Уважаемые коллеги!

Сызранский горком профсоюза доводит до Вашего сведения приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 5 марта 2011 г. N 169н (зарегистрирован в Минюсте РФ 11 апреля 2011 г., регистрационный N 20452,[1](http://www.rg.ru/2011/04/20/aptechka-dok.html#comments)вступил в силу:1 января 2012 г.)

"Об утверждении требований к комплектации изделиями медицинского назначения аптечек для оказания первой помощи работникам"

В целях реализации статьи 223 Трудового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 1, ст. 3; 2006, N 27, ст. 2878; 2009, N 48, ст. 5717) и в соответствии с пунктом 5.2.100.90 Положения о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. N 321 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 28, ст. 2898; 2005, N 2, ст. 162; 2006, N 19, ст. 2080; 2008, N 11, ст. 1036; N 15, ст. 1555; N 23, ст. 2713; N 42, ст. 4825; N 46, ст. 5337; N 48, ст. 5618; 2009, N 2, ст. 244; N 3, ст. 378; N 6, ст. 738; N 12, ст. 1427, 1434; N 33, ст. 4083, 4088; N 43, ст. 5064; N 45, ст. 5350; 2010, N 4, ст. 394; N 11, ст. 1225; N 25, ст. 3167; N 26, ст. 3350; N 31, ст. 4251; N 35, ст. 4574; N 52, ст. 7104; 2011, N 2, ст. 339) **приказываю:** 1. Утвердить требования к комплектации изделиями медицинского назначения аптечек для оказания первой помощи работникам согласно приложению. 2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2012 года.

