



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

## РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 25 марта 2020 года № РЗН 2020/9809

На медицинское изделие

**Материал керамический для изготовления стоматологических реставраций при помощи технологии CAD/CAM**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**"Ивоклар Вивадент АГ", Лихтенштейн,  
Ivoclar Vivadent AG, Bedererstrasse 2, 9494 Schaan, Liechtenstein**

Производитель

**"Ивоклар Вивадент АГ", Лихтенштейн,  
Ivoclar Vivadent AG, Bedererstrasse 2, 9494 Schaan, Liechtenstein**

Место производства медицинского изделия

**см. приложение**

Номер регистрационного досье № РД-30443/81461 от 13.12.2019

Класс потенциального риска применения медицинского изделия **2a**

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности **32.50.50.190**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2 листах

приказом Росздравнадзора от 25 марта 2020 года № 2270  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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



**Д.В. Пархоменко**

**0047934**

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

от 25 марта 2020 года № РЗН 2020/9809

Лист 1

На медицинское изделие

**Материал керамический для изготовления стоматологических реставраций при помощи технологии CAD/CAM, в вариантах исполнения:**

1. Блоки для фрезерования IPS e.max CAD for CEREC/inLab HT, I12, цвет А4 - 5 шт./уп.
2. Блоки для фрезерования IPS e.max CAD for PlanMill LT, А14 (SD), цвета: А1, А2, А3, А3.5, В1, В2, С1, С2, D2, BL2 - 5 шт./уп.
3. Блоки для фрезерования IPS e.max CAD for PlanMill LT, А14 (MD), цвета: А1, А2, А3, А3.5, В1, В2, С1, С2, D2, BL2 - 5 шт./уп.
4. Блоки для фрезерования IPS e.max CAD for PlanMill LT, А16 (SD), цвета: А1, А2, А3, А3.5, В1, В2, С1, С2, D2, BL2 - 5 шт./уп.
5. Блоки для фрезерования IPS e.max CAD for PlanMill LT, А16 (MD), цвета: А1, А2, А3, А3.5, В1, В2, С1, С2, D2, BL2 - 5 шт./уп.
6. Блоки для фрезерования IPS e.max ZirCAD for CEREC/inLab MT Multi, С17, цвета: А1, А2, А3, В1, В2, С2, D2, BL1 - 5 шт./уп.
7. Блок для фрезерования IPS e.max ZirCAD for CEREC/inLab MT Multi, С17, цвет А2.
8. Блоки для фрезерования IPS e.max ZirCAD for CEREC/inLab MT Multi, В45, цвета: А1, А2, А3, В1, В2, С2, D2, BL1 - 3 шт./уп.
9. Блоки для фрезерования IPS e.max ZirCAD for PlanMill MT Multi, С17, цвета: А1, А2, А3, В1, В2, С2, D2, BL1 - 5 шт./уп.
10. Блоки для фрезерования IPS e.max ZirCAD for PlanMill MT Multi, В45, цвета: А1, А2, А3, В1, В2, С2, D2, BL1 - 3 шт./уп.
11. Блоки для фрезерования IPS e.max ZirCAD for PrograMill MT Multi, С17, цвета: А1, А2, А3, В1, В2, С2, D2, BL1 - 5 шт./уп.
12. Блоки для фрезерования IPS e.max ZirCAD for PrograMill MT Multi, В45, цвета: А1, А2, А3, В1, В2, С2, D2, BL1 - 3 шт./уп.
13. Диск для фрезерования IPS e.max ZirCAD Prime, Ø 98.5 мм, толщина 16 мм, цвета: А1, А2, А3, А3.5, А4, В1, В2, В3, В4, С1, С2, С3, С4, D2, D3, D4, BL1, BL2, BL3, BL4.
14. Диск для фрезерования IPS e.max ZirCAD Prime, Ø 98.5 мм, толщина 20 мм, цвета: А1, А2, А3, А3.5, А4, В1, В2, В3, В4, С1, С2, С3, С4, D2, D3, D4, BL1, BL2, BL3, BL4.
15. Диск для фрезерования IPS e.max ZirCAD Prime, Ø 98.5 мм, толщина 25 мм, цвета: А1, А2, А3, А3.5, А4, В1, В2, В3, В4, С1, С2, С3, С4, D2, D3, D4, BL1, BL2, BL3, BL4.
16. Блоки для фрезерования IPS Empress CAD for PlanMill Multi, I12, цвет А3.5 - 5 шт./уп.
17. Блоки для фрезерования IPS Empress CAD for PlanMill Multi, С14, цвет А3.5 - 5 шт./уп.
18. Блоки для фрезерования IPS Empress CAD for PlanMill Multi, С14L,

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

**Д.В. Пархоменко**

0067447

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 25 марта 2020 года № РЗН 2020/9809

Лист 2

цвет А3.5 - 5 шт./уп.

Место производства:

1. Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, Liechtenstein.
2. Ivoclar Vivadent GmbH, Dr. Adolf-Schneider-Strasse 2, 73479 Ellwangen, Germany.
3. Ivoclar Vivadent Manufacturing GmbH, Bremschlstrasse 16, 6706 Bürs, Austria.
4. Ivoclar Vivadent Manufacturing Inc., 500 Memorial Drive, Somerset NJ 08873, USA.
5. Ivoclar Vivadent Manufacturing GmbH, Via-Gustav-Flora 32, 39025 Naturno (BZ), Italy.

*Z*

Врио руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.В. Пархоменко

0067445