

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ25.В.04371

## ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0016903

Общество с ограниченной ответственностью "Завод ТЕХНО". Адрес: 390000, Рязанская область, г. Рязань, Восточный проммузел, 21, стр. 58. ОГРН: 1046213008170. Телефон: +74912911240. Факс: +74912911232.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Завод ТЕХНО". Адрес: 390000, Рязанская область, г. Рязань, Восточный проммузел, 21, стр. 58. ОГРН: 1046213008170. Телефон: +74912911240. Факс: +74912911232. Филиал завода-изготовителя: Филиал Общества с ограниченной ответственностью "Завод ТЕХНО" г. Юрга. Адрес: 652050, Кемеровская область, г. Юрга, ул. 1-я Железнодорожная, д. 1. Телефон: +73845149843. Факс: +73845149843. E-mail: ikonnikova@tn.ru.

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС "ТПБ СЕРТ" Общество с ограниченной ответственностью "Технологии пожарной безопасности". Адрес: 141315, Московская область, г. Сергиев Посад, Московское шоссе, д. 25, тел. (499) 4098725, e-mail: info@tpb-sert.ru. ОГРН: 1085038002906. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ25 выдан 31.07.2015 г. Федеральной службой по аккредитации "Росаккредитация"

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Плиты технические минераловатные теплоизоляционные ТЕХНО с покрытием и без покрытия (содержание органических веществ не более 3,0% по массе). Марки согласно приложению (бланк 0014711). Код ОКПД2: 23.99.19.110. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

68 06 10 000

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

## ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ). Класс пожарной опасности строительных материалов согласно приложению (бланк 0014711).

## ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 4533-С/ТР от 27.01.2017 г. ИЦ «ТПБ ТЕСТ» ООО «Технологии пожарной безопасности», № ТРПБ.RU.ИН14 от 20.08.2015 г.; Схема сертификации: 4с; Акт анализа состояния производства № 3703-АП от 08.12.2016 г., ОС «ТПБ СЕРТ» ООО «Технологии пожарной безопасности», № ТРПБ.RU.ПБ25 от 31.07.2015 г.

## ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 5762-004-74182181-2014 (взамен ТУ 5762-004-74182181-2008).

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 15.03.2017

по 14.03.2022

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

О.О. Коваленко  
инициалы, фамилия

Г.В. Чернецов  
инициалы, фамилия



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ25.В.04371

(обязательная сертификация)

