

РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН
ГЛАВА АЛЬМЕТЬЕВСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

г.Альметьевск, ул.Ленина, дом 39

ТАТАРСТАН ЖӘМҮРИЯТЕ
ӘЛМӘТ МУНИЦИПАЛЬ
РАЙОН БАШЛЫГЫ

Әлмәт шәһәре, Ленин ур., 39 нчы йорт

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

КАРАР

«5» сентября 2006 г.

№ 237

О системах оповещения гражданской
обороны Альметьевского
муниципального района и мерах по
совершенствованию и поддержанию их
в постоянной готовности

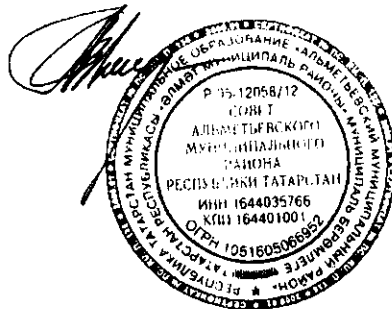
В целях реализации Федерального закона от 29.12.2005 №134-ЗРТ «Об аварийно спасательных службах и аварийно-спасательных формированиях Республики Татарстан» в части обеспечения своевременного оповещения и информирования населения, передачи сигналов гражданской обороны, приказа начальника гражданской обороны Республики Татарстан от 03.08.2001 г. № 10 «Об утверждении Временных рекомендаций по созданию и поддержанию в постоянной готовности к использованию технических средств управления и объектов гражданской обороны на территории Республики Татарстан», а также в целях организации выполнения мероприятий по совершенствованию и поддержанию в состоянии постоянной готовности систем управления и связи гражданской обороны, суженное заседание Совета Альметьевского муниципального района

ПОСТАНОВИЛО:

1. Утвердить прилагаемое Положение о системах оповещения гражданской обороны Альметьевского муниципального района (Приложение № 1).
2. Утвердить прилагаемые Временные рекомендации по созданию и поддержанию в постоянной готовности к использованию технических средств управления на территории Альметьевского муниципального района (Приложение № 2).
3. Руководителям предприятий связи, руководителям гражданской обороны объектов экономики обеспечить выполнение требований Положения, Временных рекомендаций, утвержденных п.п.1,2.
4. Постановление довести до руководителей ведомств, организаций и предприятий Альметьевского муниципального района.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя руководителя Исполкома Альметьевского муниципального района М.Х.Салихова.

Глава Альметьевского
муниципального района



Р.Ф. Абубакиров

Приложение № 1
УТВЕРЖДЕНО
постановлением судженого заседания
Совета Альметьевского
муниципального района
от «5 » сентября 2006 г. № 237

ПОЛОЖЕНИЕ о системах оповещения гражданской обороны района и города

Общие положения

Настоящее положение разработано в целях реализации закона Республики Татарстан от 29.12.2005 №134-ЗРТ «Об аварийно-спасательных службах и аварийно-спасательных формированиях Республики Татарстан» в соответствии с федеральными законами «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», «О радиационной безопасности населения», «О связи»; 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», постановления КМ РТ от 24.11.2005 №552 «О совершенствовании работы по созданию локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов на территории РТ», и для формирования единого производственно-технического комплекса государственных электронных средств массовой информации и других телерадиовещательных компаний и операторов связи, осуществляющих свою деятельность на территории Альметьевского муниципального района, при введении в действие мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Настоящее положение определяет состав, задачи, структуру и механизм реализации мероприятий гражданской обороны по оповещению.

Системы оповещения гражданской обороны являются составной частью системы управления гражданской обороной Альметьевского муниципального района и представляют собой организационно-техническое объединение сил и специальных технических средств оповещения, сетейвещания, каналов сетей связи общего пользования и ведомственных сетей связи.

Системы оповещения гражданской обороны включают в себя федеральную, региональные, территориальные, местные, локальные и объектовые (организаций) системы оповещения.

