**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**КАНЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**КАНЕВСКОГО РАЙОНА**

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_

станица Каневская

**ПРОЕКТ**

**Об утверждении Перечня первичных средств пожаротушения и противопожарного инвентаря в помещениях и строениях, находящихся в собственности (пользовании) граждан, на территории Каневского сельского поселения Каневского района**

В соответствии с Федеральными законами от 21.12.94 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности", от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" и постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 № 390 "О противопожарном режиме", в целях реализации первичных мер пожарной безопасности, п о с т а н о в л я ю:

 1. Утвердить Перечень первичных средств пожаротушения и противопожарного инвентаря в помещениях и строениях, находящихся в собственности (пользовании) граждан, на территории Каневского сельского поселения Каневского района (прилагается).

2. Гражданам, имеющим в собственности (пользовании) помещения и строения:

2.1. Иметь первичные средства пожаротушения и противопожарный инвентарь согласно утверждённому Перечню.

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

3. Общему отделу администрации Каневского сельского поселения Каневского района (Тоцкий) разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Каневского сельского поселения Каневского района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и опубликовать в средствах массовой информации.

4. Контроль над выполнением данного постановления возложить на заместителя главы Каневского сельского поселения Каневского района В.В.Жуковского.

 5. Настоящее постановление вступает в силу с момента его опубликования.

Глава Каневского

сельского поселения

Каневского района В.Б. Репи

 ПРИЛОЖЕНИЕ

 УТВЕРЖДЕНО

постановлением администрации Каневского сельского поселения

Каневского района

 от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_

ПЕРЕЧЕНЬ

первичных средств пожаротушения и противопожарного инвентаря в помещениях и строениях, находящихся в собственности (пользовании) граждан, на территории Каневского сельского поселения Каневского района

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование помещения, строения | Средства пожаротушения, противопожарный инвентарь (шт.) |
| огнетушители | внутриквартирный пожарный кран  | емкость с водой  | ведро | ящик с песком  | лопата |
| .1 | Квартиры многоквартирных жилых домов | 1 | 1 | - | 1 |  - | - |
| 22 | Индивидуальные жилые и садовые дома | 1 | - | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3 | Индивидуальные гаражи | 1 | - | - | - | - | - |

|  |  |
| --- | --- |
| Примечания | 1. Собственники помещений, строений обеспечивают наличие и исправность 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. Внутриквартирным пожарным краном укомплектовываются квартиры, в которых согласно проектно-сметной документации требуется установка пожарного крана. Внутриквартирный 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. Шланг 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 м3 и комплектоваться совковой лопатой. Конструкция ящика должна обеспечивать удобство извлечения песка и исключать попадание осадков. |