

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.CT08.B.00056/22



ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Чернятинский сталковый завод» (ООО «ЧСЗ»), ОГРН 1143256010193. Место нахождения: Брянская область, р-н Дятьковский, рп. Старь. Адрес юридического лица: 242640, Брянская обл., Дятьковский р-он, рп. Старь, ул. Карла Маркса, д. 2А, телефон: +7 (48333) 4-56-20, электронная почта: chsz1785@yandex.ru. Адрес места осуществления деятельности: 242640, Брянская обл., Дятьковский р-он, рп. Старь, ул. Ленина д. 6, телефон: +7 (48333) 4-56-20, электронная почта: chsz1785@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Чернятинский сталковый завод» (ООО «ЧСЗ»), ОГРН 1143256010193. Место нахождения: Брянская область, р-н Дятьковский, рп. Старь. Адрес юридического лица: 242640, Брянская обл., Дятьковский р-он, рп. Старь, ул. Карла Маркса, д. 2А, телефон: +7 (48333) 4-56-20, электронная почта: chsz1785@yandex.ru. Адрес места осуществления деятельности: 242640, Брянская обл., Дятьковский р-он, рп. Старь, ул. Ленина д. 6, телефон: +7 (48333) 4-56-20, электронная почта: chsz1785@yandex.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Московское областное Учреждение «РЕГИОНАЛЬНЫЙ СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ ЦЕНТР «ОПЫТНОЕ» (МОУ «РСЦ «ОПЫТНОЕ»), ОГРН 103500025334, ИНН 5001022278. Место нахождения: Московская область, город Балашиха, микрорайон Гагарина. Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности: 140913, Россия, Московская область, г. Балашиха, мкр-н Гагарин, д. 6, пом. 1. Телефон: +7 (495) 381-58-88, +7 (498) 602-75-16. Электронная почта: oprbnoe@mail.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.11CT08.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Маты прокатные из БСТВ марки «МПБ» и «МПБ-Ф», выпускаемые по ТУ 23.99.19-002-22334693-2021 Серийный выпуск



код ОКПД 2: 23.99.19.110
код ТН ВЭД ЕАЭС: - - - - -

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний №8850/РС от 19.01.2022 г., №8851/РС от 19.01.2022 г., Испытательная лаборатория пожарозащиты (НИЛ ПЗБ) ООО «НПО ПОЖЦЕНТР» (Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № TR16.RU.IN28), Акто результатов анализа состояния производства №01200С-22 от 12.01.2022 г.
Схема сертификации: 4с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Маты испытатель на прочность (л. 5.1) - негорючие (НГ). Срок хранения - 12 месяцев с даты изготовления. Условие хранения продукции: маты должны храниться в упакованном виде в штабелях, в сухих закрытых помещениях. Высота штабеля матов при хранении не должна превышать 2 м.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 24.03.2022 по 23.03.2025



Руководитель
или руководитель органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
или эксперт-аудитор

(подпись)

Козлов Александр Тихонович

(фамилия, имя, отчество
подписанного при наличии)

(подпись)

Давлов Александр Алексеевич

(фамилия, имя, отчество
подписанного при наличии)

Орган инспекции ООО «Эксперт-Юг»
 350038, Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Отрадная, 41, оф. 9/2, 9/6
 тел. (861) 240-01-64, E-mail: ooo.expert.2011@yandex.ru, сайт www.expertug.com
 Уникальный номер записи об аккредитации
 в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.710354 от 10.06.2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Брига Руководитель органа инспекции
 Менеджер по качеству органа инспекции
 ООО «Эксперт-Юг»

К.Н. Марченко
 ФИО

Экспертное заключение

№ 000470

от 30.03.2022

По результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции:

Маты прошивные из базальтового штапельного супертонкого волокна марки МПБ

1. Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Чернятинский стекольный завод».

Юридический адрес: 242640, Брянская область, Дятьковский район, рабочий поселок Старь, ул. Карла Маркса, д. 2А, Российская Федерация.

ИНН 3245515490; ОГРН 1149256010193

Производитель/разработчик: Общество с ограниченной ответственностью «Чернятинский стекольный завод», адрес производства: 242640, Брянская область, Дятьковский район, рабочий поселок Старь, ул. Карла Маркса, д. 2А, Российская Федерация.

2. Основание для проведения инспекции: заключение ООО «МОСКВА-ТЕСТ» (141570, Московская область, Солнечногорский район, РП Менделеево, ш. Дьяловское, 1А, офис 5, Российская Федерация. ИНН 5044110433, ОГРН 1175007015160) от 25.03.2022 г.

3. Место проведения инспекции (фактический адрес): Орган инспекции «Эксперт-Юг», г. Краснодар, ул. Отрадная, д. 41, оф. 9/2, 9/6.

4. Дата (время) проведения инспекции: с 25.03.2022 г. по 29.03.2022 г.

5. Представленные на экспертизу материалы:

- Протокол лабораторных испытаний № 03/45-171/ТМ-22 от 10 марта 2022 г., выданный Испытательным лабораторным центром ФГБУ «Центр Государственного санитарно-эпидемиологического надзора» Управления делами Президента Российской Федерации (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.310440) 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23;
- ТУ 25.99.19-002-22334693-2021 «Маты из БСТВ-марки МПБ прошивные»;
- Прочие документы.

