**Заявка КГП «Карасуская ЦРБ» от 16.01.2019г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Ед.изм.** | **Количество** | **Цена** |
| **1** | Аппарат электротерапии предназначен воздействия постоянным током на организм человека, а также проведения лекарственного электрофореза.  **Аппарат применяется для лечения самых различных заболеваний в стационарных и домашних условиях.**  Токи оказывают противоболевое, противовоспалительное, противоотечное, антиспастическое действие, улучшают циркуляцию крови, питание клеток. Предназначен для профилактических и лечебных целей. Электрофоретическое введение лекарств с помощью аппарата дает ряд преимуществ перед другими видами приема препаратов: локальное введение, доставка непосредственно к больному очагу, под действием тока увеличивается проникающая способность клетки и повышается концентрация препарата непосредственно в очаге воспаления, боли.  **Преимущества аппарата:**   * + компактные габаритные размеры;   + информативный цифровой индикатор;   + регулировка интенсивности тока и времени процедуры с помощью кнопочной клавиатуры;   + по завершению процедуры подается звуковой сигнал.   В комплект поставки аппарата входит свинцовая пластина размером 200х500 мм (разрезается заказчиком на нужные размеры),  провода к свинцовой пластине.  **Технические характеристики физиотерапевтической аппаратуры**   |  |  | | --- | --- | | **Аппарат электротерапии** | | | Максимальный ток в цепи пациента, мА | 50 | | Диапазон регулирования тока, мА | 0…5;0…50 | | Коэффициент пульсаций тока в цепи пациента, % | 0,5 | | Виды электродов | свинцовые (свинцовая пластина 200х500) | | Питание от сети переменного тока | 50 Гц, 220В | | Потребляемая от сети мощность, ВА | 11 | | Исполнение аппарата | переносной, настольный | | Габаритные размеры, мм | 155x186x72 | | Масса, кг | 1 | | **Штука** | **2** | **153000,00** |
|  |  |  |  |  |