Создание, совершенствование (реконструкция) и поддержание в постоянной готовности к задействованию систем оповещения гражданской обороны являются составной частью мероприятий по гражданской обороне, проводимых в республиканских и местных органах государственного управления Республики Татарстан, на соответствующих территориях и в организациях.

Руководители органов местного самоуправления, объектов (организаций), являющиеся по должности начальниками гражданской обороны, несут персональную ответственность за создание, совершенствование (реконструкцию) и поддержание в постоянной готовности к задействованию систем оповещения гражданской обороны.

Основные задачи систем оповещения гражданской обороны

Основной задачей городской и районной системы оповещения гражданской обороны является обеспечение доведения сигналов (распоряжений) и информации оповещения действующей системы оповещения до:

руководителя гражданской обороны Альметьевского муниципального района, а также руководителей городских служб гражданской обороны, руководителей гражданской обороны объектов экономики.

- оперативно - дежурных служб (диспетчеров) потенциально опасных объектов и других объектов экономики, имеющих важное оборонное и экономическое значение или представляющих высокую степень опасности возникновения чрезвычайных ситуаций в военное и мирное время;

- населения, проживающего на территории города и района.

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

- руководителей и персонала объекта;
- объектовых сил и служб гражданской обороны;
- руководителей (дежурных служб) объектов (организаций), расположенных в зоне действия локальной системы оповещения;

- оперативно-дежурной службы управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям города;

- населения, проживающего в зоне действия локальной системы оповещения.

Основной задачей объектовой системы оповещения гражданской обороны является доведение сигналов и информации оповещения до:

- руководителей и персонала объекта;

- объектовых сил и служб гражданской обороны.

Руководство организацией оповещения

Общее руководство организацией оповещения осуществляется руководителем гражданской обороны Альметьевского муниципального района через управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям и службу оповещения и связи гражданской обороны города.

Непосредственное руководство осуществляется:

- управлением по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям города во взаимодействии с АРУЭС, ведомственными сетями связи, местными (муниципальными) телерадиокомпаниями в части использования сетей связи и сетей вещания операторов независимо от форм собственности.

Порядок оповещения и информирования руководящего состава, органов, осуществляющих управление гражданской обороной, и сил гражданской обороны, а также населения

Сигналы (распоряжения) о приведении гражданской обороны в готовность, об угрозе нападения противника и начале эвакуации до руководящего состава гражданской обороны и сил гражданской обороны доводятся оперативным дежурным службой АРУЭС по существующей системе централизованного оповещения и всем имеющимся каналам системы связи гражданской обороны в установленном порядке.

Подчиненные органы управления гражданской обороной и силы гражданской обороны подтверждают получение сигналов (распоряжений) и доводят их до своего руководящего состава и подчиненных органов управления и подразделений.

Сигналы (распоряжения) передаются в системах централизованного оповещения вне очереди с использованием автоматизированных систем централизованного оповещения циркулярное и выборочно (по направлениям) с АРУЭС.

Оповещение руководящего состава и служб гражданской обороны, структурных подразделений осуществляется по служебным и квартирным телефонам с использованием стоек циркулярного вызова, автоматизированных систем связи путем прямого оповещения по телефонам, звуковыми и другими сигналами.

Оповещение и информирование населения о воздушной опасности, радиоактивном, химическом и бактериологическом заражении осуществляется на основании решения руководителя гражданской обороны Альметьевского муниципального района оперативно-дежурной сменой

управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям, через АРУЭС.

Оповещение производится передачей сигнала «Внимание всем», передаваемого по автоматизированной системе централизованного оповещения с помощью дистанционно управляемых электросирен. Речевая информация для населения передается по действующим сетям радио-, теле- и проводного вещания независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности.

Для дублирования сигналов оповещения населения и работающего персонала организаций используются локальные системы оповещения в районах размещения организаций, включенных в реестр потенциально опасных объектов, системы оповещения объектов (организаций), подвижные и носимые громкоговорящие установки, производственные и транспортные гудки, ручные сирены.

