



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)**

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 02.12.2020 № ФСР 2008/02667

На медицинское изделие

Набор протезов-связок коленного сустава полимерных, фиксаторов-имплантатов для их крепления и инструментов для установки связок "Остеомед" по ТУ 9396-003-58261811-2018

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

ООО "ОСТЕОМЕД-М"

Производитель

ООО "ОСТЕОМЕД-М"

Место производства медицинского изделия

152912, Россия, Ярославская область, г. Рыбинск, ул. Танкистов, д. 8

Номер регистрационного досье № ФСР 2008/02667

Вид медицинского изделия: 217900

Класс потенциального риска применения медицинского изделия: 3

Код Общероссийского классификатора продукции для  
медицинского изделия: 32.50.22.110

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение

Приказом Росздравнадзора от 02.12.2020. № \_\_\_\_\_

Допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы  
По надзору в сфере здравоохранения  
Ф.И.О

(печать)

\_подпись\_



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)**

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 02.12.2020 № ФСР 2008/02667

Лист 2

На медицинское изделие

Набор протезов-связок коленного сустава полимерных, фиксаторов-имплантатов для их крепления и инструментов для установки связок "Остеомед" по ТУ 9396-003-58261811-2018

I. Связки коленные: 1.1. Синтетический эндопротез связки, прямая, количество волокон 30, 60, 80, 100, №№ ОМ.001.02.00;

ОМ.001.02.01;

ОМ.001.02.02;

ОМ.001.02.03 -4 шт., 1.2. Синтетический эндопротез связки, прямая, левая, количество волокон 30, 60, 80, 100 №№ ОМ.00Н02.00 L;

ОМ.001.02.01 L;

ОМ.001.02.02 L;

ОМ.001.02.03 L - 4 шт., 1.3. Синтетический эндопротез связки, прямая, правая, количество волокон 30, 60, 80 100 №№ ОМ.001.02.00

R;

ОМ.001.02.01 R;

ОМ.001.02.02 R;

ОМ.001.02.03 R - 4 шт., 1.4. Синтетический эндопротез связки у-образная, количество волокон 60x30x30 и 100x50x50 №№

ОМ.001.03.00;

ОМ 001.03.01 -2 шт. II. Имплантаты для крепления связок: II. 1. Винты лигаментарные, диаметром Ø 10,0 мм, длиной 20 мм, 25 мм, 30 мм, 35 мм, 40 мм, 002.10.20;

002.10.25;

002.10.30;

002.10.35;

002.10.40;

P.002.10.20;

P.002.10.25;

P.002.10.30;

P.002.10.35;

P.002.10.40;

V.002.10.20;

V.002.10.25;

V.002.10.30;

V.002.10.35;

V.002.10.40 ? 15 шт., II.2. Винты лигаментарные, диаметром Ø 9,0 мм, длиной 20 мм, 25 мм, 30 мм, 35 мм, 40 мм, №002.09.20;

002.09.25;

002.09.30;

002.09.35;

002.09.40;

P.002.09.20;

P.002.09.25;

P.002.09.30;

P.002.09.35;

P.002.09.40;

V.002.09.20;

V.002.09.25;

V.002.09.30;

V.002.09.35;

V.002.09.40 ? 15 шт., II.3. Винты лигаментарные, диаметром Ø 8,0 мм, длиной 20 мм, 25 мм, 30 мм, 35 мм, 40 мм, №№ 002.08.20;

002.08.25;

002.08.30;

002.08.35;

002.08.40;

P.002.08.20;

P.002.08.25;

P.002.08.30;

P.002.08.35- P.002.08.40;

V.002.08.20;

V.002.08.25;

V.002.08.30;

Руководитель Федеральной службы

по надзору в сфере здравоохранения

002.07.30;

002.07.35;

002.07.40;

P.002.07.20;

P.002.07.25;

P.002.07.30;

P.002.07.35;

P.002.07.40;

V.002.07.20;

V.002.07.25;

V.002.07.30;

V.002.07.35;

V.002.07.40 - 15 шт., II.5. Винты лигаментарные,

(печать)

\_\_подпись\_\_



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)**

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 02.12.2020 № ФСР 2008/02667

