



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.003865.12.16

Дата 16. 12. 2016 г.

На основании заявления № 04071

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 штукатурные на цементном вяжущем: ТТ (ТТ), ТФ(ТФ)

Продукция изготовлена в соответствии: ТУ5745-002-79895767-2012 "Смеси сухие строительные штукатурные на цементном вяжущем ". Ингредиентный состав.

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ5745-002-79895767-2012 "Смеси сухие строительные штукатурные 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, порошка минерального, 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) №18001 17, 18004 17 от 09.12.2016 г.

№ 068146

Гигиеническая характеристика продукции:

см. приложение

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

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 штукатурные на цементном вяжущем: ТТ (ТТ), ТФ(ТФ) соответствует** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Руководитель (заместитель)
органа инспекции

Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Врач (врачи)



подпись

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Завьялов Н.В.

Чекулаева Е. Р.