6. Экспертиза проведена на соответствие: Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

В ходе экспертизы установлено:

Область применения: предназначены для создания теплозащитноакустической защиты строительных, промышленных и энергетических конструкций, сооружений гражданского, промышленного и энергетического назначения, оборудования АЭС, ГРЭС, ТЭЦ, трубопроводов, паропроводов, резервуаров, котлов и котельных, а также огнезащиты строительных конструкций и воздуховодов, в качестве наполнителя в звукопоглощающих конструкциях, при температуре изолируемой поверхности от минус 260°C до плюс 700°C, для утепления помещений, с повышенными требованиями по экологической безопасности, применяются для отделки путей эвакуации людей непосредственно наружу или в безопасную зону.

Продукция производится по: 23-99.19-002-22334693-2021 «Маты из БСТВ марки МПБ прошивные».

Экспертиза проведена в соответствии с действующими техническими регламентами, государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке. Схемы и сроки проведения экспертизы соблюдены. Материалы экспертизы содержат обоснованные выводы о соответствии предмета экспертизы санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие требованиям Главы II, Раздел 6 «Требования к полимерным и полимероосажденным строительным материалам и мебели», Раздел IV «Требования к продукции, излучаем, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества» Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), ути. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Для оценки опасности продукции использованы официальные сведения о химических, физических, токсических свойствах исходных веществ в технических условиях и результатов лабораторных исследований.

Для санитарно-эпидемиологической оценки проведены лабораторные исследования образцов продукции.

Качество выпускаемой продукции подтверждено лабораторными испытаниями:

Протокол лабораторных испытаний № 03/45-171/ТМ-22 от 10 марта 2022 г., выданный: испытательный лабораторный центр ФГБУ «Центр Государственного санитарно-эпидемиологического надзора» Управления делами Президента Российской Федерации (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440) 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Таблица 1

Контролируемые показатели	Единицы измерения	НД на метод исследования	Значения результатов измерений	Пределы допускаемых значений
Образец 1: Маты прошивные из БСТВ марки МПБ (суперинтерьер) изделия марки МПБ				
Органические вещества				
Зольность	г/кг	МУ 2.1.2-1824-04	Не более 2	1
Токсикологические показатели				
Нитраты токсичности	%	МУ 1.10.17.01	70-120	80
Санитарно-гигиенические показатели*				
Воздухонасыщенный пар, влажность 1,0 м³ образца на 1 м³ атмосферной влаги				
Время конденсации – 45 мин. Температура – 24°C				
Относительная влажность 41%				
Формальдегид	мг/м³	РД 52.04.186-89	Не более 0,01	Менее 0,01
Диазоксибензол	мг/м³	ГОСТ 26153-84	Не более 0,1	Менее 0,01
Диоксибензол	мг/м³	ГОСТ 26153-84	Не более 0,03	Менее 0,02

Страна	италия	ПРИ Ф 1311-2-3 (9-08) (от 2008 г.)	№ более 2-002	Масса 0,071
Фабричный номер	италия	COC1323322083	№ более 0,02	Масса 4,084
Экспортный код	италия	FD 32 04 185-89	№ более 0,5	Масса 0,2
Аварийный фторный	италия	МУХ 4.1.1053-01	№ более 0,05	Масса 0,02
Поломка струн	италия	МУХ 4.1.1053-01	№ более 0,05	Масса 0,01
Биологическая опасность				
Наличие биологического материала (гематоцитная клеточность вируса ВИЧ)	италия	МУ 2.1.2.1829-04	№ более 0,5	Масса 10,0
Радиологическая опасность				
Эффективная удельная активность (Аэфф) природных радионуклидов (7200, 137Cs, 40K)	италия	МБН N-4030.47005	№ более 170	0,044

Показатели качества изделий являются типовыми и отвечают требованиям Главы II, Раздел 6 «Требования к полимерным и полимеросодержащим строительным материалам и мебели», Раздел 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества» Единых санитарно-эпидемиологических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Необходимые условия использования, хранения предусмотрены в технической документации.

Заключение: на основании проведенной санитарно-эпидемиологической экспертизы представленной документации, подтверждающей безопасность изделия, продукция: Матры прошивные из базальтового штапельного супертонкого волокна марки МПБ, производитель: Общество с ограниченной ответственностью «Чернягининский стекольный завод», 242640, Брянская область, Дятьковский район, рабочий поселок Старь, ул. Карла Маркса, д. 2а, Российская Федерация, соответствует нормативам и требованиям Главы II, Раздел 6 «Требования к полимерным и полимеросодержащим строительным материалам и мебели», Раздел 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества» Единых санитарно-эпидемиологических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Санитарный врач
Должность исполнителя


подпись

Катиба А.А.
ФИО

СОГЛАСОВАНО

Технический директор
органа инспекции ООО «Эксперт-Юг»


подпись

Набокин В.С.
ФИО

