

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

1. Акт экспертизы №2023-1427мм дата 25.08.2023
2. Составлен: Торгово-промышленная палата Республики Татарстан
3. Срок действия: 24.08.2024
4. Цель оформления акта экспертизы: Для оформления сертификатов СТ-1
5. Производитель товара: ООО ПТО "Медтехника" 420095, г. Казань, ул. Восстания, 100, Республика Татарстан, Россия,
6. Товары:

№	Наименование товара	Код ОКПД ОК-034-2014	Регистрационное удостоверение	Доля стоимости и иностранных материалов	Критерий происхождения
1	<p>Канюли ирригационные, аспирационные офтальмологические микрохирургические одноразовые стерильные по ТУ 32.50.13-089-40686779-2017, в следующих вариантах исполнения: 1. 1. Канюля для анестезии (вид 172140). 2. Канюля для ирригации 27G Ø 0,4 мм (вид 172140). 2. 3. Канюля для ирригации 25G Ø 0,5 мм (вид 172140). 3. 4. Канюля для гидродиссекции по Акахоши 27G Ø 0,4 мм (вид 172140). 4. 5. Канюля для капсулы с удлинителем (вид 172140). 6. Канюля для промывания слёзных путей, прямая Ø 0,5 мм (вид 186070). 7. Канюля для промывания слёзных путей, прямая Ø 0,6 мм (вид 186070). 8. Канюля для промывания слёзных путей, прямая Ø 0,8 мм (вид 186070). 9. Канюля для промывания слёзных путей, изогнутая Ø 0,5 мм (вид 186070). 10. Канюля для промывания слёзных путей, изогнутая Ø 0,6 мм (вид 186070). 11. Канюля для промывания слёзных путей, изогнутая Ø 0,8 мм (вид 186070). 12. Канюля для</p>	<p>32.50.13.120 Микрохирургические инструменты для офтальмологии</p>	<p>№ РЗН 2018/7824 от 19.11.2018</p>		<p>Д9018</p>

	<p>аспирации по Симко Ø 0,6 мм (вид 172140). 13.Канюля для аспирации 23G Ø 0,6 мм с переходником (вид 172140). 14.Канюля для аспирации 21G Ø 0,8 мм с переходником (вид 172140). 15.Канюля для ирригации 23G Ø 0,6 мм с удлинителем (вид 172140). 16.Канюля для ирригации 21G Ø 0,8 мм с удлинителем (вид 172140).</p>				
2	<p>Ножи и факочопперы офтальмологические микрохирургические одноразовые стерильные по ТУ 32.50.13-089-40686779-2017: 1.Нож-кератом 1,8 мм. 2.Нож-кератом 2,0 мм. 3.Нож-кератом 2,2 мм. 4.Нож-кератом 2,4 мм. 5.Нож-кератом 2,6 мм. 6.Нож для парацентеза 1,0 мм. 7.Нож для парацентеза 1,2 мм. 8.Факочоппер универсальный. 9.Факочоппер по Копаеву. 10.Факочоппер по Тахтаеву.</p>	<p>32.50.13.120 Микрохирургические инструменты для офтальмологии</p>	<p>№ РЗН 2019/8125 от 15.02.2019</p>		<p>Д9018</p>

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.