

Стр. 1 экспертного заключения
от 02.06.2014 г. № 1092



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ ПО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМУ ТРАНСПОРТУ
105066, г. Москва, 1-й Бауманский переулок, д. 8, стр. 2

Краснодарский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ ПО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМУ ТРАНСПОРТУ
350033, г. Краснодар, ул. Гоголя, 165- тел.: (861) 2147520, факс (861) 2147451, E-mail: khdses@miid.ru ИНН 7701351634, КПП
230902001

Аттестат аккредитации, выданный в лаборатории № FC ЗН РЦ ЦО СГ ЭС № РОСС RU 000165530001, в соответствии с приказом Роспотребнадзора от 28.09.2016 г.

Исполнительный директор В.А. Путинцев

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 1092 от 02 июня 2014 года

По результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции:
Грунтовок т.м. «UMIX»: универсальные (GR-UN), глубокого проникновения (GR- GP)

- 1. Основание:** заявление № 892 от 12.05.2014г. о проведении санитарно-эпидемиологической экспертизы отечественной продукции.
- 2. Наименование продукции:** Грунтовок т.м. «UMIX»: универсальные (GR-UN), глубокого проникновения (GR- GP).
- 3. Организация - изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «ДАРстрой», 140413, Московская обл., г. Коломна, Пирочинское шоссе, д. 54, Россия.
- 4. Получатель заключения:** Общество с ограниченной ответственностью «ДАРстрой», 140413, Московская обл., г. Коломна, Пирочинское шоссе, д. 14, Россия, ИНН 5022558422, ОГРН 1105022001248.
- 5. Цель экспертизы:** на соответствие требованиям:
- на соответствие требований Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.
- 6. Перечень представленной документации:**
 1. Заявление.
 2. Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц № 1176 от 17.02.2014.

3. Технические условия ТУ 5772-001-66103440-2014 «Грунтовки т.м. UMIX».
4. Официальное заявление (декларация) изготовителя (производителя) о неиспользовании нанотехнологий, наноматериалов.
5. Официальное заявление (декларация) изготовителя (производителя) о качестве и безопасности выпускаемой продукции.
6. Протокол № 965 от 22.05.2014г., испытательного лабораторного центра Краснодарского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту».
7. Протокол № 618/618П от 08.04.14г., выданный испытательным лабораторным центром Орехово-Зуевского филиала ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области».
8. Акт отбора проб продукции от 12.05.2014г., испытательного лабораторного центра Краснодарского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту».
9. Макет этикетки.
10. Платежное поручение (госпошлина) на сумму 3000 рублей.

7. Область применения продукции: для предварительной обработки поверхностей перед нанесением строительных смесей и отделочных материалов

8. Экспертиза документации, определение необходимого объема лабораторных исследований (измерений), гигиеническая характеристика продукции:

Экспертиза проведена в соответствии с действующими техническими регламентами, 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 требованиям раздела главы II раздела 5, «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам», Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

Для оценки опасности продукции использованы официальные сведения о химических, физических, токсических свойствах исходных веществ технических условий и результатов лабораторных исследований испытательного лабораторного центра Краснодарского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»; испытательным лабораторным центром Орехово-Зуевского филиала ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области».

В ходе рассмотрения представленных документов установлено:

Продукция: Грунтовки т.м. «UMIX» универсальные (GR-UN), глубокого пропитывания (GR-GP).

Производитель продукции: Общество с ограниченной ответственностью «ДАРстрой», 140413, Московская обл., г. Коломна, Пирожинское шоссе, д. 54, Россия.

Продукция производится по ТУ 5772-001-66103440-2014 «Грунтовки т.м. UMIX».

Представлены сведения о составе продукции, производимой компанией. Производителем предоставлено письмо о не использовании наноматериалов при изготовлении продукции.

Для санитарно-эпидемиологической оценки продукции, испытательным лабораторным центром Краснодарского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту», испытательным лабораторным центром Орехово-Зуевского филиала ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» проведены лабораторные исследования миграции из образцов продукции в водную среду.

Согласно данным о безопасности и протоколов лабораторных испытаний, образцы продукции обще-токсическим, кожно-раздражающим, кожно-резорбтивным действиями не обладают.

Следует избегать попадания продукта на слизистые оболочки глаз, контакта с кожей, внутрь организма. При контакте со слизистыми оболочками глаз – промыть большим количеством воды на кожные покровы – также необходимо промыть большим количеством воды и проконсультироваться с врачом.

Качество выпускаемой продукции подтверждено лабораторными испытаниями: Протокол № 965 от 22.05.2014г., испытательного лабораторного центра Краснодарского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту», (аттестат аккредитации № FCЭН.RU.ЦОА.1/18; РОСС.RU.0001.511808, действителен до 28.09.16г.)

Показатели качества изделий – формальдегид; запах воздушной среды; интенсивность запаха после высыхания, являются типовыми, и отвечают требованиям Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), глава II, раздел 5. «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам», Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

Протокол № 618/618П от 08.04.14г., выданный испытательным лабораторным центром Орехово-Зуевского филиала ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области».

Показатели качества изделий – интенсивность запаха образца в естественных условиях; формальдегид; метилметакрилат; кислоты; раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения (в рабочих концентрациях); на кожные покровы; sensibilizing действие (рабочий раствор), являются типовыми, и отвечают требованиям Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), глава II, раздел 5. «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам», Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

Необходимые условия использования, хранения предусмотрены в технической документации.

Представлены образцы этикеток с указанием следующих данных:

- наименование продукции;
- наименование производителя и юридический адрес;
- наименование импортера и юридический адрес.

Заключение: Согласно представленной документации, подтверждающей безопасность изделия, результатам лабораторных исследований, представленный на экспертизу

типовой образец продукции - Грунтовки т.м. «UMIX»: универсальные (GR-UN), глубокого проникновения (GR-GP); производитель Общество с ограниченной ответственностью «ДАРстрой», 140413, Московская обл., г. Коломна, Пирочинское шоссе, д. 54, Россия, соответствует нормативам и требованиям Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), глава II, раздел 5, «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам», Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299, и рекомендована к выдаче свидетельства о государственной регистрации.

Заведующий отделом обеспечения
государственного санитарного надзора
врач-эпидемиолог

В.А. Путищев