

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

1. Акт экспертизы №144-23-01657ГЗ дата 07.06.2023
2. Составлен: ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
3. Срок действия: 06.06.2024
4. Цель оформления акта экспертизы: Для оформления сертификатов СТ-1
5. Производитель товара: ООО "АМС-Мед" Российская Федерация, 109028 г. Москва, Тессинский переулок, д. 5 стр. 1
6. Товары:

№	Наименование товара	Код ОКПД ОК-034-2014	Регистрационное удостоверение	Доля стоимости и иностранных материалов	Критерий происхождения
1	Мочеприёмник медицинский однократного применения по ТУ 32.50.13-002-84148676-2017 прикроватный дренируемый с крестообразным сливным краном, вариант исполнения: МПДК-1000	32.50.13.190 Мочеприемники и калоприемники однокомпонентные	№ РЗН2018/6722 от 25 ноября 2022 г.	13,42 %	Д3926
2	Мочеприёмник медицинский однократного применения по ТУ 32.50.13-002-84148676-2017 прикроватный дренируемый с крестообразным сливным краном, вариант исполнения: МПДК-1500	32.50.13.190 Мочеприемники и калоприемники однокомпонентные	№ РЗН2018/6722 от 25 ноября 2022 г.	13,42 %	Д3926
3	Мочеприёмник медицинский однократного применения по ТУ 32.50.13-002-84148676-2017 прикроватный дренируемый с крестообразным сливным краном, вариант исполнения: МПДК-1800	32.50.13.190 Мочеприемники и калоприемники однокомпонентные	№ РЗН2018/6722 от 25 ноября 2022 г.	13,42 %	Д3926
4	Мочеприёмник медицинский однократного применения по ТУ 32.50.13-002-84148676-2017 прикроватный дренируемый с крестообразным сливным краном, вариант исполнения: МПДК-2000	32.50.13.190 Мочеприемники и калоприемники однокомпонентные	№ РЗН2018/6722 от 25 ноября 2022 г.	13,42 %	Д3926
5	Мочеприёмник медицинский однократного применения по	32.50.13.190 Мочеприемники и калоприемники	№ РЗН2018/6722	12,08 %	Д3926

	ТУ 32.50.13-002-84148676-2017 прикроватный дренируемый с крестообразным сливным краном, вариант исполнения: МПДК-2500	однокомпонентные	от 25 ноября 2022 г.		
6	Мочеприёмник медицинский однократного применения по ТУ 32.50.13-002-84148676-2017 прикроватный дренируемый с крестообразным сливным краном, вариант исполнения: МПДК-3000	32.50.13.190 Мочеприемники и калоприемники однокомпонентные	№ РЗН2018/6722 от 25 ноября 2022 г.	17,58 %	Д3926
7	Мочеприёмник медицинский однократного применения по ТУ 32.50.13-002-84148676-2017 прикроватный дренируемый с крестообразным сливным краном, вариант исполнения: МПДК-4000	32.50.13.190 Мочеприемники и калоприемники однокомпонентные	№ РЗН2018/6722 от 25 ноября 2022 г.	17,58 %	Д3926
8	Мочеприёмник медицинский однократного применения по ТУ 32.50.13-002-84148676-2017 носимый, вариант исполнения: МН-500	32.50.13.190 Мочеприемники и калоприемники однокомпонентные	№ РЗН2018/6722 от 25 ноября 2022 г.	18,42 %	Д3926
9	Мочеприёмник медицинский однократного применения по ТУ 32.50.13-002-84148676-2017 носимый, вариант исполнения: МН-750	32.50.13.190 Мочеприемники и калоприемники однокомпонентные	№ РЗН2018/6722 от 25 ноября 2022 г.	18,42 %	Д3926

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.