Оповещение о начале эвакуации населения организуется в установленном порядке по месту работы, учебы и жительства руководителям гражданской обороны организаций и руководителями жилищно-эксплуатационных органов.

Основным способом оповещения и информирования населения об угрозе воздушной опасности, радиоактивном, химическом и бактериологическом заражениях, а также возникновении чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и иного характера является передача речевой информации с использованием сетей радио-, теле- и проводного вещания независимо от ведомственной принадлежности и формы собственности в соответствии с постановлением 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».

Дополнительным способом оповещения и информирования населения являются автомашины УВД, оборудованные громкоговорящими системами, задействование которых осуществляется распоряжением руководителем гражданской обороны Альметьевского муниципального района или начальника управления по г.Альметьевску ГУ МЧС России по РТ.

Во всех случаях задействования системы централизованного оповещения гражданской обороны с включением электросирен до населения немедленно доводятся соответствующие сообщения по существующим средствам радио-, теле- и проводного вещания, при этом факт перерыва вещательной программы должен фиксироваться оперативными дежурными управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям и органов телевещания.

Ответственность за организацию и осуществление своевременного оповещения и информирования населения возлагается на управление по г.Альметьевску ГУ МЧС России по РТ.

В целях сокращения сроков доведения информации населению, - находящемуся на транспортных узлах (железнодорожных и автовокзалах) и в транспортных средствах (поездах, автобусах), решением руководителя гражданской обороны Альметьевского муниципального района оповещение указанного населения возлагается на руководителя гражданской обороны соответствующей транспортной организации. При этом предусматривается возможность оповещения указанного населения также и республиканскими органами управления гражданской обороны.

Порядок задействования систем оповещения гражданской обороны

Системы оповещения гражданской обороны должны организационно и технически взаимоувязываться с системами оповещения Министерства обороны Российской Федерации и других федеральных и республиканских органов исполнительной власти, призванных решать задачи в области гражданской обороны.

Руководитель гражданской обороны Альметьевского муниципального района для передачи сигналов и информации оповещения населения имеет право приостановки трансляции программ по сетям радио-, теле- и проводного вещания независимо от ведомственной принадлежности и форм собственности.

Сигналы (распоряжения) и информация оповещения передаются оперативными дежурными АРУЭС, вне очереди с использованием всех имеющихся в их распоряжении каналов, средств связи и оповещения.

При совпадении времени передачи правительственные сообщений и оповещения населения очередность их передачи из радиостудий специальных объектов определяет Глава Альметьевского муниципального района или Председатель комиссии по чрезвычайным ситуациям по согласованию с республиканскими органами власти.

При решении задач гражданской обороны распоряжения, сигналы и информация оповещения доводятся по системе оповещения гражданской обороны с использованием всех существующих каналов и видов связи, сетей общего пользования, а также сетей других предприятий, представляющих услуги связи, с использованием сетей радио-, теле- и проводного вещания. Максимально используются возможности созданных заранее в мирное время сетей радио-, теле- и проводного вещания в соответствии с постановлением 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».

При проведении мероприятий гражданской обороны, с момента объявления войны, фактического начала военных действий или введения Президентом Российской Федерации военного положения на территории Российской Федерации или в отдельных ее местностях, во время стихийных бедствий, карантина и других чрезвычайных ситуаций, а также в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, руководитель гражданской обороны Альметьевского муниципального района имеет право приостановки трансляции программ по сетям радио-, теле- и проводного вещания независимо от ведомственной принадлежности и формы собственности с целью передачи информации и сигналов оповещения.

Оперативная дежурная служба управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям, получив сигналы (распоряжения) или информацию оповещения, подтверждают их получение, немедленно доводят полученный сигнал (распоряжение) до органов управления и при необходимости до населения с последующим докладом руководителю гражданской обороны (лицу, его замещающему).

Передача сигналов (распоряжений) и информации оповещения может осуществляться как в автоматизированном, так и в неавтоматизированном режиме. Основной режим - автоматизированный.

