

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ RU Д-РУ.РА01.В.00302/23

**ЗАЯВИТЕЛЬ:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ТЕХНОФЛЕКС",  
ООО "ЗАВОД ТЕХНОФЛЕКС", место нахождения 390042, РОССИЯ, Рязанская область, Г.  
РЯЗАНЬ, УЛ. ПРИЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ, Д.5, ОГРН 1026201076054, ИНН 6229024796, телефон  
+7 4912911292, электронная почта info@tn.ru

**В ЛИЦЕ:** ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР, КОЛЯДОВ ДМИТРИЙ НИКОЛАЕВИЧ

**ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ МАТЕРИАЛЫ РУЛОННЫЕ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ  
БИТУМОСОДЕРЖАЩИЕ ТЕХНОНИКОЛЬ по СТО 72746455-3.1.28-2023, марок  
ТЕХНОНИКОЛЬ ФЛЕКС, ТЕХНОНИКОЛЬ БАРЬЕР.**

Серийный выпуск,

код ОКПД 2: 23.99.12.110

код ТН ВЭД ЕАЭС: 6807100001

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:** 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной  
безопасности, (федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ) Показатели пожарной безопасности  
согласно приложению 1 на 1 листе.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ:** ООО "Завод Технофлекс", адрес производства продукции 390042, РОССИЯ,  
Рязанская область, г. Рязань, ул. Прижелезнодорожная, 5.  
Филиалы изготовителя Воскресенский филиал ООО «Завод Технофлекс», адрес производства  
продукции: 140204, РОССИЯ, Московская об, г Воскресенск, мкр. Лопатинский, ул. Промплощадка,  
дом 5в

**СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 1д**

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ СТО 72746455-3.1.28-2023 на  
продукцию с приведенными предельными пожарно - техническими характеристиками**

**СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 05.03.2023 по 01.02.2028**



Заявитель

подпись

КОЛЯДОВ ДМИТРИЙ НИКОЛАЕВИЧ

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.



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № RU Д-RU.PA01.B.00302/23

На стандарты и иные документы, примененные при декларировании

Обозначение и наименование стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть, ГОСТ 30244-94	п.7, метод II	Сильногорючие (Г4) в соответствии со ст.13, п.5 Федерального закона от 22.07.2018 г. №123-ФЗ
Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость, ГОСТ 30402-96		Легковоспламеняемые (В3) в соответствии со ст.13, п.7. Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ



М.П. Заявитель

подпись

КОЛЯДОВ ДМИТРИЙ НИКОЛАЕВИЧ

фамилия, имя, отчество