



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 10 апреля 2015 года № ФСР 2012/13343

На медицинское изделие

Монитор реанимационный и анестезиологический для контроля ряда физиологических параметров МИТАР-01-«Р-Д» по ТУ 9441-002-24149103-2002

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "Монитор" (ООО "НПП "Монитор"), Россия, 344068, г. Ростов-на-Дону, ул. Краснокурская, д.104 а

Производитель

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "Монитор" (ООО "НПП "Монитор"), Россия, 344068, г. Ростов-на-Дону, ул. Краснокурская, д.104 а

Место производства медицинского изделия

344068, г. Ростов-на-Дону, ул. Краснокурская, д. 104 а

Номер регистрационного досье № РД-6668/2592 от 23.03.2015

Вид медицинского изделия 190850

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 26

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия 94 4180

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2 листах

приказом Росздравнадзора от 10 апреля 2015 года № 2413
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0011751

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 10 апреля 2015 года № ФСР 2012/13343

Лист 1

На медицинское изделие

Монитор реанимационный и анестезиологический для контроля ряда физиологических параметров МИТАР-01-«Р-Д» по ТУ 9441-002-24149103-2002:

Принадлежности:

- базовый комплект монитора МИТАР-01-«Р-Д» (ЭКГ, ПГ, Т, ЧСС, ЧП), производство ООО «НПП «Монитор», Россия;
- модуль АД, производство ООО «НПП «Монитор», Россия;
- модуль SpO₂, производство ООО «НПП «Монитор», Россия;
- модуль CO₂ + O₂, производство ООО «НПП «Монитор», Россия;
- модуль видео, производство ООО «НПП «Монитор», Россия;
- модуль термопринтера, производство ООО «НПП «Монитор», Россия;
- модуль центральной станции с картой памяти, производство ООО «НПП «Монитор», Россия;
- модуль MULTI, производство ООО «НПП «Монитор», Россия;
- модуль 1xИД, производство ООО «НПП «Монитор», Россия;
- модуль 2xИД, производство ООО «НПП «Монитор», Россия;
- модуль MGAS, производство ООО «НПП «Монитор», Россия;
- разветвители ИД, производство ООО «НПП «Монитор», Россия;
- кабель электродный ЭКГ 3, производство ООО «НПП «Монитор», Россия;
- кабель электродный ЭКГ 5, производство ООО «НПП «Монитор», Россия;
- кабель электродный ЭКГ 6, производство ООО «НПП «Монитор», Россия;
- кабель электродный ЭКГ 10, производство ООО «НПП «Монитор», Россия;
- разовые электроды ЭКГ, производство «LEONHARD LANG GmbH», Австрия
- манжеты АД (взрослые, детские, неонатальные), 5 размеров, производства фирмы «Little Doctor International (S) Pte. Ltd.», Сингапур;
- манжеты АД (одноразовые неонатальные), 5 размеров, производства фирмы «Shenzhen Med-link Electronics Tech Co., Ltd», Китай;
- шланги для подключения манжеты АД, производство ООО «НПП «Монитор», Россия;
- датчики пульсоксиметрические Nellcor (взрослые, детские, неонатальные), 6 видов
- датчики пульсоксиметрические Nonin (взрослые, детские, неонатальные), 6 видов, производство «Shenzhen Med-link Electronics Tech Co., Ltd», Китай;
- датчики температуры серии YSI 400, 5 видов, производство «YSI Incorporated», США,
- одноразовая линия для капнографии, соединительная (взрослая, детская), производство «Covidien», США;
- одноразовая линия для капнографии, орально-назальная (взрослая, детская),

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

М.А. Мурашко

0010208

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 10 апреля 2015 года № ФСР 2012/13343

Лист 2

- производство "Covidien", США;
- кабель для подключения датчика ИД к монитору, производство "B.Braun Melsungen AG", Германия, США;
 - пластина для крепления датчика ИД, производство "B. Braun Melsungen AG", Германия, США;
 - кронштейн для крепления пластины с датчиком ИД к стойке, производство "B.Braun Melsungen AG", Германия, США;
 - одноразовый датчик ИД Combitrans с линией, производство "B.Braun Melsungen AG", Германия, США;
 - катетер термодилуционный «Кородин» (с аксессуарами), производство "B.Braun Melsungen AG", Германия, США;
 - мультигазовые датчики (с аксессуарами), производства "Masimo AB", Швеция;
 - центральная мониторинговая станция ЦМС-01 в комплекте, производство ООО "НПП "Монитор", Россия;
 - термобумага 57мм, 23м, производство ЗАО "Фабрика диаграммных бумаг", Россия;
 - термисторный датчик дыхания, производство ООО "НПП "Монитор", Россия;
 - кабель сетевой 220В SCZ-1, производство "PLANET Technology Corporation", Китай;
 - вставка плавкая ВП1-1, 0.16 А, 250 В, производство ОАО "Радиодеталь", Россия;
 - кронштейн для крепления монитора к стене, производство ООО "НПП "Монитор", Россия;
 - кабель COM-порт для подключения монитора к компьютеру, производство ООО "НПП "Монитор", Россия;
 - набор принадлежностей для мониторингования глубины наркоза BIS: цифровой преобразователь сигнала, кабель от цифрового преобразователя к основному блоку, кабель сенсоров, Многоцветные и одноразовые сенсоры для взрослых детей, производство "Covidien", США.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0010209