

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-RU.ПБ68.В.01829/24



ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ТехноНИКОЛЬ Дальний Восток» (ООО «ТехноНИКОЛЬ Дальний Восток»)
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 680015, Россия, Хабаровский край, город Хабаровск, проспект 60-летия Октября, 8.
ОГРН 1035204999675, ИНН 5257060988, Телефон: +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 и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 680015, Россия, Хабаровский край, город Хабаровск, проспект 60-летия Октября, 8.
ОГРН 1035204999675, ИНН 5257060988, Телефон: +7 (4212) 41-76-60, адрес электронной почты: tn27@tn.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", место нахождения: 121596, Россия, город Москва, муниципальный округ Можайский вн. тер. г., улица Горбунова, д.12, к.2, стр 14, этаж 2, помещение I, комната 4 (14208). ОГРН 1117746604502, ИНН 7714846955, адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б, этаж 2, кабинет 228 (3), уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68, телефон +74954813340, адрес электронной почты info@pskpb.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Плиты из каменной ваты, тепло и звукоизоляционные, промышленного производства, применяемые в строительстве, без обкладок, марок согласно Приложению № 1 на 2 листах, толщиной от 20 до 250 мм, плотностью от 26 до 210 кг/м³, выпускаемые по СТО 72746455-3.2.1-2024 «Изделия из минеральной ваты теплоизоляционные промышленного производства, применяемые в строительстве ТЕХНО».

код ОКПД 2 23.99.19.110
код ТН ВЭД -

Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № НМ93-117/04-2024 от 26.04.2024 года, выданного Испытательным центром «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21НМ93). Акта анализа состояния производства № 05-ОС/10-11/23 от 05.12.2023 года, проведенного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11ПБ68). Схема сертификации 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Показатель пожарной опасности определен, в соответствии со ст. 13, п. 4 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ, согласно приложению № 2 на 1 листе

Плиты 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 службы при соблюдении условий и правил хранения, транспортирования и применения материалов – не менее 50 лет. Гарантийный срок хранения – не более 6 месяцев с момента изготовления.



СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 27.04.2024 по 26.04.2029

Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Грабельникова Елизавета Юрьевна
(фамилия, имя, отчество)

*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.

Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3426503/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.ПБ68.В.01829/24

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОКПД2	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии), название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
23.99.19.110	Плиты из каменной ваты, тепло и звукоизоляционные, промышленного производства, применяемые в строительстве, без обкладок, толщиной от 20 до 250 мм, плотностью от 26 до 210 кг/м ³ , марок: ТЕХНОВЕНТ Н, ТЕХНОВЕНТ Н ПРОФ, ТЕХНОВЕНТ ЭКСТРА, ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ, ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА, ТЕХНОВЕНТ ПРОФ, ТЕХНОФАС Л, ТЕХНОФАС ЭКСТРА, ТЕХНОФАС КОТТЕДЖ, ТЕХНОФАС СТАНДАРТ ЛАЙТ, ТЕХНОФАС ДЕКОР, ТЕХНОФАС СТАНДАРТ, ТЕХНОФАС ОПТИМА, ТЕХНОФАС ПРОФ, ТЕХНОФАС ЭФФЕКТ, ТЕХНОФАС, ТЕХНОРУФ Н ЭКСТРА, ТЕХНОРУФ Н ЭКСТРА ПП, ТЕХНОРУФ Н ОПТИМА, ТЕХНОРУФ Н 30, ТЕХНОРУФ Н 35, ТЕХНОРУФ Н ПРОФ, ТЕХНОРУФ Н 40, ТЕХНОРУФ 45, ТЕХНОРУФ ПРОФ, ТЕХНОРУФ 50, ТЕХНОРУФ 60, ТЕХНОРУФ В ЭКСТРА, ТЕХНОРУФ В 60, ТЕХНОРУФ 70, ТЕХНОРУФ В ОПТИМА, ТЕХНОРУФ В 70, ТЕХНОРУФ В ПРОФ, ТЕХНОЛАЙТ ЭКСТРА, РОКЛАЙТ, ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА, ТЕХНОЛАЙТ ПРОФ, ТЕХНОАКУСТИК, ТЕХНОАКУСТИК СТРОНГ, ТЕХНОАКУСТИК ПЛЮС, ТЕХНОАКУСТИК ПРОФ, ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ, ТЕХНОБЛОК ОПТИМА, ТЕХНОБЛОК ПРОФ, ТЕХНОФЛОР ЭКСТРА, ТЕХНОФЛОР СТАНДАРТ, ТЕХНОФЛОР ОПТИМА, ТЕХНОФЛОР ПРОФ, ТЕХНОСЭНДВИЧ БЕТОН ЛАЙТ, ТЕХНОСЭНДВИЧ БЕТОН ЛАЙТ ВЕНТ, ТЕХНОСЭНДВИЧ БЕТОН, ТЕХНОСЭНДВИЧ БЕТОН ВЕНТ, ТЕХНОСЭНДВИЧ ЛАЙТ, ТЕХНОСЭНДВИЧ СТАНДАРТ, ТЕХНОСЭНДВИЧ ОПТИМА, ТЕХНОСЭНДВИЧ ПРОФ, ТЕХНОРОЛЛ, ТЕХНОРОЛЛ ПРОФ, ТЕХНОРУФ Н ЭКСТРА КЛИН, ТЕХНОРУФ Н ОПТИМА КЛИН, ТЕХНОРУФ Н ПРОФ КЛИН, ТЕХНОРУФ ПРОФ КЛИН, ТЕХНОРУФ В ЭКСТРА КЛИН, ТЕХНОРУФ В ОПТИМА КЛИН, ТЕХНОРУФ В ПРОФ КЛИН.	СТО 72746455-3.2.1-2024 «Изделия из минеральной ваты теплоизоляционные промышленного производства, применяемые в строительстве ТЕХНО»



