

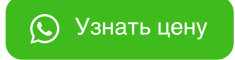
8 800 555 30-19

Радиоволновой хирургический аппарат

ATMOS RS 221



Посмотреть на сайте





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 18 ноября 2019 года

№ P3H 2016/3651

На медицинское изделие

Прибор радиохирургический ATMOS RS 221 с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью "Атмос Медикаль" (ООО "Атмос Медикаль"), Россия, 105005, Москва, Посланников пер., д. 5, стр. 8

Производитель

"ATMOC МедицинТехник ГмбХ & Ко. КГ", Германия, ATMOS MedizinTechnik GmbH & Co. KG, Ludwig-Kegel-Straße 16, 79853 Lenzkirch, Germany

Место производства медицинского изделия **см. приложение**

Номер регистрационного досье № РД-29677/60100 от 29.10.2019

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 26

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности 32.50.50.190

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 18 ноября 2019 года № 8611 допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0045245

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 18 ноября 2019 года

№ P3H 2016/3651

Лист 1

На медицинское изделие

Прибор радиохирургический ATMOS RS 221 с принадлежностями:

- I. Модуль аппарата радиохирургического ATMOS RS 221.
- II. Принадлежности:
- 1. Блок питания.
- 2. Кабель сетевой.
- 3. Держатель кабеля.
- 4. Рукоятка для резания.
- 5. Рукоятка для коагуляции.
- 6. Электрод нейтральный.
- 7. Кабель для нейтрального электрода.
- 8. Бандаж резиновый для нейтрального электрода.
- 9. Переключатель педальный с кабелем.
- 10. Кабель биполярный.
- 11. Пинцет биполярный, короткий, прямой.
- 12. Электрод Multitip, со сменной проволокой.
- 13. Электрод круглый петлевой.
- 14. Электрод ромбический.
- 15. Электрод треугольный.
- 16. Электрод толстый игольчатый для коагуляции.
- 17. Электрод шаровой для коагуляции.

Место производства:

- 1. ATMOS MedizinTechnik GmbH & Co. KG, Ludwig-Kegel-Straße 16, 79853, Lenzkirch,
- 2. Meyer-Haake GmbH Medical Innovations., Daimlerstr. 4 61239 Ober-Mörlen, Germany.

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0062483