Лист 3

диаметром Ø 6,0 мм, длиной 12 мм, 15 мм, 20 мм, 25 мм, 30 мм, 35 мм, 40 мм, NPN 002.06.12;  
002.06.15;  
002.06.20;  
002.06.25;  
002.06.30;  
002.06.35;  
002.06.40;  
P.002.06.12;  
P.002.06.15;  
P.002.06.20;  
P.002.06.25;  
P.002.06.30;  
P.002.06.35;  
P.002.06.40;  
B.002.06.12;  
B.002.06.15;  
B.002.06.20;  
B.002.06.25;  
B.002.06.30;  
B.002.06.35;  
B.002.06.40 ? 21 шт., II.6. Винты лигаментарные, диаметром Ø 5,2 мм, длиной 12 мм, 15 мм, 20 мм, 25 мм, 30 мм, 35 мм 40 мм, NPN 002.05.12;  
002.05.15;  
002.05.20;  
002.05.25;  
002.05.30;  
002.05.35;  
002.05.40;  
P.002.05.12;  
P.002.05.15;  
P.002.05.20;  
P.002.05.25;  
P.002.05.30;  
P.002.05.35;  
P.002.05.40;  
B.002.05.12;  
B.002.05.15;  
B.002.05.20;  
B.002.05.25;  
B.002.05.30;  
B.002.05.35;  
B.002.05.40 ? 21 шт., II.7. Винты канюлированные, Ø 4,0 мм, длиной от 30 мм до 50 мм, шаг 1 мм, NPN 004.04.30;  
004.04.31;  
004.04.32;  
004.04.33;  
004.04.34;  
004.04.35;  
004.04.36;  
004.04.37;  
004.04.38;  
004.04.39;  
004.04.40;  
004.04.41;  
004.04.42;  
004.04.43;  
004.04.44;  
004.04.45;  
004.04.46;  
004.04.47;  
004.04.48;  
004.04.49;  
004.04.50 - 21 шт., II.8. Винты канюлированные, Ø 4,0 мм с частичной резьбой, длиной от 30 мм до 50 мм, шаг 1 мм NPN 004.14.30;  
004.14.31;  
004.14.32;  
004.14.33;  
004.14.34;  
004.14.35;  
004.14.36;  
004.14.37;  
004.14.38;  
004.14.39;  
004.14.40;  
004.14.41;  
004.14.42;  
004.14.43;  
004.14.44;  
004.14.45;  
004.14.46;  
004.14.47;  
004.14.48;  
004.14.49;  
004.14.50 - 21 шт., II.9. Скобы лигаментарные, шириной от 6 мм до 10 мм, шаг 2 мм, длиной 20 мм и 25 мм NPN 0M.003.00.00;  
0M.003.00.01;  
0M.003.00.02;  
0M.003.00.03;  
0M.003.00.04;  
0M.003.00.05 ? 4 шт II.10. Винты якорные, диаметром Ø 2,8 мм, 3,5 мм, 5,0 мм, 6,5 мм, длиной от 8 мм до 20 мм, шаг 2 мм, NPN 004.02.08;  
004.02.10;  
004.02.12;  
004.02.14;  
004.02.16;  
004.02.18;  
004.02.20;  
004.02.22;  
004.02.24;  
