**УТВЕРЖДАЮ:**

**И.о. Председателя Правления**

**ТОО «Медикер»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д. Ермекбаева**

**«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 год**

**ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ**

**на специальную одежду, специальную обувь и**

**средства индивидуальной защиты**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование**  **товара** | **Техническая характеристика** | **Ед. изм.** |
|
| 1 | Халат медицинский женский | Материал: хлопок 65%, полиэстер "Сатори" 35%, с антибактериальной и антистатической пропиткой. Цвет белый. Вставка - материал: хлопково-полиэфирная "Панацея". Цвет красный. Логотип "Медикер" в области груди с правой стороны. Должен соответствовать: 1) ГОСТ 24760-81 "Халаты медицинские женские. Технические условия";  2) ТР ТС 019/2011 (Техническому регламенту Таможенного союза О безопасности средств индивидуальной защиты, утвержденному решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 года №878); 3) упаковка должна соответствовать ТР ТС 005/2011 (Техническому регламенту Таможенного союза О безопасности упаковки, утвержденному решением Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 года №769). | изделие |
| 2 | Халат медицинский мужской | Материал: хлопок 65%, полиэстер "Сатори" 35%, с антибактериальной и антистатической пропиткой. Цвет белый. Вставка - материал: хлопково-полиэфирная "Панацея". Цвет синий. Логотип "Медикер" в области груди с правой стороны. Должен соответствовать: 1) ГОСТ 25194-82 "Халаты медицинские мужские. Технические условия";  2) ТР ТС 019/2011 (Техническому регламенту Таможенного союза О безопасности средств индивидуальной защиты, утвержденному решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 года №878); 3) упаковка должна соответствовать ТР ТС 005/2011 (Техническому регламенту Таможенного союза О безопасности упаковки, утвержденному решением Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 года №769). | изделие |
| 3 | Костюм (куртка и брюки) медицинский женский | Материал: хлопок 65%, полиэстер "Сатори" 35%, с антибактериальной и антистатической пропиткой. Цвет белый. Вставка - материал: хлопково-полиэфирная "Панацея". Цвет красный. Логотип "Медикер" в области груди с правой стороны. Должен соответствовать: 1) ГОСТ 9896-88 "Комплект женской санитарной одежды. Технические условия"; 2) ГОСТ 24760-81 "Халаты медицинские женские. Технические условия";  3) ТР ТС 019/2011 (Техническому регламенту Таможенного союза О безопасности средств индивидуальной защиты, утвержденному решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 года №878); 4) упаковка должна соответствовать ТР ТС 005/2011 (Техническому регламенту Таможенного союза О безопасности упаковки, утвержденному решением Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 года №769). | комплект |
| 4 | Костюм (куртка и брюки) медицинский мужской | Материал: хлопок 65%, полиэстер "Сатори" 35%, с антибактериальной и антистатической пропиткой. Цвет белый. Вставка - материал: хлопково-полиэфирная "Панацея". Цвет синий. Логотип "Медикер" в области груди с правой стороны. Должен соответствовать: 1) ГОСТ 9897-88 "Комплект мужской санитарной одежды. Технические условия"; 2) ГОСТ 25194-82 "Халаты медицинские мужские. Технические условия";  3) ТР ТС 019/2011 (Техническому регламенту Таможенного союза О безопасности средств индивидуальной защиты, утвержденному решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 года №878); 4) упаковка должна соответствовать ТР ТС 005/2011 (Техническому регламенту Таможенного союза О безопасности упаковки, утвержденному решением Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 года №769). | комплект |
| 5 | Костюм для санитарки | Материал: хлопок 65%, полиэстер "Сатори" 35%, с антибактериальной и антистатической пропиткой. Цвет розовый. Логотип "Медикер" в области груди с правой стороны. Должен соответствовать: 1) ГОСТ 9897-88 "Комплект женской санитарной одежды. Технические условия"; 2) ГОСТ 25194-82 "Костюмы медицинские женские. Технические условия";  3) ТР ТС 019/2011 (Техническому регламенту Таможенного союза О безопасности средств индивидуальной защиты, утвержденному решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 года №878); 4) упаковка должна соответствовать ТР ТС 005/2011 (Техническому регламенту Таможенного союза О безопасности упаковки, утвержденному решением Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 года №769). | изделие |