



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/ 154 от 10.04 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 ГИПСОСТРУЖЕЧНЫЕ
ПЛИТЫ ГИПСОСТРУЖЕЧНЫЕ ВЛАГОСТОЙКИЕ

Изготовленная в соответствии:

ТУ 5742-004-05292444-2010 «Плиты гипсостружечные. Технические условия»,
утв. ООО ПГЗ «Декор-1», п. Пешелань Арзамасского района Нижегородской области,
2010г.

Представленные документы:

ТУ 5742-004-05292444-2010 «Плиты гипсостружечные. Технические условия»
Протокол испытаний № 255,256 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 гипсостружечные (ГСП) и плиты гипсостружечные влагостойкие (ГСПВ) изготавливаются прессованием древесных частиц с гипсовым вяжущим и химическими добавками и *предназначены* для применения в строительстве при устройстве межкомнатных перегородок, стеновых межкомнатных панелей, вентиляционных коробов, в элементах подвесных потолков, при укладке полов, а также в качестве подоконных досок, обшивок, огнезащитных облицовок стальных и деревянных несущих конструкций и других строительных конструкций зданий и помещений типов А-В с сухим, нормальным и влажным (для ГСПВ) режимом помещений.

Упаковка: плиты гипсостружечные укладывают в пакеты, укладывают на поддоны или деревянные бруски-прокладки, упаковывают в полиэтиленовую пленку и закрепляют крепежными лентами.

Маркировка – партия плит сопровождается документом о качестве с указанием следующей информации: наименование организации, в систему которой входит предприятие-изготовитель; наименование пред предприятия-изготовителя, его товарный знак и адрес; марка плит и размеры; количество отгружаемых плит; дата изготовления плит и номер партии; результаты испытаний; обозначение настоящих ТУ, данные о сертификации.

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

Транспортирование: в горизонтальном положении в пачках всеми видами крытых транспортных средств в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта, с обязательным предохранением от атмосферных осадков, механических повреждений и деформаций.

Хранение: в закрытых помещениях уложенными в пачки горизонтально на ровные поддоны или деревянные бруски-прокладки прямоугольного сечения не менее 80 мм, толщиной не менее 60 мм и длиной, меньшей ширины плиты не более чем на 200 мм.

Гарантийный срок хранения: 1 год со дня изготовления.

Проведена качественная идентификация веществ, выделяющихся из плит гипсостружечных и плит гипсостружечных влагостойких.

Качественная идентификация веществ

Контролируемый показатель	ПДК р.з. м.р./с.с мг/куб.м	Результат иссл-я
Ацетон	800/200	обнаружено
Бутаналь	5	обнаружено
Пентаналь	-	обнаружено
Гексаналь	-	обнаружено
Гептаналь	-	обнаружено
Сумма скипидарных составляющих: α-пинен, 3-карен, Д-лимонен	-	обнаружено
Сумма предельных углеводородов C6-C10	900/600	обнаружено
Метиловый спирт	15/5	не обнаружено
Фенол	0,300	не 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 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 (протоколы испытаний № 255, 256 от 16.12.2013г., ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области») продукция – **ПЛИТЫ ГИПСОСТРУЖЕЧНЫЕ И ПЛИТЫ ГИПСОСТРУЖЕЧНЫЕ ВЛАГОСТОЙКИЕ** - 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 гипсостружечной и
плиты гипсостружечной влагостойкой**

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	<0,005
Сумма предельных углеводородов С6-С10	-	30	<0,005
Бутаналь	-	0,0075	<0,003
Пентаналь	-	0,03	<0,015
Аммиак	-	0,04	0,04±0,01 (0,028±0,007- ГСПВ)
Формальдегид	-	0,010	0,0032±0,0006 (0,0025±0,0005- ГСПВ)

Одориметрические показатели воздушной вытяжки

из плиты гипсостружечной и плиты гипсостружечной влагостойкой

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

Закключение:

На основании проведенной санитарно-эпидемиологической экспертизы **ПЛИТЫ ГИПСОСТРУЖЕЧНЫЕ И ПЛИТЫ ГИПСОСТРУЖЕЧНЫЕ ВЛАГОСТОЙКИЕ** 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.

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



Е. А. Солкина

Образец (образцы) продукции испытан(ы):

Наименование испытательной лаборатории	№ протокола испытаний, дата утверждения	Регистрационный № испытательной лабор. в Госреестре (Системе)
Лаборатория акустических измерений НИИСФ РААСН Локомотивный пр. 21, Москва, 127238, Россия	№ 484 - 002 - 13 03 сентября 2013 г.	РОСС RU.0001 030006.02

Изготовитель (продавец) обязан обеспечить соответствие продукции требованиям нормативных документов, на соответствие которым она была сертифицирована.

В случае невыполнения условий, лежащих в основе выдачи сертификата, он аннулируется Органом по сертификации, выдавшим сертификат.



М.П.

М.П.

Руководитель Органа, выдавшего сертификат

подпись

И.Л. Шубин

инициалы, фамилия

Продлен до “ ” 20 г.

Продлен до “ ” 20 г.