



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Роспотребнадзора по Республике Адыгея (Адыгея)  
Главный государственный санитарный врач Республики Адыгея  
Республика Адыгея  
(уполномоченный орган государства - члена Евразийского экономического союза)

## СВИДЕТЕЛЬСТВО

### о государственной регистрации продукции

№ RU.01.PA.02.008.E.001370.08.22 от 25.08.2022 г.

#### ПРОДУКЦИЯ

Грунтовка ГФ-021. Область применения: для грунтования металлических и деревянных поверхностей под покрытие различными эмалями. Изготовлена в соответствии с документами: ГОСТ 25129-2020 "Грунтовка ГФ-021".

#### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ВИТ", 403014, Волгоградская область, Городищенский район, ж/д. ст. Орловка, ул. Строительная стр.6. (Российская Федерация).

#### ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО "ВИТ" 403014 Волгоградская обл. Городищенский р-он ж/д.ст.Орловка, ул.Строительная стр.6. ИНН: 3455001596 (Российская Федерация). ОГРН: 1133455001844

#### СООТВЕТСТВУЕТ

Единым санитарно - эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Таможенного союза от 28.05.2010 года № 299 (глава II, раздел 5)

#### СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

Экспертное заключение ООО "Гигиена-ЭКО-Кубань" № 003203 от 19.08.2022 года (аттестат аккредитации № RA.RU.710250 от 16.11.2017 года); протокол № 04.0722.21654.45804.12 от 17.08.2022 года, выданный ФБУН "СЗНЦ гигиены и общественного здоровья", 191036, г. Санкт-Петербург, ул. 2-я Советская, д. 4 (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.511172).

#### СРОК ДЕЙСТВИЯ

не ограничен

Руководитель

(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства - члена Евразийского экономического союза)



Завгородний С.А.

№0444956

## Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.01.PA.02.008.E.001370.08.22

от 25.08.2022 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 444956

### Фирма-получатель

ООО "ВИТ" 403014 Волгоградская обл. Городищенский р-он ж/д.ст.Орловка, ул.Строительная стр.6. ИНН: 3455001596 (Российская Федерация).

### Информация, наносимая на этикетку

наименование продукции; область применения; меры предосторожности; состав; дата производства; наименование производителя и юридический адрес

## Гигиеническая характеристика продукции

### Вещества, показатели (факторы)

### Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)

Санитарно-гигиенические показатели:

Запах воздушной среды (балл)

не более 2

Допустимые количества миграции вредных веществ:

Формальдегид (мг/м3)

не более 0,01

Ксилол (мг/м3)

не более 0,1

Метилметакрилат (мг/м3)

не более 0,01

Стирол (мг/м3)

не более 0,002

Раздражающее и кожно-резорбтивное действие в рекомендуемом режиме применения:

-на кожные покровы (балл)

0-4

Сенсибилизирующее действие (балл)

0 (допускается наличие аллергенного эффекта у продуктов, при условии внесения в маркировку средств соответствующих предупреждающих надписей и использования СИЗ)

Орган инспекции ООО «Гигиена-ЭКО-Кубань»  
350007, г. Краснодар, ул. Индустриальная, 123, пом. 9 тел. (861) 245-10-81, 240-40-48,  
E-mail: organ-inspekci23@yandex.ru, сайт www.organ-инспекции.рф  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710250 от 16.11.2017г.

СОГЛАСОВАНО

Технический директор органа инспекции  
ООО «Гигиена-ЭКО-Кубань»  
Р.А. Пустовалов

19. 08. 2022

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель органа инспекции – Заместитель  
директора ООО «Гигиена-ЭКО-Кубань»  
Е.А. Лонкина

19. 08. 2022



### Экспертное заключение

№ 003203

от 08. 2022

**по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции:**

#### Грунтовка ГФ-021

**1. Наименование нормативно-технической, проектной документации:** Комплект документов.

**2. Заявитель:** ООО «ВИТ» 403014 Волгоградская обл. Городищенский р-он ж/д.ст. Орловка, ул. Строительная стр.6. ИНН: 3455001596; ОГРН: 1133455001844

**Производитель:** ООО «ВИТ», адрес производства: 403014 Волгоградская обл. Городищенский р-он ж/д.ст. Орловка, ул. Строительная стр.6

**3. Основание для проведения экспертизы** заявление доверенного лица ИП Пустовалова Ю.С., 350047, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Виноградная, 60, ИНН 234910411491 ОГРН ИП 318237500358398 №003242 от 17.08.2022 г.

