

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**  
**№ RU Д-RU.PA01.B.03484/21**



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ТЕХНОПЛЕКС"  
Зарегистрирован Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №2 по Рязанской области  
18.03.2015

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 390047, Россия, область Рязанская, город Рязань, район Восточный Промузел, дом 21, ОГРН 1066230041327 ИНН 6230043899

Телефон: 74959255575 Адрес электронной почты: xps@tn.ru

**в лице** Директора филиала Общества с ограниченной ответственностью «Завод ТЕХНОПЛЕКС» город Ревда Идрисова Марата Раифовича, действующего на основании доверенности № 07102021/8135 от 07.10.2021

**Заявляет, что продукция** Плиты теплоизоляционные пенополистирольные, с маркировкой «ТЕХНОНИКОЛЬ XPS», марок: ТЕХНОПЛЕКС/TECHNOPLEX, ТЕХНОПЛЕКС FAS, CARBON ECO, CARBON ECO SP, CARBON ECO SP Light, CARBON ECO FAS, CARBON PROF, CARBON PROF 300, CARBON PROF SLOPE, CARBON SOLID 500, CARBON SOLID 700, CARBON SOLID 1000, CARBON SAND VAN, CARBON SAND MON, CARBON SAND PVC, ТЕХНОПЛЕКС/TECHNOPLEX RF, ТЕХНОПЛЕКС FAS RF, CARBON ECO RF, CARBON ECO SP RF, CARBON ECO SP Light RF, CARBON ECO FAS RF, CARBON PROF RF, CARBON PROF 300 RF, CARBON PROF SLOPE RF, CARBON SOLID 500 RF, CARBON SOLID 700 RF, CARBON SOLID 1000 RF, CARBON SAND VAN RF, CARBON SAND MON RF, CARBON SAND PVC RF, плотностью не более 45 кг/м<sup>2</sup>, выпускаемые по СТО 72746455-3.3.1-2012 «ПЛИТЫ ПЕНОПОЛИСТИРОЛЬНЫЕ ЭКСТРУЗИОННЫЕ ТЕХНОНИКОЛЬ XPS».

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ТЕХНОПЛЕКС",  
ОГРН 1066230041327 ИНН 6230043899

Место нахождения: 390047, Россия, область Рязанская, город Рязань, район Восточный Промузел, дом 21

Филиал: Общество с ограниченной ответственностью «Завод ТЕХНОПЛЕКС» город Ревда 623284, Россия, Свердловская область, город Ревда, улица Нахимова, дом 1, строение 11, помещение 12

Продукция изготовлена в соответствии с СТО 72746455-3.3.1-2012 «ПЛИТЫ ПЕНОПОЛИСТИРОЛЬНЫЕ ЭКСТРУЗИОННЫЕ ТЕХНОНИКОЛЬ XPS»

Серийный выпуск

код ОКПД 2: 22.21.41.112

код ТН ВЭД ЕАЭС: 3921110000

**соответствует требованиям**

123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)

**Схема декларирования соответствия 2д**

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № ППБ-1181/12-2021 от 13.12.2021 года, выданного испытательной лабораторией Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № ТРПБ.RU.ИН90

**Дополнительные сведения**

Класс пожарной опасности строительных материалов: КМ5, в соответствии с табл. 3 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ. Показатели пожарной опасности определены в соответствии с табл. 27 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ согласно приложению № 1 на 1 листе. Хранить в сухом закрытом помещении в горизонтальном положении в штабелях на расстоянии не менее 1 метра от нагревательных приборов. Гарантийный срок хранения -2 года со дня изготовления.

**Срок действия декларации о соответствии с 20.12.2021 по 16.12.2026**

М.П.

Заявитель

(при наличии)

подпись

Идрисов Марат Раифович

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ N RU Д-RU.РА01.В.

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94 пункт 7, метод 2	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	Сильногорючие (Г4) в соответствии со ст. 13, 5 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	Умеренновоспламеняемые (В2) в соответствии со ст. 13, пункт 7 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ
ГОСТ 12.1.044-89 пункт 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	С высокой дымообразующей способностью (Д3) в соответствии со ст. 13, пункт 9 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ
ГОСТ 12.1.044-89 пункт 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Умеренноопасные (Т2) в соответствии со ст. 13, пункт 10 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ

Директор филиала  
Общество с  
ограниченной  
ответственностью  
«Завод ТЕХНОПЛЕКС»  
город Ревда



Идрисов Марат Раифович

фамилия, имя, отчество