



Федеральное бюджетное учреждение
здравоохранения
**«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ
В НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ»**
603022, Нижний Новгород, ул. Кулибина, 11
Телефон: (831) 433-00-36
Факс: (831) 433-98-34
E-mail: csen_gor@sandy.ru
ИНН 5262136833 ОКПО 76667928

Исх. № 06/1/ 153 от 10.01 2014г.

Управляющему директору
ООО Пешеланский гипсовый завод
«Декор-1»
Е. Н. Ижболдину

Утверждаю
Главный врач ФГУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии
в Нижегородской области»
 Т. В. Осипова



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Заявитель: ООО Пешеланский гипсовый завод «Декор-1»,
607264, Нижегородская область, Арзамасский район, пос. Пешелань

Адрес производства:
607264, Нижегородская область, Арзамасский район, пос. Пешелань

По заявлению на проведение экспертизы вх. № 4880 от 07.11.2013 г.

Продукция: ПЛИТЫ ГИПСОВЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК

Изготовленная в соответствии:
ГОСТ 6428-83 «Плиты гипсовые для перегородок. Технические условия»

Представленные документы:
ГОСТ 6428-83 «Плиты гипсовые для перегородок. Технические условия»
Протокол испытаний № 251 от 16.12.2013, выд. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.510128 до 12.03.2018

В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Плиты гипсовые *предназначены* для устройства перегородок в зданиях различного назначения типов А-В с сухим и нормальным режимом помещений.

Плиты изготавливают из гипсового вяжущего с минеральными или органическими добавками или без добавок.

Упаковка: пазогребневые плиты укладывают в пакеты; по согласованию с потребителем пазовые плиты допускается поставлять без пакетов.

Маркировка (по ГОСТ 6428-83) – партия плит сопровождается документом о качестве с указанием следующей информации: наименование и адрес предприятия-изготовителя, номер и дата выдачи документа, номер партии и дата ее изготовления, наименование и условное обозначение плит, количество плит в партии, отгружаемой в один адрес, среднесуточная прочность, плотность плит, отпускная влажность.

Маркировка плит: товарный знак предприятия-изготовителя или его краткое наименование, условное обозначение плит, дата изготовления.

Транспортирование: в упакованном виде на деревянных поддонах, всеми видами крытых транспортных средств в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта.

Хранение: в крытых складах уложенными на ребро в штабели высотой не более 1,5 м в соответствии с правилами техники безопасности.

При погрузке, разгрузке, хранении и транспортировании плит должны приниматься меры, исключающие возможность их повреждения и увлажнения.

Не допускается погрузка плит навалом и разгрузка их сбрасыванием.

Гарантийный срок хранения: 1 год с момента изготовления.

Проведена качественная идентификация веществ, выделяющихся из плит гипсовых для перегородок.

Качественная идентификация веществ

Контролируемый показатель	ПДК р.з. м.р./с.с мг/куб.м	Результат иссл-я
Ацетон	800/200	обнаружено
Гексаналь	-	обнаружено
Гептаналь	-	обнаружено
Сумма предельных углеводородов C6-C10	900/600	обнаружено
Толуол	50	обнаружено
Диоксид серы	10,0	обнаружено

По результатам **анализа газовыделений** (насыщенность – 1 кв.м/куб.м; температура – 40град.С±2; кратность воздухообмена – 1) из представительных образцов уровень выделения химических веществ, перечисленных ниже, из изделий в воздушную среду не превышает допустимый (ПДК м.р./с.с., мг/куб.м, в атмосферном воздухе, Д.У.М., мг/куб.м).

Выполнены исследования **одориметрических показателей (запах)** в воздушной среде.

На основании проведенной экспертной оценки документации, результатов проведенных исследований представленных образцов (протокол испытаний № 251 от 16.12.2013г., ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области») продукция – **ПЛИТЫ ГИПСОВЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК** - отвечает «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010г. № 299 (гл. 2, раздел 6), ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест».

Анализ газовыделений из плиты гипсовой

Определяемые показатели	Д.У.М. в возд. среде мг/куб.м	ПДК атмосферы м.р./с.с. мг/куб.м	Результаты исследований, мг/куб.м через 2 суток
Ацетон	-	0,350	<0,175
Гексаналь	-	0,02	<0,010
Гептаналь	-	0,01	0,047±0,012
			через 3 суток 0,009±0,002
Сумма предельных углеводородов C6-C10	-	30	<0,005
Толуол	-	0,6	0,011±0,003

Аммиак	-	0,040	0,034±0,008
Формальдегид	-	0,010	0,006±0,001
Диоксид серы	0,050	0,050	<0,040

Одориметрические показатели воздушной вытяжки из плиты гипсовой

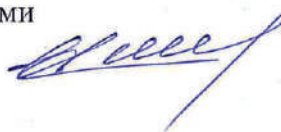
<i>Контролируемые показатели</i>	<i>Допустимый уровень</i>	<i>Результаты исслед-й</i>
Запах воздушной среды (баллы)	не более 2 баллов	1 балл

Заключение:

На основании проведенной санитарно-эпидемиологической экспертизы **ПЛИТЫ ГИПСОВЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК** производства ООО Пешеланский гипсовый завод «Декор-1», п. Пешелань Арзамасского района Нижегородской области, соответствуют «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010г. № 299 по исследуемым показателям.

Рекомендовано: в соответствии с «Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010г. № 299 провести исследования образцов на определение ангидрида фосфорного.

Заведующая отделом обеспечения
надзора за питанием населения, условиями
воспитания и обучения, за объектами
коммунальной гигиены
421 23 60



Е. А. Солкина