В автоматизированном режиме передача сигналов (распоряжений) и информации оповещения осуществляется с использованием специальных технических средств оповещения, сопряженных с каналами сети связи общего пользования и ведомственных сетей связи, а также сетями проводного и эфирного радиовещания.

В неавтоматизированном режиме передача сигналов (распоряжений) и информации оповещения осуществляется с использованием средств и каналов общегосударственной и ведомственных сетей связи, а также сетей вещания.

Основной способ оповещения и информирования населения - передача речевых сообщений по сетям вещания.

Начальники гражданской обороны объектов экономики должны предусмотреть достаточное количество радиотрансляционных точек на объектах экономики, обеспечивающих своевременную передачу сигнала гражданской обороны и информации о чрезвычайных ситуациях для рабочих и служащих.

Задействование радиотрансляционных сетей, радиовещательных и телевизионных станций (независимо от форм собственности) с перерывом вещательной программы осуществляется оперативной дежурной службой

управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Альметьевского муниципального района с разрешения руководителя гражданской обороны города (лица, его замещающего) только для оповещения и информирования населения в речевой форме.

Речевая информация передается населению с перерывом программ вещания длительностью не более 5 минут. Допускается 2-3-кратное повторение передачи речевого сообщения.

Передача речевой информации должна осуществляться профессиональными дикторами из студий вещания на татарском и русском языках.

В исключительных, не терпящих отлагательства, случаях допускается передача кратких нестандартных речевых сообщений способом прямой передачи или в магнитной записи непосредственно с рабочих мест оперативной дежурной службы управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям.

Взаимодействие оперативных дежурных служб управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям, других ведомств и организаций, участвующих в передаче сигналов (распоряжений) и информации оповещения, организуется в соответствии с решением руководителя гражданской обороны города и инструкциями, согласованными с заинтересованными ведомствами и организациями.

Порядок задействования системы оповещения гражданской обороны, состав привлекаемых для оповещения и информирования сил и средств, ответственные за выполнение мероприятий должностные лица определяются решением руководителем гражданской обороны Альметьевского муниципального района.

Решение о задействовании системы оповещения гражданской обороны разрабатывается:

б) на уровне города - управлением по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям совместно со службой оповещения и связи города. Решение оформляется отдельным документом и утверждается руководителем гражданской обороны – главой Альметьевского муниципального района.

в) на объектовом уровне - начальником штаба гражданской обороны. Решение оформляется отдельным документом и утверждается приказом руководителя гражданской обороны - руководителем объекта.

Обо всех случаях (санкционированных и несанкционированных) задействования систем оповещения гражданской обороны докладывают в Управление МЧС РТ по Альметьевскому муниципальному району.

Порядок финансирования систем оповещения гражданской обороны

Система оповещения гражданской обороны на местном уровне создается и совершенствуется за счет средств местных бюджетов с последующим их возмещением в порядке, определенном Правительством Российской Федерации на финансирование мероприятий по гражданской обороне.

Финансирование работ по созданию систем оповещения объектов (организаций), в том числе и локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов, осуществляется:

- при строительстве новых объектов - за счет средств, выделяемых на строительство данных объектов;
- на действующих объектах, осуществляющих хозяйственную деятельность - за счет средств организаций, в собственности которых находятся указанные объекты;
- на действующих объектах, находящихся на бюджетном финансировании - за счет средств соответствующих бюджетов.

Покрытие расходов предприятий связи, связанных с эксплуатационно-техническим обслуживанием городской системы оповещения гражданской обороны, осуществляется Министерством по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан на договорной основе.

Расходы на создание и содержание запасов мобильных средств оповещения, понесенные органами государственного управления района и города и организациями, возмещаются в порядке, определяемом Правительством Российской Федерации.

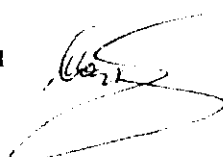
Финансирование создания, совершенствования (реконструкции) и содержания систем оповещения гражданской обороны, создания и содержания запасов средств оповещения всех уровней управления гражданской обороной осуществляется в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Республики Татарстан.

