АДМИНИСТРАЦИЯ ТЕРНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«18 » октября 2021 г. № 27

|  |  |
| --- | --- |
| Об утверждении перечня первичных средств пожаротушения и противопожарного инвентаря в помещениях и строениях, находящихся в собственности (пользовании) граждан |  |

В соответствии с п. 9 ч. 1 ст. 14 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», ст. ст. 19 и 34 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», руководствуясь разделом XIX Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", ст. 43 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" в целях обеспечения пожарной безопасности на территории Терновского сельского поселения Острогожского муниципального района Воронежской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Перечень первичных средств пожаротушения и противопожарного инвентаря в помещениях и строениях, находящихся в собственности (пользовании) граждан (приложение).  
 2. Гражданам, имеющим в собственности (пользовании) помещения и строения:

2.1. Иметь первичные средства пожаротушения и противопожарный инвентарь согласно утвержденному Приложению.

2.2. Содержать первичные средства пожаротушения в соответствии с руководством по эксплуатации завода-изготовителя.

3. Считать утратившим силу постановление администрации Терновского сельского поселения от 12.02.2018 г. № 16

4. Настоящее постановление подлежит обнародованию и размещению на официальном сайте администрации Терновского сельского поселения.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Терновского сельского поселения В.В. Черникова

Приложение

к постановлению

администрации Терновского

сельского поселения

от 18.10.2021 г. N27

Перечень первичных средств пожаротушения и противопожарного инвентаря в помещениях и строениях, находящихся в собственности (пользовании) граждан

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  |  |  |  |  |  | |
| N п/п | | Наименование помещения, строения | Средства пожаротушения, противопожарный инвентарь (шт.) | | | | | | |
|  | |  | огнетушители <1> | внутриквартирный пожарный кран <2> | емкость с водой <3> | ведро | ящик с песком <4> | лопата | |
| 1. | | Квартиры многоквартирных жилых домов | 1 | 1 | - | 1 | - | - | |
| 2. | | Индивидуальные жилые и садовые дома | 1 | - | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 3. | | Индивидуальные гаражи | 1 | - | - | - | - | - | |
| Примечания: | | 1. Собственники помещений, строений обеспечивают наличие огнетушителей, осуществляют их проверку, перезарядку согласно требованиям, указанным в паспорте. Огнетушители следует располагать на видных местах вблизи от выходов из помещений. Способ приведения огнетушителя в действие и его применения указаны на этикетке, нанесенной на корпусе огнетушителя. Рекомендуется применять порошковые огнетушители, вместимостью (массой заряда) не менее 2 кг (ОП-2, ОП-3, ОП-4, ОП-5), они должны быть опломбированы пломбой завода-изготовителя или организацией, производящей перезарядку. | | | | | |
|  | | 2. Внутренним пожарным краном укомплектовываются квартиры, в которых согласно проектно-сметной документации требуется данная установка. Пожарный кран предназначен для использования в качестве первичного средства тушения возгораний в квартирах на ранней стадии их возникновения, состоит из крана, пожарного шланга (рукава), распылителя. Рукав должен обеспечивать возможность подачи воды в любую точку квартиры с учетом длины струи 3 м, быть длиной не менее 15 м, диаметром - 19 мм и оборудован распылителем. | | | | | |
|  | | 3. Емкость с водой должна иметь объем не менее 200 л и комплектоваться ведрами. Устанавливается в весенний, летний и осенний периоды года. | | | | | |
|  | | 4. Ящик с песком должен иметь объем не менее 0,1 м(3) и комплектоваться совковой лопатой. Конструкция ящика должна обеспечивать удобство извлечения песка и исключать попадание осадков. | | | | | |