



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии
в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»**
Юридический адрес: 192102, г. Санкт-Петербург, Волковский пр., д.77; www.78centr.ru

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.710292
191023, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Малая Садовая, д. 1/25, лит. А
191028, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Моховая, д. 11, лит. А
198035, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Гапсальская, д. 6, лит. А
192029, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Ольминского, д. 27, лит. А



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Органа инспекции

/Драй И.В./

М.П.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78-20-09.008.П. 70190 «19» 12 2024 года

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «ТехноНИКОЛЬ-Строительные Системы» (ООО «ТехноНИКОЛЬ-Строительные Системы»).

Местонахождение заявителя: юридический / фактический адрес: г. Москва, ул. Гиляровского, д. 47, стр. 5, эт. 5, пом. I, комн. 13, РФ.

Местонахождение объекта: юридический / фактический адрес: г. Москва, ул. Гиляровского, д. 47, стр. 5, эт. 5, пом. I, комн. 13, РФ.

Основание для проведения инспекции: заявка вх. № 78-20/И46010-2024 от 19.09.2024 г., договор № Д51797 от 04.10.2024 г.

Даты проведения инспекции: с 01.11.2024 г. по 17.12.2024 г.

Адрес места осуществления деятельности органа инспекции: 191023, Санкт-Петербург, Малая Садовая ул., д.1/25, лит.А

№ А- 0001452227

Продолжение: листов 3

с № А-0001452228

по № А-0001452230

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д.1/25, лит. А (для переписки),
тел.(812) 570-38-11, т/ф. (812) 570-60-76

Область инспекции, подобласть, стадия инспекции: Листы для облицовки и плиты многослойные, стадия инспекции – проверка типа.

Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции: Федеральный закон от 30 марта 1999 г. N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" (глава III, ст. 13; глава V, ст. 42), Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (глава II, раздел 6).

Вопросы, поставленные перед экспертом: оценить непищевую продукцию: панели, планки, острова и экраны потолочные и стеновые «ТЕХНОНИКОЛЬ», «TECHNONICOL» из стекловолокна покрытые стеклохолстом и окрашенные, общей толщиной от 12 до 60 мм, плотностью от 90 до 140 кг/м³, марок: AltoBio, PrimaBio, ClinicBio с типами поверхности: без обозначения, Plana, Textura, производства «Beiyang Building Material Co., Ltd.», Dongqing Garden Industrial Area, Town Zhenglu, east City Changzhou, Jiangsu, 213114, Китай на соответствие требованиям Федерального закона от 30 марта 1999 г. N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" (глава III, ст. 13, глава V, ст. 42), Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (глава II, раздел 6).

Состав материалов инспекции:

- образец панелей, планок, островов и экранов потолочных и стеновых «ТЕХНОНИКОЛЬ», «TECHNONICOL» из стекловолокна покрытых стеклохолстом и окрашенных, общей толщиной от 12 до 60 мм, плотностью от 90 до 140 кг/м³, марок: AltoBio, PrimaBio, ClinicBio с типами поверхности: без обозначения, Plana, Textura,
- сертификат соответствия № RU С-СН.ПБ09.В.00588/24 на панели, планки, острова и экраны потолочные и стеновые «ТЕХНОНИКОЛЬ», «TECHNONICOL» из стекловолокна покрытые стеклохолстом и окрашенные, срок действия с 31.10.2024 по 30.10.2029,
- европейский стандарт EN 13964 на плиты, панели, отдельные элементы и комплекты для подвесных потолков,
- технический бюллетень на панели и планки потолочные «ТЕХНОНИКОЛЬ», «TECHNONICOL»,
- этикетка панелей, планок, островов и экранов потолочных и стеновых «ТЕХНОНИКОЛЬ», «TECHNONICOL» из стекловолокна покрытых стеклохолстом и окрашенных, общей толщиной от 12 до 60 мм, плотностью от 90 до 140 кг/м³, марок: AltoBio, PrimaBio, ClinicBio с типами поверхности: без обозначения, Plana, Textura,
- акт отбора проб (образцов) ООО «ТехноНИКОЛЬ-Строительные Системы» от 01.10.2024 г.,
- направление отдела гигиены труда в лабораторию ОЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области» от 01.11.2024 г.,
- протокол лабораторных исследований ОЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области» № 44779 от 06.12.2024 г. (аттестат

№ А- 0001452228

аккредитации РОСС RU.0001.510151, дата внесения в Реестр аккредитованных лиц 27.10.2016).