**Министр Т. Голикова**

***Приложение*
*к Приказу Минздравсоцразвития России*
*от 5 марта 2011 г. N 169н***

[**ТРЕБОВАНИЯ К КОМПЛЕКТАЦИИ ИЗДЕЛИЯМИ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ АПТЕЧЕК ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ РАБОТНИКАМ**](http://www.zakonprost.ru/content/base/part/727873)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п  | Наименование изделий медицинского назначения  | Нормативный документ  | Форма выпуска (размеры)  | Количество (штуки, упаковки)  |
| 1  | Изделия медицинского назначения для временной остановки наружного кровотечения и перевязки ран  |
| 1.1  | Жгут кровоостанавливающий  | ГОСТ Р ИСО 10993-99 <1>  |  | 1 шт.  |
| 1.2  | Бинт марлевый медицинский нестерильный  | ГОСТ 1172-93 <2>  | 5 м x 5 см  | 1 шт.  |
| 1.3  | Бинт марлевый медицинский нестерильный  | ГОСТ 1172-93  | 5 м x 10 см  | 1 шт.  |
| 1.4  | Бинт марлевый медицинский нестерильный  | ГОСТ 1172-93  | 7 м x 14 см  | 1 шт.  |
| 1.5  | Бинт марлевый медицинский стерильный  | ГОСТ 1172-93  | 5 м x 7 см  | 1 шт.  |
| 1.6  | Бинт марлевый медицинский стерильный  | ГОСТ 1172-93  | 5 м x 10 см  | 2 шт.  |
| 1.7  | Бинт марлевый медицинский стерильный  | ГОСТ 1172-93  | 7 м x 14 см  | 2 шт.  |
| 1.8  | Пакет перевязочный медицинский индивидуальный стерильный с герметичной оболочкой  | ГОСТ 1179-93 <3>  |  | 1 шт.  |
| 1.9  | Салфетки марлевые медицинские стерильные  | ГОСТ 16427-93 <4>  | Не менее 16 x 14 см N 10  | 1 уп.  |
| 1.10  | Лейкопластырь бактерицидный  | ГОСТ Р ИСО 10993-99  | Не менее 4 см x 10 см  | 2 шт.  |
| 1.11  | Лейкопластырь бактерицидный  | ГОСТ Р ИСО 10993-99  | Не менее 1,9 см x 7,2 см  | 10 шт.  |
| 1.12  | Лейкопластырь рулонный  | ГОСТ Р ИСО 10993-99  | Не менее 1 см x 250 см  | 1 шт.  |
| 2  | Изделия медицинского назначения для проведения сердечно-легочной реанимации  |
| 2.1  | Устройство для проведения искусственного дыхания "Рот - Устройство - Рот" или карманная маска для искусственной вентиляции легких "Рот - маска"  | ГОСТ Р ИСО 10993-99  |  | 1 шт.  |
| 3  | Прочие изделия медицинского назначения  |
| 3.1  | Ножницы для разрезания повязок по Листеру  | ГОСТ 21239-93 (ИСО 7741-86) <5>  |  | 1 шт.  |
| 3.2  | Салфетки антисептические из бумажного текстилеподобного материала стерильные спиртовые  | ГОСТ Р ИСО 10993-99  | Не менее 12,5 x 11,0 см  | 5 шт.  |
| 3.3  | Перчатки медицинские нестерильные, смотровые  | ГОСТ Р ИСО 10993-99 ГОСТ Р 52238-2004 <6> ГОСТ Р 52239-2004 <7> ГОСТ 3-88 <8>  | Размер не менее M  | 2 пары  |
| 3.4  | Маска медицинская нестерильная 3-слойная из нетканого материала с резинками или с завязками  | ГОСТ Р ИСО 10993-99  |  | 2 шт.  |
| 3.5  | Покрывало спасательное изотермическое  | ГОСТ Р ИСО 10993-99, [ГОСТ Р 50444-92](http://www.zakonprost.ru/content/base/97007)  | Не менее 160 x 210 см  | 1 шт.  |
| 4  | Прочие средства  |
| 4.1  | Английские булавки стальные со спиралью  | ГОСТ 9389-75 <9>  | не менее 38 мм  | 3 шт.  |
| 4.2  | Рекомендации с пиктограммами по использованию изделий медицинского назначения аптечки для оказания первой помощи работникам  |  |  | 1 шт.  |
| 4.3  | Футляр или сумка санитарная  |  |  | 1 шт.  |
| 4.4  | Блокнот отрывной для записей  | ГОСТ 18510-87 <10>  | формат не менее A7  | 1 шт.  |
| 4.5  | Авторучка  | ГОСТ 28937-91 <11>  |  | 1 шт.  |

<1> ГОСТ Р ИСО 10993-99 "Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий". Принят и введен в действие Постановлением Госстандарта России от 29 декабря 1999 г. N 862-ст. Издательство стандартов, 1999.

<2> ГОСТ 1172-93 "Бинты марлевые медицинские. Общие технические условия". Принят Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации 21 октября 1993 г. Постановлением Комитета Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации от 2 июня 1994 г. N 160, межгосударственный стандарт ГОСТ 1172-93 введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта Российской Федерации с 1 января 1995 г. Издательство стандартов, 1995.

<3> ГОСТ 1179-93 "Пакеты перевязочные медицинские. Технические условия". Принят Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации 21 октября 1993 г. Постановлением комитета Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации от 2 июня 1994 г. N 160, межгосударственный стандарт ГОСТ 1179-93 введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта Российской Федерации с 1 января 1995 г. Издательство стандартов, 1995.

<4> ГОСТ 16427-93 "Салфетки и отрезы марлевые медицинские. Технические условия". Принят Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации 21 октября 1993 г. Постановлением комитета Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации от 2 июня 1994 г. N 160, межгосударственный стандарт ГОСТ 16427-93 введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта Российской Федерации с 1 января 1995 г. Издательство стандартов, 1995.

<5> ГОСТ 21239-93 (ИСО 7741-86) "Инструменты хирургические. Ножницы". Принят Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации 21 октября 1993 г. Постановлением комитета Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации от 2 июня 1994 г. N 160, межгосударственный стандарт ГОСТ 21239-93 введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта Российской Федерации с 1 января 1995 г. Издательство стандартов, 1995.