004.02.26;  
004.02.28;  
004.02.30;  
004.02.32;  
004.02.34;  
004.02.36;  
004.02.38;  
004.02.40;  
004.02.42;  
004.02.44;  
004.02.46;  
004.02.48;  
004.02.50;  
004.02.52;  
004.02.54;  
004.02.56;  
004.02.58;  
004.02.60;  
004.02.62;  
004.02.64;  
004.02.66;  
004.02.68;  
004.02.70;  
004.02.72;  
004.02.74;  
004.02.76;  
004.02.78;  
004.02.80;  
004.02.82;  
004.02.84;  
004.02.86;  
004.02.88;  
004.02.90;  
004.02.92;  
004.02.94;  
004.02.96;  
004.02.98;  
004.03.00;  
004.03.02;  
004.03.04;  
004.03.06;  
004.03.08;  
004.03.10;  
004.03.12;  
004.03.14;  
004.03.16;  
004.03.18;  
004.03.20;  
004.03.22;  
004.03.24;  
004.03.26;  
004.03.28;  
004.03.30;  
004.03.32;  
004.03.34;  
004.03.36;  
004.03.38;  
004.03.40;  
004.03.42;  
004.03.44;  
004.03.46;  
004.03.48;  
004.03.50;  
004.03.52;  
004.03.54;  
004.03.56;  
004.03.58;  
004.03.60;  
004.03.62;  
004.03.64;  
004.03.66;  
004.03.68;  
004.03.70;  
004.03.72;  
004.03.74;  
004.03.76;  
004.03.78;  
004.03.80;  
004.03.82;  
004.03.84;  
004.03.86;  
004.03.88;  
004.03.90;  
004.03.92;  
004.03.94;  
004.03.96;  
004.03.98;  
004.04.00;  
004.04.02;  
004.04.04;  
004.04.06;  
004.04.08;  
004.04.10;  
004.04.12;  
004.04.14;  
004.04.16;  
004.04.18;  
004.04.20;  
004.04.22;  
004.04.24;  
004.04.26;  
004.04.28;  
004.04.30;  
004.04.32;  
004.04.34;  
004.04.36;  
004.04.38;  
004.04.40;  
004.04.42;  
004.04.44;  
004.04.46;  
004.04.48;  
004.04.50;  
004.04.52;  
004.04.54;  
004.04.56;  
004.04.58;  
004.04.60;  
004.04.62;  
004.04.64;  
004.04.66;  
004.04.68;  
004.04.70;  
004.04.72;  
004.04.74;  
004.04.76;  
004.04.78;  
004.04.80;  
004.04.82;  
004.04.84;  
004.04.86;  
004.04.88;  
004.04.90;  
004.04.92;  
004.04.94;  
004.04.96;  
004.04.98;  
004.05.00;  
004.05.02;  
004.05.04;  
004.05.06;  
004.05.08;  
004.05.10;  
004.05.12;  
004.05.14;  
004.05.16;  
004.05.18;  
004.05.20;  
P.004.02.08;  
P.004.02.10;  
P.004.02.12;

