|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1 к постановлению  Главы администрации Ёлкинского  сельского поселения  № 14 от 29.01.2020года |

**ГРАФИК**

**комплексных проверок организационно-технических мероприятий Багаевского района по оповещению населения, объектов экономики, сельского хозяйства и их работников в 2020 году.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Проверяемые мероприятия** | **ДАТА ПРОВЕРКИ** |
| **I** | **II** | **III** | **IV** | **V** | **VI** | **VII** | **VIII** | **IX** | **X** | **XI** | **XII** |
| 1. | Участие в комплексных проверках СЦОН с местным включением сирен | 22 | 26 | 18 | 15 | 20 | 17 | 15 | 19 | 16 | 21 | 18 | 16 |

 Ежемесячные тренировки - 22.01; 26.02; 15.04; 20.05; 15.07; 19.08; 21.10; 18.11.- с 11.20 до 11.40.

Ежеквартальные комплексные тренировки - 18.03; 17.06; 16.12 - с 11.20 до 11.40.

 Годовая-16.09

|  |  |
| --- | --- |
|   |  Приложение № 1 к постановлению  Главы администрации Ёлкинского  сельского поселения  № 14 от 29.01.2020года |

Утверждаю

 Глава администрации Ёлкинского

 сельского поселения

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Волков Н.И.

 (подпись) (Фамилия инициалы)

«­\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020

**А К Т №\_\_\_\_**

**наличия и технического состояния**

 **электросирен**

В соответствии с п.1 «Организационных указаний по подготовке и проведению тренировок по оповещению населения Ростовской области с применением территориальной автоматизированной системы централизованного оповещения в 2020 году» Департамента по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций от 16.01.2020 года № 31/107 и Постановлением главы администрации Багаевского района от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_, комиссия в составе:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | (Должность, ФИО) |
| члены комиссии:  |  |  |
|  |  |  (Должность, ФИО) |
|  |  |  |
|  |  |  (Должность, ФИО) |
|  |  |  |
|  |  | (Должность, ФИО) |

в период с «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 201 г. по «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 201г. провел (а) проверку наличия и технического состояния электросирен, (блоков УВСР),пусковых устройств к ним, кабелей электропитания и телефонных линий, а так же выносных акустических устройств ВАУ-200(500)

В ходе работы комиссией проверено:

* наличие и исправность электросирен, УВСР, ВАУ -200(500);

Вывод: 1. *Электросирены, УВСР, ВАУ-200(500) и пусковые устройства к ним, установленные на объектах (организация), в наличии и технически исправны (неисправны, указать количество исправных, неисправных электросирен и оконечных блоков), готовы к запуску и оповещению населения. На объектах и организациях назначены ответственные лица за сохранность электросире,УВСР,ВАУ-200(500) и пусковых устройств к ним..*

*2.Телефонные линии и кабели электропитания исправны и позволяют осуществлять запуск электросирен.*

*Предложения комиссии по обеспечению сохранности и уменьшению неисправностей электросирен, УВСР, ВАУ-200(500),пусковых устройств к ним, кабелей электропитания и телефонных линий.*

Приложение:

1. «Ведомость наличия и технического состояния электросирен»;

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Члены комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение 1

 к Акту наличия и технического состояния

 электросирен, ,

Ведомость наличия и технического состояния электросирен.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Тип сирен (С-40) | Дата установки  | Место установки | Кол-во | Сирена включена | Наименование объекта на котором установлена электросирена | Тех. состояние (испр. неиспр.) | Причины неисправности | Принимаемые меры | Срок исполнения | Кол-во населения попадающее под зону покрытия электросирены |
| ТАСЦО | Автономно |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| **ОБРАЗЕЦ ЗАПОЛНЕНИЯ!!!** |
| 1 | С-40 | 2017г. | МБОУ Кудиновская СОШ |  |  | да | школа | исправна |  |  |  |  |
| 2 | Система импульсного оповещения | 2018г. | Ёлкинский ДК |  |  | да | ДК | исправна | - | - | - |  |