

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ (обязательная сертификация)

№

C-RU.ПБ25.В.04857

### ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0020756

Общество с ограниченной ответственностью "ЗАВОД ТЕХНОФЛЕКС". Адрес: 390042, Рязанская область, г. Рязань, ул. Прижелезнодорожная, д.5. ОГРН: 1026201076054. Телефон: +73845149828. E-mail: [polyakov@tn.ru](mailto:polyakov@tn.ru).

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ЗАВОД ТЕХНОФЛЕКС". Адрес: 390042, Рязанская область, г. Рязань, ул. Прижелезнодорожная, д.5. ОГРН: 1026201076054. Телефон: +73845149828. E-mail: [polyakov@tn.ru](mailto:polyakov@tn.ru). Филиал завода-изготовителя: Филиал «Сибирь – Кровля» ООО «Завод Технофлекс». Адрес: 652050, Кемеровская область, г. Юрга, ул. 1-я Железнодорожная, д. 1.

### 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](mailto:info@tpb-sert.ru). ОГРН: 1085038002906. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ25 выдан 31.07.2015 г. Федеральной службой по аккредитации "Росаккредитация".

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Материалы рулонные гидроизоляционные битумные и битумно-полимерные. Номенклатура согласно приложению (бланк 0015945). Код ОК 034-2014 (ОКПД2): 23.99.12.110. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

### ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон от 22.07.2008 №123-ФЗ). Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ5: группа горючести по ГОСТ 30244 – Г4, группа воспламеняемости по ГОСТ 30402 – В3.

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 566Р/80ГИ-17 от 10.01.2018, ТРПБ.RU.ИН20, Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ" от 04.09.2015; Акт анализа состояния производства № 4101-АП от 22.11.2017, ОС «ТПБ СЕРТ» ООО «Технологии пожарной безопасности», № ТРПБ.RU.ПБ25 от 31.07.2015; Схема сертификации: 4с.

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ



СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 11.01.2018

по 10.01.2023

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

О.О. Коваленко  
инициалы, фамилия

М.П.

Эксперт (эксперты)

С.А. Галайчук

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

C-RU.ПБ25.В.04857

(обязательная сертификация)

№ 0015945

Перечень продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия

код ОК 034-2014 (ОКПД2)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, со- ставные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
<u>23.99.12.110</u>	Материалы рулонные гидроизоляционные битумные, толщиной от 1 мм до 4 мм, марок: "Биполь К и П", "Биполь XL К", "Биполь Стандарт К и П", "Бикроэласт К и П", "Линокром К и П", "Линокром PEM К", "Бикрост К и П"	СТО 72746455-3.1.13-2015
<u>23.99.12.110</u>	Материалы рулонные гидроизоляционные объектные битумные и битумно – полимерные, толщиной от 1 мм до 5 мм, марок: "Технозласт К и П", "Техноэласт Стандарт К и П", "Унифлекс К и П", "Унифлекс Стандарт К и П", "Унифлекс Супер К и П"	СТО 72746455-3.1.16-2015
<u>23.99.12.110</u>	Материалы рулонные гидроизоляционные битумные Стеклоизол, толщиной от 1 мм до 4 мм, марок: "Стеклоизол К и П", "Стеклоизол Р К и П"	СТО 72746455-3.1.14-2015
<u>23.99.12.110</u>	Материалы рулонные гидроизоляционные битумные и битумно – полимерные теплоустойчивые, толщиной от 1 мм до 5 мм, марок: "Технозласт-Термо К и П", "Экофлекс К и П", "Биполь-Тропик К и П", "Бикроэласт-Тропик К и П"	СТО 72746455-3.1.15-2015
<u>23.99.12.110</u>	Материалы рулонные гидроизоляционные битумно – полимерные Технозласт, толщиной от 1 мм до 5 мм, марок: "Технозласт К и П", «Технозласт ТЕРРА», "Технозласт СОЛО", "Технозласт ГРИН", "Технозласт ВЕНТ К", "Технозласт ФИКС П", "Технозласт ПРАЙМ К и П", "Технозласт ДЕКОР К", "Технозласт Титан К и П", "Технозласт Мини К и П"	СТО 72746455-3.1.11-2015
<u>23.99.12.110</u>	Материалы рулонные гидроизоляционные битумно – полимерные Унифлекс толщиной от 1 мм до 4 мм, марок: "Унифлекс К и П", "Унифлекс Экстра К и П", "Унифлекс ВЕНТ К и П"	СТО 72746455-3.1.12-2015



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

ТРПБ. RU.ПБ25

Сергей Николаевич Галайчук

Эксперт (эксперты)

подпись

подпись

О.О. Коваленко

инициалы, фамилия

С.А. Галайчук

инициалы, фамилия