|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | gerb11 |  |

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ муниципального образования Чёрноотрожский сельсовет Саракташского района оренбургской области**

**третий созыв**

**Р Е Ш Е Н И Е**

 очередного сорок первого заседания Совета депутатов

Чёрноотрожского сельсовета третьего созыва

26.03.2020 с. Чёрный Отрог № 248

|  |
| --- |
| О состоянии противопожарной безопасности на территории Чёрноотрожского сельсовета |

Заслушав и обсудив информацию представленную начальником пожарной части №59 с. Черный Отрог ГКУ «Центр ГО и ЧС» о состоянии противопожарной безопасности на территории Чёрноотрожского сельсовета

Совет депутатов Чёрноотрожского сельсовета

РЕШИЛ:

1. Принять к сведению информацию А.А. Анисимова, начальника пожарной части №59 с. Черный Отрог ГКУ «Центр ГО и ЧС», о состоянии противопожарной безопасности на территории Чёрноотрожского сельсовета.

2. Настоящее решение вступает в силу со дня подписания, подлежит размещению на официальном сайте администрации муниципального образования Чёрноотрожский сельсовет Саракташского района Оренбургской области в сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на постоянную комиссию Совета депутатов района по мандатным вопросам, вопросам местного самоуправления, законности, правопорядка, работе с общественными и религиозными объединениями, национальным вопросам и делам военнослужащих (Базаров П.Н.).

Председатель Совета депутатов,

Глава муниципального образования З.Ш. Габзалилов

|  |  |
| --- | --- |
| Разослано: | депутатам постоянной комиссии, прокуратуре района, официальный сайт сельсовета, в дело |

Приложение

к решению Совета депутатов

Чёрноотрожского сельсовета Саракташского района Оренбургской области

от 26.03.2020 № 248

О состоянии противопожарной безопасности

на территории Чёрноотрожского сельсовета

Сотрудники **пожарной части №59** с. Черный Отрог, находящейся в ведении ГКУ «Центр ГО и ЧС по Оренбургской области», обслуживают территорию Чёрноотрожского, Николаевского, Александровского Второго, Надеждинского, Гавриловского, Федоровского Первого сельсоветов и часть населенных пунктов Васильевского сельсовета. На вооружении находятся два пожарных автомобиля: автоцистерна пожарная АЦ-5,0-40 (КамАЗ - 43114), автоцистерна пожарная АЦ-40 (ЗИЛ-131), и вспомогательный - УАЗ-469. Также пожарную охрану на территории села осуществляют члены добровольной пожарной команды.

На территории Чёрноотрожского сельсовета в 2019 году произошло 34 пожара (в 2018-57 пожаров). Кроме пожаров личный состав пожарно-спасательной службы оказывал помощь населению, а также выезжал для оказания помощи участникам ДТП.

Противопожарная защита имеет своей целью изыскание наиболее эффективных, целесообразных и технически обоснованных способов и средств предупреждения пожаров и их ликвидации с минимальным ущербом при наиболее рациональном использовании сил и технических средств.

Пожарная безопасность может быть обеспечена мерами пожарной профилактик и пожарной защиты. Пожарная профилактика включает в себя комплекс мероприятий, направленных на предупреждение пожара или уменьшение его последствий. Активная пожарная защита – это мера, обеспечивающая успешную борьбу с пожарами. Пожар – это горение вне специального очага, которое не контролируется и может привести к массовому поражению и гибели людей, а также к нанесению экологического, материального и другого вреда.

К сопутствующим проявлениям опасных факторов пожара относятся:

1. осколки, части разрушившихся зданий, сооружений, строений, транспортных средств, выброшенный мусор и другое имущество;

2. замыкание электропроводки;

3. неосторожное обращение с огнем;

4. неисправность газового оборудования.

Для защиты от огня применяются специальные жидкости, которыми пропитываются дерево и ткани, жаростойкие краски, штукатурка. Действие огнезащитных составов основано на изоляции защищаемого объекта от воздействия высокой температуры. Обычно такие меры не предотвращают возгорание в условиях пожара, но повышают стойкость защищенных материалов перед огнем. Даже использование стальных несущих конструкций не исключает их повреждения огнем в условиях длительного воздействия высоких температур.

Электропроводку во избежание возникновения пожара или короткого замыкания – изолируют. Провода и кабели необходимо прокладывать только по негорючим основаниям. Устанавливают УЗО и автоматические предохранители. Теплоизолируют газовую и электрическую плиты от деревянной мебели. Изолируют от влаги розетки, расположенные в санузлах и на внешних стенах. Для тушения окурков используют пепельницы, а свечи зажигают в подсвечниках.

Пожары наносят огромный материальный ущерб и в ряде случаев сопровождаются гибелью людей. Поэтому защита от пожаров является важнейшей обязанностью каждого члена общества и проводится в общегосударственном масштабе.

С жителями многоквартирных домов и частных домовладений, работниками противопожарной службы проводятся беседы по мерам пожарной безопасности, раздаются памятки. В школах и на предприятиях проводятся учения. Ежегодно проверяются пожарные гидранты.