Приложение № 4.14 к коллективному договору

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)		
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	ΓΟCT 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.		
2	Изделия медицинского назначени	ия для проведения се	рдечно-легочной	реанимации		
	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 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 х 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	ΓΟCT 18510-87<10>	формат не менее А7	1 шт.
4.5	Авторучка	ΓOCT 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.

АПТЕЧКА ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

для учебных заведений (рекомендуемая)

№ по	Группы средств	Наименования		Вариант		
порядку				2	3	
1.		1.1. Анальгин в таб. по 0,5 г №10, уп.	1	2	3	
	Обезболивающие и противовоспа- лительные	 Ацетилсалициловая кислота в таб. по 0,5 г №10, уп. 		3	4	
		1.3. Цитрамон в таб. №6, уп.	3	4	5	
		1.4. Гипотермический пакет, шт.	1	2	5	
	Для остановки кровотечения, обработки и перевязки ран	2.1. Жгут с дозированной компрессией, шт.	1	1	2	
		2.2. Бинт стерильный 10 x 5, шт.		3	5	
		2.3. Бинт нестерильный 7 х 14, шт.		2	5	
		2.4. Бинт нестерильный 10 x 5 или 7 x 5, шт.		3	5	
		2.5. Бинт нестерильный 5 х 5, шт.		7	10	
2.		2.6. Кровоостанавливающая салфетка с анти- септиком или гемостатическая губка, шт.		9	15	
		2.7. Лейкопластырь бактерицидный 2,5 x 7,2 или 2,3 x 7,2 или 3,8 x 3,8, шт.	15	25	50	
		2.8. Лейкопластырь бактерицидный 4 x 10 см или 6 x 10 см, шт.	2	5	10	
		2.9. Раствор бриллиантовой зелени 1% - 10мл	2	3	5	
		 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.		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.		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	
8.	При аллергических реакциях	8.1. Димедрол в таб. по 0,05 г №10, уп. или аналог		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 тюбике-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.