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения  
Ф.И.О

(печать)

\_\_\_\_\_подпись\_\_\_\_\_



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)**

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 02.12.2020 № ФСР 2008/02667

Лист 4

P.004.02.14;  
P.004.02.16;  
P.004.02.18;  
P.004.02.20;  
P.004.03.08;  
P.004.03.10;  
P.004.03.12;  
P.004.03.14;  
P.004.03.16;  
P.004.03.18;  
P.004.03.20;  
P.004.04.08;  
P.004.05.10;  
P.004.04.10;  
P.004.05.12;  
P.004.04.12;  
P.004.05.14;  
P.004.04.14;  
P.004.04.16;  
P.004.04.18;  
P.004.04.20;  
P.004.05.08;  
P.004.05.16;  
P.004.05.18;  
P.004.05.20 - 56 шт., II.11. Винты интерферентные, диаметром от Ø 6 мм до Ø 10 мм, шаг 1 мм, длиной от 20 мм до 40 мм, шаг 5 мм, №№ 004.06.20;

004.06.25;  
004.06.30;  
004.06.35;  
004.06.40;  
004.07.20;  
004.07.25;  
004.07.30;  
004.07.35;  
004.07.40;  
004.08.20;  
004.08.25;  
004.08.30;  
004.08.35;  
004.08.40;  
004.09.20;  
004.09.25;  
004.09.30;  
004.09.35;  
004.09.40;  
004.10.20;  
004.10.25;  
004.10.30;  
004.10.35;  
004.10.40;  
P.004.06.20;  
P.004.06.25;  
P.004.06.30;  
P.004.06.35;  
P.004.06.40;  
P.004.07.20;  
P.004.07.25;  
P.004.07.30;  
P.004.07.35;  
P.004.07.40;  
40;  
P.004.08.20;  
P.004.08.25;  
P.004.08.30;  
P.004.08.35;  
P.004.08.40;  
P.004.09.20;  
P.004.09.25;  
P.004.09.30;  
P.004.09.35;  
P.004.09.40;  
P.004.10.20;  
P.004.10.25;  
P.004.10.30;  
P.004.10.35;  
P.004.10.40;  
B.004.06.25;  
B.004.06.30;  
B.004.06.35;  
B.004.06.40;  
B.004.07.20;  
B.004.07.25;  
B.004.07.30;  
B.004.07.35;  
B.004.07.40;  
B.004.08.20;  
B.004.08.25;  
B.004.08.30;  
B.004.08.35;  
B.004.08.40;  
B.004.09.20;  
B.004.09.25;  
B.004.09.30;  
B.004.09.35;  
B.004.09.40;  
B.004.10.20;  
B.004.10.25;  
B.004.10.30;  
B.004.10.35;  
B.004.10.40 - 75 шт., II.12. Скоба для крепления костного блока, № OM.005.00.00 - 1 шт., II.13. Пластина прямая 4 отв., № OM.005.02.01 - 1 шт., II.14. Пластина прямая на 5 отв., № OM.005.02.02 - 1 шт., II.15. Винт-дубель с отверткой, №№ 007.25.12;

007.30.14;  
007.35.08;  
007.35.10;  
007.35.12;  
007.35.14;  
007.35.16;  
007.35.18;  
007.35.20;  
007.35.22;  
007.35.24;  
007.35.26;  
007.35.28;  
007.35.30;  
007.35.32;  
007.35.34;  
007.35.36;  
007.35.38;  
007.35.40;  
007.35.42;  
007.35.44;  
007.35.46;  
007.35.48;  
007.35.50;  
007.35.52;  
007.35.54;  
007.35.56;  
007.35.58;  
007.35.60;  
007.35.62;  
007.35.64;  
007.35.66;  
007.35.68;  
007.35.70;  
007.35.72;  
007.35.74;  
007.35.76;  
007.35.78;  
007.35.80;  
007.35.82;  
007.35.84;  
007.35.86;  
007.35.88;  
007.35.90;  
007.35.92;  
007.35.94;  
007.35.96;  
007.35.98;  
007.35.100;

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения  
Ф.И.О

(печать)

\_\_\_\_\_подпись\_\_\_\_\_



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)**

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 02.12.2020 № ФСР 2008/02667

Лист 5

P.007.50.10;  
P.007.50.12;  
P.007.50.14;  
P.007.50.16;  
P.007.50.18;  
P.007.50.20;  
P.007.65.08 P.007.65.10;  
P.007.65.12;  
P.007.65.14;  
P.007.65.16;  
P.007.65.18;  
P.007.65.20;  
P.007.55.16;  
P.007.60.20;  
B.007.25.12;  
B.007.30.14;  
B.007.35.08;  
B.007.35.10;  
B.007.35.12;  
B.007.35.14;  
B.007.35.16;  
B.007.35.18;  
B.007.35.20;  
B.007.50.08;  
B.007.50.10;  
B.007.50.12;  
B.007.50.14;  
B.007.50.16;  
B.007.50.18;  
B.007.50.20;  
B.007.65.08;  
B.007.65.10;  
B.007.65.12;  
B.007.65.14;  
B.007.65.16;  
B.007.65.18;  
B.007.65.20;  
B.007.55.16;  
B.007.60.20, 75 компл., в составе: II. 15.1 Отвертка, № OM.006.19.005 - 1 шт., II. 15.2 Винт-дюбель, диаметром Ø 2,5 мм, 3,5 мм, 5,0 мм, 5,5 мм, 6,0 мм, 6,5 мм, длиной от 8 мм до 20 мм, шаг 2 мм - 1 шт., 11.16. Винт якорный с  
отверткой, с нитью хирургической, №№ L.006.28.08;

