#  **АДМИНИСТРАЦИЯ**

 **ДАВЫДОВСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**ЛИСКИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

|  |
| --- |
| **ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ** |

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 02 августа 2021 г. №89

 р.п. Давыдовка

**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 Давыдовского городского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области, администрация Давыдовского городского поселения

**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. Настоящее постановление вступает в силу с момента его официального опубликования и подлежит размещению на официальном сайте Давыдовского городского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

 Исполняющий обязанности главы администрации

Давыдовского городского поселения Ю.В.Соломатин

Приложение

к постановлению администрации

Давыдовского городского поселения

Лискинского муниципального района

от «02» августа 2021 г. № 89

**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. |