# ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ ТЮЛЯЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА



# ТЕЛӘЧЕ МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ БАШКАРМА КОМИТЕТЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

с Тюлячи

KAPAP

«15» mapmo-2017

No. 133

О системе оповещения гражданской обороны Тюлячинского муниципального района и информирования населения об угрозе возникновения чрезвычайной ситуации

В целях реализации Закона Республики Татарстан от 29 декабря 2005 года № 134-3РТ «Об аварийно-спасательных службах и аварийно-спасательных формированиях Республики Татарстан», в части обеспечения своевременного информирования населения Тюлячинского муниципального района, передачи сигналов гражданской обороны,

#### ПОСТАНОВЛЯЮ:

- 1. Утвердить предлагаемое Положение о системах оповещения гражданской обороны Тюлячинского муниципального района, информирования населения об угрозе возникновения чрезвычайной ситуации и порядке финансирования систем оповещения гражданской обороны согласно приложению.
- 2. Рекомендовать руководителям предприятий связи, руководителям гражданской обороны объектов экономики обеспечить выполнение данного положения.
- 3. Постановление довести до руководителей ведомств, организаций и предприятий Тюлячинского муниципального района.
- 4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на руководителя муниципального казенного учреждения «Управление гражданской защиты Тюлячинского муниципального района».

Руководитель

0

Р.Р. Нуруллин

Приложение к постановлению Исполнительного комитета Тюлячинского муниципального района Республики Татарстан № 30 от «///>
20 ///

#### Положение

о системах оповещения гражданской обороны Тюлячинского муниципального района, информирования населения об угрозе возникновения чрезвычайной ситуации и порядке финансирования систем оповещения гражданской обороны

## 1.Общие положения.

1.1. Настоящее положение разработано в целях реализации закона Республики Татарстан от 29 декабря 2005 года № 134-3PT «Об аварийноспасательных 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»; Постановления Совета Министров РФ 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 года № 552 «О совершенствовании работы по созданию локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов на территории РТ», и для формирования единого прогосударственных изводственно-технического комплекса электронных средств массовой информации и других телерадиовещательных компаний и операторов связи, осуществляющих свою деятельность на территории Тюлячинского 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.

1.2. Системы оповещения гражданской обороны являются составной частью системы управления гражданской обороной Тюлячинского муниципального района и представляют собой организационно-техническое объединение сил и специальных технических средств оповещения, сетей вещания, 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.

- 1.3. Создание, совершенствование (реконструкция) и поддержание в постоянной готовности к использованию 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.
- 1.4. 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 использованию систем оповещения гражданской обороны.

Основные задачи систем оповещения гражданской обороны.

- 1.5.Основной задачей районной системы оповещения гражданской обороны является обеспечение доведения сигналов (распоряжений) и информации оповещения действующей системы оповещения до:
- руководителя гражданской обороны Тюлячинского 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.
- 1.6.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;
- единой дежурно-диспетчерской службой Тюлячинского муниципального района;
- населения, проживающего в зоне действия локальной системы оповещения.
- 1.7. Основной задачей объектовой системы оповещения гражданской обороны является доведение сигналов и информации оповещения до:
  - руководителей и персонала объекта;
  - объектовых сил и служб гражданской обороны.

### 2. Руководство организацией оповещения.

2.1.Общее руководство организацией оповещения осуществляется руководителем гражданской обороны Тюлячинского муниципального района

через Единую дежурно-диспетчерскую службу Тюлячинского муниципального района.

Непосредственное руководство осуществляется Тюлячинским пожарно-спасательным гарнизоном во взаимодействии с РУЭС, 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: единой дежурно-диспетчерской службой, службой РУЭС 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 циркулярно и выборочно (по направлениям) с РУЭС.

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 Тюлячинского муниципального района единой дежурно-диспетчерской службой, через РУЭС.

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 руководителями гражданской обороны организаций и руководителями жилищно-эксплуатационных органов.

2.2.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 ОМВД, МЧС, скорой медицинской помощи оборудованные громкоговорящими системами, использование которых осуществляется распоряжением руководителя гражданской обороны Тюлячинского муниципального района.

- 2.3. Во всех случаях использования 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 единой дежурно-диспетчерской службой и органами телевещания.
- 2.4. Ответственность за организацию и осуществление своевременного оповещения и информирования населения возлагается на единую дежурнодиспетчерскую службу Тюлячинского муниципального района.
- 2.5. В целях сокращения сроков доведения информации населению, находящемуся на транспортных узлах (железнодорожных и автовокзалах) и в транспортных средствах (поездах. автобусах), решением руководителя гражданской обороны Тюлячинского 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 использования систем оповещения гражданской обороны

2.6. Системы оповещения гражданской обороны должны организационно и технически взаимоувязываться с системами оповещения Министерства обороны Российской Федерации и других федеральных и республикан-

ских органов исполнительной власти, призванных решать задачи в области гражданской обороны.

- 2.7. Руководитель гражданской обороны Тюлячинского 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.
- 2.8. Сигналы (распоряжения) и информация оповещения передаются дежурными РУЭС, вне очереди с использованием всех имеющихся в их распоряжении каналов, средств связи и оповещения.
- 2.9. При совпадении времени передачи правительственных сообщений и оповещения населения очередность их передачи из радиостудий специальных объектов определяет Глава Тюлячинского муниципального района или Председатель Комиссии по чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности по согласованию с республиканскими органами власти.
- 2.10. 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 заблаговременно 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».
- 2.11. 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 Тюлячинского 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.
- 2.12. Единая дежурно-диспетчерская служба Тюлячинского муниципального района, 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).

2.13. 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.

- 2.14. Основной способ оповещения и информирования населения передача речевых сообщений по сетям вещания.
- 2.15. Руководители 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.
- 2.16. Использование радиовещательных и телевизионных станций (независимо от форм собственности) с перерывом вещательной программы осуществляется единой дежурно-диспетчерской службой Тюлячинского муниципального района с разрешения руководителя гражданской обороны Тюлячинского муниципального района (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.

- 2.17. Взаимодействие единой дежурно-диспетчерской службы Тюлячинского муниципального района, дежурных диспетчерских служб 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 зачинтересованными ведомствами и организациями.
- 2.18. Порядок использования системы оповещения гражданской обороны, состав привлекаемых для оповещения и информирования сил и средств, ответственные за выполнение мероприятий должностные лица определяются решением руководителя гражданской обороны Тюлячинского муниципального района.
- 2.9. Решение о использовании системы оповещения гражданской обороны разрабатывается:

- на уровне района Тюлячинским пожарно-спасательным гарнизоном совместно со службой оповещения и связи города. Решение оформляется отдельным документом и утверждается руководителем гражданской обороны.
- 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) использования систем оповещения гражданской обороны докладывают в Тюлячинский пожарно-спасательный гарнизон.

- 3. Порядок финансирования систем оповещения гражданской обороны.
- 3.1. 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 эксплуатационнотехническим обслуживанием городской системы оповещения гражданской обороны, осуществляется Министерством по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан на договорной основе.

3.2. 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.