L.006.28.10;  
L.006.28.12;  
L.006.28.14;  
L.006.28.16;  
L.006.28.18;  
L.006.28.20;  
L.006.35.08;  
L.006.35.10;  
L.006.35.12;  
L.006.35.14;  
L.006.35.16;  
L.006.35.18;  
L.006.35.20;  
L.006.50.08;  
L.006.50.10;  
L.006.50.12;  
L.006.50.14;  
L.006.50.16;  
L.006.50.18;  
L.006.50.20;  
L.006.65.08;  
L.006.65.10;  
L.006.65.12;  
L.006.65.14;  
L.006.65.16;  
L.006.65.18;  
L.006.65.20;  
L.P.006.28.08;  
L.P.006.28.10;  
L.P.006.28.12;  
L.P.006.28.14;  
L.P.006.28.16;  
L.P.006.28.18;  
L.P.006.35.12;  
L.P.006.50.12;  
L.P.006.65.12;  
L.P.006.35.14;  
L.P.006.50.14;  
L.P.006.65.14;  
L.P.006.35.16;  
L.P.006.50.16;  
L.P.006.65.16;  
L.P.006.35.18;  
L.P.006.50.18;  
L.P.006.65.18;  
L.P.006.28.20;  
L.P.006.35.08;  
L.P.006.35.10;  
L.P.006.35.20;  
L.P.006.50.08;  
L.P.006.50.10;  
L.P.006.50.20;  
L.P.006.65.08;  
L.P.006.65.10;  
L.P.006.65.20, 56 компл., в составе: II. 16.1 Винт якорный, диаметром Ø 2,8 мм, 3,5 мм, 5,0 мм, 6,5 мм, длиной от 8 мм до 20 мм, шаг 2 мм, №№ 004.02.08;

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения  
Ф.И.О

(печать)

\_\_\_\_\_  
подпись

004.03.10;  
004.03.12;  
004.03.14;  
004.03.16;  
004.03.18;  
004.03.20;  
004.04.08;  
004.04.10;  
004.04.12;  
004.04.14;  
004.04.16;  
004.04.18;  
004.04.20;  
004.05.08;  
004.05.10;  
004.05.12;  
004.05.14;  
004.05.16;  
004.05.18;  
004.05.20;  
P.004.02.08;



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)**

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 02.12.2020 № ФСР 2008/02667

Лист 6

P.004.02.10;  
P.004.02.12;  
P.004.02.14;  
P.004.02.16;  
P.004.02.18;  
P.004.02.20;  
P.004.03.08;  
P.004.03.10;  
P.004.03.12;  
P.004.03.14;  
P.004.03.16;  
P.004.03.18;  
P.004.03.20;  
P.004.04.08;  
P.004.04.10;  
P.004.04.12;  
P.004.04.14;  
P.004.04.16;  
P.004.04.18;  
P.004.04.20;  
P.004.03.08;  
P.004.05.10;  
P.004.05.12;  
P.004.05.14;  
P.004.05.16;  
P.004.05.18;

P.004.05.20 - 1 шт., II.16.2 Отвертка, № ОМ.006.19.002 - 1 шт., II.16.3 ПОЛИСТАН (ПЭУВММ) - нить хирургическая нерассасывающаяся синтетическая плетеная из сверхпрочного высокомолекулярного полиэтилена, неокрашенная, метрических размеров (условных номеров): 6(3-4);

в варианте исполнения: отрезок длиной 100 см - 1 шт., II.16.4 ПОЛИСТАН (ПЭУВММ) - нить хирургическая нерассасывающаяся синтетическая плетеная из сверхпрочного высокомолекулярного полиэтилена, контурированная черным, метрических размеров (условных номеров): 6(3-4);

в варианте исполнения: отрезок длиной 100 см - 1 шт. II.17. Пластина прямая на 5 отв., с нитью хирургической, № L.005.02.02, 1 компл., в составе: II.17.1 Пластина прямая на 5 отв., № ОМ.005.02.02 - 1 шт., II. 17.2 ПОЛИСТАН (ПЭУВММ) - нить хирургическая

нерассасывающаяся синтетическая плетеная из сверхпрочного высокомолекулярного полиэтилена, неокрашенная, метрических размеров (условных номеров): 6(3-4);

в варианте исполнения: отрезок длиной 100 см - 1 шт., II.17.3 ПОЛИЭФИР-Ф - нить хирургическая нерассасывающаяся синтетическая полиэфирная плетеная, с покрытием из фторполимера, неокрашенная и зеленая, метрических размеров (условных номеров): 5 (2);

