



**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЭССЕНТУКИ
Ставропольского края**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.07.2023 г.

г. Ессентуки

№ 1043

Об утверждении перечня
первичных средств тушения
пожаров и противопожарного
инвентаря

В соответствии со статьей 34 Федерального закона Российской Федерации от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пунктом 10 части 1 статьи 16 Федерального закона Российской Федерации от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом Российской Федерации от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», на основании требований «СП 9.13130.2009. Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации», утвержденных приказом МЧС России от 25 марта 2009 года № 179, постановления администрации города Ессентуки Ставропольского края от 12 июля 2023 года № 864 «Об утверждении Положения об обеспечении первичных мер пожарной безопасности на территории города Ессентуки», руководствуясь Уставом города Ессентуки, в целях обеспечения пожарной безопасности в помещениях и строениях, находящихся в собственности (пользовании) граждан, а также обеспечения пожарной безопасности на территориях общего пользования города Ессентуки, администрация города Ессентуки

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый Перечень первичных средств тушения пожаров и противопожарного инвентаря в помещениях и строениях, находящихся в собственности (пользовании) граждан на территории города Эссентуки.

2. Установить, что оснащение первичными средствами пожаротушения и противопожарного инвентаря осуществляется гражданами, являющимися собственниками (пользователями) помещений и строений, за счет собственных средств.

3. Определить, что территории общего пользования города Эссентуки обеспечиваются первичными средствами тушения пожаров при проведении на указанных территориях массовых мероприятий.

3.1. Комплектование территории общего пользования огнетушителями при проведении массовых мероприятий осуществляется с учетом вида горючего материала (класс пожара), площади территории, технических характеристик (паспорта) огнетушителя.

Рекомендуется комплектование не менее чем 2 огнетушителями с минимальным рангом тушения модельного очага пожара:

класс пожара «А» (пожары твердых горючих веществ и материалов) - огнетушители с рангом тушения модельного очага 2А;

класс пожара «В» (пожары горючих жидкостей или плавящихся твердых веществ и материалов) - огнетушители с рангом тушения модельного очага 55В.

Если возможны комбинированные очаги пожара, то предпочтение при выборе огнетушителя отдается более универсальному по области применения - воздушно-эмульсионный огнетушитель (разновидность воздушно-пенного огнетушителя, в заряд которого входит большое количество поверхностно-активных веществ) - ОВЭ-5(з)-АВСЕ.

Выбор типа огнетушителя должен быть определен с учетом обеспечения безопасности его применения для людей и имущества.

Эксплуатация и обслуживание огнетушителей осуществляется в соответствии с паспортом огнетушителя. Контроль за порядком содержания огнетушителей возлагается на ответственное лицо.

3.2. Ответственность за обеспечение места проведения массового мероприятия средствами тушения пожаров возлагается на организатора массового мероприятия.

4. Признать утратившим силу постановление администрации города Эссентуки Ставропольского края от 11 ноября 2020 года № 1604 «Об утверждении перечня первичных средств тушения пожаров и противопожарного инвентаря для помещений и строений, находящихся в собственности (пользовании) граждан на территории городского округа города-курорта Эссентуки».

5. Муниципальному казенному учреждению «Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям города Эссентуки» (Абдулмуслимов А.Х.) направить настоящее постановление администратору официального сайта для размещения на официальном сайте муниципального образования городского округа город – курорт Эссентуки.

6. Муниципальному бюджетному учреждению «Эссентуки сегодня» (Корчевный Ю.Ю.) опубликовать настоящее постановление в городской общественно-политической газете «Эссентукская панорама».

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации города Эссентуки Герасимова Е.В.

8. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности
Главы города Эссентуки

Е.В.Герасимов

УТВЕРЖДЕНО

постановлением администрации
города Ессентуки
Ставропольского края
от 27.07.2023 г. № 1043

ПЕРЕЧЕНЬ

первичных средств тушения пожаров и противопожарного инвентаря в помещениях и строениях,
находящихся в собственности (пользовании) граждан на территории города Ессентуки

| N п/п | Наименование помещения, строения | Средства пожаротушения, противопожарный инвентарь (шт.) | | | | | | |
|----------|--|---|--|----------------------------|---------------|--------------------------|----------------------------|---|
| | | огнетушители <1> | внутриквартирный пожарный кран <2> | емкость с водой <3>* | ведро <3>* | ящик с песком <4>* | лопата совковая <4>* | противопожарное полотно размером 1 x 1 м <5> |
| 1. | Квартиры многоквартирных жилых домов | 1 | 1 | - | - | - | - | 1 |
| 2. | Индивидуальные жилые и садовые дома | 1 | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3. | Индивидуальные гаражи | 1 | - | - | - | - | - | 1 |

ПРИМЕЧАНИЕ:

<1> Выбор типа огнетушителя должен быть определен с учетом обеспечения безопасности его применения для людей и имущества. В связи с тем, что в бытовых условиях возможны комбинированные очаги пожара, то предпочтение при выборе огнетушителя отдается более универсальному по области применения - воздушно-эмульсионный огнетушитель (разновидность воздушно-пенного огнетушителя, в заряд которого входит большое количество поверхностно-активных веществ) - ОВЭ-2(з)-АВСЕ, ОВЭ-4(з)-АВСЕ (температура эксплуатации огнетушителя от -40°С до +50 °С (морозостойкие), возможность тушения пожаров без отключения электроснабжения напряжением до 1000 вольт).

Огнетушители должны быть опломбированы пломбой завода-изготовителя или организацией, производящей перезарядку.

Предпочтительно размещать огнетушители вблизи мест наиболее вероятного возникновения пожара, вдоль путей прохода, а также около выхода из помещения. При этом огнетушители не должны препятствовать полному открыванию дверей.

Огнетушители должны быть хорошо видны и легкодоступны в случае пожара.

Огнетушители, имеющие полную массу менее 15 кг, должны быть установлены таким образом, чтобы их верх располагался на высоте не более 1,5 м от пола.

Огнетушители должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей, тепловых потоков, механических воздействий и других неблагоприятных факторов (вибрация, агрессивная среда, повышенная влажность и т.д.).

Эксплуатация и обслуживание огнетушителей осуществляется в соответствии с паспортом устройства. Контроль за порядком содержания огнетушителей возлагается на собственника (пользователя помещения, строения).

<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.

<3>* Емкость с водой должна иметь объем не менее 200 л и комплектоваться ведрами. Устанавливается в весенний, летний и осенний периоды года. Емкость с водой предпочтительно размещать вблизи мест наиболее вероятного возникновения пожара, при этом емкость с водой не должна препятствовать полному открыванию дверей в помещениях, ворот строений, сооружений.

<4>* Ящик с песком должен иметь объем не менее 0,5 м³ и комплектоваться совковой лопатой. Конструкция ящика должна обеспечивать удобство извлечения песка и исключать попадание осадков. Ящик с песком предпочтительно размещать вблизи мест наиболее вероятного возникновения

пожара, при этом ящик с песком не должен препятствовать полному открыванию дверей в помещениях, ворот строений, сооружений.

<5> Необходимость оснащения квартир многоквартирных жилых домов, индивидуальных жилых домов, садовых домов огнестойкими тканями (противопожарными полотнами) определяется собственником (пользователем) помещений, строений с учетом обеспечения пожарной безопасности для людей и имущества. Огнестойкие ткани – войлок, асбестовое волокно хранятся в специальных защитных футлярах, непроницаемых для воды. Каждые 3 месяца тканевые средства тушения пожара достают, просушивают и очищают от пыли. Огнестойкие ткани хранятся вблизи мест наиболее вероятного возникновения пожара.

Пункты примечания <1>, <2>, <3>, <4>, <5> соотносятся с Перечнем первичных средств тушения пожаров и противопожарного инвентаря в помещениях и строениях, находящихся в собственности (пользовании) граждан на территории города Ессентуки.

* Необходимость оснащения индивидуальных жилых домов, садовых домов и индивидуальных гаражей одним из первичных средств пожаротушения, указанных в пунктах <3>*, <4>* настоящего Перечня и примечания к указанному Перечню, определяется собственником (пользователем) помещений строений с учетом обеспечения пожарной безопасности для людей и имущества.

Управляющий делами
администрации города Ессентуки

Н.Н.Попова