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(Handwritten signature)

(подпись)

(Handwritten signature)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Грабельникова Елизавета Юрьевна
(фамилия, имя, отчество)

*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.
Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3426503/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.ПБ68.В.01829/24

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОКПД2	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии), название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
23.99.19.110	Плиты из каменной ваты, тепло и звукоизоляционные, промышленного производства, применяемые в строительстве, без обкладок, толщиной от 20 до 250 мм, плотностью от 26 до 210 кг/м ³ , марок: ТЕХНОРУФ Н ЭКСТРА УКЛОН, ТЕХНОРУФ Н ОПТИМА УКЛОН, ТЕХНОРУФ Н ПРОФ УКЛОН, ТЕХНОРУФ ПРОФ УКЛОН, ТЕХНОРУФ В ЭКСТРА УКЛОН, ТЕХНОРУФ В ОПТИМА УКЛОН, ТЕХНОРУФ В ПРОФ УКЛОН, ТЕХНОРУФ Н ЭКСТРА ГАЛТЕЛЬ, ТЕХНОРУФ Н ОПТИМА ГАЛТЕЛЬ, ТЕХНОРУФ Н ПРОФ ГАЛТЕЛЬ, ТЕХНОРУФ 45 ГАЛТЕЛЬ, ТЕХНОРУФ ПРОФ ГАЛТЕЛЬ, ТЕХНОРУФ В ЭКСТРА ГАЛТЕЛЬ, ТЕХНОРУФ В 60 ГАЛТЕЛЬ, ТЕХНОРУФ В ОПТИМА ГАЛТЕЛЬ, ТЕХНОРУФ В 70 ГАЛТЕЛЬ, ТЕХНОРУФ В ПРОФ ГАЛТЕЛЬ, ТЕХНОРУФ Н ЭКСТРА ВЕНТ, ТЕХНОРУФ Н ОПТИМА ВЕНТ, ТЕХНОРУФ Н 30 ВЕНТ, ТЕХНОРУФ Н 35 ВЕНТ, ТЕХНОРУФ Н ПРОФ ВЕНТ, ТЕХНОРУФ Н 40 ВЕНТ, ТЕХНОРУФ ПРОФ ВЕНТ, ТЕХНОРУФ 50 ВЕНТ, ТЕХНОРУФ 60 ВЕНТ, ТЕХНОРУФ В ЭКСТРА ВЕНТ, ТЕХНОРУФ В 60 ВЕНТ, ТЕХНОРУФ 70 ВЕНТ, ТЕХНОРУФ В ОПТИМА ВЕНТ, ТЕХНОРУФ В 70 ВЕНТ, ТЕХНОРУФ В ПРОФ ВЕНТ.	СТО 72746455-3.2.1-2024 «Изделия из минеральной ваты теплоизоляционные промышленного производства, применяемые в строительстве ТЕХНО»



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(Handwritten signature)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

(Handwritten signature)

(подпись)

Грабельникова Елизавета Юрьевна
(фамилия, имя, отчество)

*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.
Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3426503/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.ПБ68.В.01829/24

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ 30244-94 п.6, метод 1	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	Негорючие (НГ) в соответствии со ст. 13, п.4 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации
М.П.
Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)


(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)


(подпись)

Грабельникова Елизавета Юрьевна
(фамилия, имя, отчество)