



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

№ ФСР 2007/00078

от 10 сентября 2013 года

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
Закрытое акционерное общество "Геософт Дент"
(ЗАО "Геософт Дент"), Россия,
129090, г. Москва, 2-й Троицкий пер., д. 6А, стр. 5
и подтверждает, что медицинское изделие
Аппарат электромеханический многочастотный для определения рабочей
длины корневого канала зуба в комплекте с электродами
производства

Закрытое акционерное общество "Геософт Дент"
(ЗАО "Геософт Дент"), Россия,
129090, г. Москва, 2-й Троицкий пер., д. 6А, стр. 5
место производства:

129090, г. Москва, 2-й Троицкий пер., д. 6А, стр. 5

класс потенциального риска 2а

ОКП 94 5220

вид медицинского изделия –

соответствующее регистрационному досье № РД-1509/27246 от 03.09.2013

приказом Росздравнадзора от 10 сентября 2013 года № 4856-Пр/13
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Приложение: на 1 листе

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0003291

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ Лист 1
№ ФСР 2007/00078

I. Аппарат электромеханический многочастотный для определения рабочей длины корневого канала зуба в комплекте с электродами:

1. Варианты исполнения:

- АЛ-01 "ЭндоЭст-Апекс";
- АЛ-02 "ЭндоЭст-Апекс";
- АЛ-03 "ЭндоЭст-3Д".

2. Состав:

- набор щупов-зажимов;
- набор загубников - "крючок";
- кабель с мини-USB-разъемом;
- набор щупов.



Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

10 сентября 2013 года

0002927