



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28 мая 2018 года

№ 244

с.Киясово

О порядке оповещения и информирования населения муниципального образования «Киясовский район» 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 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 01 апреля 2012 года № 23-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон от 21.12.1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», Законом Удмуртской Республики от 26.12.2017 года № 80-РЗ «О гражданской обороне в Удмуртской Республике», распоряжением Правительства Удмуртской Республики от 21.05.2007 года № 451-р (ред. от 08.08.2016 года) "О региональной системе оповещения и информирования населения Удмуртской Республики об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, об опасностях, возникающих при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов", а также в целях совершенствования системы оповещения и информирования населения муниципального образования «Киясовский район» об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, в соответствии со ст.ст. 30, 34 Устава муниципального образования «Киясовский район»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Положение о порядке оповещения и информирования населения муниципального образования «Киясовский район» об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (приложение).

2. Рекомендовать руководителям организаций, учреждений, ведомств, находящихся на территории МО «Киясовский район» и имеющих средства оповещения и информирования населения:

-обеспечить поддержание в постоянной технической готовности к действию систем оповещения и информирования населения при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций на территории муниципального образования «Киясовский район»;

-не допускать случаи несанкционированного запуска систем оповещения и информирования населения.

3. Считать утратившим силу постановление Администрации МО «Киясовский район» от 29.08.2012 года № 710 «Об оповещении и информировании населения муниципального образования «Киясовский район» при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций».

4. Опубликовать настоящее постановление в Вестнике правовых актов органов местного самоуправления муниципального образования «Киясовский район» и разместить его на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального образования «Киясовский район».

5. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава муниципального образования
«Киясовский район»



С.В. Мерзляков

Приложение

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Администрации
МО «Киясовский район»
от 28.05.2018 года № 244

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке оповещения и информирования населения муниципального образования «Киясовский район» об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера

I. Общие положения

1. Положение о порядке оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (далее - Порядок), разработано в соответствии с Федеральными законами от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ "О гражданской обороне», от 6 октября 1999 года № 184-ФЗ "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации", от 7 июля 2003 года № 126-ФЗ «О связи», постановлениями Правительства Российской Федерации от 1 марта 1993 года № 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 1 марта 1993 года № 178 «О создании локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов», от 30 декабря 2003 года № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», распоряжением Правительства Российской Федерации от 25 октября 2003 года № 1544-р, приказом МЧС России № 422, Минкомсвязи России № 90, Минкультуры России № 376 от 25.07.2006 года «Об утверждении положения о системах оповещения населения», приказом МЧС России, МВД России и ФСБ России от 29.08.2016 года № 461/494/521 «О комиссиях по координации деятельности при создании и организации эксплуатации современных технических средств информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей в субъектах Российской Федерации» и предназначено для органов местного самоуправления Киясовского 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 МО «Киясовский район» (далее - системы оповещения).

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

3. Система оповещения и информирования населения МО «Киясовский район» является составной частью региональной автоматизированной системы централизованного оповещения населения (далее - РАСЦО) Удмуртской Республики и 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 в МО «Киясовский район», и сил гражданской обороны МО «Киясовский район», органов управления и сил

районного звена Удмуртской территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - КРЗ УТП РСЧС) и населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций.

4. 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 для оперативного оповещения и информирования персонала объекта и проживающего в опасной зоне населения создаются локальные системы оповещения.

Руководители потенциально опасных объектов в соответствии с законодательством несут персональную ответственность за создание и поддержание в постоянной готовности к действию локальных систем оповещения и информирования населения.

5. В соответствии со статьями 7, 8 и 9 Федерального закона от 12.02.1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне» создание и поддержание в постоянной готовности к задействованию систем оповещения является составной частью комплекса мероприятий, проводимых Администрацией МО «Киясовский район», органами местного самоуправления муниципальных образований – сельских поселений и организациями, расположенными на территории МО «Киясовский район», в пределах своих полномочий, по подготовке и ведению гражданской обороны, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Системы оповещения и информирования населения могут быть задействованы как в мирное, так и в военное время.

