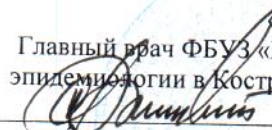




ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ»
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ИНСПЕКЦИИ
RA.RU.710066 от 15 июня 2015 года
Юридический адрес: 156000, г. Кострома, ул. Свердлова, 23; т/ф 8(4942) 31-20-97;
8(4942)31-23-13. E-mail: fbuz44@mail.ptl.ru

Адреса места осуществления деятельности: 156000, г. Кострома, ул. Свердлова, 23; т/ф (4942) 31-20-97

157003, Костромская область, г. Буй, ул. Свободного труда, 1а; т. (49435) 4-45-39
157960, Костромская область, пос. Островское, ул. Ленина, д. 16; т. (49438) 2-75-46
157300, Костромская область, г. Мантурово, ул. Больничная, д. 6; т. (49446) 3-18-31

АККРЕДИТАЦИЯ
УТВЕРЖДАЮ
Главный врач ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Костромской области»
 Разумовский С.Л.

24.02. 2017г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № ЗК-ч от 27.02. 2017г.
о соответствии (несоответствии) продукции Единым санитарно-эпидемиологическим
и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим
санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

Заказчик (заявитель): НАО «СВЕЗА Кострома»
Юридический, фактический адрес: 156961 г.Кострома, ул.Комсомольская, 2
Изготовитель: НАО «СВЕЗА Кострома»,
Юридический, фактический адрес: 156961 г.Кострома, ул.Комсомольская, 2

Наименование продукции: древесностружечные плиты, облицованные пленками на основе терморезистивных полимеров

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 5534-006-00255177-00 «Плиты древесностружечные, облицованные пленками на основе терморезистивных полимеров».

Перечень документов, представленных на экспертизу:

- заявка;
- протокол лабораторных исследований № 805 от 17.02.2017г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области»
- ТУ 5534-006-00255177-00 «Плиты древесностружечные, облицованные пленками на основе терморезистивных полимеров»

Характеристика, ингредиентный состав продукции

Для изготовления облицованных плит применяют:

- плиты древесностружечные П-А и П-Б по действующей нормативно-технической документации;
- бумаго-смоляные пленки на основе меламиноформальдегидных смол или их смеси с карбамидоформальдегидными смолами по действующей нормативно-технической документации.

Дата изготовления – 25.01.2017г.

Назначение, область применения.

Плиты древесно-стружечные, облицованные пленками на основе термореактивных полимеров, предназначены для производства мебели и других товаров народного потребления, а также для использования в качестве конструкционного и отделочного материала в строительстве и др. отраслях.

Гигиеническая характеристика продукции

Условия проведения испытаний: экспозиция образцов в климатической камере – 24 часа, насыщенность $1\text{ м}^2/\text{м}^3$, температура воздуха $23\pm 0,5^\circ\text{C}$, относительная влажность $50\pm 3\%$, кратность воздухообмена ($1\pm 0,05$) объем в час.

Санитарно-химические и токсикологические показатели

Определяемые показатели	Результаты исследования	Допустимые уровни
интенсивность запаха, балл	1	до 2-х баллов
формальдегид, $\text{мг}/\text{м}^3$	$<0,003$	0,010
метанол, $\text{мг}/\text{м}^3$	$<0,08$	0,500
аммиак, $\text{мг}/\text{м}^3$	$<0,01$	0,040
биотестирование (индекс токсичности, it), %	102,3	80-120

Радиологические исследования

Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив
Удельная активность цезия-137, Бк/кг	Менее 3,5	300

Миграция вредных химических веществ в окружающую среду не превышает допустимых значений.

Индекс токсичности укладывается в интервал значений 80-120 %, что свидетельствует об отсутствии в исследованном воздухе водорастворимых веществ в токсичных концентрациях.

Удельная активность цезия-137 соответствует Единым СанЭиГ требованиям, утвержденным решением Комиссии Таможенного союза от 28.05. 2010 г. № 299 (протокол лабораторных исследований № 805 от 17.02.2017г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области»).

Маркировка и упаковка продукции в соответствии с Едиными санитарно - эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно - эпидемиологическому надзору (контролю), ТУ 5534-006-00255177-00.

Транспортирование и хранение – плиты перевозят всеми видами транспорта в соответствии с Правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта, с обязательным предохранением от атмосферных осадков и механических повреждений .

Условия хранения плит в соответствии с требованиями ТУ 5534-006-00255177-00 .

Заключение

Экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно- эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Древесно-стружечные плиты, облицованные пленками на основе термореактивных полимеров, изготовленные по техническим условиям ТУ 5534-006-00255177-00 «Плиты древесно-стружечные, облицованные пленками на основе термореактивных полимеров»

соответствует (не соответствует) Единым санитарно - эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно - эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии Таможенного союза от 28.05. 2010 г.

№ 299, глава II раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели», раздел 11.

Врач по общей гигиене,
эксперт

Соколов И.В.

Исполнитель врач по СГЛИ

Фоменкова Н.А.