

**Об утверждении Правил создания местными исполнительными органами пожарных постов, их материально-технического оснащения в населенных пунктах, в которых отсутствуют подразделения государственной противопожарной службы**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 5 августа 2014 года № 894. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 18 июня 2015 года № 457

      Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 18.06.2015 № 457 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с подпунктом 53) статьи 11 Закона Республики Казахстан от 11 апреля 2014 года «О гражданской защите» Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      1. Утвердить прилагаемые Правила создания местными исполнительными органами пожарных постов, их материально-технического оснащения в населенных пунктах, в которых отсутствуют       подразделения государственной противопожарной службы.

      2. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Премьер-Министр*

*Республики Казахстан                       К. Масимов*

Утверждены

постановлением Правительства

Республики Казахстан

от 5 августа 2014 года № 894

 **Правила**
**создания местными исполнительными органами пожарных постов, их**
**материально-технического оснащения в населенных пунктах, в**
**которых отсутствуют подразделения государственной**
**противопожарной службы**

      1. Настоящие Правила определяют порядок создания местными исполнительными органами пожарных постов, их материально-технического оснащения в населенных пунктах, в которых отсутствуют подразделения государственной противопожарной службы (далее - незащищенные населенные пункты).

      2. Пожарные посты создаются местными исполнительными органами в незащищенных населенных пунктах в зданиях с наличием помещений для дежурной смены, пожарного автомобиля либо приспособленной для тушения пожаров передвижной техники, обеспеченных телефонной связью, электроэнергией, отоплением и водоснабжением.

      3. Создание пожарных постов на соответствующих административных территориях, организация их деятельности, материально-техническое обеспечение осуществляются по решению местных исполнительных органов за счет и в пределах средств, предусмотренных местным бюджетом на соответствующий финансовый год.

      4. Пожарные посты оснащаются пожарным автомобилем либо приспособленной для тушения пожаров передвижной техникой, укомплектованной минимальным количеством пожарно-технического оборудования и снаряжения согласно приложениям 1 и 2 к настоящим Правилам.

      5. Пожарный автомобиль либо приспособленная для тушения пожаров передвижная техника обеспечиваются горюче-смазочными материалами и огнетушащими веществами, запас которых определяется старшим пожарного поста по согласованию с местным исполнительным органом.

      6. Для функционирования пожарных постов привлекаются добровольные пожарные, а также иные лица в соответствии с трудовым законодательством.

      7. Порядок привлечения пожарных постов на тушение пожаров определяется районным планом привлечения сил и средств соответствующего гарнизона противопожарной службы.

