|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **БАШKОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАҺЫ****СТӘРЛЕБАШ РАЙОНЫ МУНИЦИПАЛЬ** **РАЙОНЫНЫҢ****ТӘТЕР-АРЫCЛАН АУЫЛ СОВЕТЫ****АУЫЛ БИЛӘМӘҺЕ** **ХАКИМИӘТЕ**   |  | **АДМИНИСТРАЦИЯ****СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ** **ТЯТЕР-АРАСЛАНОВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ****МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА****СТЕРЛИБАШЕВСКИЙ РАЙОН****РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН** |

 **ҠАРАР П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

 **«31» декабрь 2014 й. № 28 «31» декабря 2014 г.**

**Об утверждении Положения об организации и принятии мер по оповещению населения сельского поселения и подразделений Государственной противопожарной службы о пожаре**

 В соответствии со статьей 19 Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ "О пожарной безопасности", пунктом 9 части. 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", в целях организации и принятия мер по оповещению населения и подразделения Государственной противопожарной службы о пожаре, Администрация сельского поселения Тятер-Араслановский сельсовет муниципального района Стерлибашевский район Республики Башкортостан П О С Т А Н О В Л Я Е Т:

 1.  Утвердить Порядок организации и принятия мер по оповещению населения сельского поселения и подразделений Государственной противопожарной службы о пожаре (приложение 1).

 2.  Контроль за исполнением настоящего Постановления оставляю за собой.

 3.  Обнародовать данное постановление на информационном стенде в администрации сельского поселения Тятер-Араслановский сельсовет.

Глава Администрации сельского поселения

Тятер-Араслановский сельсовет С.С. Гумеров

Приложение № 1
     к постановлению сельского поселения Тятер-Араслановский сельсовет муниципального района Стерлибашевский район Республики Башкортостан № 28 от 31.12.2014 г.

**ПОРЯДОК**

**ОРГАНИЗАЦИИ И ПРИНЯТИЯ МЕР ПО ОПОВЕЩЕНИЮ**

**НАСЕЛЕНИЯ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ О ПОЖАРЕ**

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Правилами пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03, утвержденными приказом МЧС РФ от 18 июня 2003 г.
1.2. Настоящее Положение определяет состав, задачи и механизм реализации мероприятий по оповещению населения и подразделений Государственной противопожарной службы при возникновении пожара, а также порядок создания и поддержания в постоянной готовности к задействованию системы оповещения и информирования населения и подразделений Государственной противопожарной службы при возникновении пожара (далее - система оповещения).
1.3. Система оповещения является частью системы гражданской обороны и представляет собой организационно-техническое объединение сил и специальных технических средств оповещения, сетей вещания, каналов сети связи общего пользования и ведомственных сетей связи.
1.4. Система оповещения включает в себя местные и объектовые (организаций) системы оповещения.
Местные системы оповещения - организационно-техническое объединение сил и специальных технических средств оповещения, сетей вещания, каналов сети связи общего пользования и ведомственных сетей связи, предназначенное для оповещения и информирования должностных лиц Администрации поселения, ответственных за обеспечение первичных мер пожарной безопасности на территории сельского поселения населения и подразделений Государственной противопожарной службы о возникновении или возможности возникновения пожара на территории села, о порядке действий населения в конкретных условиях обстановки.
Использование местных систем оповещения обеспечивается органами, осуществляющими управление гражданской обороной, предупреждением и ликвидацией чрезвычайных ситуаций на территории сельского поселения.
Объектовые системы оповещения - совокупность специальных технических средств оповещения и ведомственных сетей связи, предназначенная для оповещения и информирования должностных лиц Администрации, ответственных за обеспечение первичных мер пожарной безопасности на территории села, населения и подразделений Государственной противопожарной службы о возникновении или возможности возникновения пожара на территории объектов, работников этих объектов, о порядке действий работников в конкретных условиях обстановки.
Использование объектовых систем оповещения обеспечивается органами, осуществляющими управление гражданской обороной, предупреждением и ликвидацией чрезвычайных ситуаций на территории соответствующих объектов.
Отдельные технические средства могут одновременно использоваться в различных системах оповещения.

**2. Основные задачи систем оповещения**

2.1. Основной задачей местных систем оповещения является обеспечение доведения сигналов (распоряжений) и информации оповещения о возникновении или возможности возникновения пожара на территории сельского поселения  до:
оперативных дежурных подразделений Государственной противопожарной службы;
Главы сельского поселения   и должностных лиц Администрации сельского поселения, ответственных за обеспечение первичных мер пожарной безопасности на территории сельского поселения.;
населения сельского поселения  ;
оперативных дежурных служб (диспетчеров) потенциально опасных объектов и других объектов экономики, имеющих важное оборонное и экономическое значение или представляющих высокую степень опасности возникновения чрезвычайных ситуаций.
2.2. Основной задачей объектовой системы оповещения является доведение сигналов и информации оповещения до:
-руководителей и персонала объекта;
объектовых сил и служб, на которые возложена организация и выполнение задач по обеспечению пожарной безопасности.

**3. Задействование систем оповещения**

3.1. Решение на задействование системы оповещения принимает Глава сельского поселения   или лицо, его заменяющее.
3.2. Лица, уполномоченные давать разрешение на задействование системы оповещения на подведомственных территориях для передачи сигналов и информации оповещения населению сельского поселения, имеют право приостановки трансляции программ по сетям радио, телевизионного и проводного вещания независимо от ведомственной принадлежности, организационно-правовых форм и форм собственности.
3.3. Передача сигналов (распоряжений) и информации оповещения может осуществляться как в автоматизированном, так и неавтоматизированном режиме. Основной режим - автоматизированный.
В автоматизированном режиме передача сигналов (распоряжений) и информации оповещения осуществляется с использованием специальных технических средств оповещения.
В неавтоматизированном режиме передача сигналов (распоряжений) и информации оповещения осуществляется с использованием средств и каналов связи общегосударственной сети связи и ведомственных сетей связи, сотовой связи, а также сетей вещания.
3.4. Основной способ оповещения и информирования населения сельского поселения   - передача речевых сообщений по сетям вещания.
3.5. Порядок задействования системы оповещения, состав привлекаемых для оповещения и информирования сил и средств, ответственные за выполнение мероприятий должностные лица определяются постановлением Главы сельского поселения  .

**4. Создание и поддержание в готовности систем оповещения**

4.1. Системы оповещения создаются заблаговременно.
Местная система оповещения создается и поддерживается в постоянной готовности к задействованию под руководством Главы сельского поселения.
4.2. В целях поддержания в готовности систем оповещения проводятся периодические проверки их работоспособности и организуется эксплуатационно-техническое обслуживание.

**5. Руководство организацией оповещения**

5.1. Общее руководство организацией оповещения обеспечивается Главой сельского поселения  через органы, осуществляющие управление гражданской обороной, предупреждением и ликвидацией чрезвычайных ситуаций на территории поселения, организации и службы, на которые возложены организация и выполнение задач гражданской обороны по вопросам оповещения и связи соответствующего уровня.