



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "РОСТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 353400, Россия, край Краснодарский, Анапский район, станица Гостагаевская, улица Речная, дом 18, корпус А, офис 1.

Основной государственный регистрационный номер 1122312011799.

Телефон: +79184779966 Адрес электронной почты: galaktika-rost@mail.ru

**в лице** Директора Перемышева Александра Сергеевича

**заявляет, что** Продукция косметическая гигиеническая моющая: крем-мыло, крем-мыло антибактериальное, маркировка «Dr.Elert».

**Изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "РОСТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 353400, Россия, край Краснодарский, Анапский район, станица Гостагаевская, улица Речная, дом 18, корпус А, офис 1. Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 31696-2012 «Продукция косметическая гигиеническая моющая. Общие технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 3401209000

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 12440П от 12.05.2020 года, выданного Испытательным центром Астанинского филиала АО НаЦЭЖС (регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.T.01.0210)

Схема декларирования соответствия: 3д

**Дополнительная информация**

Условия хранения продукции в соответствии с требованием ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции»: температура хранения - не ниже 5°C и не выше 25°C, отсутствие непосредственного воздействия солнечного света. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке каждой единицы продукции.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.05.2025 включительно.**

  
(подпись)



Перемышев Александр Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.НВ32.В.08298/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 19.05.2020**



KZ

.Т.01.0210

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 № 12440П от «30» марта 2020 г.**

страница 1  
всего страниц 2

**Образца(ов) продукции, поступившего (их) с заявкой № 27961 от 11.03.2020г.**

<b>Наименование образца</b>	Продукция косметическая гигиеническая моющая: Крем-мыло алоэ вера, маркировка «Dr.Elect». Упаковки — пластиковый флакон, объём – 500 мл. Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 3401209000
<b>Количество продукции</b>	500 мл.
<b>Размер партии</b>	Серийный выпуск
<b>Наименование и адрес заявителя</b>	Общество с ограниченной ответственностью "РОСТ" Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 353400, Россия, край Краснодарский, Анапский район, станица Гостагаевская, улица Речная, дом 18, корпус А, офис 1
<b>Изготовитель</b>	Общество с ограниченной ответственностью "РОСТ" Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 353400, Россия, край Краснодарский, Анапский район, станица Гостагаевская, улица Речная, дом 18, корпус А, офис 1
<b>Дата изготовления</b>	03.2020 г.
<b>Срок годности</b>	2 года
<b>Дата поступления образцов</b>	11.03.2020г.
<b>Дата проведения испытаний</b>	11.03.2020г. –30.03.2020г.
<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	3,5 – 8,5	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
	Микробиологические		ТР ТС 009/2011	

4	показатели:		приложение 7, II группа	
4.1	КМАФАнМ, не более:	ГОСТ ISO 21149-2013 МУК 4.2.2578-10	1x10 <sup>3</sup> КОЕ/г.	не обнаружено
4.2	Candida albicans, в 0,1г. продукции:	ГОСТ ISO 18416-2013 МУК 4.2.2578-10	не допускается	не обнаружено
4.3	Escherichia coli, в 0,1г. продукции:	ГОСТ ISO 21150-2013 МУК 4.2.2578-10	не допускается	не обнаружено
4.4	Staphylococcus aureus, в 0,1г. продукции:	ГОСТ ISO 22718-2013 МУК 4.2.2578-10	не допускается	не обнаружено
4.5	Pseudomonas aeruginosa, в 0,1г. продукции:	ГОСТ ISO 22717-2013 МУК 4.2.2578-10	не допускается	не обнаружено

Ответственные исполнители:

Специалист 1 категории

Главный специалист

Зав. сектором



Мукашева Д.С.

Толеуова Р.К.

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.*