

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ RU Д-RU.PA01.B.00093/23



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 Техноэласт с дополнительным названием ФУНДАМЕНТ, выпускаемые по СТО 7276455-3.1.11-2015: Техноэласт ФУНДАМЕНТ П, Техноэласт ФУНДАМЕНТ ФИКС П, Техноэласт ФУНДАМЕНТ ТЕРРА П, Техноэласт ФУНДАМЕНТ ГИДРО П, Техноэласт Фундамент Адгезив П и их модификации.

Тип объекта декларирования : 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 2 на 1 листе.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО "Завод Технофлекс", место нахождения 390042, РОССИЯ, Рязанская область, г. Рязань, ул. Прижелезнодорожная, 5, ИНН 6229024796
Филиалы изготовителя согласно списка в приложении 1 данной декларации.

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 1д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ СТО 72746455-3.1.11-2015 на продукцию с приведенными предельными пожарно - техническими характеристиками.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 26.01.2023 по 25.01.2028





КОЛЯДОВ ДМИТРИЙ НИКОЛАЕВИЧ

подпись

фамилия, имя, отчество

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 №1
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ RU Д-RU.PA 01.B.00093/23**

Изготовителей, входящих в состав транснациональной компании
Филиалов изготовителей

Наименование изготовителя	Наименование филиала	Адрес
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ТЕХНОФЛЕКС	Воскресенский филиал ООО «Завод Технофлекс, Воскресенский»	Адрес производства продукции: 140204, РОССИЯ, Московская обл., Воскресенский р-н, мкр Лопатинский. Ул. Промплощадка, дом 5в
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ТЕХНОФЛЕКС	Филиал "Минводы Кровля" ООО "ЗАВОД ТЕХНОФЛЕКС"	Адрес производства продукции: 357217, РОССИЯ, Ставропольский край, Минераловодский р-н, п Анджиевский, ул. Московская, дом 3
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ТЕХНОФЛЕКС	Филиал "Сибирь-Кровля" ООО «ЗАВОД ТЕХНОФЛЕКС»	Адрес производства продукции: 652050, РОССИЯ, Кемеровская область - Кузбасс, г Юрга, ул. 1-я Железнодорожная, дом 1
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ТЕХНОФЛЕКС	ФИЛИАЛ "КРОМА" ООО "ЗАВОД ТЕХНОФЛЕКС"	Адрес производства продукции: 152906, РОССИЯ, Ярославская обл., Рыбинский р-н, г Рыбинск, ул. Бурлацкая, дом 10
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ТЕХНОФЛЕКС	ВЫБОРГСКИЙ ФИЛИАЛ ООО "ЗАВОД ТЕХНОФЛЕКС"	Адрес производства продукции: 188804, РОССИЯ, Ленинградская обл., Выборгский р-н, г Выборг, ул. Рубероидная, дом 7
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ТЕХНОФЛЕКС	ФИЛИАЛ "Технониколь-Нижний Новгород" ООО "ЗАВОД ТЕХНОФЛЕКС»	Адрес производства продукции: 603028, РОССИЯ, Нижегородская обл., г Нижний Новгород, пер Спортсменский, дом 11
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ТЕХНОФЛЕКС	Филиал ООО «Завод Технофлекс» г. Учалы,	Адрес производства продукции: 453700, РОССИЯ, Репс Башкортостан, Учалинский р-н, г Учалы, ул. Кровельная, дом 1

М.П. Заявитель



(подпись)

КОЛЯДОВ ДМИТРИЙ НИКОЛАЕВИЧ
инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № RU Д-RU.PA01.B.00093/23

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
Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени, ГОСТ Р 51032-97		Сильнораспространяющие (РП4) в соответствии со ст.13, п.8 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ



М.П. Заявитель

подпись

КОЛЯДОВ ДМИТРИЙ НИКОЛАЕВИЧ

фамилия, имя, отчество