

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ68.В.02915

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0019369

Общество с ограниченной ответственностью «ТехноНИКОЛЬ Дальний Восток».
Адрес: 680015, РОССИЯ, Хабаровский край, город Хабаровск, проспект 60 лет Октября, дом 8.
ОГРН: 1035204999675. Телефон: +74212417660, факс: +7421241765, e-mail: pasikova@tn.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ТехноНИКОЛЬ Дальний Восток».
Адрес: 680015, РОССИЯ, Хабаровский край, город Хабаровск, проспект 60 лет Октября, дом 8
ОГРН: 1035204999675. Телефон: +74212417660, факс: +7421241765, e-mail: pasikova@tn.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (ООО «ПСК»). Юридический адрес: 121351, г. Москва, улица Ивана Франко, дом 46, 5 этаж, помещение I, комн. №1 и №1а. Фактический адрес: 115054, РОССИЯ, город Москва, ул. Дубининская, 33, Б, тел. +7(495)481-33-40, e-mail: info@pskpb.ru. ОГРН: 1117746604502. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ПБ68 выдан 29.04.2015г. Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Плиты технические минераловатные теплоизоляционные ТЕХНО, толщиной от 15 до 250, плотностью от 36 до 195 кг/м³, без обкладок и в обкладках, марок согласно приложению №1 на 1 листе (бланк № 0016349), выпускаемые по ТУ 5762-004-74182181-2014. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД-2: 23.99.19.110

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

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 года N 234-ФЗ от 03.07.2016 года N 301-ФЗ). Приложение, таблица 3, 27. Класс пожарной опасности строительных материалов: КМ0 - для плит без обкладок и с обкладками из фольги алюминиевой не армированной; КМ1 - для плит с обкладками, согласно приложению №2 на 1 листе (бланк № 0016350).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчеты сертификационных испытаний № ППБ-484/12-2017 от 25.12.2017 г., № ППБ-485/12-2017 от 25.12.2017 г., ИЛ ООО "Пожарная Сертификационная Компания", рег. № ТРПБ.RU.ИН90 от 29.04.2015 г. Акт анализа состояния производства № 459/ПБ/09-2017 от 03.09.2017 г., проведен ОС ООО "Пожарная Сертификационная Компания", рег. № РОСС RU.0001.11ПБ68 выдан 29.04.2015г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 25.12.2017 по 24.12.2022**Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

ПОДПИСЬ

ПОДПИСЬ

М.В. Ануфриков

инициалы, фамилия

Е.А. Медведева

инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ68.В.02915

(обязательная сертификация)

№ 0016349

Приложение №1

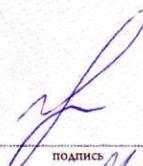
Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия


код ОК 034 (ОКПД) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
23.99.19.110	Плиты технические минераловатные теплоизоляционные ТЕХНО, толщиной от 15 до 250, плотностью от 36 до 205 кг/м ³ , марок: Плита ТЕХНО Т 40 (Slab TECHNO T 40), Плита ТЕХНО Т 50 (Slab TECHNO T 50), Плита ТЕХНО Т 60 (Slab TECHNO T 60), Плита ТЕХНО Т 70 (Slab TECHNO T 70), Плита ТЕХНО Т 80 (Slab TECHNO T 80), Плита ТЕХНО Т 90 (Slab TECHNO T 90), Плита ТЕХНО Т 100 (Slab TECHNO T 100), Плита ТЕХНО Т 120 (Slab TECHNO T 120), Плита ТЕХНО Т 150 (Slab TECHNO T 150), Плита ТЕХНО Т 180 (Slab TECHNO T 180), Плита ТЕХНО К (Slab TECHNO F), Плита ТЕХНО ОЗБ 110 (Slab TECHNO FPC 110), Плита ТЕХНО ОЗБ 80 (Slab TECHNO FPC 80), Ламель ТЕХНО ОЗБ (Lamella TECHNO FPC), Плита ТЕХНО ОЗМ (Slab TECHNO FPS), Плита ТЕХНО ОЗД 110 (Slab TECHNO FPD 110), Плита ТЕХНО ОЗД 190 (Slab TECHNO FPD 190), без обкладок и в обкладках:	ТУ 5762-004-74182181-2014
	типы обкладочного материала: - фольга алюминиевая армированная ФА (РА); - фольга алюминиевая неармированная Ф (А); - фольга алюминиевая на бумажной основе армированная ФАБ (РАБ); - стеклоткань фольгированная СТФ (GFA); - стеклохолст СХ (G); - стеклоткань СТ (GF); - стеклопластик СП (GRP).	



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)



 ПОДПИСЬ


 ПОДПИСЬ

М.В. Ануфриков
инициалы, фамилия

Е.А. Медведева
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ68.В.02915

(обязательная сертификация)

№ 0016350

Приложение №2

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
Для плит без обкладок и с обкладками из фольги алюминиевой не армированной:		
ГОСТ 30244-94 п. 6, метод 1	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	Негорючий (НГ) в соответствии со ст. 13, Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ.
Для плит с обкладками из фольга алюминиевая армированная; фольга алюминиевая на бумажной основе армированная; стеклоткань фольгированная; стеклохолст; стеклоткань; стеклопластик:		
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.
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	Трудновоспламеняемые (В1) в соответствии со ст. 13, п. 7 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ
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
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Малоопасные (Т1) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)

ПОДПИСЬ

ПОДПИСЬ

М.В. Ануфриков
инициалы, фамилия

Е.А. Медведева
инициалы, фамилия