



**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.000232.02.17

от 07.02.2017 г.

Продукция:

Смеси сухие строительные клеевые на цементном вяжущем: Про Фикс (Pro Fix), Фикс (Fix), Эко Фикс (Eco Fix), Эко Блок (Eco Block), Эко Блок Зимний (Eco Block Winter). Изготовлена в соответствии с документами: ТУ5745-005-79895767-2013 "Смеси сухие строительные клеевые на цементном вяжущем". Игрдиентный 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 (приклеивание напольной и настенной плитки, тонкослойный монтаж блоков из ячеистого бетона)

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

Заявление № 00215 от 30.01.2017 г. Протоколы ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №18012 17, 18013 17 от 06.12.2016 г., 18014 17, 18015 17, 18016 17 от 09.12.2016 г., 18012 12, 18013 12, 18016 12, 18155 12, 18156 12, 18157 12 от 16.12.2016 г., экспертное заключение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" №77.01.12.П.003867.12.16 от 19.12.2016 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



Андреева Е.Е.

№0337782



**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.003867.12.16

Дата 19. 12. 2016 г.

На основании заявления № 04063

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 клеевые на цементном вяжущем: Про Фикс (Pro Fix), Фикс (Fix), Эко Фикс (Eco Fix), Эко Блок (Eco Block), Эко Блок Зимний (Eco Block Winter)

Продукция изготовлена в соответствии: ТУ5745-005-79895767-2013 "Смеси сухие строительные клеевые на цементном вяжущем". Ингредиентный состав.

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ5745-005-79895767-2013 "Смеси сухие строительные клеевые на цементном вяжущем". Ингредиентный состав. Макеты этикеток. Копии регистрационных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: твердые вещества, сухие смеси без запаха на основе песка строительного, портландцемента, формиатов кальция и натрия, микрокремнезема, эфиров целлюлозы

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) №18012 17, 18013 17 от 06.12.2016 г., 18014 17, 18015 17, 18016 17 от 09.12.2016 г., 18012 12, 18013 12, 18016 12, 18155 12, 18156 12, 18157 12 от 16.12.2016 г.

№ 068148

Гигиеническая характеристика продукции:

см. приложение

Область применения: **Строительно-отделочные материалы для внутренней и внешней отделки при строительстве объектов гражданского и промышленного назначения профессионального применения (приклеивание напольной и настенной плитки, тонкослойный монтаж блоков из ячеистого бетона)**

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, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: **Смеси сухие строительные клеевые на цементном вяжущем: Про Фикс (Pro Fix), Фикс (Fix), Эко Фикс (Eco Fix), Эко Блок (Eco Block), Эко Блок Зимний (Eco Block Winter)** соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач
(заместитель главного врача)

Руководитель (заместитель)

органа инспекции

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Врач (врачи)



Иваненко А.В.

Ф.И.О. Мизгайлов А.В.

Завьялов Н.В.

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.003867.12.16

Дата 19. 12. 2016 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Ингаляционное действие: пыль при длительном воздействии, обладает способностью вызывать фиброзный процесс легочной ткани
Сенсибилизирующее действие возможна сенсибилизация при контакте с кожей

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/м³:

портландцемент с примесью диоксида кремния

мелкодисперсная пыль

кремний диоксид(песок)

кальция карбонат

метилцеллюлоза

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

ПДК воздух атмосферы, мг/м³ (контролируемые показатели)

формальдегид

аммиак

Фактическое значение

Гигиенический норматив

внесение в маркировку предупреждающих надписей и использования СИЗ

внесение в маркировку предупреждающих надписей и использования СИЗ

внесение в маркировку предупреждающих надписей и использования СИЗ

4,0 (аллергенное, фиброгенное действие)

3,0

6/2(фиброгенное действие)

-/6

10,0

менее 370

соответствует

соответствует

соответствует

0,01

0,04



Иваненко А.В.

Мизгайлов А.В.

Завьялов Н.В.

Чекулаева Е. Р.

Руководитель (заместитель)
Главный врач
(заместитель главного врача)



Заведующий отделом профилактической токсикологии

Врач (врачи)