



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

## РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 30 ноября 2020 года № РЗН 2019/9376

На медицинское изделие

**Аппарат лазерный, медицинский, для эпиляции "In-Motion"**  
по ТУ 26.60.13-001-35374731-2019

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**Общество с ограниченной ответственностью "Антаросс"**  
(ООО "Антаросс"), Россия,

109428, Москва, Рязанский пр-кт, д. 10, стр. 2, этаж 4, пом. VI, ком. 12 (PM12)

Производитель

**Общество с ограниченной ответственностью "Антаросс"**  
(ООО "Антаросс"), Россия,

109428, Москва, Рязанский пр-кт, д. 10, стр. 2, этаж 4, пом. VI, ком. 12 (PM12)

Место производства медицинского изделия

**ООО "Антаросс", Россия, 107241, Москва, Щёлковское ш., д. 23, стр. 1**

Номер регистрационного досье № РД-37474/78654 от 16.11.2020

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2б

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической  
деятельности 26.60.13.170

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 30 ноября 2020 года № 11210  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.  
**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**



**Д.Ю. Павлюков**

0052348



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 30 ноября 2020 года № РЗН 2019/9376

Лист 1

На медицинское изделие

**Аппарат лазерный, медицинский, для эпиляции "In-Motion"**  
по ТУ 26.60.13-001-35374731-2019, варианты исполнения:

1. Аппарат лазерный медицинский для эпиляции In-Motion D1, в составе:

- базовый блок;
- педаль безопасности;
- рукоятка источника с кабелем и разъемом (коннектором);
- очки защитные;
- знак лазерной опасности;
- паспорт;
- руководство по эксплуатации;
- кейс укладочный для транспортировки и хранения рукоятки источника;
- съемный шнур питания.

2. Аппарат лазерный медицинский для эпиляции In-Motion D2, в составе:

- базовый блок;
- педаль безопасности;
- рукоятка источника с кабелем и разъемом (коннектором);
- очки защитные;
- знак лазерной опасности;
- паспорт;
- руководство по эксплуатации;
- кейс укладочный для транспортировки и хранения рукоятки источника;
- съемный шнур питания.



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



**Д.Ю. Павлюков**

0077359