



Федеральное медико-биологическое агентство
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Главный центр гигиены и эпидемиологии

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

адрес: 123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д. 6
телефон/факс: Тел. (499) 190-4861, Факс (499) 196-6277

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ RA.RU.710138

УТВЕРЖДАЮ
Зам. руководителя Органа инспекции

А.И. Петухов

М.п.

от «24» 11 20 17 г.

№ 20321/2017

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании заявления № 3376/17

от

22 ноября 2017 г.

Организация-заявитель: ООО «Прикамская гипсовая компания»

Адрес: 614033, г. Пермь, ул. Василия Васильева, 1

Организация-изготовитель: ООО «Прикамская гипсовая компания»

Адрес: 614033, г. Пермь, ул. Василия Васильева, 1

Наименование продукции: Клей для ячеистых блоков, клей для ячеистых блоков «Мороз»

Код ТН ВЭД: 681019 000 0

Область применения: предназначены для применения при строительстве, реконструкции и ремонте зданий и сооружений.

Продукция изготовлена в соответствии с: документацией изготовителя, ГОСТ 31357-2007

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление на проведение экспертизы, устав, свидетельство о государственной регистрации юридического лица, свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе, лист записи ЕГРЮЛ о внесении изменений в сведения о юридическом лице, приказ о назначении генерального директора, протокол испытаний, ГОСТ 31357-2007

Характеристика продукции: согласно документации изготовителя.

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу испытаний № 2-СХТ-1434-17 от 21 ноября 2017 г., выданному ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ ООО «ПОЛИМЕРТЕСТ» (Аттестат № РОСС RU.0001.21ХИ04 (дата внесения в реестр Росаккредитации 09.09.2014 г.)) типовые образцы указанной продукции были подвергнуты испытаниям на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. (глава II, раздел 6, 11)

Вещества, показатели (факторы),

№	Определяемые показатели	Единица измерения	значение и допуск показателя-«не более»	НД на метод испытания	№ пробы	Результаты испытаний
1	2	3	4	5	6	7
1	Ацетальдегид	мг/м ³	0,01	РД 52.04.186-89	1434СХТ	< 0,01 < 0,01
2	Акрилонитрил	мг/м ³	0,10	ГОСТ ИСО 16017-1-2007	1434СХТ	< 0,001 < 0,001
3	Дибутилфталат	мг/м ³	0,02	ГОСТ ИСО 16017-1-2007	1434СХТ	< 0,001 < 0,001
4	Диоктилфталат	мг/м ³	0,10	РД 52.04.186-89	1434СХТ	< 0,03 < 0,03
5	Метилметакрилат	мг/м ³	0,01	МУК 4.1.599-96	1434СХТ	< 0,01 < 0,01
6	Спирт изопропиловый	мг/м ³	0,03	МУК 4.1.580-96	1434СХТ	< 0,03 < 0,03
7	Спирт метиловый	мг/м ³	0,10	МР № 29 ФЦ/829	1434СХТ	< 0,01 < 0,01
8	Формальдегид	мг/м ³	0,02	МР № 29 ФЦ/829	1434СХТ	< 0,001 < 0,001
9	Запах	балл	2	МУ 2.1.2.1829-04	1434СХТ	1
10	Индекс токсичности	%	70-120	МР №29 ФЦ/4746	1434СХТ	73,2
5	Эффективная удельная активность (A _{эфф}) природных радионуклидов (²²⁶ Ra, ²³² Th, ⁴⁰ K)	бк/кг	370	МВИ №40090.3Н700, МВИ №40090.4Г006	1434СХТ	143±53

По результатам проведенных испытаний продукции: Клей для ячеистых блоков, клей для ячеистых блоков «Мороз» отклонений от Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 6, 11), **не установлено.**

Протокол испытаний, указанных образцов продукции отражает условия и методы испытаний, полученные данные. Испытания проведены аккредитованной и лицензированной организацией, выполнены в соответствии с требованиями действующих нормативно-методических документов, результаты зарегистрированы и оформлены надлежащим образом и приемлемы для гигиенической оценки.

