



**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
ОКТЯБРЬСКИЙ РАЙОН**

**Муниципальное образование «Кривяньское сельское поселение»
Администрация Кривяньского сельского поселения**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.03.2021 г

№90

ст. Кривяньская

Об утверждении Перечня первичных средств пожаротушения и противопожарного инвентаря в местах общественного пользования населенных пунктов

В соответствии с Федеральными законами, от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности в Российской Федерации», ФЗ от 22.07.2008 N123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и руководствуясь, Уставом Кривяньского сельского поселения.

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Перечень первичных средств пожаротушения в местах общественного пользования населенных пунктов на территории Кривяньского сельского поселения (приложение к постановлению);
2. Собственникам домовладений, расположенных на территории Кривяньского сельского поселения, рекомендовать обеспечить свои жилые дома первичными средствами пожаротушения согласно утвержденному Перечню.
3. Настоящее постановление разместить на официальном сайте сельского поселения.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

**Глава Администрации
Кривяньского сельского поселения**



С.Д. Филимонов

Приложение № 1 к постановлению
Администрации Кривянского сельского поселения
№ 90 от 22.03.2021 г

Перечень
первичных средств пожаротушения в местах общественного пользования
населенных пунктов
на территории Кривянского сельского поселения

№ п/п	Наименование первичных средств пожаротушения	Количество (шт.)
	Емкость с водой (200 литров) или огнетушитель порошковый (ОП-5)	1
	Ящик с песком объемом 0,5, 1 или 3 кубических метра (в зависимости от размера строения)	1
	Лопата штыковая	1
	Лопата совковая	1
	Лом	1
	Ведро (объемом 10 литров)	2
	Топор	1
	Лестница приставная(достающая до карниза жилого дома)	1

ПРИМЕЧАНИЕ: Первичные средства пожаротушения размещать компактно в месте, легко доступном для использования в случае пожара

При определении видов и количества первичных средств пожаротушения индивидуальных жилых домов следует учитывать физико-химические и пожароопасные свойства горючих веществ, их отношение к огнетушащим веществам, а также площадь производственных помещений, открытых территорий и сооружений. Комплектование импортного оборудования огнетушителями производится согласно условиям договора на его поставку.

Выбор типа и расчет необходимого количества огнетушителей в защищаемом помещении или на объекте следует производить в зависимости от их огнетушащей способности, предельной площади, а также класса пожара горючих веществ и материалов:

класс А - пожары твердых веществ, в основном органического происхождения, горение которых сопровождается тлением (древесина, текстиль, бумага);

класс В - пожары горючих жидкостей или плавящихся твердых веществ;

класс С - пожары газов;

класс D - пожары металлов и их сплавов;

класс Е - пожары, связанные с горением электроустановок.

Выбор типа огнетушителя (передвижного или ручного) обусловлен размерами возможных очагов пожара. При их значительных размерах необходимо использовать передвижные огнетушители.

Выбирая огнетушитель с соответствующим температурным пределом использования, необходимо учитывать климатические условия эксплуатации зданий и сооружений.

В индивидуальных жилых домах на каждом этаже должны размещаться не менее двух ручных порошковых огнетушителей ёмкостью не менее пяти литров с зарядом порошка предназначенного для тушения класса пожара - А.

В замкнутых помещениях объемом не более 50 м³ (гаражи для индивидуального автотранспорта, подвальные помещения, складские здания без постоянного пребывания людей) для тушения пожаров вместо переносных огнетушителей (или дополнительно к ним) могут быть использованы огнетушители самосрабатывающие порошковые.

Помещения котельных необходимо оснащать одним порошковым огнетушителем емкостью не менее 5 литров.

Бочки для хранения воды, устанавливаемые рядом с пожарным щитом, должны иметь объем не менее 0,2 м³ и комплектоваться ведрами. Ящики для песка должны иметь объем 0,5; 1,0 или 3,0 м³ и комплектоваться совковой лопатой. Конструкция ящика должна обеспечивать удобство извлечения песка и исключать попадание осадков.

Ящики с песком, как правило, должны устанавливаться со щитами в помещениях или на открытых площадках, где возможен розлив легковоспламеняющихся или горючих жидкостей.

Асбестовые полотна, грубошерстные ткани или войлок должны быть размером не менее 1х1 м и предназначены для тушения очагов пожара веществ и материалов на площади не более 50% от площади применяемого полотна, горение которых не может происходить без доступа воздуха. В местах применения и хранения легко воспламеняющихся жидкостей и горючих жидкостей размеры полотен могут быть увеличены до 2х1,5 м или 2х2 м.

Асбестовое полотно, грубошерстные ткани или войлок (кошма, покрывало из негорючего материала) должны храниться в водонепроницаемых закрывающихся футлярах (чехлах, упаковках), позволяющих быстро применить эти средства в случае пожара. Указанные средства должны не реже одного раза в 3 месяца просушиваться и очищаться от пыли.

Использование первичных средств пожаротушения, немеханизированного пожарного инструмента и инвентаря для хозяйственных и прочих нужд, не связанных с тушением пожара, запрещается.

Ведущий специалист по го ЧС



Д.В.Лугинин