



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
Аккредитованный орган по сертификации

строительных материалов и изделий

РУП "Стройтехнорм",

220002, г. Минск, ул. Кропоткина, 89,

тел.334-95-10, факс 288-61-21

(аттестат аккредитации №ВУ/112 022.01, дата регистрации 23.09.1996)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 02.01. 022 01102

Дата регистрации 11 марта 2016 г.

Действителен до 11 марта 2021 г.

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция изготовленная ООО "Завод ТЕХНО", Россия, 390000, г. Рязань, район Восточный Промузел, 21, стр. 58

и представленная на сертификацию под наименованием Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты ТЕХНО (номенклатура продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствие, и ее соответствие маркам по СТБ 1995-2009 приведена в Приложении 1 всего 41 позиция, бланк 0415144), выпускаемые по ТУ 5762-010-74182181-2012, ТУ 5762-049-17925162-2006

Серийное производство.

код ОКП РБ – 23.99.19

код ТН ВЭД ТС – 6806 10 000

Соответствует требованиям

ТР 2009/013/ВУ "Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность";

СТБ1995-2009 "Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты. ТУ" п.п. 4.3.1, 4.3.3, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.9, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6

Заявитель (изготовитель, продавец) ООО "Завод ТЕХНО", Россия, 390000, г. Рязань, район Восточный Промузел, 21, стр. 58

код УНП –

Сертификат выдан на основании:

Акт инспекционного контроля от 29.09.2015

Протоколы испытаний ИЦ "НИИ ПБиЧС МЧС Беларуси", ВУ/112 02.1.0.0042, пр. №№ 04-52/2453П, 04-52/2454П, 04-52/2455П, 04-52/2456П, 04-52/2458П, 04-52/2459П, 04-52/2460П, 04-52/2464П от 29.11.2010, № 04-52/1367П от 11.09.2015, 04-52/218П, 04-52/219П, 04-52/220П от 18.02.2016, ЦИСП РУП "Стройтехнорм", ВУ/112 02.1.0.0494, пр. №№ 13(2)-364/15 от 04.08.2015, 13(2)-90/16, 13(2)-91/16, 13(2)-92/16, 13(2)-93/16, 13(2)-94/16, 13(2)-95/16, 13(2)-96/16, 13(2)-97/16 от 23.02.2016, 13(2)-353/13 от 03.06.2013, 13(2)-540/13, 13(2)-541/13 от 26.08.2013.

Инспекционный контроль осуществляет РУП "Стройтехнорм"

Особые отметки Заявитель обязан хранить сертификат соответствия в течение пяти лет после окончания его срока действия.

Дополнительная информация Требования, указанные в п.п. 4.3.1, 4.3.6, 4.3.8, 4.3.9, 4.4.6 СТБ 1995-2009 распространяются на номенклатуру продукции, указанную в сертификате соответствия; требования п.п. 4.3.3, 4.3.7, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5 – на продукцию, для которой в условном обозначении (Приложение 1) указан данный показатель

Зам. руководителя аккредитованного органа
по сертификации

Эксперт-аудитор



М. П.

подпись

подпись

Д. А. Ковширко

инициалы, фамилия

И.В. Лайковская

инициалы, фамилия

№ 0062014

Приложение 1
к сертификату соответствия
№ ВУ/112 02.01. 022 01102
от 11.03.2016
(бланк 0062014)

Листов 2

Лист 1

Номенклатура продукции, на которую распространяется действие сертификата
соответствия, и ее соответствие маркам по СТБ 1995-2009
Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты

Номер позиции	Наименование продукции	Марка плит по СТБ 1995	Группа горючести по ГОСТ 30244
1.	ТЕХНОЛАЙТ ЭКСТРА	ПТМ-Т4-WS(1)	НГ
2.	ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА	ПТМ-Т4-WS(1)	НГ
3.	ТЕХНОЛАЙТ ПРОФ	ПТМ-Т4-WS(1)	НГ
4.	ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ	ПТМ-Т4-WS(1)	НГ
5.	ТЕХНОБЛОК ОПТИМА	ПТМ-Т4-WS(1)	НГ
6.	ТЕХНОБЛОК ПРОФ	ПТМ-Т4-WS(1)	НГ
7.	ТЕХНОАКУСТИК	ПТМ-Т4-WS(1)	НГ
8.	ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ	ПТМ-Т5-CS(10)10-TR5,0-WS(1)	НГ
9.	ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА	ПТМ-Т5-CS(10)10-TR5,0-WS(1)	НГ
10.	ТЕХНОВЕНТ ПРОФ	ПТМ-Т5-CS(10)15-TR7,5-WS(1)	НГ
11.	ТЕХНОФАС	ПТМ-Т4-CS(10)40-TR15-WS(1)	НГ
12.	ТЕХНОФАС ЭФФЕКТ	ПТМ-Т4-CS(10)40-TR15-WS(1) сизг ≥ 100 кПа	НГ
13.	ТЕХНОФАС ЭКСТРА	ПТМ-Т4-CS(10)15-TR5-WS(1)	НГ
14.	ТЕХНОФЛОР ГРУНТ	ПТМ-Т4-CS(10)10-WS(1)	НГ
15.	ТЕХНОФЛОР СТАНДАРТ	ПТМ-Т4-CS(10)25-WS(1)	НГ
16.	ТЕХНОФЛОР ПРОФ	ПТМ-Т4-CS(10)50-WS(1)	НГ
17.	ТЕХНОСЭНДВИЧ БЕТОН	ПТМ-Т4-CS(10)20-WS(1)	НГ
18.	ТЕХНОСЭНДВИЧ С*	ПТМ-Т4-CS(10)60-TR100-WS(1) Gm ≥ 60 кПа	НГ
19.	ТЕХНОСЭНДВИЧ К*	ПТМ-Т4-CS(10)100-TR100-WS(1) Gm ≥ 100 кПа	НГ
20.	ТЕХНОРУФ Н25	ПТМ-Т4-CS(10)25-WS(1)	НГ
21.	ТЕХНОРУФ Н30	ПТМ-Т4-CS(10)30-WS(1)	НГ
22.	ТЕХНОРУФ Н30 ВЕНТ	ПТМ-Т4-CS(10)30-WS(1)	НГ
23.	ТЕХНОРУФ Н30 КЛИН	ПТМ-Т4-CS(10)30-WS(1)	НГ
24.	ТЕХНОРУФ Н35**	ПТМ-Т4-CS(10)30-WS(1)	НГ
25.	ТЕХНОРУФ Н35 ВЕНТ**	ПТМ-Т4-CS(10)30-WS(1)	НГ
26.	ТЕХНОРУФ Н35 КЛИН**	ПТМ-Т4-CS(10)30-WS(1)	НГ
27.	ТЕХНОРУФ Н40	ПТМ-Т4-CS(10)40-WS(1)	НГ
28.	ТЕХНОРУФ Н40 ВЕНТ	ПТМ-Т4-CS(10)40-WS(1)	НГ
29.	ТЕХНОРУФ Н40 КЛИН	ПТМ-Т4-CS(10)40-WS(1)	НГ
30.	ТЕХНОРУФ 45***	ПТМ-Т4-CS(10)40-TR10-PL(5)550-WS(1)	НГ
31.	ТЕХНОРУФ 45 ГАЛТЕЛЬ***	ПТМ-Т4-CS(10)40-TR10-PL(5)550 -WS(1)	НГ

№ 0415144

32.	ТЕХНОРУФ 45 УКЛОН***	ПТМ-Т4-CS(10)40-TR10-PL(5)550-WS(1)	НГ
33.	ТЕХНОРУФ 50	ПТМ-Т4-CS(10)50-TR10-PL(5)600-WS(1)	НГ
34.	ТЕХНОРУФ 60	ПТМ-Т4-CS(10)60-TR10-PL(5)600-WS(1)	НГ
35.	ТЕХНОРУФ 70	ПТМ-Т4-CS(10)70-TR10-PL(5)650-WS(1)	НГ
36.	ТЕХНОРУФ В50	ПТМ-Т4-CS(10)50-TR15-PL(5)600-WS(1)	НГ
37.	ТЕХНОРУФ В60	ПТМ-Т4-CS(10)60-TR15-PL(5)650-WS(1)	НГ
38.	ТЕХНОРУФ В60 ГАЛТЕЛЬ	ПТМ-Т4-CS(10)60-TR15-PL(5)650-WS(1)	НГ
39.	ТЕХНОРУФ В60 УКЛОН	ПТМ-Т4-CS(10)60-TR15-PL(5)650-WS(1)	НГ
40.	ТЕХНОРУФ В70	ПТМ-Т4-CS(10)70-TR15-PL(5)700-WS(1)	НГ
41.	РОКЛАЙТ	ПТМ-Т2-WS(1)	НГ

Всего: 41 позиция.

*определение прочности на сжатие при 10% линейной деформации и предела прочности при растяжении перпендикулярно плоскости плиты проводилось в ламельном направлении

**фактическая прочность на сжатие при 10% линейной деформации для марок ТЕХНОРУФ Н35, ТЕХНОРУФ Н35 ВЕНТ, ТЕХНОРУФ Н35 КЛИН не менее 35 кПа

***фактическая прочность на сжатие при 10% линейной деформации для марок ТЕХНОРУФ 45, ТЕХНОРУФ 45 ГАЛТЕЛЬ, ТЕХНОРУФ 45 УКЛОН не менее 45 кПа

Зам. руководителя аккредитованного органа по сертификации



Д. А. Ковширко

Эксперт-аудитор

И.В. Лайковская