

**Описание потребительских, функциональных, технических, качественных  
и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки**

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1.1	Имплантаты для межтелового спондилодеза шейного отдела позвоночника из переднего хирургического доступа	комплект	745
1.1.1	Имплантаты для межтелового спондилодеза шейного отдела позвоночника из переднего хирургического доступа (плоские титановые кейджи)	шт.	444
1.1.2	Имплантаты для межтелового спондилодеза шейного отдела позвоночника из переднего хирургического доступа (плоские кейджи из полимерно-композиционного материала)	шт.	45
1.1.3	Имплантаты сетчатые титановые с опорными кольцами для межтелового спондилодеза шейного отдела позвоночника из переднего хирургического доступа	шт.	256
1.1.3.1	Сетчатый титановый имплантат	шт.	256
1.3.1.2	Опорное кольцо	шт.	440
1.1.4	Имплантаты для фиксации шейного отдела позвоночника из переднего хирургического доступа	шт.	157
1.1.4.1	Пластина титановая с угловой стабильностью винта для фиксации шейного отдела позвоночника	шт.	157
1.1.4.2	Винты титановые конусовидные с самоуплотняющейся резьбой к пластинам для фиксации шейного отдела позвоночника	шт.	288
1.2	Набор монтажного инструмента для установки имплантатов	комплект	2

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки:

№ п/п	Наименование	Базовые параметры
2.1.1	Имплантаты для межтелового спондилодеза шейного отдела позвоночника из переднего	2.1.1.1 Материал изготовления – чистый титан или его сплавы TiAlV, TiAlN. 2.1.1.2 Размеры имплантатов: Высотой 5±0,5 мм – 70 шт.

	хирургического доступа (плоские титановые кейджи)	Высотой $7\pm 0,5$ мм – 336 шт. Высотой $9\pm 0,5$ мм – 30 шт. Высотой $11\pm 0,5$ мм – 8 шт.
2.1.2	Имплантаты для межтелового спондилодеза шейного отдела позвоночника из переднего хирургического доступа (плоские кейджи из полимерно-композиционного материала)	2.1.2.1 Материал изготовления – полимерно-композиционный материал, разрешенный к применению в медицине. 2.1.2.2 Размеры имплантатов: Высотой $5\pm 0,5$ мм – 10 шт. Высотой $7\pm 0,5$ мм – 30 шт. Высотой $9\pm 0,5$ мм – 5 шт.
2.1.3.1	Сетчатый титановый имплантат	2.1.3.1.1 Материал изготовления – чистый титан или его сплавы TiAlV, TiAlN. 2.1.3.1.2 Размеры имплантатов: диаметром $10\pm 1$ мм, длиной 100 мм – 15 шт. диаметром $12\pm 0,5$ мм, длиной 100 мм – 5 шт. диаметром $13\pm 1$ мм, длиной 100 мм – 141 шт. диаметром $15\pm 0,5$ мм, длиной 100 мм – 25 шт. диаметром $16\pm 0,5$ мм, длиной 100 мм – 70 шт.
2.1.3.2	Опорное кольцо	2.1.3.2.1 Материал изготовления – чистый титан или его сплавы TiAlV, TiAlN 2.1.3.2.2 Размеры колец: диаметром $13\pm 0,5$ мм – 284 шт. диаметром $15\pm 0,5$ мм – 44 шт. диаметром $16\pm 0,5$ мм – 112 шт.
2.1.4.1	Пластина титановая с угловой стабильностью винта для фиксации шейного отдела позвоночника	2.1.1.1 Материал изготовления - чистый титан или его сплавы TiAlV, TiAlN. 2.1.1.2 Размеры пластин: длина $25\pm 1$ мм, высота 2-2,5 мм. – 62 шт. длина $30\pm 1$ мм, высота 2-2,5 мм. – 17 шт. длина $40\pm 1$ мм, высота 2-2,5 мм. – 52 шт. длина $45\pm 1$ мм, высота 2-2,5 мм. – 10 шт. длина $50\pm 1$ мм, высота 2-2,5 мм. – 4 шт. длина $55\pm 1$ мм, высота 2-2,5 мм. – 5 шт. длина $65\pm 1$ мм, высота 2-2,5 мм. – 7 шт.
2.1.4.2	Винты титановые конусовидные с самоуплотняющейся резьбой к пластинам для фиксации	2.1.2.1 Винты должны обладать угловой стабильностью. 2.1.2.2 Материал изготовления - чистый титан или его сплавы TiAlV, TiAlN. 2.1.2.3 Размеры винтов: длина винтов $10\pm 1$ мм, диаметр винтов 4 мм – 30 шт.

	шейного отдела позвоночника	длина винтов $12\pm 1$ мм, диаметр винтов 4 мм – 70 шт. длина винтов $14\pm 1$ мм, диаметр винтов 4 мм – 488 шт.
2.2	Набор монтажного инструмента для установки имплантатов	2.2.1 Должен содержать все инструменты и приспособления, необходимые для установки имплантатов. 2.2.2 Инструментарий не должен подвергаться коррозии при его контакте с тканями человека, при обработке, дезинфекции и стерилизации.

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности):

3.1. Согласно аукционным документам организатора.