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
в соответствии с документацией изготовителя.

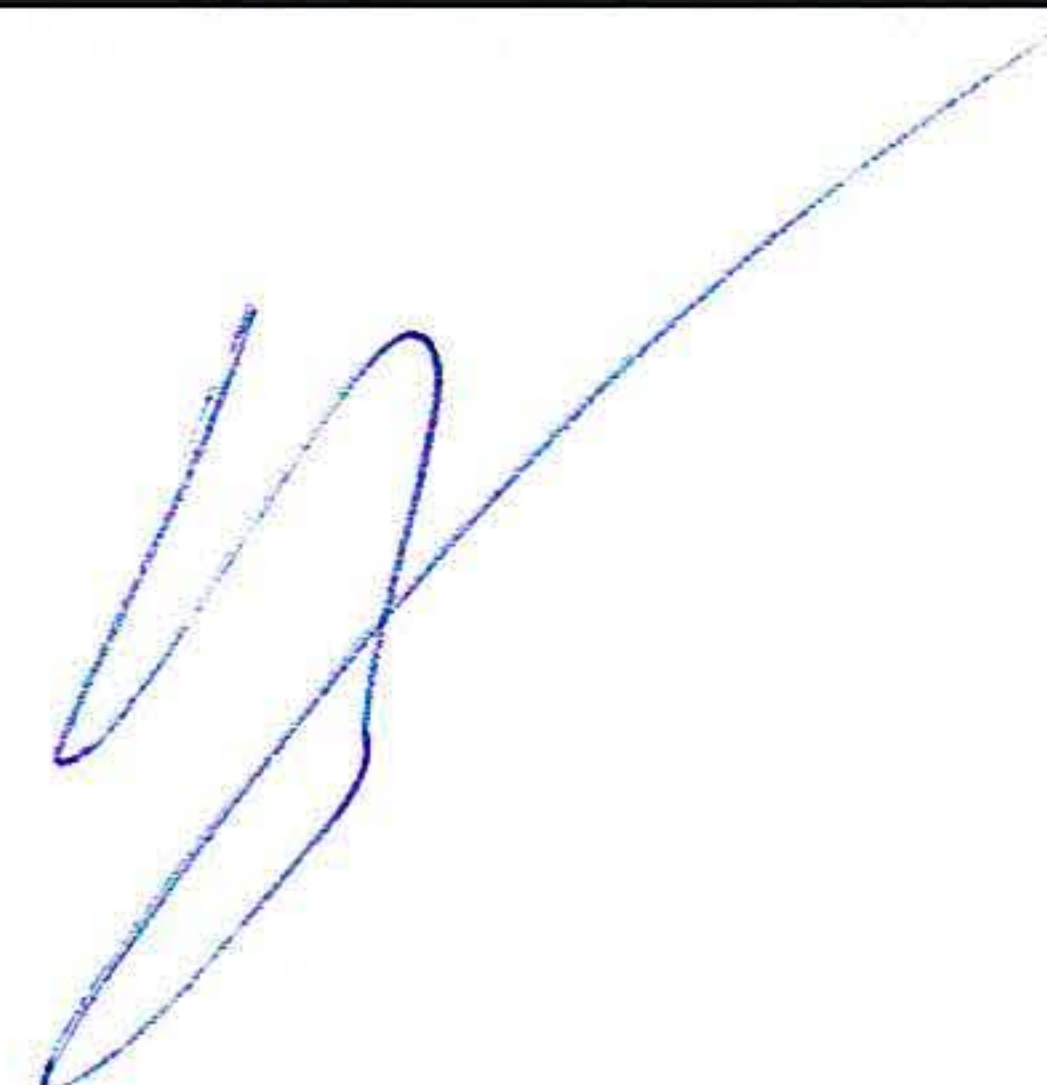
ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Клей для ячеистых блоков, клей для ячеистых блоков «Мороз» **соответствует (не соответствует)** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 6, 11)

Настоящее экспертное заключение выдано для целей подтверждения результатов лабораторных исследований и проверки соответствия образца продукции требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010.

Врач по общей гигиене



А.В. Бормашов

