



Т.01.0210

KZ

Испытательный центр  
Астанинский филиал  
АО «Национальный центр экспертизы и сертификации»  
Аттестат KZ.Т.01.0210 от 22.08.2018г. до 22.08.2023г.  
010000, г.Нур-Султан, ул. М. Ауэзова, 28/1, 48/1, пр.Республики,166/5  
тел: 695-355 (вн.1571), факс: 533-655, т/факс: 31-08-71, тел:31-08-17



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 11615П от «27» марта 2020 г.**

страница 1  
всего страниц 2

**Образца(ов) продукции, поступившего (их) с заявкой № 27648 от 06.03.2020г.**

<b>Наименование образца</b>	Средства косметические по уходу за кожей: Лосьон очищающий с антибактериальным эффектом, марка «Люкс». Упаковка: полимерный флакон. Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 3304
<b>Количество продукции</b>	5 шт
<b>Размер партии</b>	Серийный выпуск
<b>Наименование и адрес заявителя</b>	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ ВЛВЗ" Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 309990, Россия, область Белгородская, Валуйский район, город Валуйки, улица Октябрьская, дом 39
<b>Изготовитель</b>	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ ВЛВЗ" Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 309990, Россия, область Белгородская, Валуйский район, город Валуйки, улица Октябрьская, дом 39
<b>Дата изготовления</b>	03.2020 г.
<b>Срок годности</b>	3 года
<b>Дата поступления образцов</b>	06.03.2020г.
<b>Дата проведения испытаний</b>	06.03.2020г. –27.03.2020г.
<b>Вид испытаний</b>	Декларация
<b>Нормативный документ (НД) на продукцию</b>	ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции», утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 23.09.2011г. № 799
<b>Условия проведения испытаний:</b>	температура окружающей среды 22 <sup>o</sup> C относительная влажность 70 %

№ п/п	Наименование показателей с единицей измерения	НД на метод испытания	Норма по НД на продукцию	Фактические данные
1	Требования к значению водородного показателя (рН):		ТР ТС 009/2011, Приложение 6	
1.1	Водородный показатель (рН):	ГОСТ 29188.2-2014	5,0 – 9,0	6,5
2	Требования к содержанию токсичных элементов, мг/кг:		ТР ТС 009/2011, статья 5, п. 5	
2.1	Мышьяк	ГОСТ 31676-2012	5,0	менее 0,0025
2.2	Ртуть	ГОСТ 31676-2012	1,0	менее 0,0025
2.3	Свинец	ГОСТ 31676-2012	5,0	менее 0,0025
3	Токсикологические показатели:		ТР ТС 009/2011 Приложение 8	
3.1	Общетоксическое действие	ГОСТ 32893-2014	отсутствие	отсутствует

Ответственные исполнители:

Специалист 1 категории

Мукашева Д.С.

Главный специалист

Толеуова Р.К.

Зав. сектором

Шимкина Б.О.



*Результаты испытаний относятся только к испытанным образцам.  
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен  
или тиражирован без разрешения ИЦ, выдавшего протокол.*