**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку медицинского имущества гражданской обороны**

**1. Технические характеристики:**

**1.1. Наименование, характеристики и количество поставляемого Товара:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | Индивидуальный перевязочный пакет | Предназначен для оказания первой медицинской само- и взаимопомощи при несчастных случаях, стихийных бедствиях, техногенных авариях и других экстремальных ситуациях. Комплектация:- марлевый бинт размером не менее 10 см х 5 м.;- не менее двух ватно-марлевых подушечек, одна из которых фиксирована, а другую можно передвигать по бинту на нужное расстояние;Упаковка:пергаментная бумагав оболочке из прорезиненной ткани. |  |  |
| 2 | Индивидуальный противохимический пакет | Предназначен для профилактики поражений кожных покровов капельно-жидкими отравляющими и химически опасными веществами через открытые участки кожи, а также для нейтрализации этих веществ на коже и одежде человека, средствах индивидуальной защиты органов дыхания и инструментах в интервале температур от -20оСдо +50оС. Форма выпуска – герметичные пакеты, содержащие тампон из нетканого материала, пропитанный средством.Вес пакета –не менее 30 г.Размеры –не менее85x125x5 мм.Пакет должен соответствовать требованиям ТУ, согласованным ГВМУ МО РФ. |  |  |
| 3 | Индивидуальная аптечка | Аптечка предназначена для оказания первой само– и взаимопомощи, предупреждения или ослабления поражающего действия радиоактивных веществ, бактериальных средств, фосфорорганических веществ и токсичных веществ.Комплектация:- противорвотное средство;- радиозащитное средство № 1 (два пенала);- радиозащитное средство №2;- противобактериальное средство №1 (два пенала);- противобактериальное средство №2;Форма выпуска:- пластиковая коробочка размеромне более9,5×10,5×2,2см;- в коробочке- ячейки для лекарств, пеналы с лекарствами, инструкцияпо применению лекарственных средств с датой изготовления и сроком годности. Поставляется в полиэтиленовом пакете с нанесенной информацией об изделии и производителе. |  |  |
|  | Комплект Индивидуальный Гражданской Защиты | Комплект Индивидуальный Гражданской Защиты (КИМГЗ) - предназначен для оказания первой медицинской помощи (в порядке само- и взаимопомощи) при возникновении чрезвычайной ситуации в очагах поражения, с целью предупреждения или максимального ослабления эффектов воздействия поражающих факторов химической, радиационной и биологической природы.Для укладки вложений используется сумка, которая состоит из клапана, основного чехола, в который вставляется карман-подкладка, где предусмотрено четыре отделения для специальной укладки (кровоостанавливающие, дезинфицирующие салфетки, перевязочный пакет, жгут кровоостанавливающий, ротовой воздуховод), а также дополнительного отстегивающегося накладного кармана – вкладыша с горизонтальными отделениями для вложения антидотов.Сумка имеет прямоугольную форму, поясной ремень – фиксатор, состоящий из п/э стропы и основной ткани с пластмассовыми карабинами, который предусматривает регулировку по объему талии. Клапан сумки полностью закрывает и предохраняет карман-вкладыш от повреждений и механических воздействий, он снабжен застежкой на контактной ленте.Состав:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| 1 | Мексидол р-р 5% Средство при отравлении ФОВ Ампула | 1 |
| 2 | Ацизол Антидот оксида углерода (вкладывается заказчиком) | 1 |
| 3 | Натрия тиосульфат р-р 30% Средство при отравлении цианидами Ампула | 1 |
| 4 | Аммиак р-р 10% Средство от раздражающих веществ Ампула | 1 |
| 5 | Кеторол р-р 30 мг/мл Противоболевое средство Ампула | 1 |
| 6 | Жгут кровоостанавливающий Кровоостанавливающее изделие Пакет | 1 |
| 7 | Ротовой воздуховод Воздуховодное изделие Пакет | 1 |
| 8 | Кровоостанавливающая салфетка Кровоостанавливающее средство Пакет | 1 |
| 9 | Дезинфицирующая салфетка Средство для дезинфекции кожи рук Пакет | 3 |
| 10 | Пакет перевязочный Перевязочное средство Пакет | 1 |
| 11 | Грелка Обогревающее изделие Пакет | 1 |
| 12 | Доксициклин 0,2 № 2 Противобактериальное средство Пенал | 1 |
| 13 | Калия йодид 0,125 № 10 Радиозащитное средство Пенал | 1 |
| 14 | Шприц 10 мл | 1 |
| 15 | Шприц 2 мл | 2 |

 |  |  |