленных сил средств РСЧС, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, сил и средств гражданской обороны на территории Курской области;

дежурно – диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные объекты;

населения, проживающего на территории Курской области.

9. Основной задачей муниципальной системы оповещения населения муниципальных образований Горшеченского района является обеспечение доведения информации и сигналов оповещения до руководящего состава

гражданской обороны и районного звена территориальной подсистемы РСЧС;

специально подготовленных сил средств, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, сил и средств гражданской обороны на территории Горшеченского района;

дежурно – диспетчерских служб организаций, расположенных на территории Горшеченского района;

населения проживающего на территории Горшеченского района.

10. Основной задачей КСЭОН всех уровней является:

экстренное и гарантированное доведение до каждого человека, находящегося на территории, на которой существует угроза возникновения чрезвычайной ситуации, либо в зоне чрезвычайной ситуации, достоверной информации об угрозе или о возникновении чрезвычайной ситуации, правилах поведения и способах защиты в таких ситуациях;

экстренное оповещение лиц с ограниченными возможностями здоровья с учетом дифференциации по видам ограничения их жизнедеятельности;

экстренное оповещение органов управления РСЧС в целях принятия неотложных мер по защите населения.

Для обеспечения доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения должны комплексно применяться все составные части систем оповещения населения:

сети электрических и электронных сирен;

сети эфирного аналогового и цифрового телевидения;

сети УКВ –ЧМ (радиовещания);

сети уличной звукофиксации;

сети подвижной радиотелефонной связи;

сети связи общего пользования;

мобильные средства оповещения.

11. Для обеспечения доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения в составе РАСЦО Курской области используются:

комплексы телевизионного и радиовещания филиала ФГУП «ВГТРК» ГТРК «Курск»;

комплексы телевизионного и радиовещания филиала РТРС «Курский ОРТПЦ»;

комплексы технических средств оповещения муниципальной системы оповещения;

комплексы телекоммуникационных средств и каналов связи операторов сотовой (подвижной радиотелефонной) связи;

комплексы технических средств передачи информации организаций независимо от форм собственности, расположенных на территории Горшеченского района;

комплексы средств единой сети электросвязи Российской Федерации;

технические средства федомственной сети связи;  
другие технические средства передачи информации организаций независимо от форм собственности, расположенных на территории Горшеченского района;  
мобильные и носимые технические средства оповещения населения.

### **Порядок использования систем оповещения**

12. Основным способом оповещения и информирования населения является передача кратких информационных сообщений по основным информационным каналам через электронные средства массовой информации – радио, телевидение, Интернет, стационарная и мобильная связь.

Передача информации и сигналов оповещения осуществляется органами повседневного управления гражданской обороной и РСЧС с разрешения руководителей органов, осуществляющих управление гражданской обороной, и постоянно действующих органов управления РСЧС по сетям связи для распространения программ телевизионного вещания и радиовещания, через радиовещательные и телевизионные передающие станции операторов связи и организаций телерадиовещания с перерывом вещательных программ для оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, с учетом положений статьи 11 Федерального закона от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне».

Речевая информация длительностью не более 5 минут передается населению, как правило, из студий телерадиовещания с перерывом программ вещания. Допускается 3-кратное повторение передачи речевой информации.

Передача речевой информации должна осуществляться, как правило, профессиональными дикторами, а в случае их отсутствия - должностными лицами уполномоченных на это организаций.

В исключительных, не терпящих отлагательства случаях, допускается передача с целью оповещения кратких речевых сообщений способом прямой передачи или в магнитной записи непосредственно с рабочих мест оперативных дежурных (дежурно-диспетчерских) служб органов, осуществляющих управление гражданской обороной, и постоянно действующих органов управления РСЧС.

По решению руководителей органов, осуществляющих управление гражданской обороной, и постоянно действующих органов управления РСЧС в целях оповещения допускается передача информации и сигналов оповещения с рабочих мест дежурного персонала организаций связи, операторов связи, радиовещательных и телевизионных передающих станций.

13. Органы повседневного управления гражданской обороны и РСЧС, получив информацию или сигналы оповещения, подтверждают их

получение, немедленно доводят полученную информацию или сигнал оповещения до органов управления, сил и средств гражданской обороны и РСЧС в установленном порядке.

14. Передача информации или сигналов оповещения осуществляется как в автоматизированном, так и в неавтоматизированном режиме.