- протокол испытаний ИЛ ООО «ПОЛИМЕРТЕСТ» № 1-142-24 от 16.10.2024 г. (аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21ХИ04 от 09.09.2014 г.),
- обязательство о беспристрастности от 01.11.2024 г.

Установлено:

В рамках проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы, в соответствии с вопросами, поставленными перед экспертом, проведена оценка соответствия панелей, планок, островов и экранов потолочных и стеновых «ТЕХНОНИКОЛЬ», «TECHNONICOL» из стекловолокна покрытых стеклохолстом и окрашенных, общей толщиной от 12 до 60 мм, плотностью от 90 до 140 кг/м³, марок: AltoBio, PrimaBio, ClinicBio с типами поверхности: без обозначения, Plana, Textura Федеральному закону от 30 марта 1999 г. N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" (глава III, ст. 13; глава V, ст. 42), 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.

При проведении санитарно-эпидемиологической экспертизы использованы документы, устанавливающие методы инспекции: Приказ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 19 июля 2007 г. N 224 "О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок".

Гигиеническая характеристика:

Электризуемость – напряженность электростатического поля – не более 15 кВ/м,
Эффективная удельная активность природных радионуклидов – не более 370 Бк/кг,
Продукция нетоксична - индекс токсичности в пределах 70 - 120 %.

Не оказывают кожно-раздражающего действия.

Уровень выделения химических веществ в воздушную среду при температурах +20 и +40 град. С не превышает допустимый, а именно: формальдегида – не более 0,01 мг/м³; аммиака – не более 0,04 мг/м³; ангидрида фосфорного – не более 0,05 мг/м³; диоксида серы – не более 0,05 мг/м³; метанола – не более 0,5 мг/м³; фенола – не более 0,003 мг/м³; ксилолов (смесь изомеров) – не более 0,1 мг/м³; метилметакрилата – не более 0,01 мг/м³.

Запах при температурах +20 и +40 град. С – не более 2 баллов.

Рост и развитие микрофлоры, в том числе патогенной, на поверхности покрытия, не наблюдается.

Сроки выживания патогенных и санитарно-показательных микроорганизмов (тест-культур) на покрытии не более 24 часов.

Панели стойки к статическому воздействию жидкостей (5 % раствор хлорамина и 5 % раствор стирального порошка).

№ А- 0001452229

К экспертному заключению
от 19.12. 2024 г. № 78-20-09.008.П. 70190

Область применения: для внутренней отделки помещений, в конструкциях подвесных потолков в зданиях и сооружениях типа А, Б, В.

Необходимые условия использования, хранения: предусмотрены в технической документации.

Транспортировка всеми видами крытого транспорта, предохраняя от повреждений, увлажнения, загрязнений.

Хранение в сухом закрытом отопляемом помещении, предохраняя от повреждений, увлажнения, загрязнений, отдельно от органических растворителей и веществ, их содержащих.

Гарантийный срок – 15 лет с момента отгрузки покупателю при соблюдении условий транспортировки, хранения, эксплуатации.

Информация, наносимая на этикетку: наименование и обозначение продукции, торговое название, фирма-производитель, адрес, страна, идентификационные данные партии продукции, параметры, срок годности, дата изготовления, условия хранения.

Заключение:

Панели, планки, острова и экраны потолочные и стеновые «ТЕХНОНИКОЛЬ», «TECHNONICOL» из стекловолокна покрытые стеклохолстом и окрашенные, общей толщиной от 12 до 60 мм, плотностью от 90 до 140 кг/м³, марок: AltoBio, PrimaBio, ClinicBio с типами поверхности: без обозначения, Plana, Textura, производства «Beiyang Building Material Co., Ltd.», Dongqing Garden Industrial Area, Town Zhenglu, east City Changzhou, Jiangsu, 213114, Китай, **СООТВЕТСТВУЮТ** 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 (глава II, раздел 6), Федеральному закону от 30 марта 1999 г. N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" (глава III, ст. 13; глава V, ст. 42).

Врач по общей гигиене
отдела гигиены труда



Оспанова Н.А.

№ А- 0001452230

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д.1/25, лит. А (для переписки),
тел.(812) 570-38-11, т/ф. (812) 570-60-76