

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 08 февраля 2016 года № РЗН 2015/3214

Лист 3

- 4.5/5.0, Ø 5.5 mm; 6.5 mm, Н - 1.5 mm; 3 mm).
26. Абатмент полупрофильный 4.5/5.0, угловой 20 градусов, диаметр 5,5 мм (TiDesign 4.5/5.0, Ø 5.5 mm - 20°).
27. Абатмент прямой 3.5/4.0, диаметр 4 мм; 5 мм, высота 0,5 мм; 1 мм; 2,5 мм; 4 мм (Direct Abutment 3.5/4.0, Ø 4 mm; 5 mm, Н - 0.5 mm; 1 mm; 2.5 mm; 4 mm).
28. Абатмент прямой 4.5/5.0, диаметр 5 мм; 6 мм, высота 0,5 мм; 1 мм; 2,5 мм; 4 мм (Direct Abutment 4.5/5.0, Ø 5 mm; 6 mm, Н - 0.5 mm; 1 mm; 2.5 mm; 4 mm).
29. Абатмент прямой API с колпачками 3.5/4.0, диаметр 4 мм; 5 мм, высота 0,5 мм; 1 мм; 2,5 мм; 4 мм (Direct Abutment API 3.5/4.0, Ø 4 mm; 5 mm, Н - 0.5 mm; 1 mm; 2.5 mm; 4 mm).
30. Абатмент прямой API с колпачками 4.5/5.0, диаметр 5 мм; 6 мм, высота 0,5 мм; 1 мм; 2,5 мм; 4 мм (Direct Abutment API 4.5/5.0, Ø 5 mm; 6 mm, Н - 0.5 mm; 1 mm; 2.5 mm; 4 mm).
31. Абатмент Уни 3.5/4.0, конусный 20 градусов, диаметр 3,5 мм, высота 0,5 мм; 1 мм; 2 мм; 4 мм; 6 мм; 8 мм (20° UniAbutment 3.5/4.0, Ø 3.5 mm, Н - 0.5 mm; 1 mm; 2 mm; 4 mm; 6 mm; 8 mm /20°Uni Abut 3.5/4.0 Ø 3.5 mm, Н - 0.5 mm; 1 mm; 2 mm; 4 mm; 6 mm; 8 mm).
32. Абатмент Уни 3.5/4.0, конусный 45 градусов, диаметр 3,5 мм, высота 0,5 мм; 1 мм; 2 мм; 4 мм; 6 мм; 8 мм (45° UniAbutment 3.5/4.0, Ø3.5, Н - 0.5 mm; 1 mm; 2 mm; 4 mm; 6 mm; 8 mm /45°Uni Abut 3.5/4.0 Ø3.5, Н - 0.5 mm; 1 mm; 2 mm; 4 mm; 6 mm; 8 mm).
33. Абатмент Уни 4.5/5.0, конусный 20 градусов, диаметр 3,5 мм, высота 0,5 мм; 1 мм; 2 мм; 4 мм; 6 мм; 8 мм (20° UniAbutment 4.5/5.0, Ø 3.5 mm, Н - 0.5 mm; 1 mm; 2 mm; 4 mm; 6 mm; 8 mm /20°Uni Abut 4.5/5.0, Ø 3.5 mm, Н - 0.5 mm; 1 mm; 2 mm; 4 mm; 6 mm; 8 mm).
34. Абатмент Уни 4.5/5.0, конусный 45 градусов, диаметр 3,5 мм, высота 0,5 мм; 1 мм; 2 мм; 4 мм; 6 мм; 8 мм (45° UniAbutment 4.5/5.0, Ø 3.5 mm, Н - 0.5 mm; 1 mm; 2 mm; 4 mm; 6 mm; 8 mm /45°Uni Abut 4.5/5.0, Ø 3.5 mm, Н - 0.5 mm; 1 mm; 2 mm; 4 mm; 6 mm; 8 mm).
35. Абатмент циркониевый 3.5/4.0, диаметр 4,5 мм; 5,5 мм, высота 1,5 мм; 3 мм (ZirDesign 3.5/4.0, Ø 4.5 mm; 5.5 mm, Н - 1.5 mm; 3 mm).
36. Абатмент циркониевый 3.5/4.0, угловой 20 градусов, диаметр 5,5 мм (ZirDesign 3.5/4.0, Ø 5.5 mm - 20°).
37. Абатмент циркониевый 4.5/5.0, диаметр 5,5 мм; 6,5 мм, высота 1,5 мм; 3 мм (ZirDesign 5.5/5.0, Ø 5.5 mm; 6.5 mm, Н - 1.5 mm; 3 mm).
38. Абатмент циркониевый 4.5/5.0, угловой 20 градусов, диаметр 5,5 мм (ZirDesign 4.5/5.0, Ø 5.5 mm - 20°).
39. Абатмент шаровидный 3.5/4.0, высота 1 мм; 2 мм; 4 мм; 6 мм; 8 мм (Ball Abutment 3.5/4.0, Н - 1 mm; 2 mm; 4 mm; 6 mm; 8 mm).
40. Абатмент шаровидный 4.5/5.0, высота 0,5 мм; 1 мм; 2 мм; 4 мм; 6 мм; 8 мм (Ball Abutment 4.5/5.0, Н -0.5 mm; 1 mm; 2 mm; 4 mm; 6 mm; 8 mm).
41. Винт абатмента 3.0 M1.4 (Abutment Screw 3.0, M1.4).
42. Винт абатмента 3.5/4.0 M1.6 (Abutment Screw Design 3.5/4.0 M1.6/ Abutm. Screw Des 3.5/4.0 M1.6).

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

М.А. Мурашко

0016995