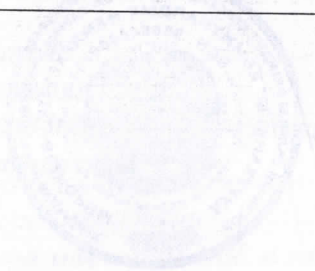


| | | | | |
|--|---|-----------------------------|---|--|
| |  | мощности в комплекте | <p>Показания к применению: острые воспалительные процессы травма спинного мозга и периферических нервов радикулит невралгия полиомиелит энцефалит миелит в периоды подострого и хронического течения болезнь Рейно облитерирующий эндартериит острые и подострые воспаления матки и придатков.</p> <p>Противопоказания: злокачественные новообразования системные заболевания крови сердечная недостаточность II-III степени аневризм аорты; гипотония склонность к кровотечениям инфаркт миокарда туберкулез легких в активной фазе.</p> <p>Отличительные особенности: Современная элементная база Автоматическая настройка резонанса Гибкие электродержатели, совмещённые с проводящими фидерами Современный дизайн Сравнительно малый вес и габариты аппарата</p> <p>Технические характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none">• Режимы работы• Номинальное сопротивление нагрузки, Ом 50• Оптимальный зазор электродов, мм 15• Время выхода аппарата на рабочий режим, | |
|--|---|-----------------------------|---|--|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <p>мин не более 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Время работы аппарата в повторно-кратковременном режиме, ч 6 • время работы, мин 20 • время паузы, мин 10 • Диапазон установки таймера, мин (0...99)±5%; • Характеристики воздействия • Рабочая частота аппарата, МГц 27,12 ± 0,163 • Выходная мощность, регулируемая ступенчато, Вт (10 / 15 / 20 / 30 / 40 / 50 / 60) ±20% • Питание • Напряжение питания, В 220 • Частота питающей сети, Гц 50 • Потребляемая мощность, ВА не более 250 • Габариты • Габариты без упаковки, мм не более 421 x 285 x 170 • Габариты в упаковке, мм не более 520 x 320 x 210 • Масса, кг не более 7,5 • Класс защиты от поражения электрическим током I, тип ВF по ГОСТ Р 50267.0 <p>Комплект поставки: Электронный блок 1 Фидер-электрододержатель 2 Сменные электроды: Ø36мм 2 Ø80мм 2 Ø120мм 2 Индикатор наличия магнитного поля 1</p> |
|--|--|--|--|

| | | | | |
|---|---|--|---|---|
| | Паспорт 1 | | | |
| 4 | Требования к условиям эксплуатации | Гарантия – 12 месяцев | DDP пункт назначения | 5 |
| 5 | Условия осуществления поставки МИ (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2010) | 60 календарных дней | Адрес: г.Тобыл, ул.Чапаева, 36/5 | 6 |
| 6 | Срок поставки МИ и место дислокации | 60 календарных дней | Адрес: г.Тобыл, ул.Чапаева, 36/5 | 7 |
| | <p>Условия гарантийного сервисного обслуживания МИ поставщиком, его сервисными центрами в Республике Казахстан либо с привлечением третьих компетентных лиц</p> | <p>Гарантийное сервисное обслуживание МИ не менее 37 месяцев. Плановое техническое обслуживание должно проводиться не реже чем 1 раз в квартал. Работы по техническому обслуживанию выполняются в соответствии с требованиями эксплуатации и должны включаться в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - замену отработавших ресурс составных частей; - замену или восстановление отдельных частей МИ; - настройку и регулировку изделия; специфические для данного изделия работы и т.п.; - очистку, смазку и при необходимости переборку основных механизмов и узлов; - удаление пыли, грязи, следов коррозии и окисления с наружных и внутренних поверхностей корпуса изделия его составных частей (с частичной блочно-узловой разборкой); - иные указанные в эксплуатационной документации операции, специфические для конкретного типа изделия | <p>Сервисное обслуживание медицинских изделий 2а, 2б и 3 классов безопасности осуществляется сервисными службами производителя медицинского изделия или сервисными службами, имеющими документальное подтверждение от производителя медицинского изделия на право проведения сервисного обслуживания (Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 15 декабря 2020 года № КР ДСМ-273/2020. «Об утверждении Правил осуществления сервисного обслуживания медицинских изделий в Республике Казахстан»)</p> | |