Приложение 1

к Правилам создания местными

исполнительными органами

пожарных постов, их

материально-технического

оснащения в населенных

пунктах, в которых отсутствуют

подразделения государственной

противопожарной службы

                            **Минимальный перечень**

**пожарно-технического оборудования и снаряжения**

**на пожарный автомобиль**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**
**п/п** | **Наименование оборудования и снаряжения** | **Единица**
**измерения** | **Кол-во** |
| 1 | Рукав всасывающий, длиной 4 м, диаметром 125 мм | шт. | 2 |
| 2 | Рукав всасывающий, длиной 4 м, диаметром 75 мм | шт. | 2 |
| 3 | Рукав напорный, латексный для работы от гидранта, длиной 4-5 м, диаметром 77 мм | шт. | 2 |
| 4 | Рукав напорный, латексный, длиной 20 м, диаметром 66 мм | шт. | 10 |
| 5 | Рукав напорный, латексный, длиной 20 м, диаметром 51 мм | шт. | 6 |
| 6 | Сетка для всасывающего рукава СВ-125, с веревкой длиной 12 м | шт. | 1 |
| 7 | Разветвление 3-ходовое РТ-70 (РТ-80) | шт. | 2 |
| 8 | Водосборник рукавный ВС-125 с заглушками | шт. | 1 |
| 9 | Колонка пожарная | шт. | 1 |
| 10 | Ствол РСК-50 | шт. |  4 |
| 11 | Ствол лафетный переносной | шт. | 1 |
| 12 | Генератор пены средней кратности ГПС-600 | шт. |  2 |
| 13 | Пила поперечная | шт. | 1 |
| 14 | Лестница-палка | шт. | 1 |
| 15 | Багор металлический, длиной 2,5 м | шт. | 1 |
| 16 | Лом | шт. | 1 |
| 17 | Топор плотницкий | шт. | 1 |
| 18 | Крюк пожарный легкий | шт. | 1 |
| 19 | Лопата штыковая | шт. | 1 |
| 20 | Пила-ножовка по дереву в деревянном футляре | шт. | 1 |
| 21 | Комплект инструментов для резки электропроводов, в том числе: |
 |
 |
| ножницы с диэлектрической рукояткой | шт. | 1 |
| перчатки диэлектрические | пара | 1 |
| боты диэлектрические | пара | 1 |
| коврик диэлектрический | шт. | 1 |
| 22 | Электрический групповой фонарь | шт. | 1 |
| 23 | Комплект инструментов для технического обслуживания автомобиля | комп. | 1 |
| 24 | Автомобильная радиостанция | шт. | 1 |
| 25 | Сигнально-громкоговорящее устройство | шт. | 1 |
| 26 | Индивидуальное снаряжение на одного работника, входящего в состав отделения на пожарном автомобиле, в том числе: |
 |
 |
| боевая одежда пожарного | комп. | 1 |
| сапоги пожарного | пара | 1 |
| каска пожарная | шт. | 1 |
| пояс пожарный спасательный | шт. | 1 |
| карабин пожарный | шт. | 1 |
| топор пожарный | шт. | 1 |
| кобура для пожарного топора | шт. | 1 |

Приложение 2

к Правилам создания местными

исполнительными органами

пожарных постов, их

материально-технического

оснащения в населенных

пунктах, в которых отсутствуют

подразделения государственной

противопожарной службы

**Минимальный перечень**

**пожарно-технического оборудования и снаряжения на**

**приспособленную для тушения пожаров передвижную технику**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**
**п/п** | **Наименование оборудования и снаряжения** | **Единица**
**измерения** | **Кол-во** |
| 1 | Рукав напорный, латексный, длиной 20 м, диаметром 51 мм | шт. | 6 |
| 2 | Рукав напорный, латексный, длиной 20 м, диаметром 66 мм | шт. | 4 |
| 3 | Рукав напорный, латексный для работы от гидранта, длиной 4-5 м, диаметром 77 мм | шт. | 2 |
| 4 | Разветвление 3-ходовое РТ-70 | шт. | 1 |
| 5 | Ствол РСК-50 | шт. | 2 |
| 6 | Лестница-палка | шт. | 1 |
| 7 | Багор металлический длиной 2,5 м | шт. | 1 |
| 8 | Лом | шт. | 1 |
| 9 | Топор плотницкий | шт. | 1 |
| 10 | Пила-ножовка по дереву | шт. | 1 |
| 11 | Комплект инструментов для резки электропроводов, в том числе: |
 |
 |
| ножницы с диэлектрической рукояткой | шт. | 1 |
| перчатки диэлектрические | пара | 1 |
| боты диэлектрические | пара | 1 |
| 12 | Электрический групповой фонарь | шт. | 1 |
| 13 | Индивидуальное снаряжение на одного работника, входящего в состав отделения на приспособленной для тушения пожаров передвижной техники, в том числе: |
 |
 |
| боевая одежда пожарного | комп. | 1 |
| сапоги пожарного | пара | 1 |
| каска пожарная | шт. | 1 |
| пояс пожарный спасательный | шт. | 1 |
| карабин пожарный | шт. | 1 |
| топор пожарный | шт. | 1 |

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан