



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГИТТИН»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
197706, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ГОРОД СЕСТРОРЕЦК, УЛИЦА ВОСКОВА, ДОМ 2,
ЛИТЕР АД, ПОМЕЩЕНИЕ 1-Н. ОГРН 1157847021452;

Номер телефона: +7 9215654461, Адрес электронной почты: info@gittin.ru

В лице: Генерального директора Тубина Леонида Ароновича

заявляет, что Продукция косметическая т.з. Искусъ®, т.з. Курортная косметика®:

Масла массажные:

«Имбирь можжевельник», «Ваниль бигарадия», «Жгучий перец», «Сладкий миндаль», «Розовое дерево бергамот», «Грейпфрут лаванда», «Базовое»;

Масла для лица, тела:

«Сандал», «Жасмин», «Жимолость», «Нероли», «Розовое дерево розмарин», «Грейпфрут розмарин»; Бальзам для губ «Питательный», «Защитный»,

Масло для рук и ногтей.

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГИТТИН»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 197706, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ГОРОД СЕСТРОРЕЦК, УЛИЦА ВОСКОВА, ДОМ 2, ЛИТЕР АД, ПОМЕЩЕНИЕ 1-Н.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ГОСТ 32852-2014 "Масла косметические. Общие технические условия"

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 3304990000

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям Технический регламент Таможенного союза «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» (ТР ТС 009/2011)

Декларация о соответствии принята на основании протоколов лабораторных исследований №№ 690331, 690332, 690333, 690334, 690335, 690336, 690337, 690338, 690339, 690340, 690341, 690342, 690343, 690344, 690345, 690346 от 08.11.2019, № 692432 от 12.11.2019 Испытательной лаборатории пищевых продуктов, сырья и материалов Федерального бюджетного учреждения "Тест-С.-Петербург", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПН87; протокола испытаний № 04.1119.13917.35103.4 от 14.11.2019 Испытательного лабораторного центра Федерального бюджетного учреждения науки Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья Роспотребнадзора, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.511172.

Дополнительная информация Условия хранения: хранить при температуре от +0°С до +25° С., отсутствие непосредственного воздействия солнечных лучей. Срок годности продукции 18 месяцев с даты изготовления.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.11.2024 включительно



(подпись)

Тубин Леонид Аронович
(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер
декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-РУ.СП28.В.06297/19

**Дата регистрации декларации
о соответствии**

20.11.2019



ОСНОВАН В 1901 г.



Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области" (ФБУ "Тест-С.-Петербург")

Аккредитованная испытательная лаборатория пищевых продуктов, сырья и материалов
(Атт. аккр. № РОСС RU.0001.21ПН87 на соответствие требований ГОСТ ИСО/МЭК 17025)

190103, город Санкт-Петербург, улица Курляндская, дом 1
тел.: +7(812)244-12-51, факс: +7(812)244-12-50
готовность протоколов лабораторных испытаний: моб. +7(921)942-12-11
e-mail: info@ailtest.spb.ru, http://www.rustest.spb.ru

Стр. 1 из 2

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 690332 ОТ 08.11.2019

Заказчик: ООО "ГИТТИН", 197706, Санкт-Петербург, город Сестрорецк, Морская улица, дом 27, литера А

Объект испытаний: Продукция косметическая, товарный знак Курортная косметика®: Масло массажное "Базовое"

Код образца: 262105/2

Описание: На испытания представлен образец

Упаковка: стеклянный флакон, объем 60 мл, упаковка не нарушена

Количество: 5 флаконов

Изготовитель: ООО "ГИТТИН", 197706, г. Санкт-Петербург, г. Сестрорецк, ул. Воскова, д. 2, лит. АД, пом. 1-Н

Страна: Россия

Дата изготовления: 10.2019

Срок годности (Годен/Годен до): 18 месяцев

Условия хранения: при температуре от +5°C до +25°C

Основание для проведения испытаний: Заявка № 262105

Сведения об отборе образца: образец предоставлен Заказчиком

Образец сдан на соответствие: ТР ТС 009/2011 "О безопасности парфюмерно-косметической продукции"

