

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-RU.ПБ68.В.01599/23



ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ИНЖЕНЕР-СТРОИТЕЛЬ».

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115088, Россия, г. Москва, муниципальный округ Южнопортовый вн. тер. г., улица 1-я Машиностроения, д. 16, помещ. 6/1.

ОГРН 1127747231721, ИНН 7723856903. Телефон: 8 (977)532-09-74, адрес электронной почты: sales@civil-engineer.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДРУЖБА".

Место нахождения: 660049, Россия, Красноярский край, г. Красноярск, пр-кт Мира, д. 10, офис 432.

Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 660013, РОССИЯ, Красноярский край, г Красноярск, ул Тамбовская, 31 ст. 4.

ОГРН 1122468006198, ИНН 2466248201.

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

Плиты потолочные, звукоизоляционные, из минеральной ваты, с защитно-декоративным покрытием (пропитка на карбонатно-кальциевой основе), толщиной от 5 до 20 мм, плотностью от 220 до 450 кг/м³, марка Инженер-Строитель, выпускаемые по ТУ 23.99.19-002-38587734-2017 «Плиты из минеральной ваты звукоизоляционные потолочные. Технические условия». Серийный выпуск.

код ОКПД 2 23.99.19
код ТН ВЭД ЕАЭС 6806 90 000 0

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 № ППБ-1255/09-2023 от 21.09.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90). Акта анализа состояния производства № 04-ОС/09-08/23 от 21.08.2023 года, проведенного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68). Схема сертификации 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Показатели пожарной опасности определены, в соответствии со ст. 13, п.п. 5, 7, 9, 10 и с табл. 27 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Условия хранения: Плиты на предприятии – изготовителе и у потребителя должны храниться в крытых складах отдельно по маркам и размерам. Допускается хранение под навесом, защищающим плиты от воздействия атмосферных осадков. Плиты при хранении должны быть уложены в штабеля на поддоны или подкладки. Высота штабеля при хранении не должна быть более 2м.

Гарантийный срок: Изготовитель гарантирует соответствие плиты требованиям настоящих технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения. Гарантийный срок хранения изделий – 6 месяцев со дня продажи, но не более 12 месяцев со дня отгрузки предприятием-изготовителем.



СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 21.09.2023 по 20.09.2028

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/3316770/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.ЛБ68.В.01599/23

(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.7, метод 2	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	п.5.3 - Слабогорючие (Г1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость	п.5.1 - Умеренновоспламеняемые (В2)
ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	п. 2.14.2 - С малой дымообразующей способностью (Д1)
ГОСТ 12.1.044-89, п.4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	п. 2.16.2 – Малоопасные по токсичности продуктов горения (Т1)



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/3316770/baseInfo>