

Заключение:

Документы, прилагаемые к заявлению на проведение экспертизы, представлены в полном объеме. Экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями, 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 и гигиеническим требованиям.

Акриловый камень торговой марки «Grandex»

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)

Наименование действующих санитарно-эпидемиологических правил и нормативов, № и дата утверждения

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010г., в части проводимых испытаний.

Эксперт



Надежина
Л.Г. Надёжина

Руководитель Испытательного
лабораторного центра

Текшева
Л.М. Текшева

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ»
(ФГБНУ НЦЗД)
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Аттестат аккредитации
105064 Москва, Малый Казенный пер., 5

РОСС RU.0001.21AB21
тел/факс 917 90 27

Регистрационный номер 14-10-405

Дата 23.10.2014г.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
О соответствии (~~несоответствии~~) продукции Единым санитарно-
эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим
санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).**

На основании заявления от 16.10.2014г.

Регистрационный №1796

Заявитель, адрес: ООО «Интер Стоун»,

117342, Российская Федерация, г. Москва, ул. Бутлерова, д. 17Б, пом. XI, ком. 60Е

Сведения о продукции: Акриловый камень торговой марки «Grandex»

Область применения: Для внутренней и внешней отделки жилых и общественных зданий и помещений

Организация изготовитель, адрес: «Lion Chemtech Co. Ltd.»

41-5 Moonpyong-Dong, Daeduk-Gu, Daejeon, South Korea, Республика Корея

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление на проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы, копии свидетельства о государственной регистрации и свидетельства о постановке на учет налогоплательщика – организации. Декларация о соответствии, Сертификат качества, доверенность на право представлять интересы предприятия

Результаты исследований: протокол испытаний №1410-01796 ДА от 22.10.2014г. ИЛЦ ФГБУ «НЦЗД» РАМН (Аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.21AB21 действителен до 09.06.2015г.)

Продукция изготовлена в соответствии с: нормативной документацией производителя (перечислить проектные документы с указанием наименования и адреса организации – разработчика – для отечественной продукции, представленные документы на экспертизу – для импортной продукции)

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ (обязательная сертификация)

№ C-KR.ПБ67.В.01050
(номер сертификата соответствия)

ТР 1381962
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и место нахождения заявителя)
Lion Chemtech Co.,Ltd.,
Адрес: 41-5 Moonpyong-Dong, Daeduk-Gu, Daejeon, Korea, Республика Корея
Телефон: 82429303332, Факс: 82429303333

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и место нахождения изготовителя продукции)
Lion Chemtech Co.,Ltd.,
Адрес: 41-5 Moonpyong-Dong, Daeduk-Gu, Daejeon, Korea, Республика Корея
Телефон: 82429303332, Факс: 82429303333

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)
Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Прометей",
Адрес местонахождения: 140006, Российская Федерация, Московская область, город Люберцы, улица Южная, дом 26 А, Телефон: 7 (495) 729-70-42, ОГРН 1115027005950, аттестат аккредитации ТРПБ.RU.ПБ67, выдан Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)
Панели из акрилового камня, толщиной от 6 мм до 19 мм, торговой марки Grandex, Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)

575200

код ЕКПС

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)
группа воспламеняемости - В1 (трудновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-98; группа дымообразующей способности - Д1 (с малой дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89; группа токсичности - Т2 (умеренноопасные) по ГОСТ 12.1.044-89

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г., в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ), Глава 3, Статья 13, п.п. 5, 7, 9, 10; табл. 3 и 27. Показатели пожарной опасности: группа горючести - Г1 (слабогорючие) по ГОСТ 30244-94.

код ТН ВЭД России

6810190009

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

протокол № 137-10 от 15.10.2014 года, испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Прометей", номер аттестата аккредитации ТРПБ.RU.ИН79 от 05.08.2011 года до 04.08.2016 года, адрес: 140007, Московская область, город Люберцы, улица 8 Марта, дом 16; схема сертификации: 5с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

сертификат на соответствие системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) регистрационный номер РОСС RU.3992.04ФЖШ0.0077 от 15.10.2014 года до 14.10.2017 года, выданный Органом по сертификации систем менеджмента качества Общества с ограниченной ответственностью "ГЛАВСТАНДАРТ" (аттестат аккредитации РОСС RU.3992.04ФЖШ0 от 19.11.2012 года)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 17.10.2014 по 15.10.2017



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Н. Г. Ногина Н. Г. Ногина

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

С. М. Пронин

С. М. Пронин