**Техническое задание**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование ЭЛЕПС**  **(удалить)** | **Наименование** | **Характеристика и величина параметра заявленная заказчиком** | **Точные параметры** |
| 1 | Электрод игла изогнутая (для вылущивания кист) LM-11053 |  | Инструмент предназначен для вылущивания кисты ткани путем воздействия током высокой частоты при эндохирургических операциях. Диаметр рабочей части 5 мм. Длина рабочей части инструмента 365 мм. Форма электрода – «Г-образная». Рукоятка диэлектрическая. Разъем для монополярного подключения к ЭХВЧ аппаратам - 4 мм | наличие |