



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 14 мая 2021 года

№ РЗН 2021/14328



На медицинское изделие  
**Скейлер ультразвуковой серии DTE**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано  
"Гуилин Вудпекер Медикал Инструмент Ко., Лтд.", Китай,  
**Guilin Woodpecker Medical Instrument Co., Ltd., Information Industrial Park,  
Guilin National High-Tech Zone, Guilin, Guangxi 541004, China**

Производитель  
"Гуилин Вудпекер Медикал Инструмент Ко., Лтд.", Китай,  
**Guilin Woodpecker Medical Instrument Co., Ltd., Information Industrial Park,  
Guilin National High-Tech Zone, Guilin, Guangxi 541004, China**

Место производства медицинского изделия  
**Guilin Woodpecker Medical Instrument Co., Ltd., Information Industrial Park,  
Guilin National High-Tech Zone, Guilin, Guangxi 541004, China**

Номер регистрационного досье № РД-37332/86649 от 09.11.2020

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2а

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической  
деятельности **26.60.13.150**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2 листах

приказом Росздравнадзора от 14 мая 2021 года № 4321  
допущено к обращению на территории Российской Федерации

Врио руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.В. Пархоменко

0057043



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 14 мая 2021 года

№ РЗН 2021/14328



Лист 1

На медицинское изделие

**Скейлер ультразвуковой серии DTE, варианты исполнения:**

I. Скейлер ультразвуковой серии DTE, модель: S6, в составе:

1. Основной блок.
2. Наконечник HD-8H.
3. Адаптер питания с кабелем.
4. Ножная педаль.
5. Насадка GD5.
6. Насадка GD12.
7. Насадка PD4.
8. Насадка PD7.
9. Насадка PD12.
10. Насадка ED60 - 2 шт.
11. Ключ для фиксации насадок.
12. Ключ для эндо-файлов.
13. Трубка для воды.
14. Влагозащитная прокладка - 12 шт.
15. Руководство по эксплуатации.

II. Скейлер ультразвуковой серии DTE, модель: S6 LED, в составе:

1. Основной блок.
2. Наконечник HD-8L.
3. Адаптер питания с кабелем.
4. Ножная педаль.
5. Насадка GD5.
6. Насадка GD12.
7. Насадка PD4.
8. Насадка PD7.
9. Насадка PD12.
10. Насадка ED60 - 2 шт.
11. Ключ для фиксации насадок;
12. Ключ для эндо-файлов.
13. Трубка для воды.
14. Влагозащитная прокладка - 12 шт.
15. Светодиод.
16. Руководство по эксплуатации.

III. Скейлер ультразвуковой серии DTE, модель D600, в составе:

1. Основной блок.
2. Наконечник HD-8H.

Врио руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.В. Пархоменко

0085228



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 14 мая 2021 года

№ РЗН 2021/14328



Лист 2

3. Кабель питания.
  4. Ножная педаль.
  5. Насадка GD5.
  6. Насадка GD12.
  7. Насадка PD4.
  8. Насадка PD7.
  9. Насадка PD12.
  10. Насадка ED60 - 2 шт.
  11. Ключ для фиксации насадок.
  12. Ключ для эндо-файлов.
  13. Трубка для воды с переходником.
  14. Влагозащитная прокладка - 12 шт.
  15. Уплотнительная прокладка - 10 шт.
  16. Емкость для жидкости - 700 мл.
  17. Руководство по эксплуатации.
- IV. Скейлер ультразвуковой серии DTE, модель D600 LED, в составе:
1. Основной блок.
  2. Наконечник HD-8L.
  3. Кабель питания.
  4. Ножная педаль.
  5. Насадка GD5.
  6. Насадка GD12.
  7. Насадка PD4.
  8. Насадка PD7.
  9. Насадка PD12.
  10. Насадка ED60 - 2 шт.
  11. Ключ для фиксации насадок.
  12. Ключ для эндо-файлов.
  13. Трубка для воды с переходником.
  14. Влагозащитная прокладка - 12 шт.
  15. Уплотнительная прокладка - 10 шт.
  16. Емкость для жидкости - 700 мл.
  17. Светодиод.
  18. Руководство по эксплуатации.

Врио руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.В. Пархоменко

0085229