

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

1. Акт экспертизы №037-02-00932 дата 03.05.2024
2. Составлен: Липецкая торгово-промышленная палата
3. Срок действия: 02.05.2025
4. Цель оформления акта экспертизы: Для оформления сертификатов СТ-1
5. Производитель товара: ООО "ПРЕМЬЕР-МЕД" Российская Федерация, г. Москва, ул. Липецкая, д.14, корп.1, кв.269
6. Товары:

№	Наименование товара	Код ОКПД ОК-034-2014	Регистрационное удостоверение	Доля стоимости и иностранных материалов	Критерий происхождения
1	<p>Шприцы инъекционные однократного применения стерильные по ТУ 32.50.13-001-25587590-2018 Варианты исполнения: 1.Шприцы инъекционные однократного применения стерильные без игл, следующих исполнений:</p> <p>1.1 Шприцы инъекционные однократного применения трехдетальные стерильные с наконечником «Луер» вместимостью 2; 2,5; 3; 5; 10; 20; 50; 150; 160 мл; 1.2 Шприцы инъекционные однократного применения трехдетальные стерильные с наконечником «Луер-Лок» вместимостью 150 мл; 1.3 Шприц инъекционный однократного применения трехдетальный стерильный инсулиновый с наконечником «Луер» вместимостью 1 мл с градуировкой шкалы 100 ин/ед; 1.4 Шприцы инъекционные однократного применения двухдетальные стерильные с наконечником «Луер» вместимостью 1 мл; 1.5 Шприцы инъекционные однократного применения трехдетальные стерильные с наконечником для подсоединения универсальной</p>	32.50.13.110 Шприцы, иглы, катетеры, канюли и аналогичные инструменты	РЗН 2019/9116 от 19.04.2024		Д9018

<p>катетерной насад-ки вместимостью 150 мл. 2. Шприцы инъекционные однократно-го применения стерильные с иглами инъекционными однократного приме-нения 1-2 шт., следующих исполнений: 2.1 Шприцы инъекционные однократ-ного применения трехдетальные сте-рильные с наконечником «Луер» вме-стимостью 1; 2; 2,5; 3; 5; 10; 20; 30; 50; 150 мл с иглами инъекционными одно-кратного применения; 2.2. Шприц инъекционный однократно-го применения трехдетальный стериль-ный инсулиновый с наконечником «Лу-ер» вместимостью 1 мл с градуировкой шкалы 40 ин/ед с иглами инъекционны-ми однократного применения; 2.3. Шприц инъекционный однократно-го применения трехдетальный стериль-ный инсулиновый с наконечником «Лу-ер» вместимостью 1 мл с градуировкой шкалы 100 ин/ед; с иглами инъекцион-ными однократного применения; 2.4. Шприц инъекционный однократно-го применения трехдетальный стериль-ный туберкулиновый с наконечником «Луер» вместимостью 1мл с иглами инъекционными однократного приме-нения; 2.5. Шприцы инъекционные однократ-ного применения двухдетальные сте-рильные с наконечником «Луер» вме-стимостью 1; 2; 2,5; 3; 5; 10; 20 мл с иглами инъекционными однократного применения.</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.