



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. 6.



«УТВЕРЖДАЮ»

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

 Разумовский С.Л.

18.04.2019г.

Экспертное заключение № 6 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: Фанера техническая марки ФК сорт TS.

Основание для проведения экспертизы:

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

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление; акт отбора образцов;
протокол № 2149 от 16.04.2019г. «Фанера техническая, сорт TS», выдан ИЛЦ ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Костромской области», СТО 52654419-010-2018 «Фанера техническая.
Технические условия»

Область применения, ингредиентный состав продукции:

Фанера техническая марки ФК сорт TS предназначена для использования в строительстве в качестве элементов конструкций, не несущих нагрузку. Для изготовления наружных слоев фанеры технической сорта TS применяют березовый шпон, для внутренних слоев допускается применение шпона других пород древесины. По степени водостойкости клевого соединения и условиям использования фанера техническая марки ФК сорта TS относится к водостойким строительным материалам. Фанера склеена карбамидоформальдегидными клеями, предназначена для внутренних работ.

Гигиеническая характеристика изделий.

На исследование представлены образцы фанера технической марки ФК сорта TS 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, $\text{мг}/\text{м}^3$	0,0059	0,010
метанол, $\text{мг}/\text{м}^3$	<0,0017	0,500
аммиак, $\text{мг}/\text{м}^3$	<0,01	0,04
индекс токсичности it , %	93,1	80-120

Радиологические исследования

Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив
Удельная активность цезия-137, Бк/кг	менее 3,8	300

Миграция вредных химических веществ в окружающую среду не превышает допустимых значений. Индекс токсичности укладывается в нормативный интервал $80 \leq it \leq 120\%$. Суммарный показатель содержания веществ, обладающих суммационным эффектом действия на организм (комбинация формальдегид-аммиак), менее 1.

Удельная активность цезия-137 соответствует Единым СанЭиГ требованиям, утверждённым решением Комиссии Таможенного союза от 28.05. 2010 г. № 299 (Протокол лабораторных испытаний № 2149 от 16.04.2018г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области»).

Маркировка продукции в соответствии с нормативными документами:

- СТО 52654419-010-2018 «Фанера техническая Технические условия»
- Единые санитарно- эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю).

Транспортирование и хранение

Фанеру техническую транспортируют в закрытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта.

Хранят фанеру техническую 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 фанеры технической ФК – 3года со дня получения её потребителем. (СТО 52654419-009-2018 п.8).

Требования безопасности, охрана окружающей среды, информация по утилизации фанеры технической 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 Фанера техническая марки ФК сорт TS, выпускаемая по стандарту организации СТО 52654419-010-2018 «Фанера техническая. 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.