**ГродМТ 932/24-ПЭА Приложение 1**

**Технические характеристики (описание) медицинской техники и изделий медицинского назначения**

**Одежда и белье медицинское**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ Лота** | **Наименование** | **Характеристики** | **Количество** |
| 2 | Бахилы хирургические ламинированные высокие | 1. Изготовлен из нетканого материала (плотность не менее 42 г/м2)  2. Высота 450мм,  3. Фиксироваться на ногах с помощью завязках  4. Обладают высокой прочностью  5. Текстура материала должна препятствовать скольжению. | 1 750 пар |
| 3 | Накидка для посетителей | 1.Изготовлен из нетканого материала  2. С завязкой по горловине  3. плотность не менее 25 г/м2 | 3 600 шт. |
| 4 | Нарукавник защитный из ПВХ | 1. Изготовлен из поливинилхлорида.  2. Должен обладать повышенной прочностью  3. Должен обладать водонепроницаемостью.  4. Фиксироваться на руках с помощью резинки,  5.Устойчивы к многократной обработке дезинфицирующими средствами. | 2 430 пар |
| 5 | Нарукавник одноразовый из полиэтилена | 1. Изготовлен из полиэтилена, разрешенный к применению в медицине.  2. Должен обладать водонепроницаемостью.  3. На запястье манжета или резинка, верхний край нарукавника на резинке.  4. Поверхностная плотность нетканого материала должна быть не менее 35 г/м2. | 11 480 пар |
| 8 | Фартук защитный из ПВХ | 1. изготовлен из поливинилхлорида;  2. должен обладать повышенной прочностью;  3. должен обладать водонепроницаемостью;  4. длина 120-140см;  5. должен иметь завязки в области шеи и поясницы;  6. устойчивым к многократной обработке дезинфицирующими средствами. | 4 950 шт. |
| 9 | Фартук одноразовый из полиэтилена | 1. изготовлен из текстурированного высококачественного полиэтилена;  2. должен обладать водонепроницаемостью;  3. длина 120-130см;  4. должен иметь завязки в области шеи и поясницы. | 11 330 шт. |
| 12 | Пеленка медицинская впитывающая  не стерильная | -изготовлен из абсорбирующего влагонепроницаемого материала, который состоит из трех слоев;  -верхний слой изготовлен из мягкого нетканого материала;  -внутренний впитывающий слой состоит из распущенной прессованной целлюлозы, которая поглощает влагу;  -впитывающий слой не должен образовывать складок;  -нижний слой водонепроницаемый;  **- размер 80 х 50 см;** | 6 100 шт. |

***В размерах допускаются до +/- 50мм***