



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 17 июля 2020 года № РЗН 2014/2072

На медицинское изделие

Аппарат молекулярно-резонансный хирургический VESALIUS моделей:
LX80, MC, N1 NEUROsurgery, U2 Urology, MCN NEUROsurgery, Quasar D1
с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
Акционерное общество "Санте Медикал Системс"
(АО "Санте Медикал Системс"), Россия,

127015, Москва, ул. Новодмитровская, д. 2, к. 1, эт. 14, помещ. ХСП, ком. 32

Производитель

"Телеа Электроник Инжиниринг С.р.л.", Италия,
Telea Electronic Engineering S.r.l., Via Leonardo Da Vinci, 13 CAP 36066, Sandrigo
(VI), Italy

Место производства медицинского изделия

Telea Electronic Engineering S.r.l., Via Leonardo Da Vinci, 13 CAP 36066, Sandrigo
(VI), Italy

Номер регистрационного досье № РД-34426/45161 от 08.07.2020

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 17 июля 2020 года № 6310
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0050490

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 17 июля 2020 года

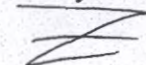
№ РЗН 2014/2072

Лист 1

На медицинское изделие

Аппарат молекулярно-резонансный хирургический VESALIUS моделей:
LX80, MC, N1 NEUROsurgery, U2 Urology, MCN NEUROsurgery, Quasar D1
с принадлежностями:

1. Подставка передвижная.
2. Дымоотсосы.
3. Ножные педали.
4. Монополярные адаптеры.
5. Биполярные адаптеры.
6. Соединительные кабели.
7. Электродержатели.
8. Монополярные электроды.
9. Биполярные электроды.
10. Сетевой кабель.
11. Руководство пользователя.



Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0071956