

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
Государственное учреждение «Республиканский центр гигиены,  
эпидемиологии и общественного здоровья»  
220099, г. Минск, ул. Казинца, 50, телефон/факс 8 (017) 398-22-64



УТВЕРЖДАЮ

Зам. главного врача

ГБУ «РЦГЭиОЗ»

И.В. Кондрескул

«21» февраля 2019 г.

Заключение

о соответствии (несоответствии) продукции требованиям,  
установленным международными договорами Республики Беларусь,  
международными правовыми актами, составляющими нормативную  
правовую базу Таможенного союза и Единого экономического пространства

«21» февраля 2019 г.

№ 18-30/2019/449

**Продукция:** DANOGIPS шпатлевка полимерная готовая SuperFinish;  
DANOGIPS шпатлевка полимерная готовая Fill&Finish Light; DANOGIPS  
шпатлевка полимерная готовая ProSpray, ТУ 20.30.22-001-79683717-2018, код  
ТН ВЭД ЕАЭС 3214.

**Сведения о составе продукции:** Карбонат кальция, вода, слюда  
молотая, эфиры целлюлозы, эфиры крахмала, редиспергируемый  
полимерный порошок, тарный консервант.

**Область применения продукции:** при проведении отделочных работ  
внутри помещений зданий и сооружений всех типов.

**Изготовитель:** ООО «КГ Строй Системы».

Юридический адрес: 192102, Россия, город Санкт-Петербург, улица  
Салова, дом 45, литера Ф.

Адрес производства:

1. 192102, Россия, город Санкт-Петербург, улица Салова, дом 45, литера  
Ж.

2. 456442, Россия, Челябинская область, город Чебаркуль, улица  
Станционная, дом 49 Д.

3. 413840, Россия, Саратовская область, г. Балаково, улица  
Транспортная, д.19.

4. 692770, Россия, Приморский край, г. Артем, переулок Заводской, д.  
31

**Заявитель:** ООО «КГ Строй Системы».

Юридический адрес: 192102, Россия, город Санкт-Петербург, улица  
Салова, дом 45, литера Ф. ИНН 7816377614.

**Основание для оказания услуги:** заявление № б/н от 28.01.2019 г.,  
входящий номер от 20.02.2019 № 449.



**Перечень рассмотренных документов:**

1. Протоколы лабораторных испытаний № 02/04-31/АВ-19 от 12 февраля 2019 г., № 02/05-32/АВ-19 от 12 февраля 2019 г., № 02/06-33/АВ-19 от 12 февраля 2019 г. и № 02/08-34/АВ-19 от 12 февраля 2019 г. ФГБУ «Центр госсанэпиднадзора», испытательный лабораторный центр 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23 (Аттестат № РОСС RU.0001.510440 Срок действия с 26 декабря 2013 г. по 26 декабря 2018 г.).
2. Этикетки (копии).
3. Информация о составе (копия).
4. Доверенности.
5. ТУ 20.30.22-001-79683717-2018 (копия).
6. Паспорта качества (копии).
7. Письмо по ТУ (копия).
8. Акт отбора проб (образцов).
9. Учредительные документы заявителя (копии).

**Перечень нормативных правовых актов Таможенного союза, Единого экономического пространства, устанавливающих требования к данному виду продукции:** Глава II. Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299. Глава II. Раздел 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества» Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299.

**Результаты лабораторных исследований:** Объем и результаты проведенных исследований по органолептическим показателям, по санитарно-химическим миграционным, токсикологическим показателям, соответствуют Глава II, Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299. Глава II. Раздел 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества» Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299.



**Сведения на потребительской упаковке:** содержит сведения об изготовителе, наименовании, сроках годности, составе продукции, рекомендациях по применению, предупредительную информацию, меры предосторожности, объеме, номере партии и дате изготовления.

**Вывод:** DANOGIPS шпатлевка полимерная готовая SuperFinish; DANOGIPS шпатлевка полимерная готовая Fill&Finish Light; DANOGIPS шпатлевка полимерная готовая ProSpray, ТУ 20.30.22-001-79683717-2018, код ТН ВЭД ЕАЭС 3214, изготовитель ООО «КГ Строй Системы», юридический адрес: 192102, Россия, город Санкт-Петербург, улица Салова, дом 45, литера Ф. Адрес производства: 1. 192102, Россия, город Санкт-Петербург, улица Салова, дом 45, литера Ж. 2. 456442, Россия, Челябинская область, город Чебаркуль, улица Станционная, дом 49 Д. 3. 413840, Россия, Саратовская область, г. Балаково, улица Транспортная, д.19. 4. 692770, Россия, Приморский край, г. Артем, переулок Заводской, д. 31 - соответствуют требованиям Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) Глава II Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели», утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299. Глава II. Раздел 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества» Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299.

Врач-гигиенист

Г.А. Шевелева

Реестр рассылки: заказчику – 1 экз.; архив – 1 экз.

Запрещается частичное или полное копирование, перепечатка без письменного разрешения руководителя ГУ «РЦГЭиОЗ»