



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 26 мая 2017 года № РЗН 2017/5783

На медицинское изделие

Электроды электроэнцефалографические, средства их крепления
и подключения по ТУ 9442-016-13218158-2016

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью "Нейрософт" (ООО "Нейрософт"),
Россия, 153032, г. Иваново, ул. Воронина, д. 5

Производитель

Общество с ограниченной ответственностью "Нейрософт" (ООО "Нейрософт"),
Россия, 153032, г. Иваново, ул. Воронина, д. 5

Место производства медицинского изделия

ООО "Нейрософт", Россия, 153032, г. Иваново, ул. Воронина, д. 5

Номер регистрационного досье № РД-13931/59079 от 20.10.2016

Вид медицинского изделия 253280

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 26.60.12.121

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 26 мая 2017 года № 4930
допущено к обращению на территории Российской Федерации

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0033108

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 26 мая 2017 года

№ РЗН 2017/5783

Лист 1

На медицинское изделие

**Электроды электроэнцефалографические, средства их крепления и подключения
по ТУ 9442-016-13218158-2016**

I. Электроды электроэнцефалографические:

1. Электрод ЭЭГ мостиковый.
2. Электрод ЭЭГ ушной.
3. Электрод ЭЭГ ушной чашечковый с кабелем отведения.
4. Электрод ЭЭГ чашечковый с кабелем отведения.

II. Средства крепления и подключения:

5. Шлем для крепления электродов ЭЭГ (размеры 32-38, 34-42, 42-48, 48-54, 54-62).
6. Кабель отведения для мостикового и ушного электрода ЭЭГ.
7. Удлинитель кабеля шапочки ЭЭГ.

Z

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0036411