Условия проведения испытаний: В соответствии с требованиями НД

Дата/время поступления образца: 23.10.2019 09:04

Даты проведения испытаний: 23.10.2019 - 01.11.2019

Результаты испытаний

Наименования показателей, единицы измерения	Нормативные документы на методики (методы) испытаний	Значения, допустимые по нормативным документам	Результаты испытаний
Общетоксическое действие, определяемое альтернативными методами in vitro (Индекс токсичности)	MP 1.1.0120-18	Отсутствие (менее 20)	Отсутствие (0)
Свинец, мг/кг	ГОСТ 33023-2014	не более 5,0	менее 0,2
Мышьяк, мг/кг	ГОСТ 33021-2014	не более 5,0	менее 0,2
Ртуть, мг/кг	ГОСТ Р 53183-2008 (ЕН 13806:2002)	не более 1,0	менее 0,05

Примечание:

- Настоящий документ не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения Аккредитованной испытательной лаборатории пищевых продуктов, сырья и материалов;
- Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания;
- Перечень используемого испытательного оборудования, средств измерений и вспомогательного оборудования определен документами по оснащенности Аккредитованной испытательной лаборатории. Предоставляется в виде приложения к протоколу лабораторных испытаний по требованию;



ОСНОВАН В 1991 г.



Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г.Санкт-Петербурге и Ленинградской области" (ФБУ "Тест-С.-Петербург")

Аккредитованная испытательная лаборатория пищевых продуктов, сырья и материалов
(Атт. аккр. № РОСС RU.0001.21ПН87 на соответствие требований ГОСТ ИСО/МЭК 17025)

190103, город Санкт-Петербург, улица Курляндская, дом 1
тел.: +7(812)244-12-51, факс: +7(812)244-12-50
готовность протоколов лабораторных испытаний: моб. +7(921)942-12-11
e-mail: info@ailtest.spb.ru, http://www.rustest.spb.ru

Стр. 1 из 2

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 690331 ОТ 08.11.2019

Заказчик: ООО "ГИТТИН", 197706, Санкт-Петербург, город Сестрорецк, Морская улица, дом 27, литера А

Объект испытаний: Продукция косметическая, товарный знак Курортная косметика®: Масло массажное "Базовое"

Код образца: 262105/1

Описание: На испытания представлен образец

Упаковка: стеклянный флакон, объем 60 мл, упаковка не нарушена

Количество: 5 флаконов

Изготовитель: ООО "ГИТТИН", 197706, г. Санкт-Петербург, г. Сестрорецк, ул. Воскова, д. 2, лит. АД, пом. 1-Н

Страна: Россия

Дата изготовления: 10.2019

Срок годности (Годен/Годен до): 18 месяцев

Условия хранения: при температуре от +5°C до +25°C

Основание для проведения испытаний: Заявка № 262105

Сведения об отборе образца: образец предоставлен Заказчиком

Образец сдан на соответствие: ТР ТС 009/2011 "О безопасности парфюмерно-косметической продукции"

Условия проведения испытаний: В соответствии с требованиями НД

Дата/время поступления образца: 23.10.2019 09:04

Даты проведения испытаний: 23.10.2019 - 30.10.2019

Результаты испытаний

Наименования показателей, единицы измерения	Нормативные документы на методики (методы) испытаний	Значения, допустимые по нормативным документам	Результаты испытаний
Водородный показатель, ед. рН	ГОСТ 29188.2-2014	5,0-9,0	6,4±0,1
Pseudomonas aeruginosa	ГОСТ ISO 22717-2013	в 0,1 г продукта не допускается	не обнаружена
Staphylococcus aureus	ГОСТ ISO 22718-2013	в 0,1 г продукта не допускается	не обнаружен
Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов, КОЕ/г (см ³)	ГОСТ ISO 21149-2013	не более 1x10 ³	менее 10
Candida albicans	ГОСТ ISO 18416-2013	в 0,1 г продукта не допускается	не обнаружена

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 690331 ОТ 08.11.2019

Escherichia coli	ГОСТ ISO 21150-2013	в 0,1 г продукта не допускается	не обнаружена
------------------	---------------------	---------------------------------	---------------