6. Оповещение и информирование населения МО «Киясовский район» осуществляется следующими способами:

- через централизованные системы оповещения и информирования населения;
- по каналам эфирного радио ГУП УР ТРК «Удмуртия»;
- по каналам телевидения ГУП УР ТРК «Моя Удмуртия»;
- по каналам телефонной связи ОАО «Ростелеком»;
- посредством Интернет ресурсов, с использованием официального сайта администрации МО и рассылки электронных сообщений;
- по каналам операторов сотовой связи, в том числе с использованием SMS – сообщений;
- через громкоговорящую связь машин экстренных служб;
- через систему громкоговорящей связи на общественном транспорте.

II. Предназначение и основные задачи систем оповещения

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

8. Основной задачей местной системы оповещения является доведение сигналов оповещения и экстренной информации до:

- руководящего состава гражданской обороны и территориального звена УТП РСЧС;
- специально подготовленных сил и средств районного звена УТП РСЧС, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации последствий ЧС;
- дежурно-диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные производственные объекты;
- населения, проживающего на территории муниципального образования «Киясовский район».

9. Основной задачей локальных систем оповещения является доведение сигналов оповещения и экстренной информации до:

- руководящего состава гражданской обороны организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты I и II классов опасности, особо радиационно-опасные и ядерно-опасные производства и объекты, гидротехнические сооружения чрезвычайно высокой опас-

ности и гидротехнические сооружения высокой опасности, и объектового звена УТП РСЧС;
- объектовых аварийно-спасательных формирований, в том числе специализированных;
персонала организаций, 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;
руководителей и дежурно-диспетчерских служб организаций, расположенных в зоне действия локальной системы оповещения;
населения, проживающего в зоне действия локальной системы оповещения.

III. Порядок использования систем оповещения

10. Организация оповещения и информирования населения при угрозе и возникновении чрезвычайной ситуации возложена на Администрацию МО «Киясовский район» и осуществляется через единую дежурно - диспетчерскую службу Киясовского района (далее - ЕДДС).

11. Распоряжения на задействование систем оповещения отдаются:

- муниципальной системы оповещения - Главой МО «Киясовский район» или лицом, его замещающим, за исключением, если сигнал на оповещение поступил от вышестоящих органов управления МЧС России через органы повседневного управления УТП РСЧС, либо через РАСЦО;

- локальной системы оповещения - руководителем организации, эксплуатирующей потенциально опасный объект, с последующим информированием в течение 3 минут диспетчера ЕДДС МО «Киясовский район».

- объектовой системы оповещения (системы оповещения и управления эвакуации людей при пожаре) - руководителем организации (учреждения).

12. В соответствии с установленным порядком использования систем оповещения разрабатываются инструкции дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций, организаций связи, операторов связи, утверждаемые руководителями организаций, организаций связи, операторов связи, согласованные с отделом по вопросам ГО и ЧС Администрации МО «Киясовский район».

13. Непосредственные действия (работы) по задействованию систем оповещения осуществляются ЕДДС Киясовского района, дежурными службами организаций связи, операторов связи, привлекаемыми к обеспечению оповещения.

14. Администрация МО «Киясовский район», организации связи, операторы связи проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированного задействования систем оповещения.

О случаях несанкционированного задействования систем оповещения организации, организации связи, операторы связи немедленно извещают отдел по вопросам ГО и ЧС Администрации МО «Киясовский район».

15. Диспетчер ЕДДС получив информацию или сигналы оповещения, подтверждает их получение, немедленно доводит полученную информацию или сигнал оповещения:

15.1. До Главы МО «Киясовский район», начальника отдела по вопросам ГО и ЧС, дежурно - диспетчерских служб организаций, учреждений и ведомств, социально значимых объектов и объектов с массовым пребыванием людей, глав муниципальных образований – сельских поселений, старост населенных пунктов для организации информирования населения по имеющимся системам оповещения.

15.2. До диспетчера пожарно-спасательной части №35 в с. Киясово, дежурной службы отделения полиции «Киясовское», МБУЗ «Киясовская центральная районная больница», дежурного или должностного лица линейно-технического участка с. Киясово ОАО «Ростелеком» и межпоселенческого Дома культуры, а также редактора радиовещательной станции филиала ГУП УР ТРК «Моя Удмуртия», расположенного на территории района.

