



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
«РЕГИСТР ПОЖТЕСТ»



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССРП-RU.ЧС13.Н.00333

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ТЕХНОНИКОЛЬ-СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»,
место нахождения 129110, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 47,
СТРОЕНИЕ 5, ЭТАЖ 5, ПОМЕЩЕНИЕ I, КОМНАТА 13,
ОГРН 1047796256694, телефон/факс +7 495 681 27 93

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЗАВОД ТЕХНО»,
место нахождения 390047, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ РЯЗАНСКАЯ, ГОРОД РЯЗАНЬ,
РАЙОН ВОСТОЧНЫЙ ПРОМУЗЕЛ, ДОМ 21, СТРОЕНИЕ 58,
ФИЛИАЛ ООО «ЗАВОД ТЕХНО», Г. ЗАИНСК
423520, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, Г. ЗАИНСК, УЛ. АВТОЗАВОДСКАЯ, 7,
телефон +7 85558 5 86 00, факс +7 85558 5 86 10,
ОГРН 1046213008170, телефон +7 4912 911 240, факс +7 4912 911 232

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России
место нахождения 143903, РОССИЯ, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12, ОГРН 1025000508610,
телефон/факс +7 495 529 8561, e-mail: pojtest@mail.ru, регистрационный номер RA.RU.10ЧС13 от 04.05.2015,
Уполномочен Некоммерческим партнерством Национальная академия наук пожарной безопасности (НАНПБ)

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО код ОКПД 2: 23.61.12.140, 23.99.19.110 код ТН ВЭД:
ПРОДУКЦИЯ

Конструкция огнестойкая, выполненная по технологическому регламенту ООО «ТехноНИКОЛЬ-Строительные системы» № ОЗБ ТН80-2016, состоящая из железобетонной многопустотной предварительно напряженной плиты перекрытия беспалубочного формования марки ПБ 60-12-8 ГОСТ 9561-91 «Плиты перекрытий железобетонные многопустотные для зданий и сооружений. Технические условия», рабочие чертежи серии ИЖ-568-03 с огнезащитой плитами из минеральной (каменной) ваты марки «Плита ТЕХНО ОЗБ 80» ТУ 5762-004-74182181-2014 (плотность 80 кг/м³±10%) толщиной 50 мм, испытанная под действием постоянной равномерно-распределенной нагрузки - 600 кгс/м² (без учета собственного веса перекрытия)
Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Предел огнестойкости REI 180. Технологический регламент ООО «ТехноНИКОЛЬ-Строительные системы» № ОЗБ ТН80-2016. Монтаж огнезащитного покрытия железобетонных конструкций при помощи «Плит ТЕХНО ОЗБ 80» (п. 3.2), ГОСТ 30247.0-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Общие требования», ГОСТ 30247.1-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и ограждающие конструкции».

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ, ДОКУМЕНТЫ, ПОСЛУЖИВШИЕ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ

Отчет о сертификационных испытаниях № 12232 выдан 30.04.2014, Отчет о сертификационных испытаниях № 12233 выдан 30.04.2014, Заключение № 14567 выдан 31.12.2019, Заключение № 14568 выдан 31.12.2019 испытательной лабораторией ИЛ НИЦ ПБ ФГБУ ВНИИПО МЧС России, ТРПБ.RU.ИН02.

Акт о результатах анализа состояния производства № 15254/2 от 08.10.2019, Акт о результатах анализа состояния производства № 15254/1-14284/ИК1 от 06.11.2019 ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.10ЧС13. Технологический регламент ООО «ТехноНИКОЛЬ-Строительные системы» № ОЗБ ТН80-2016. Монтаж огнезащитного покрытия железобетонных конструкций при помощи «Плит ТЕХНО ОЗБ 80», ТУ 5762-004-74182181-2014
Схема сертификации: 3с

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С **05.03.2020** ПО **05.03.2023**

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

подпись
Е.Н. Мизина
инициалы, фамилия

подпись
Р.В. Палеха
инициалы, фамилия



ПП № 0003626