Примечание:

1. Настоящий документ не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения Аккредитованной испытательной лаборатории пищевых продуктов, сырья и материалов;
2. Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания;
3. Перечень используемого испытательного оборудования, средств измерений и вспомогательного оборудования определен документами по оснащенности Аккредитованной испытательной лаборатории. Предоставляется в виде приложения к протоколу лабораторных испытаний по требованию;
4. Если проба отобрана Заказчиком, за правильность отбора и за сведения по процедуре отбора Аккредитованная испытательная лаборатория пищевых продуктов, сырья и материалов ответственности не несет.

Наименования нормативных документов на методики (методы) испытаний:

1. ГОСТ 29188.2-2014 «Продукция парфюмерно-косметическая. Метод определения водородного показателя»
2. ГОСТ ISO 18416-2013 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение Candida albicans»
3. ГОСТ ISO 21149-2013 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Подсчет и обнаружение мезофильных аэробных микроорганизмов»
4. ГОСТ ISO 21150-2013 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение Escherichia coli»
5. ГОСТ ISO 22717-2013 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение Pseudomonas aeruginosa»
6. ГОСТ ISO 22718-2013 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение Staphylococcus aureus»

Ответственный за формирование протокола:  Яковлева О.С.

Протокол утверждаю:
Начальник лаборатории  Поликтова Е.Л.







**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**Федеральное бюджетное учреждение науки
Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья
(ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья»)
191036, г. Санкт-Петербург, ул. 2-я Советская, д. 4, тел.: 717-97-83, факс: 717-02-64**

**Испытательный лабораторный центр
ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья»
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.511172,
дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 03.02.2015.
Лицензия на осуществление медицинской деятельности № ФС 51-01-001042 от 05.10.2017 г.**

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ №04.1119.13917.35103.4
от 14.11.2019 г.**

Заявитель:	ООО "Лента", 197374, г. Санкт-Петербург, ул. Савушкина, д. 112, литера Б, Российская Федерация через ФБУ «Тест-С.-Петербург», 190103, г. Санкт-Петербург, ул. Курляндская, д. 1
Код пробы (образца) / Наименование продукции (образца):	04.1119.13917.01: 262105/1 Продукция косметическая, товарный знак Курортная косметика®: Масло массажное "Базовое"
Изготовитель:	ООО «ГИТТИН», 197706, г. Санкт-Петербург, г. Сестрорецк, ул. Воскова, д. 2, лит. АД, пом. 1-Н, Россия
Место отбора пробы (образца):	ФБУ «Тест-С.-Петербург», 190103, г. Санкт-Петербург, ул. Курляндская, д. 1
Дата поступления пробы (образца) в ИЛЦ:	07.11.2019
Сведения об отборе пробы (образца):	Образцы отобраны 23.10.2019 г. и доставлены заявителем
Цель исследований (испытаний): оценка соответствия требованиям	ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции», утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 23 сентября 2011г. № 799
Основание для проведения исследований:	Договор №СГИ-1019.13668 от 04.10.2019, заявка №04.1119.13917 от 07.11.2019
Ответственный за оформление протокола: администратор организационно-правового отдела	 Громова Е.В.
Утверждаю: руководитель ИЛЦ, руководитель отдела лабораторных исследований	 Зарицкая Е.В.



1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец).
 2. Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения аккредитованного Испытательного лабораторного центра ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья»
- Протокол №04.1119.13917.35103.4 от 14.11.2019 напечатан в 3 экземплярах стр. 1 из 2

Дата передачи пробы (образца) в лабораторию: 07.11.2019

Даты проведения исследований: 07.11.2019 – 14.11.2019

Результаты исследований:

1. Клинико-лабораторные исследования:

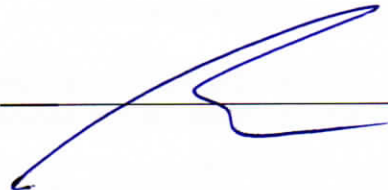
НД на методы клинических исследований:

