

Приложение  
к Приказу Минздравсоцразвития России  
от 5 марта 2011 г. № 169н

## ТРЕБОВАНИЯ К КОМПЛЕКТАЦИИ ИЗДЕЛИЯМИ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ АПТЕЧЕК ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ РАБОТНИКАМ

№ по порядку	Наименование изделий медицинского назначения	Нормативный документ	Форма выпуска (размеры)	Количество (штуки, упаковки)
<b>1</b>	<b>Изделия медицинского назначения для временной остановки наружного кровотечения и перевязки ран</b>			
1.1	Жгут кровоостанавливающий	ГОСТ Р ИСО 10993-99 <1>		1 шт.
1.2	Бинт марлевый медицинский нестерильный	ГОСТ 1172-93 <2>	5 м х 5 см	1 шт.
1.3	Бинт марлевый медицинский нестерильный	ГОСТ 1172-93	5 м х 10 см	1 шт.
1.4	Бинт марлевый медицинский нестерильный	ГОСТ 1172-93	7 м х 14 см	
1.5	Бинт марлевый медицинский стерильный	ГОСТ 1172-93	5 м х 7 см	1 шт.
1.6	Бинт марлевый медицинский стерильный	ГОСТ 1172-93	5 м х 10 см	2 шт.
1.7	Бинт марлевый медицинский стерильный	ГОСТ 1172-93	7 м х 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 х 14 см № 10	1 уп.
1.10	Лейкопластырь бактерицидный	ГОСТ Р ИСО 10993-99	Не менее 4 см х 10 см	2 шт.
1.11	Лейкопластырь бактерицидный	ГОСТ Р ИСО 10993-99	Не менее 1,9 см х 7,2 см	10 шт.
1.12	Лейкопластырь рулонный		Не менее 1 см х 250 см	1 шт.
<b>2</b>	<b>Изделия медицинского назначения для проведения сердечно-легочной реанимации</b>			
	Устройство для проведения искусственного дыхания "Рот - Устройство - Рот" или карманная маска для искусственной вентиляции легких "Рот - маска"	ГОСТ Р ИСО 10993-99		1 шт.
<b>3</b>	<b>Прочие изделия медицинского назначения</b>			
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 М	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	Не менее 160 x 210 см	1 шт.
<b>4</b>	<b>Прочие средства</b>			
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 А7	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 отрезки 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 Состав аптечки) должны предусматривать описание (изображение) следующих действий:

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

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

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

е) покрывало спасательное изотермическое (п. 3.5 Состав аптечки) расстелить (серебристой стороной к телу для защиты от переохлаждения; золотой стороной к телу для защиты от перегрева), лицо оставить открытым, конец покрывала загнуть и закрепить.

## АПТЕЧКА ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ для учебных заведений (рекомендуемая)

№ по порядку	Группы средств	Наименования	Вариант		
			1	2	3
1.	Обезболивающие и противовоспалительные	1.1. Анальгин в таб. по 0,5 г №10, уп.	1	2	3
		1.2. Ацетилсалициловая кислота в таб. по 0,5 г №10, уп.	2	3	4
		1.3. Цитрамон в таб. №6, уп.	3	4	5
		1.4. Гипотермический пакет, шт.	1	2	5
2.	Для остановки кровотечения, обработки и перевязки ран	2.1. Жгут с дозированной компрессией, шт.	1	1	2
		2.2. Бинт стерильный 10 х 5, шт.	2	3	5
		2.3. Бинт нестерильный 7 х 14, шт.	1	2	5
		2.4. Бинт нестерильный 10 х 5 или 7 х 5, шт.	2	3	5
		2.5. Бинт нестерильный 5 х 5, шт.	5	7	10
		2.6. Кровоостанавливающая салфетка с антисептиком или гемостатическая губка, шт.	6	9	15
		2.7. Лейкопластырь бактерицидный 2,5 х 7,2 или 2,3 х 7,2 или 3,8 х 3,8, шт.	15	25	50
		2.8. Лейкопластырь бактерицидный 4 х 10 см или 6 х 10 см, шт.	2	5	10
		2.9. Раствор бриллиантовой зелени 1% - 10мл	2	3	5
		2.10. Лейкопластырь 1 х 500 или 1 х 250, шт.	2	3	5
		2.11. Вата 50 г, уп.	1	1	2
3.	При болях в сердце	3.1. Нитроглицерин в таб. по 0,5 мг, уп. или капс. по 0,05 г №20, уп.	1	1	1
		3.2. Валидол в таб. по 0,06 г №10, уп. или капс. по 0,05 г №20, уп.	1	2	5
4.	Для сердечно-легочной реанимации	4.1. Устройство для искусственного дыхания «Рот – устройство – рот», шт.	1	2	3
5.	При обмороке	5.1. Аммиака раствор 10% - 10 мл, фл.	1	1	1
6.	При отравлениях	6.1. Уголь активированный в таб. по 0,25 г №10, уп.	1	3	10
7.	При стрессовых реакциях	7.1. Настойка валерианы 30 мл, фл. Или экстракт валерианы в таб. по 0,02 г №50, уп. или корвалол 15 мл, фл.	1	1	1
8.	При аллергических реакциях	8.1. Димедрол в таб. по 0,05 г №10, уп. или аналог	1	1	2
9.	Для снятия спазма бронхов	9.1. Эуфилин в таб. по 0,15 г №10, уп. или аналог	1	1	2

10.	Разное	10.1. Раствор сульфацила-натрия 20% или 30% в тубике-капельнице по 1,5 мл	1	2	4
		10.2. Сода пищевая 50 г, уп.	1	1	2
		10.3. Папаверин в таб. по 0,04 г №10, уп. или аналог	1	1	2
11.	Прочие средства	11.1. Ножницы шт.	1	1	1
		11.2. Термометр шт.	1	1	1
		11.3. Напальчник шт.	2	5	10
		11.4. Перчатки одноразовые (полиэтиленовые, резиновые, латексные), пара	1	1	1

### Примечания:

1. **Вариант 1** для отдельного рабочего места, **вариант 2** для коллектива 15-20 человек, **вариант 3** для крупных коллективов.

2. Не допускать произвольной замены лекарственных средств и изделий медицинского назначения.

3. Не применять средств с поврежденной маркировкой и простроченным временем использования.

4. При использовании любого средства аптечку нужно немедленно пополнить.

5. К аптечке должна быть приложена инструкция с правилами оказания первой медицинской помощи.