

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ37.В.00593/21



## ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОНИКОЛЬ ДАЛЬНИЙ ВОСТОК" (ООО "ТЕХНОНИКОЛЬ ДАЛЬНИЙ ВОСТОК"). Место нахождения: Хабаровский край, город Хабаровск. Адрес юридического лица: 680015, РОССИЯ, Хабаровский край, город Хабаровск, проспект 60-летия Октября, дом 8. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1035204999675. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 5257060988. Телефон +7(4912)91-12-40, +7(4212)41-76-60. Адрес электронной почты: tn27@tn.ru.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОНИКОЛЬ ДАЛЬНИЙ ВОСТОК" (ООО "ТЕХНОНИКОЛЬ ДАЛЬНИЙ ВОСТОК"). Место нахождения: Хабаровский край, город Хабаровск. Адрес юридического лица: 680015, РОССИЯ, Хабаровский край, город Хабаровск, проспект 60-летия Октября, дом 8. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1035204999675. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 5257060988.

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "НПО ПОЖЦЕНТР". ОГРН: 1077759457489. ИНН: 7719646780. Место нахождения: г. Москва. Адрес юридического лица: 111524, РОССИЯ, город Москва, ул. Перовская, 1, 10, эт.1, помещение VI, комната 5. Адреса мест осуществления деятельности: 111524, РОССИЯ, Г. Москва, ул. Перовская, дом 1 строение 10, эт. 2, помещение IV, комната 1; 111524, РОССИЯ, Г. Москва, ул. Перовская, дом 1 строение 10, эт. 1, помещение I, комнаты: 1-7. Телефон: 74953089208, адрес электронной почты: firecert@gmail.com. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37.

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Изделия из минеральной ваты теплоизоляционные промышленного производства, применяемые в строительстве ТЕХНО (плиты), марок: ТЕХНОРУФ Н30, ТЕХНОРУФ Н35, ТЕХНОРУФ Н40, ТЕХНОРУФ 45, ТЕХНОРУФ 45 ГАЛТЕЛЬ, ТЕХНОРУФ 50, ТЕХНОРУФ 60, ТЕХНОРУФ 70, ТЕХНОРУФ В60, ТЕХНОРУФ В70, ТЕХНОРУФ Н ЭКСТРА, ТЕХНОРУФ Н ОПТИМА, ТЕХНОРУФ Н ЭКСТРА ПП, ТЕХНОРУФ Н ПРОФ, ТЕХНОРУФ ПРОФ, ТЕХНОРУФ В ЭКСТРА, ТЕХНОРУФ В ОПТИМА, ТЕХНОРУФ В ПРОФ, ТЕХНОРУФ Н ПРОФ КЛИН, ТЕХНОРУФ Н ЭКСТРА КЛИН, ТЕХНОРУФ Н ОПТИМА КЛИН, ТЕХНОРУФ Н ЭКСТРА УКЛОН, ТЕХНОРУФ Н ОПТИМА УКЛОН, ТЕХНОРУФ Н ПРОФ УКЛОН, ТЕХНОРУФ ПРОФ КЛИН, ТЕХНОРУФ В ЭКСТРА КЛИН, ТЕХНОРУФ В ОПТИМА КЛИН, ТЕХНОРУФ В ПРОФ КЛИН, ТЕХНОРУФ ПРОФ УКЛОН, ТЕХНОРУФ В ЭКСТРА УКЛОН, ТЕХНОРУФ В ОПТИМА УКЛОН, ТЕХНОРУФ В ПРОФ УКЛОН, ТЕХНОРУФ В60 ГАЛТЕЛЬ, ТЕХНОРУФ В70 ГАЛТЕЛЬ, ТЕХНОРУФ В ЭКСТРА ГАЛТЕЛЬ, ТЕХНОРУФ В ОПТИМА ГАЛТЕЛЬ, ТЕХНОРУФ В ПРОФ ГАЛТЕЛЬ, ТЕХНОРУФ ПРОФ ГАЛТЕЛЬ, ТЕХНОРУФ Н 30 ВЕНТ, ТЕХНОРУФ Н 35 ВЕНТ, ТЕХНОРУФ Н ЭКСТРА ВЕНТ, ТЕХНОРУФ Н ОПТИМА ВЕНТ, ТЕХНОРУФ Н 40 ВЕНТ, ТЕХНОРУФ Н ПРОФ ВЕНТ, ТЕХНОРУФ ПРОФ ВЕНТ, ТЕХНОРУФ 50 ВЕНТ, ТЕХНОРУФ 60 ВЕНТ, ТЕХНОРУФ 70 ВЕНТ, ТЕХНОРУФ В ЭКСТРА ВЕНТ, ТЕХНОРУФ В60 ВЕНТ, ТЕХНОРУФ В70 ВЕНТ, ТЕХНОРУФ В ОПТИМА ВЕНТ, ТЕХНОРУФ В ПРОФ ВЕНТ (без покрытия, содержание органических веществ не более 4,5%), выпускаемые по СТО 72746455-3.2.6-2018 с изменением 1. Серийный выпуск.

код ОКПД2: 23.99.19.110

код ТН ВЭД ЕАЭС:

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ). Класс пожарной опасности строительных материалов КМ0.

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний № 8436/РС, № 8437/РС от 26.10.2021 г. Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН28. Сертификат соответствия СМК ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № RA.RU.ФК63.К00080 от 25.10.2021 г. выдан Органом по сертификации интегрированных систем менеджмента "АКАДЕММАШ", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.13ФК63. Схема сертификации 5с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" (пункт 5.1) - негорючие (НГ). Условия хранения: Изделия должны храниться упакованными и уложенными штабелями на поддоны отдельно по маркам и размерам. Поддоны должны располагаться на сухой ровной поверхности. В течение всего срока хранения материал должен быть защищен от воздействия атмосферных осадков. Срок хранения – не более 6 месяцев с момента изготовления. Срок службы при соблюдении условий и правил хранения, транспортирования и применения материалов – не менее 50 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 10.11.2021 по 05.05.2024



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.  
(при наличии)  
Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)  
  
(подпись)

Шитиков Владимир Юрьевич  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

Жарикова М.Н.  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))