

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Орган по сертификации продукции и работ (услуг)

Общества с ограниченной ответственностью

"СертификатСоюз",

220005, г. Минск, ул. Платонова, д. 31Б, к. 6



СЕРТИФИКАТ СОЮЗ

БГЦА	ВУ/112 114.01
БСКА	ГОСТ ISO/IEC 17065

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 02.01. TP013 114.01 05421

Дата регистрации 25 октября 2024 г.

Действителен по 24 октября 2029 г.

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «ТЕХНОНИКОЛЬ СВ», место нахождения: Российская Федерация, 196191, г. Санкт-Петербург, Ленинский проспект, д. 168.

**Изготовитель** Филиал Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХНОНИКОЛЬ СВ» г. Чудово, место нахождения: Российская Федерация, 174211, Новгородская обл., г. Чудово, ул. Восстания, д. 10

**Продукция** Изделия на основе стекловолоконной минеральной ваты под товарным знаком «ИЗОБОКС». СТО 72746455-3.2.17-2024 «Изделия из минеральной (стеклянной) ваты тепло-и звукоизоляционные промышленного производства, применяемые в строительстве ИЗОБОКС. Технические условия»

Серийное производство.

Код ОКП РБ 23.14.12

Код ТН ВЭД ЕАЭС 7019150000; 7019800002

**соответствует требованиям** TP 2009/013/ВУ «Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность», СТБ EN 13162-2015 «Материалы теплоизоляционные для зданий и сооружений. Изделия из минеральной ваты (MW). Технические условия» пункты 4.2.1, 4.2.3, 4.2.6, 4.3.7.1.

**Сертификат соответствия выдан на основании** отчета об анализе состояния производства от 03.04.2024; протоколов испытаний: Белорусский национальный технический университет. Научно-исследовательская и испытательная лаборатория бетонов и строительных материалов филиала БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт», ВУ/112 1.0024, № 1997 от 20.08.2024; Лаборатория Сертификационных и Независимых Технических Испытаний Общества с ограниченной ответственностью "СИНТИлаб", ВУ/112 2.5176, № 2555-2-24 от 19.08.2024; Испытательный центр «НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси», ВУ/112 1.0042, № 04-52/1686П от 09.10.2024, № 04-52/1687П от 09.10.2024, № 04-52/1688П от 09.10.2024, № 04-52/1738П от 14.10.2024, № 04-52/1739П от 14.10.2024, № 04-52/1740П от 14.10.2024, № 04-52/13ПК от 15.10.2024, № 04-52/14ПК от 15.10.2024, № 04-52/15ПК от 15.10.2024.

**Дополнительная информация** Номенклатура продукции, класс пожарной опасности, обозначение по СТБ EN 13162-2015 и коды ТН ВЭД ЕАЭС приведены в Приложении 1 к сертификату соответствия на бланке копии № 1371537.

Директор

С.А. Багрицевич

Эксперт-аудитор

П.П. Коных

№ 0355993

Приложение 1  
к сертификату соответствия  
№ ВУ/112 02.01. ТР013 114.01 05421  
от 25.10.2024  
(бланк 0355993)  
Листов 1 Лист 1

Номенклатура продукции, обозначение по СТБ EN 13162-2015, класс пожарной опасности, коды ТН ВЭД ЕАЭС

№ п/п	Марка изделия по СТО 72746455-3.2.17-2024	Обозначение по СТБ EN 13162-2015	Класс пожарной опасности	Код ТН ВЭД ЕАЭС
1	44 R	MW-T2-WS	A1	7019150000
2	43 R	MW-T2-WS	A1	7019150000
3	42 R	MW-T2-WS	A1	7019150000
4	41 R	MW-T2-WS	A1	7019150000
5	40 R	MW-T2-WS	A1	7019150000
6	38 R	MW-T2-WS	A1	7019150000
7	37 R	MW-T2-WS	A1	7019150000
8	35 Q	MW-T2-WS	A1	7019150000
9	41 P	MW-T2-WS	A1	7019800002
10	40 P	MW-T2-WS	A1	7019800002
11	38 P	MW-T2-WS	A1	7019800002
12	37 P	MW-T2-WS	A1	7019800002
13	36 P	MW-T2-WS	A1	7019800002
14	35 P	MW-T2-WS	A1	7019800002
15	33 P	MW-T2-WS	A1	7019800002

Итого: 15 (пятнадцать) позиций.

Директор

Главный специалист



С.А. Багрицевич

П.П. Конох