

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

1. Акт экспертизы №2025-0722мм дата 19.06.2025
2. Составлен: Торгово-промышленная палата Республики Татарстан
3. Срок действия: 18.06.2026
4. Цель оформления акта экспертизы: Для оформления сертификатов СТ-1
5. Производитель товара: ООО "Микрохирургия глаза" и "Контур" Российская Федерация, 428010, г. Чебоксары. ул. Короленко, 4
6. Товары:

№	Наименование товара	Код ОКПД ОК-034-2014	Регистрационное удостоверение	Доля стоимости и иностранных материалов	Критерий происхождения
1	Игла атравматическая хирургическая с шовным материалом, однократного применения, стерильная по ТУ 9432-002-43225198-2007 с нерассасывающимися нитями: 1. Игла с шовным материалом Полиамид/Капрон/Mazlon многофиламентный (плетеный, крученный) 2. Игла с шовным материалом Полиамид/Капрон/Mazlon моно 3. Игла с шовным материалом Полиамид (фторполимерное покрытие) многофиламентный (плетеный, крученный) 4. Игла с шовным материалом Полиамид (доксициклин)/Никант многофиламентный (плетеный, крученный) 5. Игла с шовным материалом Никант-П многофиламентный (плетеный, крученный) 6. Игла с шовным материалом Тверан ХЦГ-Ккр многофиламентный (крученный) 7. Игла с шовным материалом Нейлон многофиламентный (плетеный, крученный) 8. Игла с шовным материалом Нейлон моно 9. Игла с шовным материалом Полипропилен/Полиолефин/	21.20.24.120 Иглы хирургические; инструменты колющие; шприцы	РЗН 2019/8579 от 18.11.2024		Д3006

	<p>Monolene/Mazlene моно 10. Игла с шовным материалом Поливинилиденфторид/ПВД Ф/PVDF моно 11. Игла с шовным материалом Полиэстер/Mazter многофиламентный (плетеный, крученный) 12. Игла с шовным материалом Полиэфир/лавсан многофиламентный (плетеный, крученный) 13. Игла с шовным материалом Полиэфир (фторполимерное покрытие)/ ФТОРЭСТ многофиламентный (плетеный, крученный) 14. Игла с шовным материалом Тверан-ХЦ-Лкр многофиламентный (крученный) 15. Игла с шовным материалом Тверан-ХЦ-Лпл многофиламентный (плетеный) 16. Игла с шовным материалом Тверан-ХЦГ-Лкр многофиламентный (крученный) 17. Игла с шовным материалом Шелк, Шелк виржинский, Mazsilk многофиламентный (плетеный, крученный) или шелк виржинский 18. Игла с шовным материалом тесьма хирургическая полиэфирная плетеная</p>			
2	<p>Игла атравматическая хирургическая с шовным материалом, однократного применения, стерильная по ТУ 9432-002-43225198-2007 с рассасывающимися нитями: 1. Игла с шовным материалом Полидиоксанон/Wortex-D/Мерfil-D моно 2. Игла с шовным материалом Wortex-МО/Мерfil-МО моно 3. Игла с шовным материалом P(LA/CL) моно 4. Игла с шовным материалом Wortex/Мерfil/Полигликолид многофиламентный (плетеный, крученный) 5. Игла с шовным материалом Wortex</p>	<p>21.20.24.120 Иглы хирургические; инструменты колющие; шприцы</p>	<p>РЗН 2019/8580 от 18.11.2024</p>	<p>Д3006</p>

<p>II/Мерфил II многофиламентный (плетеный, крученный) 6. Игла с шовным материалом Мерфил- lac/Wortex-lac многофиламентный (плетеный, крученный) 7. Игла с шовным материалом Wortex-quick/Мерфил-quick многофиламентный (плетеный, крученный) 8. Игла с шовным материалом Wortex-lac quick/Мерфил-lac quick многофиламентный (плетеный, крученный) 9. Игла с шовным материалом Полигликолид/PGA многофиламентный (плетеный, крученный) 10. Игла с шовным материалом Полигликолид/PGA моно 11. Игла с шовным материалом Neosorb многофиламентный (плетеный, крученный) 12. Игла с шовным материалом Wortex-lac plus/Мерфил-lac plus многофиламентный (плетеный, крученный) 13. Игла с шовным материалом PGA-plus многофиламентный (плетеный, крученный) 14. Игла с шовным материалом Wortex plus CH/Trisorb plus многофиламентный (плетеный, крученный) 15. Игла с шовным материалом Кетгут простой 16. Игла с шовным материалом Кетгут хромированный</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.