



**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 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 25 июня 2015 года

Юридический адрес:

156000, Российская Федерация, Костромская область, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 23;

Тел.: 8(4942)31-20-97 E-mail: central@fguz44.ru

Адреса мест осуществления деятельности:

156000, Российская Федерация, Костромская область, г. Кострома, ул. Свердлова, корп. 1, д. 23;

157003, Российская Федерация, Костромская область, г. Буй, ул. Свободного труда, лит. Б, д. 1а;

157960, Российская Федерация, Костромская область, пос. Островское, ул. Ленина, д. 16;

157300, Российская Федерация, Костромская область, г. Мантурово, ул. Больничная, д. 8.



«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Костромской области»

 Разумовский С.Л.

18.04.2019г.

Экспертное заключение №4 К-И

**о соответствии продукции Единым санитарно-эпидемиологическим
и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей
санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

Заявитель и его адрес:

НАО «СВЕЗА Кострома»

156961, г.Кострома, ул.Комсомольская, 2

Изготовитель:

НАО «СВЕЗА Кострома»,

156961, г.Кострома, ул. Комсомольская, 2

Наименование продукции: Полоса фанерная марки ФК.

Основание для проведения экспертизы:

Производственный контроль в соответствии с Договором №2050 от 31.01.2017г.

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление; акт отбора образцов;
СТО 52654419-009-2018 «Полоса фанерная. Технические условия»; протокол № 2147 от 08.04.2019г.
«Полоса фанерная марки ФК», выдан ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской
области».

Область применения, ингредиентный состав продукции:

Полоса фанерная марки ФК предназначена для ремонтно-строительных и хозяйственных нужд. Для производства полосы фанерной применяется шпон лиственных и хвойных пород. По степени водостойкости клеевого соединения и условиям использования полоса фанерная ФК, склеенная карбамидоформальдегидными клеями, относится к марке водостойких строительных материалов, предназначена для внутренних работ

Гигиеническая характеристика изделий.

На исследование представлены образцы полосы фанерной марки ФК необлицованной размером 500x500 мм.

Условия проведения испытаний: экспозиция образцов в климатической камере – четверо суток (96 часов), 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
запах, балл	1	2
формальдегид, мг/м ³	<0,003	0,010
метанол, мг/м ³	<0,08	0,500
аммиак, мг/м ³	<0,01	0,04
индекс токсичности it , %	107,2	80-120

Радиологические исследования

Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив
Удельная активность цезия-137, Бк/кг	менее 4,75	300

Миграция вредных химических веществ в окружающую среду не превышает допустимых значений. Индекс токсичности укладывается в нормативный интервал $80 \leq it \leq 120\%$. Миграция веществ, обладающих суммационным эффектом действия на организм (комбинация формальдегид-аммиак) не обнаружена (результаты менее предела обнаружения согласно методикам измерений).

Удельная активность цезия-137 соответствует Единым СанЭиГ требованиям, утверждённым решением Комиссии Таможенного союза от 28.05. 2010 г. № 299 (Протокол лабораторных испытаний № 2147 от 08.04.2019г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области»).

Маркировка продукции в соответствии с нормативными документами:

- СТО 52654419-009-2018 «Полоса фанерная. Технические условия»

- Единые санитарно- эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю).

Транспортирование и хранение

Полосу фанерную транспортируют в закрытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта, в упаковке, обеспечивающей целостность и сохранность при транспортировке.

Хранят фанерную полосу в упаковке в виде горизонтально уложенных пакетов на поддонах или деревянных прокладках в закрытых помещениях при температуре от минус 40 град. С до плюс 50 град. С и относительной влажности воздуха не более 80% (СТО 52654419-009-2018 п.7).

Гарантийный срок хранения полосы фанерной ФК – 3года со дня получения её потребителем. (СТО 52654419-009-2018 п.8).

Требования безопасности, охрана окружающей среды, информация по утилизации полосы фанерной в соответствии с п. 9 СТО 52654419-009-2018.

Заключение

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

Продукция полоса фанерная марки ФК, выпускаемая по стандарту организации СТО 52654419-009-2018 «Полоса фанерная. Технические условия» **соответствует** Единым санитарно- эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно - эпидемиологическому надзору (контролю), утверждённым решением Комиссии Таможенного союза от 28.05. 2010 г. № 299.

Врач по общей гигиене
эксперт

Фахуртдинова Н.В.

Заведующая отделом обеспечения
санитарного надзора, врач
по общей гигиене, эксперт,
технический директор

Китаева А.В.