



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ
от 13 января 2015 года № ФСР 2009/06039**

На медицинское изделие

Аппарат электронный для проведения управляемой, вспомогательной искусственной вентиляции легких кислородно-воздушной смесью и оксигенотерапии портативный А-ИВЛ/ВВЛп-3/30-«Медпром» по ТУ 9444-004-50063260-2009

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью «Медпром» (ООО «Медпром»), Россия,

194021, Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 17, корп. 3

Производитель

Общество с ограниченной ответственностью «Медпром» (ООО «Медпром»), Россия,

194021, Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 17, корп. 3

Место производства медицинского изделия

195009, Санкт-Петербург, ул. Бобруйская, д. 7 лит. А, пом. 6Н

Номер регистрационного досье № РД-5743/46058 от 15.12.2014

Вид медицинского изделия -

Класс потенциального риска применения медицинского изделия **2а**

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия **94 4460**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 13 января 2015 года № 54
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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



М.А. Мурашко

0010827

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 13 января 2015 года № ФСР 2009/06039

Лист 1

На медицинское изделие

Аппарат электронный для проведения управляемой, вспомогательной искусственной вентиляции легких кислородно-воздушной смесью и оксигенотерапии портативный А-ИВЛ/ВВЛп-3/30-«Медпром» по ТУ 9444-004-50063260-2009:

1. Аппарат электронный для проведения управляемой, вспомогательной искусственной вентиляции легких кислородно-воздушной смесью и оксигенотерапии портативный А-ИВЛ/ВВЛп-3/30 -«Медпром», в следующих модификациях:

А-ИВЛ/ВВЛп-3/30-«Медпром» или А-ИВЛ/ВВЛп-3/30-А-«Медпром» или А-ИВЛ/ВВЛп-3/30-В-«Медпром».

2. Принадлежности:

- источник кислорода: баллон объемом 2л. с редуктором;
- внешний адаптер ~220/=15 В;
- внешний адаптер для бортовой электросети автомобиля;
- крепление аппарата;
- нереверсивный клапан;
- резервный мешок, объемом не менее 2 л.;
- комплект масок для взрослых, подростков и детей;
- дыхательный шланг;
- шланг питания, (не менее 3 м);
- шланг питания (L = 0,4 м);
- сумка-чехол.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0009067