

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-RU.ПБ68.В.00945/22



ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "БАЗАЛЬТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ".

Место нахождения: 427433, РОССИЯ, УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ГОРОД ВОТКИНСК, УЛИЦА МИРА, ДОМ 1А.
ОГРН 1031800141075, ИНН 1828011476. Телефон: 83414547115, адрес электронной почты: sigmau@mail.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "БАЗАЛЬТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ".

Место нахождения: 427433, РОССИЯ, УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ГОРОД ВОТКИНСК, УЛИЦА МИРА, ДОМ 1А. Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 427433, РОССИЯ, УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ГОРОД ВОТКИНСК, УЛИЦА ПУГАЧЕВА, ДОМ 162.

ОГРН 1031800141075, ИНН 1828011476. Телефон: 83414547115, адрес электронной почты: sigmau@mail.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", место нахождения 121596, г. Москва, ул. Горбунова, д. 12, к. 2, стр. 14, этаж 2, помещ. I, комната 4 (14208), ОГРН 1117746604502, ИНН 7714846955, адрес места осуществления деятельности по сертификации 115054, РОССИЯ, Москва г, Дубининская ул, д. 33, корп. Б этаж 2, кабинет 228 (3), уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68 от 14.04.2015, телефон +74954813340, адрес электронной почты info@pskpb.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Плиты теплоизоляционные мягкие из базальтоволокнистого материала, марок: БВТМ-ПМ, БВТМ-К, без обкладки и в обкладке с одной или с двух сторон неармированной алюминиевой фольгой с применением жидкого стекла, общей толщиной от 3 до 60 мм, плотностью от 40 до 100 кг/м³, выпускаемые по ТУ 5769-002-13062592-99 «Материал базальтоволокнистый. Плиты мягкие». Серийный выпуск.

код ОКПД 2 23.99.19.111

код ТН ВЭД ЕАЭС 6806 10 000 8

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-011/04-2022 от 29.04.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью Центр сертификации «ТАТСЕРТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21OB35). Акта анализа состояния производства № 01-ОС/04-04/22 от 07.04.2022 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

Класс пожарной опасности и обозначение и наименование стандарта (стандартов), в результате применения, которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов), а также сведения об иных стандартах и документах (в случае их применения) в Приложение № 1 на 1 лист. Условие хранения: в закрытых сухих помещениях. Гарантийный срок хранения плит - 1 год с даты выпуска.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 04.05.2022 по 03.05.2027



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/3090046/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.ПБ68.В.00945/22

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение и наименование стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
(Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ), Технический регламент о требованиях пожарной безопасности	Приложение. Таблица 3, 27	Класс пожарной опасности строительных материалов– КМ0
Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть, ГОСТ 30244-94	п.6, метод 1	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)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Лобаков Даниил Александрович
(фамилия, имя, отчество)