



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ
от 29 сентября 2016 года № ФСР 2012/13921**

На медицинское изделие
Аппарат для лечения диадинамическими токами ДТ-50-3 "Тонус-1"
по ТУ 9444-001-07506168-2012

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
Акционерное общество "Малоярославецкий приборный завод"
(АО "МПЗ"), Россия,
249091, Калужская область, г. Малоярославец, ул. Радищева, д. 8

Производитель
Акционерное общество "Малоярославецкий приборный завод"
(АО "МПЗ"), Россия,
249091, Калужская область, г. Малоярославец, ул. Радищева, д. 8

Место производства медицинского изделия
АО "МПЗ", Россия, 249091, Калужская область, г. Малоярославец,
ул. Радищева, д. 8

Номер регистрационного досье № РД-13378/48996 от 23.09.2016

Вид медицинского изделия 181070

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2a

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия 94 4410

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 29 сентября 2016 года № 10323
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0024066

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 29 сентября 2016 года № ФСР 2012/13921

Лист 1

На медицинское изделие

Аппарат для лечения диадинамическими токами ДТ-50-3 "Тонус-1"
по ТУ 9444-001-07506168-2012:

Принадлежности:

1. Кабель пациента.
2. Электрод прямоугольный 150x200 мм.
3. Электрод прямоугольный 120x170 мм.
4. Электрод прямоугольный 100x150 мм.
5. Электрод прямоугольный 80x100 мм.
6. Электрод прямоугольный 60x200 мм.
7. Электрод прямоугольный 60x100 мм.
8. Токоподвод.
9. Электрод.
10. Ремень.
11. Застежка.
12. Предохранитель ВП-1-1а.



Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0026613