16. Диспетчер потенциально опасного объекта, получив сигнал или информацию о прогнозируемой и произошедшей ЧС, доводит данную информацию до руководителя организации, и действует в соответствии с утвержденными инструкциями (алгоритмами).

17. Для привлечения внимания населения перед передачей речевой информации проводится включение электросирен (приложение 1).

По сигналу «Внимание! Всем!» немедленно обеспечивается техническая готовность аппаратуры оповещения и средств связи, используемых для оповещения и информирования населения.

18. Передача информации или сигналов оповещения может осуществляться 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 районного звена УТП РСЧС, задействованных сил и средств, населения.

В неавтоматизированном режиме доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, задействованных сил и средств районного звена УТП РСЧС, населения осуществляется избирательно, выборочным подключением объектов оповещения на время передачи к каналам связи сети связи общего пользования.

Длительность речевой информации, передаваемой населению, не должна превышать 5 (пяти) минут. Допускается 3-кратное повторение передачи речевой информации.

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

В исключительных, не терпящих отлагательства случаях, с целью оповещения кратких речевых сообщений допускается передача информации способом прямой передачи или в магнитной записи непосредственно с рабочих мест дежурных (дежурно-диспетчерских) служб органов повседневного управления территориального звена УТП РСЧС.

19. Оповещение должностных лиц районного звена УТП РСЧС, дежурно – диспетчерских служб организаций, социально значимых объектов и объектов с массовым пребыванием людей, осуществляется по СЦО циркулярно или выборочно с районного узла связи (филиала ОАО «Ростелеком»), а также через диспетчера ЕДДС с помощью программно - аппаратного комплекса автоматизированного обзвона абонентов.

20. Содержание текстов речевых сообщений для оповещения и информирования населения определяет, и заранее готовит на местном уровне – отдел по вопросам ГО и ЧС Администрации МО «Киясовский район», объектом уровне – отдел по делам ГО и ЧС организации, или должностное лицо организации, уполномоченное на решение задач в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций и (или) гражданской обороны.

21. Территории МО «Киясовский район», слабо охваченные стационарными средствами информирования населения, оповещаются мобильными средствами громкоговорящей связи, установленными на автомобилях экстренных служб Киясовского районного звена УТП РСЧС (приложение №2).

Для дублирования сигналов оповещения населения задействуются автомобили, оснащённые громкоговорящими устройствами от отделения полиции «Киясовское» в количестве 2 ед.; МУЗ «Киясовская ЦРБ» в количестве 1 единицы; пожарно-спасательной части № 35 в количестве 6 единиц.

Место сосредоточения автомобилей экстренных служб, выделяемых для оповещения и информирования населения - с. Киясово, ул.Красная, 2 (здание Администрации района). Время прибытия техники к месту сосредоточения не должно превышать 10 минут.

22. Руководители объектов экономики, электросирены которых не подключены к системе централизованного оповещения (далее – СЦО), должны обеспечить их включение при получении соответствующей информации по средствам вещания, а также при срабатывании электросирен близлежащих объектов экономики (после уточнения причины срабатывания у диспетчера ЕДДС или через диспетчерскую (дежурную) службу этого объекта).

Запрещается отключение электросирен от СЦО и сети электропитания, а также абонентских телефонов дежурно – диспетчерских служб системы оповещения без согласования с отделом по вопросам ГО и ЧС Администрации МО «Киясовский район».

О неисправностях электросирен руководители объектов экономики обязаны немедленно информировать диспетчера ЕДДС МО «Киясовский район», а в случае проведения плано-

вых ремонтных и профилактических работ за 24 часа до начала проведения работ с указанием сроков, продолжительности отключения.

23. Оповещение и информирование населения об угрозе и возникновении ЧС в границах МО осуществляется главами муниципальных образований - сельских поселений, старостами населенных пунктов с использованием средств телефонной и сотовой связи, автономных звуковых сирен и ретрансляционных громкоговорящих сетей, а также способом подворового обхода граждан.