Начальник Управления по г. Альметьевску
ГУ МЧС России по РТ



В.А.Грезнев

Начальник АЗУЭС
Начальник службы связи оповещения



Р.М.Шайдуллов

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕНО

постановлением судженого заседания

Совета Альметьевского

муниципального района

от « 5 » сентября 2006 г. № 237

ВРЕМЕННЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
по созданию и поддержанию в постоянной готовности
к использованию технических средств управления
гражданской обороны на территории района и города

I. Общие положения

1. В соответствии со статьей 4 Федерального закона "О гражданской обороне" подготовка государства к ведению гражданской обороны осуществляется заблаговременно в мирное время с учетом развития вооружения, военной техники и средств защиты населения от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий

Комплекс планируемых и осуществляемых заблаговременно мероприятий по гражданской обороне должен охватывать правовые, организационные, инженерно-технические и иные мероприятия, обеспечивающие успешную реализацию каждой из основных задач в области гражданской обороны, установленных указанным федеральным законом.

Задачи и мероприятия гражданской обороны определяют необходимость и обязательность участия в их планировании и осуществлении органов государственной власти и управления, а также военного командования и органов хозяйственного управления.

2. Одним из основных направлений деятельности по подготовке к защите населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, является создание и поддержание в готовности надежной системы оповещения об угрозе нападения противника, технических систем связи и управления гражданской обороны.

3. Объемы и сроки выполнения мероприятий по гражданской обороне в Альметьевском муниципальном районе, в организациях определяются с учетом их военно-политического, оборонного и экономического значения, природных и иных характеристик, а также исходя из принципа необходимой достаточности и максимально возможного использования имеющихся сил и средств. При этом также должна предусматриваться возможность использования осуществляемых заблаговременно мероприятий по гражданской обороне в целях защиты населения и

территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Создание, совершенствование (реконструкция) и поддержание в постоянной готовности систем оповещения является составной частью мероприятий по гражданской обороне, проводимых местными органами государственного управления на территории Альметьевского муниципального района и в организациях.

Руководители объектов (организаций), являющиеся по должности руководителями гражданской обороны, несут персональную ответственность за создание, совершенствование (реконструкцию) и поддержание в постоянной готовности систем оповещения и связи гражданской обороны.

Ликвидация сетей проводного вещания возможна лишь в случае ликвидации объекта при разрешении руководителя гражданской обороны Альметьевского муниципального района.

При переходе объекта в собственность другого юридического лица в процессе приватизации или купли-продажи государственные сети проводного вещания подлежат полному сохранению.

II. Создание, совершенствование и поддержание в готовности систем оповещения гражданской обороны.

Системы оповещения гражданской обороны создаются заблаговременно в мирное время.

Система оповещения гражданской обороны Альметьевского муниципального района создается, совершенствуется и поддерживается в постоянной готовности Управлением по г.Альметьевску ГУ МЧС России по РТ, АЗУЭС, городской радиотелесетью (ГРТС), телекомпанией «Луч» под руководством руководителя гражданской обороны Альметьевского муниципального района.

Система оповещения гражданской обороны Альметьевского муниципального района должна организационно, технически и программно сопрягаться с Республиканской системой оповещения гражданской обороны.

Технические параметры (характеристики) сопряжения системы оповещения гражданской обороны Альметьевского муниципального района с системами оповещения предприятий и организаций должны соответствовать техническим параметрам (характеристикам) сетей связи общего пользования.

Местные системы оповещения гражданской обороны создаются, совершенствуются и поддерживаются в постоянной готовности управлением по г.Альметьевску ГУ МЧС России по РТ под руководством руководителя гражданской обороны Альметьевского муниципального района с участием службы оповещения и связи гражданской обороны, местных теле-, радиокомпаний.

Локальные системы оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов и объектовые системы оповещения гражданской обороны создаются, совершенствуются и поддерживаются в постоянной готовности органами, осуществляющими управление гражданской обороной объекта под руководством соответствующего руководителя гражданской обороны, с привлечением службы оповещения и связи гражданской обороны, местных (муниципальных) телерадиокомпаний.

