



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AM05.H06783

Срок действия с 17.09.2019

по 16.09.2022

№ 0495522

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

RA.RU.11AM05

Орган по сертификации продукции ООО "Центр сертификации и экспертизы "Тверьэкс". Адрес: 141006, РОССИЯ, Московская область, г. Мытищи, пр-т Олимпийский, владение 43, стр. 1. Телефон +7-925-636-1225, адрес электронной почты: os-tverex@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ

Пароизоляционная мастика "TWIN-MAST".

ТУ 20.30.22-080-89189728-2018. Серийный выпуск.

код ОК
20.30.22.180

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 20.30.22-080-89189728-2018 ПАРОИЗОЛЯЦИОННАЯ МАСТИКА «TWIN-MAST™»

код ТН ВЭД
3214900009

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Инновационные технологии". ОГРН:

1081690075356, ИНН: 1656044807, КПП: 165601001. Адрес: 420034, РОССИЯ, город Казань, ул. Мулланура Вахитова, д.6, телефон/факс: 78432270712/78432270093, адрес электронной почты: info@inn-t.com.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью "Инновационные технологии". ОГРН:

1081690075356, ИНН: 1656044807, КПП: 165601001. Адрес: 420034, РОССИЯ, город Казань, ул. Мулланура Вахитова, д.6, телефон/факс: 78432270712/78432270093, адрес электронной почты: info@inn-t.com.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 1272-СИ/09-19 от 16.09.2019 г, выданного Лабораторным центром

Общества с ограниченной ответственностью "НИЦ Энигма", аттестат аккредитации RU.04ОПБ0.ИЛ03.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3

Схема сертификации: 3



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

А.Ю. Батюков

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ ПО ГОРОДУ МОСКВЕ
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, МОСКВА**

(уполномоченный орган Стороны, руководитель уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования)

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации**

№ **RU.77.01.34.008.E.002626.10.19** от **11.10.2019 г.**

Продукция:

Пароизоляционная мастика "TWIN-MAST™". Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 20.30.22-080-89189728-2018 "Пароизоляционная мастика "TWIN-MAST™". Изготовитель (производитель): ООО "Инновационные технологии", адрес: 420034, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Муллачура Вахитова, д. 6 (Российская Федерация). Получатель: ООО "Инновационные технологии" (ИНН:1656044807, ОГРН:1081690075356), адрес: 420034, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Муллачура Вахитова, д. 6 (Российская Федерация).

(Наименование продукции, нормативные и (или) технические документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения и контактные (производителя, поставщика)

соответствует

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Глава II, Раздел 6, 19)

прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования

Для пароизоляции стен, потолков, полов, оконных и дверных откосов и швов промышленных, общественных, жилых зданий а также зданий соцкультбыта, детских и дошкольных учреждений.

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):

Заявление № 02686 от 09.10.2019 г. Протокол ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в ЮАО г. Москвы (Аттестат аккредитации № RA.RU.21HM62) №38.3880 от 27.09.2019 г., экспертное заключение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" №77.01.12.П.002983.10.19 от 03.10.2019 г.

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ

Андреева Е.Е.
(Ф. И. О. Подпись)

№0373238



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ "ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ"
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.31623.04ПЮНО

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССГБ RU.ПБ01.Н.00453

№ ПС 01054

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью "Инновационные технологии".
ОГРН: 1081690075356, ИНН: 1656044807. Юридический адрес: РФ, 420034, г. Казань, ул. Мулланура Вахитова, д.6. Тел.: +78432270712, +78432270093, e-mail: info@inn-t.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью "Инновационные технологии".
ОГРН: 1081690075356, ИНН: 1656044807. Юридический адрес: РФ, 420034, г. Казань, ул. Мулланура Вахитова, д.6. Тел.: +78432270712, +78432270093, e-mail: info@inn-t.com.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ОС «ПОЖГАРАНТ» Общество с ограниченной ответственностью «Гарантия Качества». Адрес: РФ, 236022, г. Калининград, ул. Дмитрия Донского 7/11, офис 101В. Тел.: +7 (800)700-22-56, ОГРН: 1153926025901. Свидетельство № ССГБ RU.ПБ01 до 24.01.2020.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Пароизоляционная мастика «TWIN-MAST™», выпускаемая по ТУ 20.30.22-080-89189728-2018. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям, которых проводилась сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ), (см. приложение на бланке №00883).

код ОКПД2
20.30.22.180

код ТН ВЭД
3214900009

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

Протокол испытаний № 00626/ЕМ-16 от 30.09.2019 года. ИЛ «Пожгарант» Общество с ограниченной ответственностью «Гарантия Качества», № ССГБ RU. 28ПБ01 до 24.01.2020 года.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

ТУ 20.30.22-080-89189728-2018, сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015(ISO 9001:2015) № СДС.ПСС.СИ9.1143 от 07.05.2018 года, выдан ОС ООО «Валби Групп». Регистрационный № РОСС RU.31306.04ЖТЭ0. Свидетельство № РОСС RU.31582.04ОРНО.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 30.09.2019 г. по 29.09.2022г.

Руководитель

(заместитель руководителя органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

Фатеева М.Е.

Эксперт (эксперты)

(подпись, инициалы, фамилия)

Секерин Е.С.





СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ "ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ"
Свидетельство о регистрации №РОСС RU.31623.04ПЮНО

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССГБ RU.ПБ01.Н.00453

№ ПС 00883

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94, п.7, метод II	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	Группа горючести – Г1 (слабогорючие) по СНиП 21-01-97* (изм. 1,2)
ГОСТ 30402-96, п.9	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – В1 (трудновоспламеняемые) по СНиП 21-01-97* (изм. 1,2)
ГОСТ Р 51032-97, п.9.	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени.	Группа распространения пламени по поверхности – РП1 (не распространяющие) по СНиП 21-01-97* (изм.1,2)

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Фатеева М.Е.

Секерин Е.С.





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
129626, г. Москва, Графский пер. д.4, к.2,3,4
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции
(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.01.12.П.002983.10.19 Дата 03.10.2019 г.

На основании заявления № 02865 от 09.09.2019
Дата проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы: с 12.09.2019 по 03.10.2019

Наименование продукции: Пароизоляционная мастика "TWIN-MAST™"

Организация-изготовитель: ООО "Инновационные технологии"
Адрес: 420034, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Мулланура Вахитова, д. 6 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "Инновационные технологии" (ИНН:1656044807,
ОГРН:1081690075356)
Адрес: 420034, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Мулланура Вахитова, д. 6 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 20.30.22-080-89189728-2018 "Пароизоляционная мастика "TWIN-MAST™"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 20.30.22-080-89189728-2018 "Пароизоляционная мастика "TWIN-MAST™", протокол испытаний, данные о составе, этикетка, доверенность, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляют собой суспензию на основе акрилового связующего, целевых добавок, пигментов и наполнителей. Состав: акриловая дисперсия, титан диоксид, микарб, вода

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в ЮАО г. Москвы (Аттестат аккредитации № RA.RU.21HM62) №38.3880 от 27.09.2019 г.

002133

Гигиеническая характеристика продукции:

Запах воздушной среды, баллы	1	не более 2
Дибутилфталат, мг/м.куб	менее 0,01	0,1
Диоктилфталат, мг/м.куб	менее 0,01	0,02
Метилметакрилат, мг/м.куб	менее 0,001	0,01
Метиловый спирт, мг/м.куб	менее 0,08	0,5
Формальдегид, мг/м.куб	менее 0,003	0,01
Акрилонитрил, мг/м.куб	менее 0,01	0,03

Контроль воздуха рабочей зоны при применении осуществлять по: полимерам проп-2-еновой и 2-метилпроп-2-еновой кислот и их производных, известняку, титан диоксиду. Продолжительный и повторяющийся контакт продукции с кожей вызывает сухость, раздражение. Пары продукции могут вызвать раздражение слизистых оболочек глаз, верхних дыхательных путей. При попадании в глаза вызывают раздражение.

Область применения: для пароизоляции стен, потолков, полов, оконных и дверных откосов и швов промышленных, общественных, жилых зданий а также зданий соцкультбыта, детских и дошкольных учреждений

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При применении соблюдение требований инструкции по применению, паспорта безопасности. При работе применение СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз(очки закрытые)

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010г. I глава II, Раздел 6,19

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: Пароизоляционная мастика "TWIN-MAST™" соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Врач (врачи)
Заведующий отделом
профилактической токсикологии
Заместитель главного врача,
Руководитель (заместитель)
органа инспекции



Васильева Г. В.
Завьялов Н.В.
Мизгайлов А.В.

ПромСтройСтандарт



Система добровольной сертификации
«ПромСтройСтандарт»
Регистрационный номер РОСС RU.31306.04ЖТЭ0

Орган по сертификации
Общество с ограниченной ответственностью «Валби Групп»
109428, Москва, Рязанский проспект, д.24, корп.1

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ СДС.ПСС.СИ14.2516

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН
Обществу с ограниченной ответственностью
«Инновационные технологии»
420034, г. Казань, ул. М. Вахитова, д. 6
ИНН 1656044807

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО
СИСТЕМА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МЕНЕДЖМЕНТА

применительно к разработке, производству и внедрению высокотехнологичных материалов и решений в области защиты конструкций и обеспечения комфорта и безопасности человека

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)

Начало действия: 05.06.2021

Срок действия до: 05.06.2024

Руководитель органа
по сертификации

Бирюков В.В.



Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации Системы добровольной сертификации «ПромСтройСтандарт» и подтверждаться при прохождении инспекционного контроля.

ПромСтройСтандарт



ISO

Система добровольной сертификации
«ПромСтройСтандарт»
Регистрационный номер РОСС RU.31306.04ЖТЭ0

Орган по сертификации
Общество с ограниченной ответственностью «Валби Групп»
109428, Москва, Рязанский проспект, д.24, корп.1

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ СДС.ПСС.СИ9.2516

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Обществу с ограниченной ответственностью

«Инновационные технологии»

420034, г. Казань, ул. М. Вахитова, д. 6

ИНН 1656044807

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

применительно к разработке, производству и внедрению высокотехнологичных материалов и решений в области защиты конструкций и обеспечения комфорта и безопасности человека

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)**

Начало действия: 07.05.2021

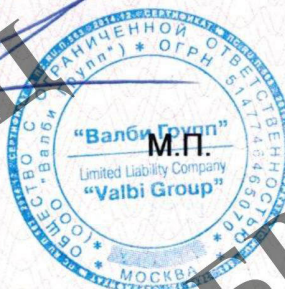
Срок действия до: 07.05.2024

Руководитель органа
по сертификации

Бирюков В.В.



Valbi Group
Value Based Indication



Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации Системы добровольной сертификации «ПромСтройСтандарт» и подтверждаться при прохождении инспекционного контроля.