



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

## РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 17 сентября 2013 года № ФСР 2012/14153

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

Мотор эндодонтический для работы с вращающимися никель-титановыми  
инструментами «ЭндоЭст Мотор-Мини» по ТУ 9452-021-56755207-2012  
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-1610/27422 от 11.09.2013

приказом Росздравнадзора от 17 сентября 2013 года № 5064-Пр/13  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Приложение: на 2 листах

Врио руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0003607

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

Лист 1

**№ ФСР 2012/14153**

Комплект поставки для «ЭндоЭст Мотор-Мини»:

- рукоятка-микромотор с головкой GE26M.000.000, производства фирмы «Геософт Дент», Россия;
- подставка зарядного устройства GE26.300.000, производства фирмы «Геософт Дент», Россия;
- сетевое зарядное устройство (разъем-штекер 3,5 мм) GE99.049.000, производства фирмы «Геософт Дент», Россия;
- кабель апекслокатора GE 26.311.000, производства фирмы «Геософт Дент», Россия;
- загубник апекслокатора «Oral Hook» (1шт) GE99.123.000, «Oral Hook» (3 шт) GE99.062.000, производства фирмы «Геософт Дент», Россия, материал- сталь 12X18H10T ГОСТ 5949-75;
- миниатюрная головка EH-20ML с фрикционным креплением GE99.124.000, производства фирмы «Геософт Дент», Россия, материал-сталь 12X18H10T ГОСТ5632-72.

Принадлежности:

- Миниатюрная головка EH-20ML с фрикционным креплением GE99.124.000, производства фирмы «Геософт Дент», Россия, материал - сталь 12X18H10T ГОСТ5632-72.
- Соединительный кабель (mini USB-разъем) GE99.129.000, производства фирмы «Геософт Дент», Россия;
- Загубник «Oral Hook?» (1 шт) GE99.123.000, производства фирмы «Геософт Дент», Россия, материалы- сталь 12X18H10T ГОСТ 5949-75;
- Загубник «Oral Hook?» (3 шт) GE99.062.000, производства фирмы «Геософт Дент», Россия, материалы- сталь 12X18H10T ГОСТ 5949-75;
- Сетевое зарядное устройство (разъем -штекер 3,5 мм) GE99.049.000, производства фирмы «Геософт Дент».

Импортные комплектующие для эндодонтического мотора «ЭндоЭст Мотор-Мини» корпусные изделия:

- крышка корпуса GE26.100.001, производства фирмы Tagor Ltd., Израиль;
- дно корпуса GE26.100.002, производства фирмы Tagor Ltd., Израиль;
- кнопка START GE26.100.003, производства фирмы Tagor Ltd., Израиль;
- кнопка SET GE26.100.004, производства фирмы Tagor Ltd., Израиль;

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

**М.А. Мурашко**

17 сентября 2013 года

0002497

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

**№ ФСР 2012/14153**

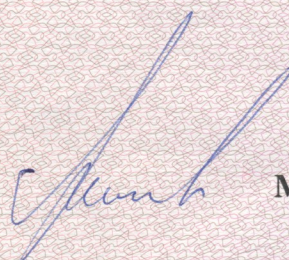
Лист 2

- кнопка GE26.100.005, производства фирмы Tagor Ltd., Израиль;
- стекло защитное GE26.100.015, производства фирмы Tagor Ltd., Израиль;
- крышка подставки GE26.300.001, производства фирмы Tagor Ltd., Израиль;
- дно подставки GE26.300.002, производства фирмы Tagor Ltd., Израиль;
- ловитель GE26.300.008, производства фирмы Tagor Ltd., Израиль;
- электрод загубный Oral Hook (Lip Hook), производства фирмы Tagor Ltd., Израиль, материал- сталь 12X18H10T ГОСТ 5949-75;
- провод соединительный Lead Wires, производства фирмы Tagor Ltd., Израиль;
- головка:EH-20ML contra angle spare head, переходник-EC20L4940, шарнир-EC20L4922, производства фирмы HAKUSUI TRADING CO., Ltd, Япония, материал- сталь 12X18H10T ГОСТ5632-72 ;
- микромотор DC Micromotor 1724B 003SR с планетарным редуктором 15A-14:1, производства фирмы Faulhaber Minimotor SA., Швейцария;
- индикатор ИЖЦ 8-5.5/7Ф, производства фирмы ФОТОЦЕНТР НПООО МИКРОВИДЕОСИСТЕМЫ, Беларусь;
- сетевое зарядное устройство ROBITON DN500, ПРОИЗВОДСТВА ФИРМЫ ROBITON, Китай;
- аккумулятор PL902040, PL082040, производства фирмы Shenzhen century new energy battery Co., LTD, Китай.



Врио руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

17 сентября 2013 года



М.А. Мурашко

0002498