

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технических регламентов Российской Федерации
Технические регламенты	ТР РФ 005/2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"
Группа продукции РФ	Строительные материалы, применяемые для отделки путей эвакуации людей непосредственно наружу или в безопасную зону
Схема сертификации	4с
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	RU C-RU.ПБ58.В.00667/21
Дата регистрации сертификата	22.03.2021
Дата окончания действия сертификата	21.03.2024
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Подсевалов Денис Сергеевич
-----------------------------------	----------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	6673130639
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1056604871553
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БОГДАНОВИЧСКИЙ ЗАВОД МИНЕРАЛО-ВАТНЫХ ПЛИТ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "БЗМП"

Адрес

Адрес места нахождения	623532, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ СВЕРДЛОВСКАЯ, БОГДАНОВИЧСКИЙ РАЙОН, ГОРОД БОГДАНОВИЧ, УЛИЦА СТЕПАНА РАЗИНА, 60, А
------------------------	---

Контактные данные

Номер телефона	+7 3437625750
Номер факса	+7 3433117120
Адрес электронной почты	bzmp@atomsk.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Инспекция Федеральной налоговой службы по Верх-Исетскому району г.Екатеринбурга
Дата регистрации в качестве ЮЛ	08.10.2015
Дата присвоения ОГРН	12.08.2005
Код причины постановки на учет (КПП)	663301001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БОГДАНОВИЧСКИЙ ЗАВОД МИНЕРАЛО-ВАТНЫХ ПЛИТ"

Адрес

Адрес места нахождения	623532, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ СВЕРДЛОВСКАЯ, БОГДАНОВИЧСКИЙ РАЙОН, ГОРОД БОГДАНОВИЧ, УЛИЦА СТЕПАНА РАЗИНА, 60, А
------------------------	---

Контактные данные

Номер телефона	+7 3437625750
Номер факса	+7 3433117120
Адрес электронной почты	bzmp@atomsk.ru

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты с содержанием синтетического связующего от 3% до 5%, не кашированные, марок ПМ-40, ПМ-50, ПП-60, ПП-70, ПП-80, ПЖ-100, ПЖ-120, ПЖ-140, ППЖ-160, ППЖ-180, ППЖ-200, номинальной толщиной от 40 мм до 200 мм, плотностью от 40 кг/м ³ до 210 кг/м ³ включительно
Общие условия хранения продукции	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты с содержанием синтетического связующего от 3% до 5%, не кашированные, марок ПМ-40, ПМ-50, ПП-60, ПП-70, ПП-80, ПЖ-100, ПЖ-120, ПЖ-140, ППЖ-160, ППЖ-180, ППЖ-200, номинальной толщиной от 40 мм до 200 мм, плотностью от 40 кг/м ³ до 210 кг/м ³ включительно
Общие условия эксплуатации продукции	Плиты применяют в соответствии с требованиями действующих строительных норм, сводов правил или проектной документации. До проведения теплоизоляционных работ при строительстве и реконструкции зданий и сооружений и до проведения монтажно-изоляционных работ промышленного оборудования и трубопроводов плиты должны находиться в упакованном виде в условиях, исключающих их увлажнение и механическое повреждение.
Общие сведения об области применения продукции	предназначены для тепло- и звукоизоляции ограждающих строительных конструкций жилых (в т.ч. индивидуальных), общественных и производственных зданий и сооружений в условиях, исключающих контакт изделий с воздухом внутри помещений, для изготовления трехслойных панелей, а также для тепловой изоляции промышленного оборудования с температурой изолируемой поверхности от минус 60°С до плюс 400°С.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты с содержанием синтетического связующего от 3% до 5%, не кашированные, марок ПМ-40, ПМ-50, ПП-60, ПП-70, ПП-80, ПЖ-100, ПЖ-120, ПЖ-140, ППЖ-160, ППЖ-180, ППЖ-200, номинальной толщиной от 40 мм до 200 мм, плотностью от 40 кг/м ³ до 210 кг/м ³ включительно, выпускаемые по ГОСТ 9573-2012.
Иная информация о продукции	марки ПМ-40, ПМ-50, ПП-60, ПП-70, ПП-80, ПЖ-100, ПЖ-120, ПЖ-140, ППЖ-160, ППЖ-180, ППЖ-200
Коды ОКПД 2	Материалы и изделия минеральные тепло- и звукоизоляционные
Код ТН ВЭД ЕАЭС	6806100008 - - прочие
Срок хранения	Гарантийный срок хранения плит - не более 6 мес с момента изготовления.

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Государственный стандарт

Наименование документа	Государственный стандарт
Номер документа	9573-2012
Дата документа	01.07.2013

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30244-94
Наименование стандарта, нормативного документа	"Материалы строительные. Метод испытаний на горючесть"
Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе	ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Метод испытаний на горючесть". Группа горючести – НГ (негорючие). Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ0
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

ТРПБ.RU.ИН41

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	ТРПБ.RU.ИН41
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность"
Дата регистрации аттестата аккредитации	09.02.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты
132-С/ТР-21	19.03.2021	132-СТР-21 (1).pdf	

Документы, предполагаемые схемой сертификации**Акт анализа состояния производства**

Номер документа	1-АСП/21
Дата документа	13.01.2021
Дата начала проведения анализа состояния производства	03.12.2020
Дата окончания проведения анализа состояния производства	13.01.2021

Документы, полученные в процессе сертификации**Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	1-АО/21
Дата документа	13.01.2021

Документы, представленные заявителем**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Государственный стандарт ГОСТ 9573-2012
Номер документа	9573-2012
Дата документа	01.07.2013

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	ТРПБ.RU.ПБ58
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации ООО "Альфа "Пожарная Безопасность"
Дата регистрации аттестата аккредитации	15.12.2015
Адрес места осуществления деятельности	301668, РОССИЯ, Тульская область, г. Новомосковск, ул. Орджоникидзе, 8
Адрес места нахождения	105066, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА НИЖНЯЯ КРАСНОСЕЛЬСКАЯ, ДОМ 35, СТРОЕНИЕ 64, КОМ 22 ЭТ 3
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1107154016166
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Номер телефона	+7 4952801686; +7 4874655953
Адрес электронной почты	info@alfapb.ru
Адрес сайта в сети Интернет	https://alfapb.ru
ФИО руководителя	Подсевалов Денис Сергеевич

Эксперты

Байгушкин Денис Николаевич

ФИО эксперта	Байгушкин Денис Николаевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Коншин Александр Александрович

ФИО эксперта	Коншин Александр Александрович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