в варианте исполнения: отрезок длиной 100 см - 1 шт., II.17.4 ПОЛИЭФИР-Ф - нить хирургическая нерассасывающаяся синтетическая полиэфирная плетеная, с покрытием из фторполимера, зеленая, метрических размеров (условных номеров): 5 (2);

в варианте исполнения: отрезок длиной 100 см - 1 шт. III. Комплект инструментов для установки связок: III. 1. Ручка для остеотома, № ОМ.006.26.10 - 1 шт., III.2. Направитель для сверл на клювовидный отросток, № ОМ.006.24.02 - 1 шт., III.3. Рашпиль для канала,

Руководитель Федеральной службы

по надзору в сфере здравоохранения

Ф.И.О.

(печать)

подпись

6



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)**

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 02.12.2020 № ФСР 2008/02667

Лист 7

№ ОМ.013.00.01 - 1 шт., III.5. Рашпиль суставный, № ОМ.014.05.00 - 1 шт., III.6. Направитель для спиц параллельный, отступ 6 мм, № ОМ.006.24.06 - 1 шт., III.7. Направитель для спиц параллельный, отступ 8 мм, № ОМ.006.24.08 - 1 шт., III.8. Направитель для спиц параллельный, № ОМ.006.24.09 - 1 шт., III.9. Держатель направителя для спиц, № ОМ.006.24.10 - 1 шт., III.10. Т-образный натяжитель сухожилия, № ОМ.013.00.06 ? 1 шт., III.11. Стойка для обработки трансплантата ВТВ, № ОМ.013.00.08 - 1 шт., III.12. Зажим для мягкотканного трансплантата, № ОМ.013.00.04 - 1 шт., III.13. Измеритель диаметра трансплантата, № ОМ.013.00.03 - 1 шт., III.14. Стол для подготовки трансплантата, № ОМ.013.00.05 - 1 шт., III.15. Натяжитель сухожилия, № ОМ.013.00.07 - 1 шт., III. 16. Зажим универсальный, № ОМ.014.30.00 - 1 шт., III.17. Зажим шовный, № ОМ.014.35.00 - 1 шт., III.18. Отсекатель шовного материала, № ОМ.014.40.00 - 1 шт., III.19. Ранорасширитель, № ОМ.006.25.10 - 1 шт., III.20. Ретрактор, № ОМ.006.25.00 - 1 шт., III.21. Ретрактор, ширина 18 мм, № ОМ.006.25.18 - 1 шт., III.22. Ретрактор, ширина 23 мм, № ОМ.006.25.23 - 1 шт., III.23. Направитель для троакара Ø 3,0 мм, № ОМ.014.20.00 - 1 шт., III.24. Троакары Ø 3,0 мм, № ОМ.014.20.10 - 1 шт., III.25. Втулка-направитель, № ОМ.014.06.00 - 1 шт., III.26. Ножи для забора трансплантата из сухожилий, закрытые, диаметром от Ø 6мм до Ø 9мм, шаг 1мм, №№ ОМ.012.00.06; ОМ.012.00.07; ОМ.012.00.08; ОМ.012.00.09 - 4 шт., III.27. Ножи для забора трансплантата из сухожилий, открытые, диаметром от Ø 6мм до Ø 9мм, шаг 1мм, №№ ОМ.012.01.06; ОМ.012.01.07; ОМ.012.01.08; ОМ.012.01.09 - 4 шт., III.28. Ручка для остеотома, № ОМ.006.26.10 - 1 шт., III.29. Остеотом, № ОМ.006.26.20 - 1 шт., III.30. Направитель для остеотома, № ОМ.006.26.30 - 1 шт., III.31. Отвертка шестигранная S=2,5 мм, канюлированная, № ОМ.006.19.25 - 1 шт., III.32. Отвертка для винта якорного, № ОМ.006.19.002 - 1 шт., III 33. Отвертка, № ОМ.006.19.02 - 1 шт.,

Руководитель Федеральной службы  
По надзору в сфере здравоохранения  
Ф.И.О

(печать)

\_подпись\_



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)**

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 02.12.2020 № ФСР 2008/02667

