

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.AЮ64.B.01314

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0019926

Общество с ограниченной ответственностью «Гекса-нетканые материалы». ОГРН: 1027700447697.
Юридический адрес: 143405, Россия, Московская обл., г. Красногорск, д. Гольево, ул. Центральная, д. 3, литер А, А1, А2, а, помещение 304. Фактический адрес: 143405, Россия, Московская обл., г. Красногорск, д. Гольево, ул. Центральная, д. 3, литер А, А1, А2, а, помещение 304.
Телефон: + 7(495) 564-86-95. Факс: + 7(495) 564-86-95. Адрес электронной почты: msk@gexa.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Гекса-нетканые материалы».
Юридический адрес: 143405, Россия, Московская обл., г. Красногорск, д. Гольево, ул. Центральная, д. 3, литер А, А1, А2, а, пом. 304. Фактический адрес: 172854, Россия, Тверская обл., Торопецкий р-н, Речанское сельское поселение, д. Лесная, д. 4. Телефон: + 7(495) 584-02-01. Факс: + 7(495) 584-02-01. Адрес электронной почты: msk@gexa.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт». Место нахождения: 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул.Сельскохозяйственная, дом 12А. Фактический адрес: 129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Щепкина, дом 47, стр.1. Телефон: (495) 995-10-26, Факс: (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10AЮ64 от 21.07.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Строительные рулонные гидро-, паронепроницаемые и подкровельные материалы марки «ИЗОСПАН»: бутил-каучуковая соединительная лента типа «ИЗОСПАН SL» и односторонняя усиленная клейкая лента марки типа «ИЗОСПАН ML Proff», выпускаемые по ТУ 5774-003-18603495-2004 Изм. № 4,5,6,7,11,12,13.
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):
код ОК 034 (ОКПД 2): 13.95.10.112

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.), Показатели пожарной опасности: см. Приложение бланк № 0016425.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

1. Протоколы испытаний № 2/M2702-ФЗ, № 2/M2703-ФЗ, от 12.07.2018 г. Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», № RA.RU.21AД12 от 21.08.2015 г. выдан Федеральной службой по аккредитации. 2. Акт о результатах анализа состояния производства № 8278/АО от 21.03.2018 г. ОС «Полисерт» АНО «Электросерт», № RA.RU.10AЮ64 от 21.07.2015 г. выдан Федеральной службой по аккредитации. Схема сертификации 4с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 17.07.2018 по 16.07.2023

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

подпись

И.И. Далбинш
инициалы, фамилия

А.В. Рябова
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.АЮ64.В.01314

(обязательная сертификация)

№ 0016425

Показатели пожарной опасности материалов марки «ИЗОСПАН»,
выпускаемых по ТУ 5774-003-18603495-2004 Изм. № 4,5,6,7,11,12,13:

Типы материала	Группа горючести (Г) по ГОСТ 30244-94	Группа по распространению пламени (РП) по ГОСТ Р 51032-97	Группа воспламеняемости (В) по ГОСТ 30402-96
«ИЗОСПАН SL»	Г1	РП2	В2
«ИЗОСПАН ML Proff»	Г2	РП1	В2

ГЕКСА
WWW.GEXA.RU



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)
ПОДПИСЬ

И.И. Далбинш

ИНИЦИАЛ, ФАМИЛИЯ

А.В. Рябова

ИНИЦИАЛ, ФАМИЛИЯ