Основной режим - автоматизированный, который обеспечивает циркулярное, групповое или выборочное доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил и средств гражданской обороны, РСЧС, а также населения.

В неавтоматизированном режиме доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил и средств гражданской обороны, РСЧС и населения осуществляется избирательно, выборочным подключением объектов оповещения на время передачи к каналам связи сети связи общего пользования Российской Федерации, а также по РАСЦО и КСЭОН.

15. Распоряжения на задействование систем оповещения отдаются:

РАСЦО и КСЭОН - Губернатором Курской области;

муниципальной системы оповещения - Главой Горшеченского района Курской области;

локальной системы оповещения - руководителем организации, расположенной на территории Горшеченского района, эксплуатирующей потенциально опасные объекты.

16. В соответствии с установленным порядком использования систем оповещения разрабатываются инструкции дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций, организаций связи, операторов связи и организаций телерадиовещания, утверждаемые руководителями организаций, организаций связи, операторов связи и организаций телерадиовещания, согласованные с Главным Управлением МЧС России по Курской области и органом, специально уполномоченным на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и (или) гражданской обороны Администрации Горшеченского района.

17. Непосредственные действия (работы) по задействованию систем оповещения осуществляются ЕДДС Горшеченского района, дежурными службами организаций связи, операторов связи и организаций телерадиовещания, привлекаемыми к обеспечению оповещения.

#### **Порядок совершенствования и поддержания в готовности систем оповещения**

18. В целях поддержания систем оповещения Горшеченского района в состоянии постоянной готовности Главное Управление МЧС России по Курской области, органы исполнительной власти Курской области и Администрация Горшеченского района совместно с организациями связи осуществляют проведение плановых и внеплановых проверок работоспособности систем РАСЦО и КСЭОН.

Проверки систем оповещения проводятся с участием представителей организаций связи и операторов связи, а проверки с задействованием сетей

телерадиовещания, кроме того, с участием представителей телерадиокомпаний, предприятий или их филиалов, привлекаемых к обеспечению оповещения по РАСЦО и КСЭОН. Перерыв вещательных программ при передаче правительственных сообщений в ходе проведения проверок систем оповещения запрещается.

19. Организация связи, операторы связи и организации телерадиовещания непосредственно осуществляют работы по реконструкции и поддержанию технической готовности систем оповещения.

20. В целях обеспечения функционирования систем оповещения при их создании предусматривается:

доведение информации оповещения с нескольких территориально разнесенных пунктов управления;

размещение используемых в интересах оповещения центров (студий) радиовещания, средств связи и аппаратуры оповещения на запасных пунктах управления.

21. Для оповещения и информирования населения Администрацией Горшеченского района, отделом по вопросам ГО и ЧС Администрации Горшеченского района, совместно с филиалами федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийская государственная телерадиовещательная компания» и федерального государственного унитарного предприятия «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», другими организациями телерадиовещания могут использоваться создаваемые заблаговременно в мирное время запасные центры вещания.

22. Запасы мобильных (перевозимых и переносных) технических средств оповещения населения создаются и поддерживаются в готовности к использованию на муниципальном и объектовом уровнях.

23. В целях создания, обеспечения и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения Администрация Горшеченского района:

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

организует и осуществляет подготовку оперативных дежурных (дежурно-диспетчерских) служб 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 (дежурно-диспетчерских) служб при передаче сигналов оповещения и речевой информации;

24. В целях обеспечения постоянной готовности систем оповещения Курской области и Горшеченского района, организации связи, операторы связи и организации телерадиовещания:



обеспечивают техническую готовность аппаратуры оповещения, средств связи, каналов связи и средств телерадиовещания, используемых в системах оповещения;

обеспечивают готовность студий и технических средств связи к передаче сигналов оповещения и речевой информации;

определяют по заявкам Администрации Горшеченского района и органов местного самоуправления Горшеченского района перечень каналов, средств связи и телерадиовещания, предназначенных для оповещения населения, а также производят запись речевых сообщений для оповещения населения на магнитные и иные носители информации.

25. Финансирование создания, совершенствования и поддержания в состоянии постоянной готовности систем оповещения Горшеченского района, создания и содержания запасов средств для систем оповещения всех уровней, возмещение затрат, понесенных организациями связи, операторами связи и организациями телерадиовещания, привлекаемыми к обеспечению оповещения, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.