24. Информирование населения при угрозе и возникновении ЧС может осуществляться путем рассылки SMS – сообщений по сети операторов сотовой связи.

25. Несвоевременная передача информации об угрозе и возникновении ЧС дежурно-диспетчерскими службами, передача заведомо ложной информации, а также невыполнение возложенных на системы оповещения задач влечет за собой ответственность физических и юридических лиц в соответствии с законодательством Российской Федерации.

IV. Порядок создания, совершенствования и поддержания в готовности систем оповещения

26. В целях поддержания систем оповещения и информирования населения в постоянной готовности Администрация МО «Киясовский район» и руководители организаций, расположенных на территории МО «Киясовский район», совместно с представителями линейно-технического участка с. Киясово ОАО «Ростелеком», осуществляют проведение плановых проверок работоспособности систем оповещения не реже 1 раза в квартал. Внеплановые проверки работоспособности систем оповещения осуществляются в соответствии с действующим законодательством РФ. Результаты проверок оформляются актом.

27. Организации связи и операторы связи осуществляют работы по реконструкции и поддержанию технической готовности систем оповещения на договорной основе.

28. Администрацией МО «Киясовский район» создаются запасы мобильных (перевозимых и переносных) технических средств оповещения населения создаются и поддерживаются в готовности к использованию в соответствии с положениями статьи 25 Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера".

Главное управление МЧС России по Удмуртской Республике осуществляет проверки готовности систем оповещения к осуществлению мероприятий по гражданской обороне и мероприятий по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, в том числе контроль за накоплением, хранением и техническим состоянием запасов мобильных средств оповещения в МО «Киясовский район».

29. В целях создания, обеспечения и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию РАСЦО населения Администрация МО «Киясовский район»:

осуществляет общее руководство и координацию действий по созданию, совершенствованию (реконструкции) и поддержанию в готовности к действию местной системы оповещения населения МО «Киясовский район», планирование и проведение проверок и тренировок систем оповещения;

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 ЕДДС и дежурно-диспетчерских служб организаций 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.

30. В целях обеспечения постоянной готовности систем оповещения 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;