Местные, локальные и объектовые системы оповещения гражданской обороны являются составной частью системы оповещения гражданской обороны Республики Татарстан и должны организационно, технически и программно сопрягаться с ней.

Местная, локальные и объектовые системы оповещения должны обеспечивать как циркулярное, так и выборочное (по направлениям оповещения) доведение сигналов (распоряжений) и информации, оповещения.

Управление по г.Альметьевску ГУ МЧС России по РТ, АЗУЭС, телевидительные и радиовещательные компании обязаны проводить комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированного использования системы оповещения гражданской обороны Альметьевского муниципального района.

В целях обеспечения устойчивого функционирования системы оповещения гражданской обороны необходимо предусмотреть:

доведение сигналов (распоряжений) и информации оповещения с городского и загородного защищенного пункта управления;

возможность использования обходных линий связи;

размещение средств связи и оповещения на защищенных пунктах управления;

создание и использование запасов мобильных средств оповещения.

Для оповещения и информирования населения телевидительными и радиокомпаниями предусматриваются заблаговременно создаваемые в мирное время запасные центры вещания.

Запасы мобильных (возимых и переносных) средств оповещения создают и поддерживают в готовности к использованию местные и объектовые органы управления гражданской обороной в соответствии с решением руководителя гражданской обороны.

Номенклатуру, объем, места размещения, а также порядок накопления, хранения и использования запасов мобильных средств оповещения определяет создающий их орган по согласованию с управлением по г.Альметьевску ГУ МЧС России по РТ. В целях поддержания в готовности систем оповещения гражданской обороны проводятся проверки их работоспособности и организуется эксплуатационно-техническое обслуживание.

Проверки работоспособности систем оповещения гражданской обороны своего и подчиненных уровней управления осуществляются на

основании решения руководителя гражданской обороны и утвержденных планов проверок. Периодичность проведения проверок определяет своим решением руководитель гражданской обороны.

Проверки работоспособности систем оповещения гражданской обороны всех уровней проводятся с целью:

- поддержания систем оповещения гражданской обороны в постоянной готовности к использованию;
- оценки состояния систем оповещения гражданской обороны и их работоспособности к выполнению задач по предназначению.

Виды и периодичность проверок работоспособности систем оповещения гражданской обороны всех уровней подразделяется на:

- ⇒ **комплексные проверки** технического состояния систем оповещения с доведением проверочных сигналов и информации до подчиненных органов, осуществляющих управление гражданской обороной, и проживающего на территории Альметьевского муниципального района населения - *один раз в год*;
- ⇒ **проверки системы оповещения** с доведением контрольных сигналов до руководящего состава гражданской обороны- *1 раз в квартал*;
- ⇒ **выборочные проверки** технического состояния систем оповещения с доведением проверочных сигналов и информации до подчиненных органов, осуществляющих управление гражданской обороной, и проживающего на данной территории населения - *один раз в год*;
- ⇒ **выборочные проверки** технического состояния аппаратуры оповещения, дистанционного управления и электросирен автоматизированных систем централизованного оповещения - *один раз в квартал*;
- ⇒ **проверки организации содержания** (эксплуатационно-технического обслуживания) автоматизированных систем централизованного оповещения- *один раз в месяц*;
- ⇒ **технические проверки** готовности аппаратуры оповещения и дистанционного управления автоматизированного оповещения проводятся *ежедневно* в Министерстве по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан, *ежемесячно* - в городе;
- ⇒ **контрольные проверки систем** оповещения гражданской обороны во время проверок органов управления гражданской обороны;
- ⇒ **внеплановые проверки** систем оповещения гражданской обороны - во время внеплановых проверок органов управления гражданской обороны.

