**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Наименование показателя, единица измерения показателя\* (при наличии) | Значение показателя | Количество |
| **1** | **Аппарат низкочастотной магнитотерапии** | **Характеристики** |  | 1 шт. |
| Назначение  | для терапии острых и хронических заболеваний сердечно-сосудистой, бронхолегочной, нервной, опорно-двигательной систем, внутренних органов, нарушений иммунитета, при травматических повреждениях и их осложнениях |
| Метод воздействия | низкочастотное, низкоинтенсивное магнитное поле |
| Формируемые виды магнитного поля  | бегущее, неподвижное |
| Количестве предустановленных программ | не менее 79 |
| Амплитуда магнитной индукции на поверхности индукторов для вида «бегущее» поле: |  |
| - основной излучатель | не менее 25 мТл |
| - линейка излучающая гибкая | в диапазоне не менее от 2 до 20 мТл  |
| Амплитуда магнитной индукции на поверхности индукторов для вида «неподвижное поле»: |  |
| - основной излучатель | в диапазоне не менее от 2 до 6 мТл |
| - линейка излучающая гибкая | в диапазоне не менее от 2 до 6 мТл |
| Амплитуда магнитной индукции на поверхности индукторов, локальный излучатель | в диапазоне не менее от 2 до 30 мТл |
| Частота следования импульсов | в диапазоне не менее от 1 до 100 имп/с |
| Время установления рабочего режима аппарата | не более 30 с |
| Индикация параметров и режимов | цифровая |
| Температура поверхности излучателей | не более 41 градусов |
| **Комплект поставки** |  |
| Блок питания и управления | 1 шт. |
| Основной излучатель | 1 шт. |
| Линейка излучающая гибкая | 1 шт. |
| Локальный излучатель  | 1 шт. |
| **Прочее** |  |
| Доставка, монтаж, ввод в эксплуатацию, проведение инструктажа | Наличие, по адресам: г. Самара, ул. Агибалова, 12  |
| Регистрационное удостоверение Росздравнадзора | Наличие |
| Сертификат/ декларация о соответствии | Наличие |
| Руководство по эксплуатации на русском языке | Наличие |
| Год выпуска | Не ранее 2020г. |
| Гарантия на оборудование | Не менее 12 месяцев |