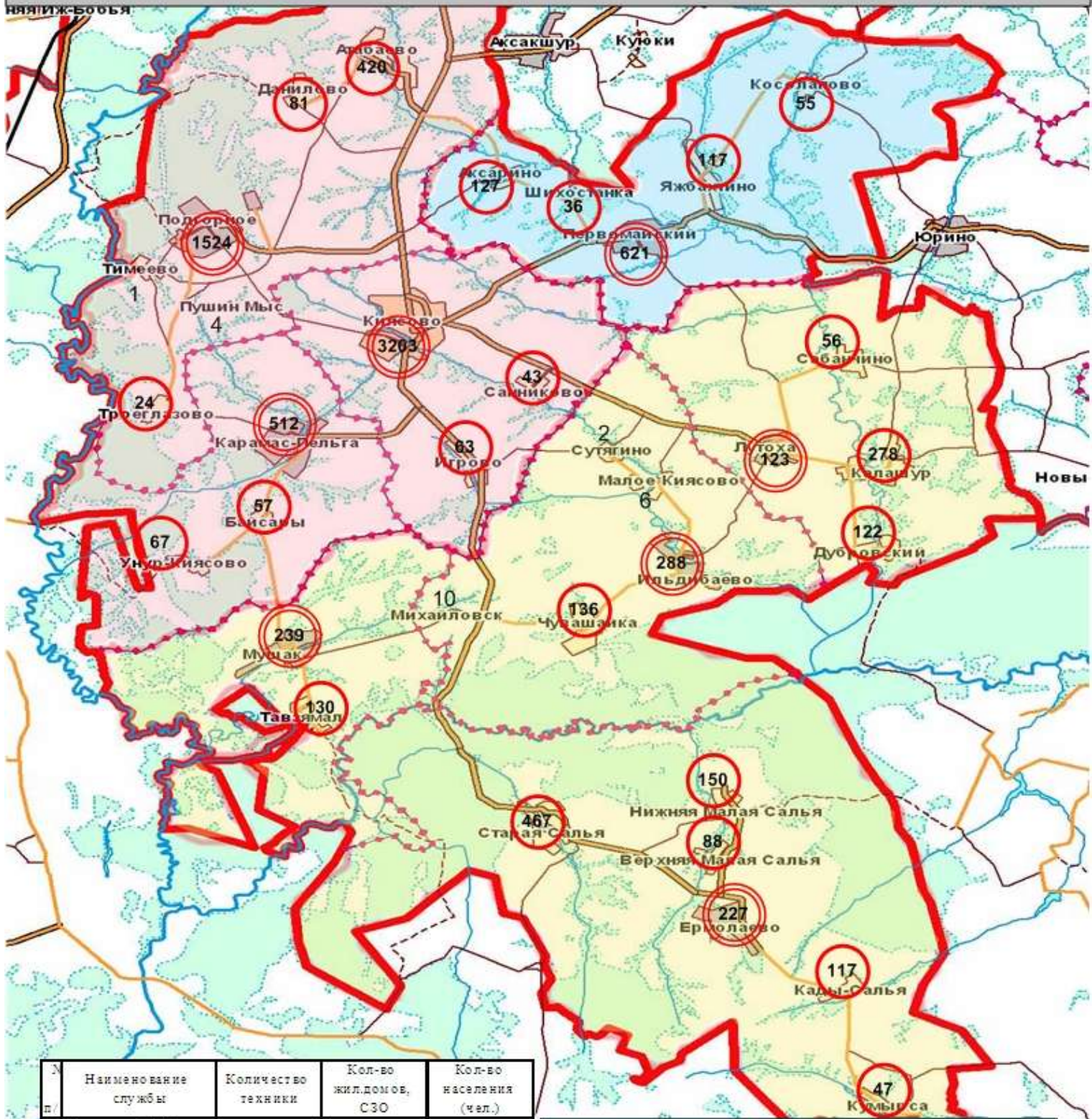
определяют по заявкам Администрации МО «Киясовский район» перечень каналов, средств связи и телерадиовещания, предназначенных для оповещения населения, а также производят запись речевых сообщений для оповещения населения на магнитные и иные носители информации.

31. Финансирование создания, совершенствования и поддержания в состоянии постоянной готовности систем оповещения, 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 со статьями 24, 25 Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и статьей 18 Федерального закона от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне».

**Перечень сиренных установок системы оповещения
МО «Киясовский район»**

№	Марка сирены/ систем оповещения	Адрес установки	Режим запуска	Приемное устройство
1.	С-40	Здание Киясовской СОШ, с.Киясово, ул. Советская 1	Автоматический	Марс Арсенал
2.	С-40	Здание Первомайской СОШ, с.Первомайский, ул.Октябрьская,5	Автоматический	Марс Арсенал
3.	С-40	Здание Подгорновской СОШ, с.Подгорное, ул.Школьная, 6 В	Автоматический	Марс Арсенал
4.	С-40	Здание Карамас- Пельгинской СОШ, д.Карамас-Пельга, ул.Гагарина,17А	Автоматический	Марс Арсенал
5.	С-40	Здание Мушаконской СОШ, с.Мушак, ул.Школьная, 9	Автоматический	Марс Арсенал
6.	С-40	ПСЧ-35, с.Киясово, ул. Полевая, 9	Автоматический	5Ф88
7.	С-40	с. Киясово, ул. Красная, 16	Автоматический	5Ф88

Схема
закрепления секторов оповещения и информирования населения
МО «Киясовский район» службами экстренного реагирования



№ п/п	Наименование службы	Количество техники	Кол-во жил.домов, СЗО	Кол-во населения (чел.)
1	Отделение МВД России по Киясовскому	2	2521	5999
2	БУЗ УР «Киясовская РЕ»	1	508	956
3	Подразделение ГПС (ПСЧ-35)	6	1449	2486
Итого:		9	4478	10265

Условные обозначения:

- сектор оповещения подразделениями МВД
- сектор оповещения подразделениями ЦРБ
- сектор оповещения подразделениями ГПС
- населенный пункт, численность населения