

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-RU.ПБ68.В.01148/22



ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Завод ТЕХНО" (ООО "Завод ТЕХНО").

Место нахождения: 390047, РОССИЯ, РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, РЯЗАНЬ ГОРОД, ВОСТОЧНЫЙ ПРОМУЗЕЛ РАЙОН, ДОМ 21, СТРОЕНИЕ 58. ОГРН 1046213008170, ИНН 6230051360. Телефон: +74912911240, адрес электронной почты: Shiharevaov@tn.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Завод ТЕХНО" (ООО "Завод ТЕХНО").

Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 390047, РОССИЯ, РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, РЯЗАНЬ ГОРОД, ВОСТОЧНЫЙ ПРОМУЗЕЛ РАЙОН, ДОМ 21, СТРОЕНИЕ 58. Перечень заводов филиалов-изготовителя согласно Приложению №1 на 1 листе. ОГРН 1046213008170, ИНН 6230051360. Телефон: +74912911240, адрес электронной почты: Shiharevaov@tn.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", место нахождения: 121596, Россия, город Москва, 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

Изделия из минеральной ваты теплоизоляционные: плиты без покрытия, с содержанием органических веществ не более 4,5%, толщиной от 20 до 250 мм, плотностью от 25 до 170 кг/м³, марок: ИЗОБОКС ЭКСТРАЛАЙТ, ИЗОБОКС ТЕПЛОРОЛЛ, ИЗОБОКС ЛАЙТ, ИЗОБОКС ИНСАЙД, ИЗОБОКС УЛЬТРА, ИЗОБОКС ВЕНТ, ИЗОБОКС ВЕНТ УЛЬТРА, ИЗОБОКС ВЕНТ МАКС, ИЗОБОКС ФАСАД, ИЗОБОКС ФАС20, ИЗОБОКС ФАС17, ИЗОБОКС ФАС15, ИЗОБОКС ФАС10, ИЗОБОКС РУФ Н, ИЗОБОКС РУФ Н30, ИЗОБОКС РУФ Н35, ИЗОБОКС РУФ Н40, ИЗОБОКС РУФ 45, ИЗОБОКС РУФ 60, ИЗОБОКС РУФ В65, ИЗОБОКС РУФ В70, ИЗОБОКС РУФ В80, ИЗОБОКС СЭНДВИЧ СТАНДАРТ, ИЗОБОКС СЭНДВИЧ ОПТИМА, ИЗОБОКС СЭНДВИЧ ПРОФ, ИЗОБОКС РУФ Н КЛИН, ИЗОБОКС РУФ Н35 КЛИН, ИЗОБОКС РУФ Н40 КЛИН, ИЗОБОКС РУФ Н ОПТИМА КЛИН, ИЗОБОКС РУФ Н ПРОФ КЛИН, ИЗОБОКС РУФ Н ЭКСТРА КЛИН, ИЗОБОКС РУФ 60 КЛИН, ИЗОБОКС РУФ В65 КЛИН, ИЗОБОКС РУФ В70 КЛИН, ИЗОБОКС РУФ В80 КЛИН, ИЗОБОКС РУФ В ЭКСТРА УКЛОН, ИЗОБОКС РУФ В ОПТИМА УКЛОН, ИЗОБОКС РУФ В ПРОФ УКЛОН, ИЗОБОКС РУФ 60 КЛИН, ИЗОБОКС РУФ 60 УКЛОН, ИЗОБОКС РУФ В65 УКЛОН, ИЗОБОКС РУФ В70 УКЛОН, ИЗОБОКС РУФ В80 УКЛОН, ИЗОБОКС РУФ 60 ГАЛТЕЛЬ, ИЗОБОКС РУФ В65 ГАЛТЕЛЬ, ИЗОБОКС РУФ В70 ГАЛТЕЛЬ, ИЗОБОКС РУФ В ЭКСТРА ГАЛТЕЛЬ, ИЗОБОКС РУФ В ОПТИМА ГАЛТЕЛЬ, ИЗОБОКС РУФ В ПРОФ ГАЛТЕЛЬ, ИЗОБОКС РУФ В80 ГАЛТЕЛЬ, выпускаемые по СТО 72746455-3.2.4-2018 Изм. №1, 2 «Изделия из минеральной ваты теплоизоляционные промышленного производства, применяемые в строительстве ТЕХНО». Серийный выпуск.

код ОКПД 2 23.99.19.110

код ТН ВЭД ЕАЭС -

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № ППБ-011/09-2022 от 21.09.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью Центр сертификации «ТАТСЕРТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.210B35). Акта анализа состояния производства № 04-ОС/02-09/22 от 06.09.2022 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 с табл. 27 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. Гарантийный срок хранения плит – не более 6 месяцев с момента изготовления.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 22.09.2022 по 21.09.2027



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
Эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Лобаков Даниил Александрович
(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/3144314/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.ПБ68.В.01148/22

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

Перечень филиалов (производственных площадок) изготовителя

Полное наименование филиалов изготовителя	Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции	Глобальный номер местоположения GLN (Global Location Number) /индивидуальный идентификатор места нахождения/координаты системы ГЛОНАСС
Филиал ООО «Завод ТЕХНО» г. Заинск	423520, Россия, Республика Татарстан, город Заинск, улица Автозаводская, дом 7, а/я 29	-
Филиал ООО «Завод ТЕХНО» г. Челябинск	454081, Россия, город Челябинск, улица Валдайская, дом 5	-
Филиал ООО «Завод ТЕХНО» г. Красный Сулин	346353, Россия, Ростовская область, город Красный Сулин, 1 км на северо-восток от улицы Содружества №1	-
Филиал ООО «Завод ТЕХНО» г. Юрга	652050, Россия, Кемеровская область, город Юрга, улица 1-я Железнодорожная, дом 1	-



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



(подпись)



(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Лобаков Даниил Александрович
(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/3144314/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.ПБ68.В.01148/22

(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

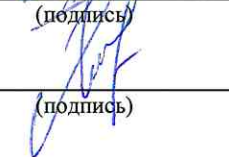


Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)



(подпись)



(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Лобаков Даниил Александрович
(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/3144314/baseInfo>