<6> ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) "Перчатки хирургические из каучукового латекса стерильные одноразовые". Утвержден и введен в действие Постановлением Госстандарта России от 9 марта 2004 г. N 103-ст. Издательство стандартов, 2004.

<7> ГОСТ Р 52239-2004 (ИСО 11193-1:2002) "Перчатки медицинские диагностические одноразовые". Утвержден и введен в действие Постановлением Госстандарта России от 9 марта 2004 г. N 104-ст. Издательство стандартов, 2004.

<8> ГОСТ 3-88 "Перчатки хирургические резиновые". Утвержден и введен в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 19 июля 1988 г. N 2688. Издательство стандартов, 1988.

<9> ГОСТ 9389-75 "Проволока стальная углеродистая пружинная". Утвержден и введен в действие Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 17 июля 1975 г. N 1830. Издательство стандартов, 1975.

<10> ГОСТ 18510-87 "Бумага писчая. Технические условия". Утвержден и введен в действие Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 23 сентября 1987 г. N 3628. Издательство стандартов, 1985.

<11> ГОСТ 28937-91 "Ручки автоматические шариковые. Общие технические требования и методы испытаний". Утвержден и введен в действие Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 20 марта 1991 г. N 295. Издательство стандартов, 1991.

Примечания: 1. Изделия медицинского назначения, входящие в состав аптечки для оказания первой помощи работникам (далее - Состав аптечки), не подлежат замене.

2. По истечении сроков годности изделий медицинского назначения, входящих в Состав аптечки, или в случае их использования аптечку необходимо пополнить.

3. Аптечка для оказания первой помощи работникам подлежит комплектации изделиями медицинского назначения, зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации.

4. Рекомендации с пиктограммами по использованию изделий медицинского назначения аптечки для оказания первой помощи работникам (п. 4.2 Состава аптечки) должны предусматривать описание (изображение) следующих действий:

а) при оказании первой помощи все манипуляции выполнять в медицинских перчатках (п. 3.3 Состава аптечки). При наличии угрозы распространения инфекционных заболеваний использовать маску медицинскую (п. 3.4 Состава аптечки);

б) при артериальном кровотечении из крупной (магистральной) артерии прижать сосуд пальцами в точках прижатия, наложить жгут кровоостанавливающий (п. 1.1 Состава аптечки) выше места повреждения с указанием в записке (п. п. 4.4 - 4.5 Состава аптечки) времени наложения жгута, наложить на рану давящую (тугую) повязку (п. п. 1.2 - 1.12 Состава аптечки);

в) при отсутствии у лица, которому оказывают первую помощь, самостоятельного дыхания провести искусственное дыхание при помощи устройства для проведения искусственного дыхания "Рот - Устройство - Рот" или карманной маски для искусственной вентиляции легких "Рот - маска" (п. 2.1 Состава аптечки);

г) при наличии раны наложить давящую (тугую) повязку, используя стерильные салфетки (п. 1.9 Состава аптечки) и бинты (п. 1.2 - 1.7 Состава аптечки) или применяя пакет перевязочный стерильный (п. 1.8 Состава аптечки). При отсутствии кровотечения из раны и отсутствии возможности наложения давящей повязки наложить на рану стерильную салфетку (п. 1.9 Состава аптечки) и закрепить ее лейкопластырем (п. 1.12 Состава аптечки). При микротравмах использовать лейкопластырь бактерицидный (п. 1.10 - 1.11 Состава аптечки);

д) при попадании на кожу и слизистые биологических жидкостей лиц, которым оказывается первая помощь, использовать салфетки антисептические из бумажного текстилеподобного материала стерильные спиртовые (п. 3.2 Состава аптечки);  е) покрывало спасательное изотермическое (п. 3.5 Состава аптечки) расстелить (серебристой стороной к телу для защиты от переохлаждения; золотой стороной к телу для защиты от перегревания), лицо оставить открытым, конец покрывала загнуть и закрепить.

Председатель профсоюзной организации городского округа Сызрань Л.М.Московцева