



**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И  
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ  
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ ПО ГОРОДУ МОСКВЕ  
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, МОСКВА

(уполномоченный орган Стороны, руководитель уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования)

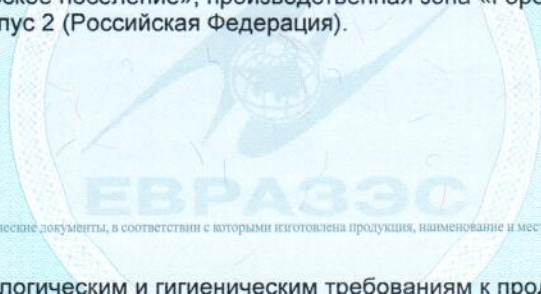
**СВИДЕТЕЛЬСТВО  
о государственной регистрации**

№ RU.77.01.34.015.E.000071.01.17

от 20.01.2017 г.

**Продукция:**

Смеси сухие строительные шпаклёвочные на цементном вяжущем BCX (WSH), CX (SH). Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 5745-004-79895767-2013 "Смеси сухие строительные шпаклёвочные на цементном вяжущем". Ингредиенты состав. Изготовитель (производитель): АО "КИИЛТО-КЛЕЙ", адрес: 249051, Калужская обл., Малоярославецкий р., с. Коллонтай, ул. Карзамановская, д. 1 (Российская Федерация). Получатель: АО «КИИЛТО-КЛЕЙ», адрес: 198323, Ленинградская область, Ломоносовский район, МО «Виллозское Сельское поселение», производственная зона «Горелово», квартал 2, Волхонское шоссе, д. 2Б, корпус 2 (Российская Федерация).



(наименование продукции, нормативные и (или) технические документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения изготовителя (производителя), получателя)

**соответствует**

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010г.) Глава II, Раздел 11,19  
прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования

Строительно-отделочные материалы для внутренней и внешней отделки при строительстве объектов гражданского и промышленного назначения профессионального применения (окончательное выравнивание поверхностей)

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):

Заявление № 00045 от 13.01.2017 г. Протоколы ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №18008 17, 18009 17 от 09.12.2016 г., экспертное заключение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" №77.01.12.П.003862.12.16 от 16.12.2016 г.

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ

*(Handwritten signature)*



(Ф. И. О./подпись)

**№0337618**



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 3619, факс (495) 687 4067  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

о соответствии продукции

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.12.П.003862.12.16

Дата 16. 12. 2016 г.

На основании заявления № 04075

от 30.11.2016

Организация-изготовитель: **АО "КИИЛТО-КЛЕЙ"**

Адрес: **249051, Калужская обл., Малоярославецкий р., с. Коллонтай, ул. Карзамановская, д. 1 ( Россия )**

Импортер (поставщик), получатель: **АО «КИИЛТО-КЛЕЙ»**

Адрес: **198323, Ленинградская область, Ломоносовский район, МО «Виллозское Сельское поселение», производственная зона «Горелово», квартал 2, Волхонское шоссе, д. 2Б, корпус 2 ( Россия )**

Наименование продукции: **Смеси сухие строительные шпаклёвочные на цементном вяжущем ВСХ (WSH), СХ (SH)**

Продукция изготовлена в соответствии: **ТУ5745-004-79895767-2013 "Смеси сухие строительные шпаклёвочные на цементном вяжущем". Игрдиентный состав.**

Перечень документов, представленных на экспертизу: **ТУ5745-004-79895767-2013 "Смеси сухие строительные шпаклёвочные на цементном вяжущем". Игрдиентный состав. Макеты этикеток. Копии регистрационных документов**

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **Твердые вещества, сухие смеси без запаха на основе белого цемента, микрорамора, эфиров целлюлозы и целевых добавок**

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): **протоколы ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №18008 17, 18009 17 от 09.12.2016 г.**

**№ 068144**

Гигиеническая характеристика продукции:

см. приложение

Область применения: **Строительно-отделочные материалы для внутренней и внешней отделки при строительстве объектов гражданского и промышленного назначения профессионального применения ( окончательное выравнивание поверхностей )**

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: **Механическая или естественная вентиляция, использование изолирующих СИЗ органов дыхания, кожи, глаз/лица, специальной одежды согласно Типовым отраслевым нормам. Соблюдение инструкции по применению. СП 2.2.2.1327-03 Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию, рабочему инструменту. Мощность дозы излучения на поверхности перевозящего продукцию транспортного средства не должна превышать 1.0 мкЗв/ч (согласно п. 1.6 СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов(веществ)".**

Информация, наносимая на этикетку: **В соответствии с "Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)". Наименование предприятия, страны изготовителя, наименование продукции, номер партии, дата изготовления, условия и сроки хранения, меры защиты, нанесение предупредительных надписей и маркировочных знаков опасности, состав продукта, способ утилизации.**

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: **Смеси сухие строительные шпаклёвочные на цементном вяжущем BCX (WSH), CX (SH) соответствует** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Руководитель (заместитель)  
Главный врач  
органа инспекции  
(заместитель главного врача)



подпись

Иваненко А.В.  
Мизгайлов А.Б.  
ф. и. о.

Заведующий отделом  
профилактической токсикологии

Завьялов Н.В.

Врач (врачи)

Чекулаева Е. Р.



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 3619, факс (495) 687 4067  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.01.12.П.003862.12.16

Дата 16. 12. 2016 г.

**Гигиеническая характеристика продукции:**

**Вещества, показатели (факторы)**

Ингаляционное действие: пыль при длительном воздействии, обладает способностью вызывать фиброзный процесс легочной ткани  
Сенсибилизирующее действие - не характерно  
Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения:  
- на слизистые оболочки: раздражение, риск серьезного травматического повреждения глаз

- на кожные покровы: многократный повторяющийся контакт вызывает раздражение и дерматиты

**ПДК, воздух рабочей зоны, мг/м<sup>3</sup>:**

силикатная пыль(цемент)  
кремний диоксид(песок)  
кальция карбонат  
метилцеллюлоза

Содержание естественных радионуклидов (226Ra, 232Th, 40K) по уд.эфф.активности (ЕРН, Аэфф.м.)

**Фактическое значение**

соответствует

**Гигиенический норматив**

внесение в маркировку средств соответствующих предупреждающих надписей и использования СИЗ  
внесение в маркировку средств соответствующих предупреждающих надписей и использования СИЗ

-/8 ( фиброгенное действие)  
6/2(фиброгенное действие)  
-/6  
10,0  
менее 370



**Руководитель (заместитель)  
Главный врач  
органа инспекции  
(заместитель главного врача)**



подпись

**Иваненко А.В.  
Мизгайлов А.В.  
Ф. И. О.**

**Завьялов Н.В.  
Чекулаева Е. Р.**

Заведующий отделом профилактической токсикологии

Врач (врачи)