



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.



13.11.2018г.

Экспертное заключение № 27 К-И

**о соответствии продукции Единым санитарно-эпидемиологическим
и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим
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 SVEZA COLOR берёзовая ламинированная марка ФСФ
толщиной 15мм.

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 № 12562 от 9.11.2018г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской
области», СТО 52654419-007-2018 «Фанера SVEZA COLOR берёзовая ламинированная.
Технические условия»

Область применения, ингредиентный состав продукции:

Фанера SVEZA COLOR берёзовая ламинированная повышенной водостойкости предназначена для применения в строительной, мебельной промышленности, авто-, вагоно-, контейнеростроении, при изготовлении упаковки. Фанера SVEZA COLOR ламинированная применяется также для изготовления элементов интерьера, требующих высоких декоративных характеристик.

Для производства фанеры SVEZA COLOR применяют фанеру общего назначения с наружными и внутренними слоями из шпона березы, изготовленную по СТО 52654419-001-2018 марки EXT / ФСФ шлифованную, с толщиной шпона не более 2мм. Для клеевого соединения слоев применяется фенолоформальдегидный клей. Для покрытия наружного слоя фанеры SVEZA COLOR применяют бумагу, пропитанную синтетическими смолами (облицовочное покрытие, или пленка). Для защиты от проникновения влаги кромки фанеры покрывают краской акриловой вододисперсионной.

Гигиеническая характеристика изделий.

На исследование представлены образцы фанеры SVEZA COLOR березовой ламинированной 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 $23\pm 0,5^0\text{ С}$, 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	до 2-х баллов
формальдегид, $\text{мг}/\text{м}^3$	$<0,003$	0,010
метанол, $\text{мг}/\text{м}^3$	0,0016	0,500
аммиак, $\text{мг}/\text{м}^3$	$<0,01$	0,040
дибутилфталат	$<0,01$	0,010
метилметакрилат	$<0,002$	0,010
фенол	0,0017	0,003
индекс токсичности it , %	99,9	80-120

Радиологические исследования

Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив
Удельная активность цезия-137, Бк/кг	менее 4,9	300

Миграция вредных химических веществ в окружающую среду не превышает допустимых значений. Индекс токсичности укладывается в нормативный интервал $80 \leq it \leq 120\%$.

Удельная активность цезия-137 соответствует Единым СанЭиГ требованиям, утвержденным решением Комиссии Таможенного союза от 28.05. 2010 г. № 299 (Протокол лабораторных испытаний № 12562 от 9.11.2018г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области»).

Маркировка продукции в соответствии с нормативными документами:

- СТО 52654419-007-2018 «Фанера SVEZA COLOR березовая ламинированная» п.п. 4.5 - 4.7;
- Единые санитарно- эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю).

Транспортирование и хранение

Фанеру SVEZA COLOR березовую ламинированную транспортируют в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта в условиях, исключающих действие атмосферных осадков и механические повреждения. Хранят фанеру 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%. Гарантийный срок хранения фанеры SVEZA COLOR березовой ламинированной марки EXT/ ФСФ - 5 лет со дня получения её потребителем. (СТО 52654419-007-2018 п.п.7,8).

Требования безопасности, охрана окружающей среды, информация по утилизации фанеры в соответствии с п. 9 СТО 52654419-007-2018 .

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 фанера SVEZA COLOR березовая ламинированная марка ФСФ толщиной 15мм, выпускаемая по стандарту организации СТО 52654419-007-2018, **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.

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

Китаева А.В.