

# **ООО «ФОРТУНА ПЛЮС»**

ООО «ФОРТУНА ПЛЮС»,  
125438, г. Москва, 4-й Лихачевский пер., д.13, стр. 1, офис 4  
ИНН 7743121110, КПП 774301001  
ОГРН 1157746885427

## **Технические характеристики аптечка первой помощи автомобильная.**

Футляр – пластиковый чемодан. Размер футляра: 205 x 205 x 70 мм.

ТУ 9398-100-10973749-2017

Аптечка первой помощи (автомобильная) в пластиковом футляре, в соответствии с Приказом Минздравмедпрома РФ от 20.08.1996 года №3 25 (в редакции приказа Минздравсоцразвития России от 08.09.2009 года №697н):

№ п.п	Наименование вложения	Нормативный документ	Форма выпуска (размеры)	Кол-во (штук, упаковка)
<b>1.</b>	<b>Средства для временной остановки наружного кровотечения и перевязки ран</b>			
1.1	Жгут кровоостанавливающий	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. №862-ст. Издательство стандартов, 1999.		1 шт.
1.2	Бинт марлевый медицинский нестерильный	ГОСТ 1172-93 «Бинты марлевые медицинские. Общие технические условия». Принят Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации 21 октября 1993 года. Постановлением комитета Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации от 02.06.1994 N 160 межгосударственный стандарт ГОСТ 1172-93 введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта Российской Федерации с 01.01.1995. Издательство стандартов, 1995.	5 м x 5 см	2 шт.
1.3	Бинт марлевый медицинский нестерильный		5 м x 10 см	2 шт.
1.4	Бинт марлевый медицинский нестерильный		7 м x 14 см	1 шт.
1.5	Бинт марлевый медицинский стерильный		5 м x 7 см	2 шт.
1.6	Бинт марлевый медицинский стерильный		5 м x 10 см	2 шт.
1.7	Бинт марлевый медицинский стерильный		7 м x 14 см	1 шт.
1.8	Пакет перевязочный стерильный		ГОСТ 1179-93 «Пакеты перевязочные медицинские. Технические условия».	
1.9	Салфетки марлевые медицинские стерильные	ГОСТ 16427-93 «Салфетки и отрезки марлевые медицинские. Технические условия».	Не менее 16 x 14 см №10	1 уп.

1.10	Лейкопластырь бактерицидный		Не менее 4 см x 10 см	2 шт.
1.11	Лейкопластырь бактерицидный	ГОСТ Р ИСО 10993-99 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий»	Не менее 1,9 см x 7,2 см	10 шт.
1.12	Лейкопластырь рулонный		Не менее 1 см x 250 см	1 шт.
<b>2. Средства для сердечно-легочной реанимации</b>				
2.1	Устройство для проведения искусственного дыхания "Рот - Устройство - Рот"	ГОСТ Р ИСО 10993-99 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий»		1 шт.
<b>3. Прочие средства</b>				
3.1	Ножницы	ГОСТ Р 51268-99 «Ножницы. Общие технические условия». Принят и введен в действие Постановлением Госстандарта России от 20 апреля 1999 г. N 131. Издательство стандартов, 1999.		1 шт.
3.2	Перчатки медицинские	ГОСТ Р ИСО 10993-99 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий». 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. 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. ГОСТ 3-88 «Перчатки хирургические резиновые». Утвержден и введен в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 19 июля 1988 года. Издательство стандартов, 1988.	Размер не менее М	1 пара

Генеральный директор

А.И. Евстигнеев