

Орган инспекции ООО «Гигиена-ЭКО-Кубань»
350007, Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Индустриальная, 121, часть помещ. № 1102, помещения № 18, 18/1, 18/2, 18/3, тел. (861) 240-40-48, 245-10-81,
E-mail: organ-inspekcii23@yandex.ru, сайт www.organ-inspekcii.ru
Номер записи в РАЛ: RA.RU.710250

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Технический директор органа инспекции
ООО «Гигиена-ЭКО-Кубань»
Р.А. Пустовалов

Руководитель органа инспекции
Заместитель
директора ООО «Гигиена-ЭКО-Кубань»
Е.А. Лонкина

03.07.2024



Экспертное заключение

№ 002930

от 03.07.2024

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы непищевой продукции:
Изделия декоративные из гипса: Гипсовые 3D панели (панели декоративно-отделочные для стен), гипсовые блоки для перегородок, гипсовые светильники, розетки потолочные, камень декоративный гипсовый, декор для дома, маркировка "Gesso3D".

1.Наименование нормативно-технической, проектной документации: Комплект документов на продукцию: Изделия декоративные из гипса: Гипсовые 3D панели (панели декоративно-отделочные для стен), гипсовые блоки для перегородок, гипсовые светильники, розетки потолочные, камень декоративный гипсовый, декор для дома, маркировка "Gesso3D".

2.Заявитель: ООО «Стройпроект Групп» 620105, РОССИЯ, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Рябинина, 29 кв. 628, ИНН: 6612052447, ОГРН: 1176658095404;

Производитель: ООО «Стройпроект групп». Адрес производства: Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Кондратьева 2а/2, Россия.

3.Основание для проведения экспертизы: заявление доверенного лица ООО «Гортест Урал», 620026, г. Екатеринбург, ул. Розы Люксембург, стр 49, оф 1501; ИНН: 6658496734, ОГРН: 1176658005534 № 002962/ОИ от 02.07.2024.

Производство экспертизы начато: в 08-20 ч. 02.07.2024г.

Производство экспертизы окончено в 10-55 ч. 03.07.2024г.

4. Представленные на экспертизу (проектные) материалы:

- ТУ 23.69.11-001-19/04169-2023 «ИЗДЕЛИЯ ДЕКОРАТИВНЫЕ ИЗ ГИПСА»;
- Сведения о составе продукции, производимой компанией производителем.
- Протокол испытаний № 07/02 50ГК/КМ 24 от 01.07.2024 года, выданный: испытательный лабораторный центр ФГБУ "Центр Государственного санитарно-эпидемиологического надзора" Управления делами Президента Российской Федерации (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440) 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23;
- Макет этикетки.

5. Экспертиза проведена на соответствие:

- Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 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».

6. В ходе экспертизы установлено:

Область применения: Для применения в качестве декоративных элементов интерьера помещений и экстерьера зданий при выполнении строительных работ в промышленном и гражданском строительстве.

Экспертиза проведена в соответствии с действующими государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, 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 правилам и нормативам.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г № 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».

Для оценки опасности продукции использованы официальные сведения о химических, физических, токсических свойствах сырья и результатов лабораторных исследований.

Представлены сведения о составе продукции, производимой компанией
Производителем

Изготовитель (производитель) гарантирует безопасность выпускаемой продукции, подтверждает соответствие своей продукции по качеству и безопасности нормативным требованиям.

Качество выпускаемой продукции подтверждено лабораторными испытаниями.

Протокол испытаний № 07/02-50ГК/КМ-24 от 01.07.2024 года, выданный: испытательный лабораторный центр ФГБУ "Центр Государственного санитарно-эпидемиологического надзора" Управления делами Президента Российской Федерации (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440) 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23:

Контролируемые показатели	Допустимый уровень	Результат испытаний	НД на метод испытаний
Образец: Фрагмент гипсовой 3D панели, маркировка Gesso3D			
Радиологические показатели			
Активность 40K, Бк/кг		296 ±104	ГОСТ 30108-94 (с изменениями 1,2)
Активность 232Th, Бк/кг		19 ±10	
Активность 226Ra, Бк/кг		22 ±12	
Эффективная удельная активность (Аэфф) природных радионуклидов (226Ra, 232Th, 40K), Бк/кг	Не более 370	72 ±19	

Показатели качества изделий, являются типовыми, и отвечают Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 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».

Необходимые условия использования, хранения предусмотрены в технической документации.

Представлены образцы этикеток с указанием следующих данных:

- наименование продукции;
- область применения;
- состав;
- дата производства;
- наименование производителя и юридический адрес.

Заключение: Согласно представленной документации, подтверждающей безопасность изделия, результатам лабораторных исследований, продукция: Изделия декоративные из гипса: Гипсовые 3D панели (панели декоративно-отделочные для стен), гипсовые блоки для перегородок, гипсовые светильники, розетки потолочные, камень декоративный гипсовый, декор для дома, маркировка "Gesso3D", **производитель:** Общество с ограниченной ответственностью «Стройпроект групп», адрес производства: Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Коцратьева 2а/2, Россия, **соответствует:** санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 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».

Санитарный врач по общей гигиене



Титовская Н.Е.