№ 0014711

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОКПД 2 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 6806 10 000 0	<p>Плиты технические минераловатные теплоизоляционные ТЕХНО без покрытия или с покрытием алюминиевой неармированной фольгой, марки: Плита ТЕХНО Т 40 (Slab TECHNO T 40); Плита ТЕХНО Т 40 Ф (Slab TECHNO T 40 A); Плита ТЕХНО Т 50 (Slab TECHNO T 50); Плита ТЕХНО Т 50 Ф (Slab TECHNO T 50 A); Плита ТЕХНО Т 60 (Slab TECHNO T 60); Плита ТЕХНО Т 60 Ф (Slab TECHNO T 60 A); Плита ТЕХНО Т 70 (Slab TECHNO T 70); Плита ТЕХНО Т 70 Ф (Slab TECHNO T 70 A); Плита ТЕХНО Т 80 (Slab TECHNO T 80); Плита ТЕХНО Т 80 Ф (Slab TECHNO T 80 A); Плита ТЕХНО Т 90 (Slab TECHNO T 90); Плита ТЕХНО Т 90 Ф (Slab TECHNO T 90 A); Плита ТЕХНО Т 100 (Slab TECHNO T 100); Плита ТЕХНО Т 100 Ф (Slab TECHNO T 100 A); Плита ТЕХНО Т 120 (Slab TECHNO T 120); Плита ТЕХНО Т 120 Ф (Slab TECHNO T 120 A); Плита ТЕХНО Т 150 (Slab TECHNO T 150); Плита ТЕХНО Т 150 Ф (Slab TECHNO T 150 A); Плита ТЕХНО Т 180 (Slab TECHNO T 180); Плита ТЕХНО Т 180 Ф (Slab TECHNO T 180 A); Плита ТЕХНО К (Slab TECHNO F); Плита ТЕХНО К Ф (Slab TECHNO F A); Плита ТЕХНО ОЗБ 110 (Slab TECHNO FPC 110); Плита ТЕХНО ОЗБ 110 Ф (Slab TECHNO FPC 110 A); Плита ТЕХНО ОЗБ 80 (Slab TECHNO FPC 80); Плита ТЕХНО ОЗБ 80 Ф (Slab TECHNO FPC 80 A); Ламель ТЕХНО ОЗБ (Lamella TECHNO FPC); Ламель ТЕХНО ОЗБ Ф (Lamella TECHNO FPC A); Плита ТЕХНО ОЗМ (Slab TECHNO FPS); Плита ТЕХНО ОЗМ Ф (Slab TECHNO FPS A); Плита ТЕХНО ОЗД 110 (Slab TECHNO FPD 110); Плита ТЕХНО ОЗД 110 Ф (Slab TECHNO FPD 110 A); Плита ТЕХНО ОЗД 190 (Slab TECHNO FPD 190); Плита ТЕХНО ОЗД 190 Ф (Slab TECHNO FPD 190 A).</p> <p>Класс пожарной опасности строительных материалов КМ0: негорючий материал (НГ) по ГОСТ 30244</p>	ТУ 5762-004-74182181-2014 (взамен ТУ 5762-004-74182181-2008)
23.99.19.110 6806 10 000 0	<p>Плиты технические минераловатные теплоизоляционные ТЕХНО с покрытием армированной алюминиевой фольгой, марки: Плита ТЕХНО Т 40 ФА (Slab TECHNO T 40 RA); Плита ТЕХНО Т 50 ФА (Slab TECHNO T 50 RA); Плита ТЕХНО Т 60 ФА (Slab TECHNO T 60 RA); Плита ТЕХНО Т 70 ФА (Slab TECHNO T 70 RA); Плита ТЕХНО Т 80 ФА (Slab TECHNO T 80 RA); Плита ТЕХНО Т 90 ФА (Slab TECHNO T 90 RA); Плита ТЕХНО Т 100 ФА (Slab TECHNO T 100 RA); Плита ТЕХНО Т 120 ФА (Slab TECHNO T 120 RA); Плита ТЕХНО Т 150 ФА (Slab TECHNO T 150 RA); Плита ТЕХНО Т 180 ФА (Slab TECHNO T 180 RA); Плита ТЕХНО К ФА (Slab TECHNO F RA); Плита ТЕХНО ОЗБ 110 ФА (Slab TECHNO FPC 110 RA); Плита ТЕХНО ОЗБ 80 ФА (Slab TECHNO FPC 80 RA); Ламель ТЕХНО ОЗБ ФА (Lamella TECHNO FPC RA); Плита ТЕХНО ОЗМ ФА (Slab TECHNO FPS RA); Плита ТЕХНО ОЗД 110 ФА (Slab TECHNO FPD 110 RA); Плита ТЕХНО ОЗД 190 ФА (Slab TECHNO FPD 190 RA).</p> <p>Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ1: группа горючести по ГОСТ 30244 – Г1, группа воспламеняемости по ГОСТ 30402 – В1, группа дымообразующей способности по ГОСТ 12.1.044 – Д1, группа токсичности продуктов горения по ГОСТ 12.1.044 – Т1</p>	ТУ 5762-004-74182181-2014 (взамен ТУ 5762-004-74182181-2008)



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

  
 подпись  
  
 подпись

О.О. Коваленко

инициалы, фамилия

Г.В. Чернецов

инициалы, фамилия