



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ЭЙВИЭЛЬ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 107061, Россия, город Москва, улица Черкизовская Б., Дом 5, Корпус 1, Помещение II, Комната 1

Основной государственный регистрационный номер 1177746301017.

Телефон: +74957400996 Адрес электронной почты: info@avlorg.com

в лице Генерального директора Лыкова Андрея Владимировича

**заявляет, что** Средства косметические по уходу за кожей: гель антибактериальный торговая марка: «Септифай», «Septify», «SEPTIFY CONTROL» «СЕПТИФАЙ КОНТРОЛЬ».

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ЭЙВИЭЛЬ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 107061, Россия, город Москва, улица Черкизовская Б., Дом 5, Корпус 1, Помещение II, Комната 1 Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 31695-2012 «Гели косметические. Общие технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 3304990000

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 № 9916П от 20.03.2020 года, выданного Испытательным центром Астанинского филиала АО НаЦЭКС (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 0°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 24.03.2023 включительно.**

(подпись)

М.П.

Лыков Андрей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.НВ32.В.05980/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 25.03.2020**







# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НВ32.Н01842/20

Срок действия с 01.04.2020 по 31.03.2023

№ 0624866

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** рег.№ RA.RU.11НВ32, Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Центр испытаний и метрологии", 117545, РОССИЯ, город Москва, улица Дорожная, дом 8 корпус 1, К1-103, Тел: +7 9773643357, E-mail: metr.center@gmail.com

**ПРОДУКЦИЯ** Средства косметические по уходу за кожей: с содержанием спирта до 90% гель антибактериальный. Торговая марка: «Септифай» - содержание спирта 45%, «Septify» - содержание спирта 45%, «SEPTIFY CONTROL» - содержание спирта 70%, «СЕПТИФАЙ КОНТРОЛ» - содержание спирта 70%,

код ОК

Код ОК 034-2014  
(КПЕС 2008)  
20.42.15

Серийный выпуск

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

ГОСТ 31695-2012 "Гели косметические. Общие технические условия"

код ТН ВЭД

3304990000

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЙВИЭЛЬ"  
Место нахождения: 107061, Россия, город Москва, улица Черкизовская Б., Дом 5, Корпус 1, Помещение II, Комната 1, ИНН 9718055186

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЙВИЭЛЬ"

Место нахождения: 107061, Россия, город Москва, улица Черкизовская Б., Дом 5, Корпус 1, Помещение II, Комната 1. Телефон: +74957400996 E-mail: info@avlorg.com

**НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 2020-СМ-03-2569 от 27.03.2020 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА КАЧЕСТВА» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31484.04ИДЭ0.0011 )

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Место нанесения знака соответствия: на изделии, на упаковке и технической документации. Схема сертификации: Зс.



Руководитель органа

подпись

Е.И. Белянкина  
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

В.Л. Никаншин  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 9916П от «20» марта 2020 г.**

страница 1  
всего страниц 2

**Образца(ов) продукции, поступившего (их) с заявкой № 24240 от 02.03.2020г.**

<b>Наименование образца</b>	Средства косметические по уходу за кожей: Гель антибактериальный торговая марка: «Септифай», «Septify». Упаковка: ПЭТ ведро, объём 2,5л. Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 3304990000			
<b>Количество продукции</b>	1 шт.			
<b>Размер партии</b>	Серийный выпуск			
<b>Наименование и адрес заявителя</b>	Общество с ограниченной ответственностью "ЭЙВИЭЛЬ" Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 107061, Россия, город Москва, улица Черкизовская Б., Дом 5, Корпус 1, Помещение II, Комната 1			
<b>Изготовитель</b>	Общество с ограниченной ответственностью "ЭЙВИЭЛЬ" Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 107061, Россия, город Москва, улица Черкизовская Б., Дом 5, Корпус 1, Помещение II, Комната 1			
<b>Дата изготовления</b>	03.02.2020 г.			
<b>Срок годности</b>	3 года			
<b>Дата поступления образцов</b>	02.03.2020г.			
<b>Дата проведения испытаний</b>	02.03.2020г. –20.03.2020г.			
<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 %			
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование показателей с единицей измерения</b>	<b>НД на метод испытания</b>	<b>Норма по НД на продукцию</b>	<b>Фактические данные</b>
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
4	Микробиологические показатели:		ТР ТС 009/2011 приложение 7,	

			II группа	
4.1	КМАФАнМ, не более:	ГОСТ ISO 21149-2013 МУК 4.2.2578-10	$1 \times 10^3$ 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.*