Лист 8

III.34. Отвертка шестигранная S=3,5 мм, канюлированная, № ОМ.006.19.01 - 1 шт., III.35. Отвертка, № ОМ.006.19.003 - 1 шт., III.36. Импактор для лигаментарных скоб, № ОМ.006.20.00 - 1 шт., III.37. Импактор для скоб, № ОМ.006.20.01 - 1 шт., III.38. Сверло Ø 2,8x230 мм, канюлированное, № ОМ.006.22.02 - 1 шт., III.39. Сверла с упором, диаметром Ø 1,8 мм, 2,5 мм, 3,5 мм, №№ ОМ.014.06.18; ОМ.014.06.25; ОМ.014.06.35 - 3 шт., III.40. Сверла корончатые, диаметром от Ø 4,5 мм до Ø 12,0 мм, шаг 0,5 мм, №№ ОМ.006.23.045; ОМ.006.23.050; ОМ.006.23.055; ОМ.006.23.060; ОМ.006.23.065; ОМ.006.23.070; ОМ.006.23.075; ОМ.006.23.080; ОМ.006.23.085; ОМ.006.23.090; ОМ.006.23.095; ОМ.006.23.100; ОМ.006.23.105; ОМ.006.23.110; ОМ.006.23.115; ОМ.006.23.120 - 16 шт., III.41. Сверла с упором, диаметром Ø 2,4 мм и 3,9 мм, №№ ОМ.014.10.00; ОМ.014.10.01 ? 2 шт., III.42. Сверло Ø 4 мм, № ОМ.006.22.04 - 1 шт., III.43. Контейнер для инструмента, № ОМ.006.00.00 - 1 шт., III.44. Контейнер для инструмента, № ОМ.006.00.01 - 1 шт., III.45. Контейнер для инструмента, № ОМ.014.00.00 - 1 шт., III.46. Контейнер для инструмента, № ОМ.014.00.01 - 1 шт., VI. Направители и спицы: VI.1. Лапка ИКС большеберцовая для спицы, № ОМ.008.01.00 - 1 шт., VI.2. Лапка ЗКС большеберцовая для спицы, № ОМ.008.03.00 - 1 шт., VI.3. Лапка ЗКС бедренная для спицы, № ОМ.008.04.00 - 1 шт., VI.4. Дуга направителя, № ОМ.008.00.00 - 1 шт., VI.5. Лапка для формирования канала, № ОМ.008.02.00 - 1 шт., VI.6. Направитель для спицы, № ОМ.008.00.10 - 1 шт., VI.7. Измеритель длины винта, № ОМ.006.24.01 - 1 шт., VI.8. Направители транстибиальные для ПКС, высотой лапки от 6 мм до 10 мм, шаг 1 мм, № ОМ.009.00.06; ОМ.009.00.07; ОМ.009.00.08; ОМ.009.00.09; ОМ.009.00.10 - 5 шт., VI.9. Направители передне- медиальные для ПКС, высотой лапки от 6 мм до 10 мм, шаг 1 мм, № ОМ.009.01.06; ОМ.009.01.07; ОМ.009.01.08; ОМ.009.01.09; ОМ.009.01.10 - 5 шт., VI.10. Толкатель узлов, № ОМ.013.00.02 - 1 шт., VI.11. Спицы Ø 1,

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения  
Ф.И.О.

(печать)

\_\_\_\_\_подпись\_\_\_\_\_



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)**

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 02.12.2020 № ФСР 2008/02667

Лист 9

5x150 мм, Ø 1,5x170 мм, Ø 1,5x300 мм, № ОМ.010.15.150;

ОМ.010.15.170;

ОМ.010.15.300 - 3 шт., VI.12. Спица Ø 2,5x300 мм, № ОМ.010.01.00 - 1 шт., VI.13. Спица Ø

2,5x430 мм, с ушком, № ОМ.010.01.01 - 1 шт., VI.14. Штифт-указатель, № ОМ.014.01.00 -

1 шт., VI.15. Проводник Ø 1,2x385 мм, № ОМ.010.02.00 - 1 шт.

Руководитель Федеральной службы  
По надзору в сфере здравоохранения  
Ф.И.О

(печать)

\_подпись\_