Решением руководителя гражданской обороны для проведения проверки систем оповещения гражданской обороны (за исключением технических проверок готовности к работе аппаратуры оповещения и дистанционного управления автоматизированных систем централизованного оповещения гражданской обороны одного уровня

управления) создается комиссия с обязательным включением в нее представителей управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям, службы оповещения и связи гражданской обороны, а также организаций связи, осуществляющих эксплуатационно-техническое обслуживание системы оповещения гражданской обороны.

Результаты проведенных проверок оформляются актом. Акт утверждается руководителем гражданской обороны, назначившим комиссию по проверке.

В целях поддержания аппаратуры оповещения и дистанционного управления автоматизированных систем централизованного оповещения гражданской обороны всех уровней управления в постоянной готовности решениями соответствующих руководителей гражданской обороны проводятся периодические технические проверки их готовности к работе путем передачи сигнала и речевого сообщения «Техническая проверка» с последующей записью результатов проверки в эксплуатационную документацию.

Перед проведением указанных проверок обязательно проводится комплекс организационно-технических мероприятий с целью исключения несанкционированного запуска систем оповещения гражданской обороны всех уровней.

Проведение всех видов проверок с задействованием городских сетей вещания согласовывается с руководством телекомпании «ЛУЧ» и радиотелесети. При этом проведение проверок с перерывом вещательных программ запрещается.

III. Обязанности управления по г.Альметьевску ГУ МЧС России по РТ, АЗУЭС, городской радиотелесети, телекомпании «ЛУЧ» по оповещению и информированию населения.

Управление МЧС РТ по Альметьевскому муниципальному району:

- ⇒ разрабатывает тексты речевых сообщений для оповещения и информирования населения и организует их запись на магнитные носители;
- ⇒ планирует и проводит совместно с АЗУЭС, городской радиотелесетью, телекомпанией «ЛУЧ» проверки систем оповещения гражданской обороны, тренировки по передаче сигналов и информации оповещения;
- ⇒ представляет заявки в организации Госкомсвязи Республики Татарстан о выделении соединительных линий и каналов связи от органов, осуществляющих управление гражданской обороной, к объектам вещания;
- ⇒ разрабатывает совместно с АЗУЭС, городской радиотелесетью, телекомпанией «ЛУЧ» порядок взаимодействия службы

оперативных дежурных при передаче сигналов информации оповещения.

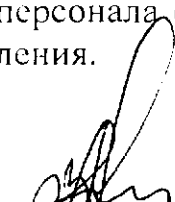
АЗУЭС:

- ⇒ обеспечивает готовность технических средств оповещения, каналов связи и систем передачи к доведению сигналов и информации оповещения;
- ⇒ организует и осуществляет подготовку дежурных (диспетчерских) служб организаций;
- ⇒ осуществляет подготовку эксплуатационного персонала объектов связи.

Городская радиотелесеть, телекомпания «ЛУЧ»:

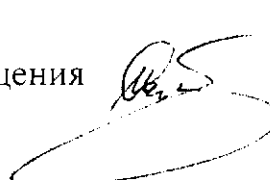
- ⇒ организуют и осуществляют подготовку дежурных (диспетчерских) служб и обслуживающего персонала объектов вещания;
- ⇒ обеспечивают постоянную готовность технических средств вещания к передаче условных сигналов оповещения и речевой информации;
- ⇒ проводят по заявкам управления по г.Альметьевску ГУ МЧС России по РТ запись речевых сообщений для населения на магнитные носители;
- ⇒ определяют по заявкам управления по г.Альметьевску ГУ МЧС России по РТ перечень и порядок функционирования радиовещательных станций, предназначенных для оповещения населения;
- ⇒ организуют и осуществляют подготовку эксплуатационного персонала объектов вещания;
- ⇒ обеспечивают установку в определенных местах специальной аппаратуры для ввода сигналов и информации оповещения гражданской обороны в программы вещания;
- ⇒ обеспечивают постоянную готовность персонала объектов вещания к оповещению и информированию населения.

Начальник Управления по г.Альметьевску
ГУ МЧС России по РТ


V.A. Грэзнев

Начальник АЗУЭС

Начальник службы связи и оповещения


Р.М. Шайдуллов