

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ (обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ74.В.00259

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0004111

Общество с ограниченной ответственностью «Завод ТЕХНО»
Адрес: 390000, РОССИЯ, Рязанская область, город Рязань, район Восточный Промузел, дом 21, строение 58.
ОГРН: 1046213008170. Телефон: +74912911240, факс: +74912911232 E-mail: pasikova@tn.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Завод ТЕХНО»
Адрес: 390000, РОССИЯ, Рязанская область, город Рязань, район Восточный Промузел, дом 21, строение 58.
ОГРН: 1046213008170. Телефон: +74912911240, факс: +74912911232. E-mail: pasikova@tn.ru
Филиал завода-изготовителя согласно приложению №1 на 1 листе (бланк ТР №0004111).

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

"СЗРЦ СЕРТ" Общества с ограниченной ответственностью "Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности". Адрес: 196650, Россия, г. Санкт-Петербург, г. Колпино, ул. Финляндская, дом 13, корп. 2, лит. А3, ОГРН: 1117847160640.
Телефон: +7 (812) 309-50-72, E-mail: info@czrc.ru. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ74 выдан 22.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Плиты минераловатные теплоизоляционные ТЕХНО, на синтетическом связующем, без обкладочного материала и кашированные стеклохолстом (стеклотканью), толщиной от 20 до 250 мм, плотностью от 32 до 205 кг/м³, с содержанием органических веществ не более 4,5% по массе, марок согласно приложению №2 на 1 листе (бланк ТР №0004112), выпускаемые по ТУ 5762-017-74182181-2015. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП): 57 6224

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 6806

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ). Приложение 3, 27. Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ0 (для плит без покрытия); КМ1 (для плит с покрытием из стеклохолста), согласно приложению №3 на 1 листе (бланк №0004113).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний: № ПБ74-182/12-2016 от 30.12.2016 г., № ПБ74-183/12-2016 от 30.12.2016 г., ИЦ "СЗРЦ ТЕСТ" ООО "СЗРЦ ПБ". Аттестат аккредитации ТРПБ.RU.ИН98 от 21.12.2011 г. Акт о результатах анализа состояния производства № ПБ74.АП110-СС/11-2016 от 10.11.2016, ОС "СЗРЦ СЕРТ" ООО "СЗРЦ ПБ", аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ74 от 22.12.2015.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ ISO 9001-2015 (ISO 9001:2015), № СДС.НРС.RU.001.ОС.07.СМК.00194 от 27.07.2016 г., выдан ОС ООО «СертПромТест», рег. № СДС.НРС.001.ОС.07.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

09.02.2017

по 08.02.2022

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

В.В. Брусникин
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

Е.А. Медведева
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ74.В.00259

(обязательная сертификация)

№ 0004111

Приложение №1

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Филиал Общества с ограниченной ответственностью «Завод ТЕХНО», г. Хабаровск (Филиал ООО «Завод ТЕХНО», г. Хабаровск)	680015, РОССИЯ, Хабаровский край, город Хабаровск. Проспект 60-лет Октября, дом 8. Телефон: +74212417660, факс +74212417650.



[Handwritten signature]
подпись
[Handwritten signature]
подпись

В.В. Брусникин

инициалы, фамилия

Е.А. Медведева

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

C-RU.ПБ74.В.00259

(обязательная сертификация)

№ 0004112

Приложение №2



Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
57 6224 6806 00 000 0	Плиты минераловатные теплоизоляционные ТЕХНО, на синтетическом связующем, без обкладочного материала и кашированные стеклохолстом (стеклотканью), толщиной от 20 до 250 мм, плотностью от 32 до 205 кг/м ³ , с содержанием органических веществ не более 4,5% по массе	ТУ 5762-017-74182181-2015
	ТЕХНОВЕНТ Н, ТЕХНОВЕНТ Н ПРОФ, ТЕХНОВЕНТ ЭКСТРА, ТЕХНОФАС КОТТЕДЖ, ТЕХНОФАС ДЕКОР, ТЕХНОФАС ОПТИМА, ТЕХНОРУФ Н ЭКСТРА, ТЕХНОРУФ Н ЭКСТРА ВЕНТ, ТЕХНОРУФ Н ОПТИМА, ТЕХНОРУФ Н ОПТИМА ВЕНТ, ТЕХНОРУФ Н ПРОФ, ТЕХНОРУФ Н ПРОФ ВЕНТ, ТЕХНОРУФ В ЭКСТРА, ТЕХНОРУФ В ОПТИМА, ТЕХНОРУФ В ПРОФ, ТЕХНОРУФ ПРОФ, ТЕХНОРУФ Н ЭКСТРА КЛИН, ТЕХНОРУФ Н ОПТИМА КЛИН, ТЕХНОРУФ Н ПРОФ КЛИН, ТЕХНОРУФ В ЭКСТРА ГАЛТЕЛЬ, ТЕХНОРУФ В ОПТИМА ГАЛТЕЛЬ, ТЕХНОРУФ В ПРОФ ГАЛТЕЛЬ, ТЕХНОРУФ В ЭКСТРА УКЛОН, ТЕХНОРУФ В ОПТИМА УКЛОН, ТЕХНОРУФ В ПРОФ УКЛОН	



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)


ПОДПИСЬ

ПОДПИСЬ

В.В. Брусникин

ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ

Е.А. Медведева

ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

C-RU.ПБ74.В.00259

(обязательная сертификация)

№ **0004113**

Приложение №3

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента.

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94 п.6, метод 1	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	НГ- негорючие в соответствии со ст. 13, п.4 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ, для плит без покрытия.
ГОСТ 30244-94 п.7, метод 2	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	Слабогорючие (Г1) в соответствии со ст. 13, п.5 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ, для плит с покрытием из стеклохолста.
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость	Трудновоспламеняемые (В1) в соответствии со ст.13, п.7 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ, для плит с покрытием из стеклохолста.
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	С малой дымообразующей способностью (Д1) в соответствии со ст. 13, п.9 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ, для плит с покрытием из стеклохолста.
ГОСТ 12.1.044-89 п.4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Малоопасные по токсичности (Т1) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ, для плит с покрытием из стеклохолста.



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]
ПОДПИСЬ

[Handwritten signature]
ПОДПИСЬ

В.В. Брусникин

инициалы, фамилия

Е.А. Медведева

инициалы, фамилия