**4. Представленные на экспертизу (проектные) материалы:**

- ГОСТ 25129-2020 «Грунтовка ГФ-021»;
- Сведения о составе продукции, производимой компанией производителем;
- Информационное письмо производителя о качестве и безопасности выпускаемой продукции;
- Информационное письмо производителя о неиспользовании нанотехнологий, наноматериалов;
- Акт отбора образцов;
- Протокол испытаний № 04.0722.21654.45804.12 от 17.08.2022г., выданный 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, Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.511172;
- Макет этикетки

**5. Экспертиза проведена на соответствие:**

- Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 Глава II. Раздел 5 «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам».

## 6. В ходе экспертизы установлено:

**Область применения:** для грунтования металлических и деревянных поверхностей под покрытие различными эмалями.

Экспертиза проведена в соответствии с действующими государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке. Схема и сроки проведения экспертизы соблюдены. Материалы экспертизы содержат обоснованные выводы о соответствии предмета экспертизы санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 Глава II. Раздел 5 «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам».

Для оценки опасности продукции использованы официальные сведения о химических, физических, токсических свойствах исходных веществ в технических условиях и результатов лабораторных исследований.

Представлены сведения о составе продукции, производимой компанией Производителем.

Изготовитель (производитель) гарантирует безопасность выпускаемой продукции, подтверждает соответствие своей продукции по качеству и безопасности нормативным требованиям.

### Качество выпускаемой продукции подтверждено лабораторными испытаниями:

Протокол испытаний № 04.0722.21654.45804.12 от 17.08.2022г., выданный Обществом с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (ООО «Трансконсалтинг») 115211, г. Москва. Каширское ш., д. 55. к. 5, помещ. 1, ком. 20 Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Испытательная лаборатория «LIGHT GROUP» 142500. Московская обл., г. Павловский Посад, ул. Городковская, д. 73а, к. 10. к. 11. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AI63.

#### 1. Одориметрические испытания:

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Гигиенический норматив	НД на методы испытаний
Запах воздушной среды	баллы	1	Не более 2	МУ 2.1.2.1829-04

#### 2. Санитарно-химические испытания:

Определяемые показатели	Обнаруженная концентрация, мг/м <sup>3</sup>				Допустимый уровень миграции в воздушную среду, мг/м <sup>3</sup>	НД на методы испытаний	
	Момент нанесения	Динамический режим, сутки					
		1-е	2-е	3-и			4-е
Миграция химических веществ в воздушную среду: (23±2)°C							
Формальдегид	<0,005	<0,005	-	-	0,01	ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007	
Метилметакрилат	0,005	<0,005	<0,005	-	0,01	ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007	
Ксилол	<0,005	<0,005	-	-	0,1	МУК 4.1.3167-14	
Стирол	<0,005	<0,001	-	-	0,002	МУК 4.1.3167-14	

*Примечание: погрешности результатов анализа не превышают пределов, допустимых по НД на методы испытаний.*

### 3.Токсикологические испытания:

Определяемые показатели	Норма по НД	Результаты испытаний	НД на методы испытаний
Раздражающее и кожно-резорбтивное действие в рекомендуемом режиме применения: - на кожные покровы	0 – 4 балла (допускается наличие раздражающего действия от 2-х до 4-х баллов при условии содержания в маркировке средства требования об использовании СИЗ рук и соответствующих предупреждающих надписей)	2 балла кожно-резорбтивное действие не выявлено	МУ 2102-79 п. 3, п. 4*
Сенсибилизирующее действие	Допускается наличие аллергенного эффекта у продуктов, при условии внесения в маркировку средств соответствующих предупреждающих надписей и использования СИЗ	0 баллов	МУ 1.1.578-96 пп. 5.1*

Показатели качества изделий, являются типовыми и отвечают Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 Глава II. Раздел 5 «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам».


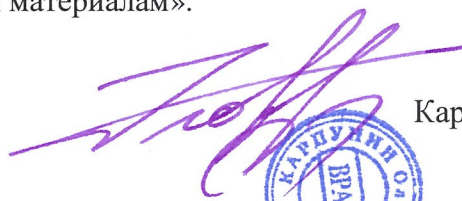
Необходимые условия использования, хранения предусмотрены в технической документации.

Представлены образцы этикеток с указанием следующих данных:

- наименование продукции;
- область применения;
- меры предосторожности;
- состав;
- дата производства;
- наименование производителя и юридический адрес;

**Заключение:** Согласно представленной документации, подтверждающей безопасность изделия, результатам лабораторных исследований, продукция: Грунтовка ГФ-021; производитель: ООО «ВИТ», адрес производства: 403014 Волгоградская обл. Городищенский р-он ж/д.ст.Орловка, ул.Строительная стр.6 **соответствует** нормативам и Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 Глава II. Раздел 5 «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам».

Санитарный врач по общей гигиене



Карпунин О.Ю.