



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ
от 11 октября 2021 года № РЗН 2019/9318**

На медицинское изделие

**Аппарат электрохирургический высокочастотный «МикроТерм»
по ТУ 32.50.50-001-26463826-2018**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью "Протон Мед"

(ООО "Протон Мед"), Россия,

127299, Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Войковский,

ул. Космонавта Волкова, д. 10, стр. 1, эт. 2, помещ. XI, каб. 88 (вн. № 207А)

Производитель

Общество с ограниченной ответственностью "Протон Мед"

(ООО "Протон Мед"), Россия,

127299, Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Войковский,

ул. Космонавта Волкова, д. 10, стр. 1, эт. 2, помещ. XI, каб. 88 (вн. № 207А)

Место производства медицинского изделия

ООО "Протон Мед", Россия, 127299, Москва, вн.тер.г. муниципальный округ

Войковский, ул. Космонавта Волкова, д. 10, стр. 1, эт. 6,

помещ. XV, каб. 4 (вн. № 612)

Номер регистрационного досье № РД-42424/42901 от 29.06.2021

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2а

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 32.50.50.190

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 11 октября 2021 года № 9690
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков



0059375

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 11 октября 2021 года № РЗН 2019/9318

Лист 1

На медицинское изделие

Аппарат электрохирургический высокочастотный «МикроТерм»
по ТУ 32.50.50-001-26463826-2018:

1. Аппарат электрохирургический для высокочастотной электроэпиляции и коагуляции «МикроТерм», в составе:

- электронный блок для электроэпиляции и коагуляции;
- шнур электропитания;
- педаль управления;
- ручка для эпиляции (исполнение 1) или ручка для эпиляции (исполнение 2);
- ручка для коагуляции (исполнение 1) или ручка для коагуляции (исполнение 2);
- электрод шар Ø3мм, длина 35мм Øхв. 1,2мм;
- электрод петля круглая Ø3мм, длина 35мм Øхв. 1,2мм;
- электрод нож прямой 15мм, длина 35мм Ø хв. 1,2мм;
- электрод игла Ø0,25мм, длина 35мм Øхв. 1,2 мм;
- нейтральный электрод, "ФИАБ Спа" (Италия), РУ № ФСЗ 2010/07652;
- электрод для эпиляции вольфрамовый Ø0,08мм;
- электрод для эпиляции вольфрамовый Ø0,1мм;
- руководство по эксплуатации.

2. Аппарат электрохирургический для высокочастотной электроэпиляции «МикроТерм», в составе:

- электронный блок для электроэпиляции;
- шнур электропитания;
- педаль управления;
- ручка для эпиляции (исполнение 1) или ручка для эпиляции (исполнение 2);
- электрод для эпиляции вольфрамовый Ø0,08мм;
- электрод для эпиляции вольфрамовый Ø0,1мм;
- руководство по эксплуатации.

3. Аппарат электрохирургический для высокочастотной коагуляции «МикроТерм», в составе:

- электронный блок для коагуляции;
- шнур электропитания;
- педаль управления;
- ручка для коагуляции (исполнение 1) или ручка для коагуляции (исполнение 2);
- электрод шар Ø3мм, длина 35мм Øхв. 1,2мм;
- электрод петля круглая Ø3мм, длина 35мм Øхв. 1,2мм;
- электрод нож прямой 15мм, длина 35мм Øхв. 1,2мм;
- электрод игла Ø0,25мм, длина 35мм Øхв. 1,2мм;
- нейтральный электрод, "ФИАБ Спа" (Италия), РУ № ФСЗ 2010/07652;
- руководство по эксплуатации.


Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения


Д.Ю. Павлюков

0090112