- ГОСТ 32893-2014. «Продукция парфюмерно-косметическая. Методы оценки токсикологических и клинико-лабораторных показателей безопасности». Москва. Стандартиформ 2015;

Определяемые показатели	Контроль				После нанесения пробы			
	сразу	24ч	48ч	72ч	сразу	24ч	48ч	72ч
Компрессионный тест (экспозиция 24 часа)								
Раздражающее действие	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)
Сенсибилизирующее действие	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)	0 баллов (отсутствие)

Примечание: испытуемые – волонтеры, клинически здоровые люди, неотягощенные аллергологическим анамнезом, 15 человек в возрасте от 18 до 65 лет.

Заведующая отделением
клинических испытаний



Шалухо Е.С.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец).

2. Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения аккредитованного Испытательного лабораторного центра ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья»

Протокол №04.1119.13917.35103.4 от 14.11.2019 напечатан в 3 экземплярах стр. 2 из 2



ОСНОВАН В 1992 г.



Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г.Санкт-Петербурге и Ленинградской области" (ФБУ "Тест-С.-Петербург")

Аккредитованная испытательная лаборатория пищевых продуктов, сырья и материалов
(Атт. аккр. № РОСС RU.0001.21ПН87 на соответствие требований ГОСТ ИСО/МЭК 17025)

190103, город Санкт-Петербург, улица Курляндская, дом 1
тел.: +7(812)244-12-51, факс: +7(812)244-12-50
готовность протоколов лабораторных испытаний: моб. +7(921)942-12-11
e-mail: info@ailtest.spb.ru, http://www.rustest.spb.ru

Стр. 1 из 2

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 690335 ОТ 08.11.2019

Заказчик: ООО "ГИТТИН", 197706, Санкт-Петербург, город Сестрорецк, Морская улица, дом 27, литера А

Объект испытаний: Продукция косметическая, товарный знак Искусь®: Масло массажное "Жгучий перец"

Код образца: 262105/5

Описание: На испытания представлен образец

Упаковка: стеклянный флакон, объем 30 мл, упаковка не нарушена

Количество: 1 флакон

Изготовитель: ООО "ГИТТИН", 197706, г. Санкт-Петербург, г. Сестрорецк, ул. Воскова, д. 2, лит. АД, пом. 1-Н

Страна: Россия

Дата изготовления: 10.2019

Срок годности (Годен/Годен до): 18 месяцев

Условия хранения: при температуре от +5°C до +25°C

Основание для проведения испытаний: Заявка № 262105

Сведения об отборе образца: образец предоставлен Заказчиком

Образец сдан на соответствие: ТР ТС 009/2011 "О безопасности парфюмерно-косметической продукции"

Условия проведения испытаний: В соответствии с требованиями НД

Дата/время поступления образца: 23.10.2019 09:04

Даты проведения испытаний: 23.10.2019 - 05.11.2019

Результаты испытаний

Наименования показателей, единицы измерения	Нормативные документы на методики (методы) испытаний	Значения, допустимые по нормативным документам	Результаты испытаний
Водородный показатель, ед. рН	ГОСТ 29188.2-2014	3,0-9,0	6,6±0,1


Примечание:


- Настоящий документ не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения Аккредитованной испытательной лаборатории пищевых продуктов, сырья и материалов;
- Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания;
- Перечень используемого испытательного оборудования, средств измерений и вспомогательного оборудования определен документами по оснащению Аккредитованной испытательной лаборатории. Предоставляется в виде приложения к протоколу лабораторных испытаний по требованию;
- Если проба отобрана Заказчиком, за правильность отбора и за сведения по процедуре отбора Аккредитованная испытательная лаборатория пищевых продуктов, сырья и материалов ответственности не несет.

Наименования нормативных документов на методики (методы) испытаний:

- ГОСТ 29188.2-2014 «Продукция парфюмерно-косметическая. Метод определения водородного показателя»

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 690335 ОТ 08.11.2019

Ответственный за формирование протокола:  Яковлева О.С.

Протокол утверждаю:
Начальник лаборатории  Поликтова Е.Л.

