

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АГ81.Н09382

Срок действия с 14.11.2017

по 13.11.2020

№ 0221037

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОГРН 1117746284260. ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ООО «Бирюза».
Адрес: 142703, Россия, Московская область, Ленинский район, город Видное, Промзона территория, корпус 526.
Телефон: +74955328497, факс: +74955328497, адрес электронной почты: cs.biryuza@yandex.ru.
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АГ81.

ПРОДУКЦИЯ Материал теплоизоляционный «Изорулон» из сшитого вспененного полиэтилена (рулоны, листы) марок ППЭ, ППЭ-Ф, ППЭ-Л, толщиной от 2 до 100 мм, плотностью от 25 до 200 кг/м³ и изделия из него: ППЭ с клеящим слоем, панели самоклеющиеся, подложка под обои и ламинат, маты компенсационные, маты из крошки пенополиэтилена, ложементы.
ТУ 5768-001-89265837-2012
Серийный выпуск.

КОД ОК

034-2014

(КПЕС 2008)

23.99.19.111

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 5768-001-89265837-2012.

КОД ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «МАТРИКС»
ИНН: 7104075839
Адрес: 300013, Россия, Тульская область, город Тула, Московская улица, дом 17, офис 7.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «МАТРИКС».
Адрес: 300013, Россия, Тульская область, город Тула, Московская улица, дом 17, офис 7
Телефон: (4873) 22- 11- 49, факс: (4873) 22- 11- 49, адрес электронной почты: zakaz@yurim.ru.

НА ОСНОВАНИИ протокола № 19863-392/1-1-17/БМ от 10.11.2017 года Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.21AB90.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3с



Руководитель органа

подпись

Эксперт

подпись

Е.В. Мкртычян

инициалы, фамилия

Ж.В. Иванова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AG81.H11605

Срок действия с 22.02.2018

по 21.02.2021

№ 0250868

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОГРН 1117746284260. ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ООО «Бирюза».
Адрес: 142703, Россия, Московская область, Ленинский район, город Видное, Промзона территория, корпус 526.
Телефон: +74955328497, факс: +74955328497, адрес электронной почты: cs.biryuza@yandex.ru.
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AG81.

ПРОДУКЦИЯ Материал теплоизоляционный «Изорулон» из сшитого вспененного полиэтилена, а также из крошки, полученной в результате переработки цельного полотна (рулона, листа) вспененного полиэтилена марок ППЭ, ППЭ-Ф, ППЭ-Л, толщиной от 2 до 100 мм, плотностью от 25 до 200 кг/м³; ППЭ с клеящим слоем, панели самоклеющиеся, подложка под обои и ламинат, маты компенсационные, маты из крошки пенополиэтилена, ложементы.
ТУ 5768-001-89265837-2012
Серийный выпуск.

КОД ОК

034-2014

(КПЕС 2008)

22.21.41.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 5768-001-89265837-2012.

КОД ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «МАТРИКС»
ИНН: 7104075839

Адрес: 300013, Россия, Тульская область, город Тула, Московская улица, дом 17, офис 7.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «МАТРИКС».
Адрес: 300013, Россия, Тульская область, город Тула, Московская улица, дом 17, офис 7
Телефон: (4873) 22- 11- 49, факс: (4873) 22- 11- 49, адрес электронной почты: zakaz@yurim.ru.

НА ОСНОВАНИИ протокола № 02433-392/1-1-18/БМ от 21.02.2018 года Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.21AB90.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3с



Руководитель органа
(заместитель руководителя)

М.П.
подпись

Эксперт

М.П.
подпись

Е.В. Мкртычян

инициалы, фамилия

Ж.В. Иванова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



Федеральное медико-биологическое агентство
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Главный центр гигиены и эпидемиологии

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

адрес: 123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д. 6
телефон/факс: Тел. (499) 190-4861, Факс (499) 196-6277

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ RA.RU.710138

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель Органа инспекции

С.А. Богдан

М.п.

от «15» 12 20 17 г.

№ 22321/2017

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании заявления № 3386/17

от

23 ноября 2017 г.

Организация-заявитель: ООО «Матрикс»

Адрес: 300013, Тульская обл, г. Тула, ул. Московская, д. 17, офис 7

Организация-изготовитель: ООО «Матрикс»

Адрес: 301160, Тульская область, п. Дубна, ул Первомайская, д. 2

Наименование продукции: Материал теплоизоляционный «Изорулон» и изделия из него

Код ТН ВЭД: 3921190000

Область применения: применяется для использования в качестве легкого тепло-звукоизоляционного, демпфирующего материала в промышленности, строительстве, для производства ковров туристических, детских, декоративных, спортивных покрытий и матов, обуви, а также в качестве упаковочного и прокладочного материала

Продукция изготовлена в соответствии с: документацией изготовителя
ТУ 5786-001-89265837-2012

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление на проведение экспертизы, устав, свидетельство о государственной регистрации юридического лица, свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе, лист записи ЕГРЮЛ о внесении изменений в сведения о юридическом лице, приказ о назначении генерального директора, протокол испытаний, ТУ 5786-001-89265837-2012

Характеристика продукции: согласно документации изготовителя.

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу испытаний № 2-СХТ-1449-17 от 22 ноября 2017 г., выданному ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ ООО «ПОЛИМЕРТЕСТ» (Аттестат № РОСС RU.0001.21ХИ04 (дата внесения в реестр Росаккредитации 09.09.2014 г.)) типовые образцы указанной продукции были подвергнуты испытаниям на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. (глава II, раздел 6)

Вещества, показатели (факторы),

№	Определяемые показатели	Единица измерения	значение и допуск показателя-«не более»	НД на метод испытания	№ пробы	Результаты испытаний
1	2	3	4	5	6	7
2	Формальдегид	мг/л	0,1	РД 52.04.186-89	1449СХТ	<0,1 <0,1
3	Ацетальдегид	мг/л	0,2	МУК 4.1.3107-14	1449СХТ	<0,02 <0,02
4	Спирт метиловый	мг/л	0,2	ГОСТ ИСО 16017-1-2007	1449СХТ	<0,1 <0,1
5	Спирт изопропиловый	мг/л	0,1	МУК 4.1.3166-14	1449СХТ	<0,01 <0,01
6	Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия	кВ/м	15	МУК 4.1/4.3.1485-03	1449СХТ	<2
7	Запах	балл	2	МУ 2.1.2.1829-04	1449СХТ	1

По результатам проведенных испытаний продукции: Материал теплоизоляционный «Изорулон» и изделия из него отклонений от Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 6), **не установлено**.

Протокол испытаний, указанных образцов продукции отражает условия и методы испытаний, полученные данные. Испытания проведены аккредитованной и лицензированной организацией, выполнены в соответствии с требованиями действующих нормативно-методических документов, результаты зарегистрированы и оформлены надлежащим образом и приемлемы для гигиенической оценки.

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: в соответствии с документацией изготовителя.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Материал теплоизоляционный «Изорулон» и изделия из него **соответствует (не соответствует)** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 6)

Настоящее экспертное заключение выдано для целей подтверждения результатов лабораторных исследований и проверки соответствия образца продукции требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010.

Врач по общей гигиене



А.В. Бормашов