Информация о составленных Годовых актах экспертизы, направляемая в центральную базу данных ТПП России

- 1. Акт экспертизы №2023-0724 дата 29.05.2023
- 2. Составлен: Торгово-промышленная палата Республики Татарстан
- 3. Срок действия: 28.05.2024
- 4. Цель оформления акта экспертизы: Для оформления сертификатов СТ-1
- 5. Производитель товара: ООО "НПП "Имплант" Российская Федерация, 420039, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Восстания, д. 100

6. Товары:

№	Наименование товара	Код ОКПД ОК-034-2014	Регистрационное удостоверение	Доля стоимост и иностран ных материал ов	Критерий происхож- дения
1	Комплект фиксирующих приспособлений для остеосинтеза и инструментов для их установки КфпО-«Имплант» по ТУ 9438-001-96876955-2008: - винты канюлированные - 3 шт.; - винты канюлированные с конической резьбой- 3шт; - винты канюлированные с цилиндрической резьбой-3шт.; - винты кортикальные с конической резьбой- 5шт.; - винты кортикальные с конической резьбой- 5шт.; - винты стержневые стягивающие- 2шт.; - винты спонгиозные (губчатые) - 1шт; - винты спонгиозные (губчатые) с конической резьбой-1шт.; - винты спонгиозные (губчатые) с цилиндрической рёзьбой-1шт.; - винты спонгиозные (губчатые) с цилиндрической рёзьбой-1шт.; - винты для фиксации мыщелков и лодыжек (болтыстяжки)- 1шт.; - винты-шило-1шт.; - винты блокирующие - 2шт.; - винты бедренные - 2шт.; - винты компрессирующие -10шт.; - винты компрессирующие -10шт.; - винты с тройной резьбой - 5шт.; - пластины широкие	32.50.22.127 Имплантаты для остеосинтеза	№ФСР 2009/04470 от 23.03.2015 (срок действия не ограничен).		"Д9021"

прямые без ограниченного		
контакта-2шт.; - пластины		
широкие прямые с		
ограниченным контактом- 2		
шт; - пластины широкие		
прямые с ограниченным		
контактом усиленные- 2шт.; -		
пластины широкие прямые с		
ограниченным контактом с		
угловой стабильностью- 2шт.;		
- пластины широкие прямые с		
угловой стабильностью- 2шт.;		
- пластины узкие прямые без		
ограниченного контакта-2шт.;		
- пластины узкие прямые с		
ограниченным контактом -		
2шт.; - пластины узкие		
прямые с ограниченным		
контактом усиленные- 2шт.; -		
пластины узкие прямые с		
угловой стабильностью- 2шт.;		
- пластины узкие прямые		
малые с ограниченным		
контактом -2 шт.; - пластины		
узкие прямые малые с		
угловой стабильностью-2 шт.;		
- пластины узкие прямые для		
плеча и предплечья		
облегченные - 2шт.; -		
пластины узкие прямые с		
ограниченным контактом для		
плеча и предплечья с угловой		
стабильностью- 2шт.; -		
пластины L-образные -1шт.; -		
пластины L-образные с		
угловой стабильностью- 1шт.;		
- пластины Т-образные- 1шт.;		
-пластины Т-образные с		
угловой стабильностью- 1шт.;		
- пластины трубчатые- 1шт.; -		
пластины трубчатые с		
угловой стабильностью- 1шт.;		
- пластины «лист клевера»-		
1шт.; - пластины «лист		
клевера» с угловой		
стабильностью- 1шт.; -		
пластины реконструктивные-		
1шт.; - пластины		
реконструктивные с угловой		
стабильностью- 1шт.; -		
пластины реконструктивные		
(мини)- 1шт.; - пластины		
ложковидные- 1шт.; -		

пластины опорные мыщелковые с ограниченным контактом- 1шт.; - пластины опорные мыщелковые с ограниченным контактом с угловой стабильностью- 1шт.; - пластины опорные для латерального мыщелка большеберцовой кости с ограниченным контактом с угловой стабильностью-1шт.; - пластины медиальные мыщелковые с ограниченным контактом с угловой стабильностью- 1шт.; пластины углообразные -1шт.; - пластины углообразные с угловой стабильностью- 1шт.; пластины динамического бедренного винта- 2шт.; пластины динамического мыщелкового винта- 2шт.; пластины пяточные - 1шт.; пластины пяточные с угловой стабильностью- 1шт.; пластины дистальные - 1шт.; пластины дистальные с угловой стабильностью- 1шт.; - пластины проксимальные -1шт.; - пластины проксимальные с угловой стабильностью- 1шт.; пластины тибиальные- 1шт.; пластины тибиальные с угловой стабильностью- 1шт.; - пластины фибулярные -1шт.; - пластины фибулярные с шипами-1шт.; - пластины фибулярные с шипами с угловой стабильностью- 1шт.; - пластины вильчатые- 1шт.; пластины вильчатые с угловой стабильностью- 1шт.; - пластины крючковидные для ключицы - 1шт.; - пластины крючковидные для ключицы с угловой стабильностью- 1шт.; - пластины клявикулярные (ключичные)- 1шт.; пластины клявикулярные (ключичные) с угловой стабильностью- 1шт.; -

пластины варизирующие-1шт.; - пластины варизирующие с угловой стабильностью- 1шт.; пластины вальгизирующие -1шт.: -пластины вальгизирующие с угловой стабильностью- 1шт.; пластины для лучевой кости с угловой стабильностью- 1шт.; - пластины для локтевого отростка- 1шт.; - пластины для локтевого отростка с угловой стабильностью-1 шт.; - пластины Каплана-Антонова- 1шт.; - пластины Каплана-Антонова с угловой стабильностью- 1шт.; штифты интрамедуллярные-1шт.; - штифты штыковидные- 1шт.; фиксаторы для перкутанного остеосинтеза- 6шт.; фиксаторы проксимальные бедренные - 6шт.; - шайба под спонгиозные (губчатые) винты - 50шт.; - шайбы зубчатые - 10шт.; - стержни для внутренней фиксации плечевой кости- 10шт.; стержни для внутренней фиксации большеберцовой кости- 10шт.; - стержни для внутренней фиксации бедренной кости- 10шт.; стержни для внутренней фиксации костей предплечья-10шт.; - стержни для внутренней фиксации наружной лодыжки- 10 шт.; стержни для внутренней фиксации Богданова-10шт.; метчики- 1шт.; - направители (троакары) универсальные-1шт.; - направители для сверл -1шт.; - отвертки -1 шт.; изгибатель пластин- 1 шт.; измеритель длины необходимого винта- 1шт.; приспособление для прямого измерения- 1шт.; - ловительшило- 1шт.; - сверла - 2шт.; проволока для остеосинтеза-

10шт.				
10.00	10шт.			

7. Заключение: На основании вышеизложенного установлено, что товар, указанный в п.6 настоящего акта, действительно Российского происхождения. Происхождение установлено в соответствии с Правилами определения страны происхождения товаров, утвержденными Соглашением о Правилах определения страны происхождения товаров в Содружестве Независимых Государств от 20 ноября 2009 года.