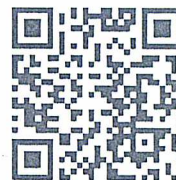


# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-RU.ПБ58.В.00763/22



## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «АГИДЕЛЬ» (ООО «АГИДЕЛЬ»).

Место нахождения: 453434, РОССИЯ, Республика Башкортостан, Благовещенский район, город Благовещенск, улица Социалистическая, дом 58. ОГРН: 1070258000240. ИНН: 0258011550. Телефон: +7 3472268818. Электронная почта: office@baswool.ru. Адрес места осуществления деятельности: 453434, РОССИЯ, Республика Башкортостан, Благовещенский район, город Благовещенск, улица Социалистическая, дом 74.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «АГИДЕЛЬ» (ООО «АГИДЕЛЬ»).

Место нахождения: 453434, РОССИЯ, Республика Башкортостан, Благовещенский район, город Благовещенск, улица Социалистическая, дом 58. ОГРН: 1070258000240. ИНН: 0258011550. Телефон: +7 3472268818. Электронная почта: office@baswool.ru. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 453434, РОССИЯ, Республика Башкортостан, Благовещенский район, город Благовещенск, улица Социалистическая, дом 74.

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность". ОГРН: 1107154016166. ИНН: 7114501589. Место нахождения (адрес юридического лица): 105066, Россия, город Москва, улица Нижняя Красносельская, дом 35, строение 64, комната 22, этаж 3. Адрес места осуществления деятельности: 105066, РОССИЯ, город Москва, улица Нижняя Красносельская, дом 35, строение 64, комната 22, этаж 3, помещение №5; 301668, РОССИЯ, Тульская область, Новомосковский район, город Новомосковск, улица Орджоникидзе, дом 8, пристройка к цеху №3 (Лит. П), эт.2, ком. №№1,2,4,11. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 15.12.2015 года. Телефон: +74874655953, +74952801686. Адрес электронной почты: info@alfapb.ru

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Плиты теплоизоляционные из минеральной (каменной) ваты BASWOOL марок: BASWOOL ЛАЙТ 35, BASWOOL ЛАЙТ 45, BASWOOL СТАНДАРТ 50, BASWOOL СТАНДАРТ 60, BASWOOL ВЕНТ ФАСАД 70, BASWOOL ВЕНТ ФАСАД 80, BASWOOL ФАСАД 90, BASWOOL ФАСАД 100, BASWOOL ФАСАД 120, BASWOOL ФАСАД 140, BASWOOL РУФ Н 100, BASWOOL РУФ Н 110, BASWOOL РУФ Н 120, BASWOOL РУФ 140, BASWOOL РУФ В 160, BASWOOL РУФ В 170, BASWOOL РУФ В 180, BASWOOL РУФ В 190, BASWOOL СЭНДВИЧ С 100, BASWOOL СЭНДВИЧ С 110, BASWOOL СЭНДВИЧ К 130, с содержанием органических веществ не более 4,5%, плотностью от 35 кг/м<sup>3</sup> до 190 кг/м<sup>3</sup>, толщиной от 30 мм до 200 мм; изготавливаемые в соответствии с ТУ 23.99.19-010-80015406-2019 (взамен ТУ 5762-001-80015406-2010 с изм. №1, №2). Серийный выпуск.

код ОКПД 2 23.99.19.110

код ТНВЭД ЕАЭС 6806 10 000 8

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.).

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол сертификационных испытаний № 819-С/ТР-22 от 21.06.2022 г. Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016 г. Акт о результатах анализа состояния производства № 234-АСП/22 от 23.05.2022 г. ОС ООО "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации. Схема сертификации 4с. Технические условия ТУ 23.99.19-010-80015406-2019 «ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ (КАМЕННОЙ) ВАТЫ BASWOOL. Технические условия» (взамен ТУ 5762-001-80015406-2010 с изм. №1, №2) от 01.04.2019 г.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Гарантийный срок хранения плит – не более 6 месяцев с даты их изготовления. Плиты у изготовителя и потребителя должны храниться в крытых складах раздельно по маркам и размерам. Допускается хранение плит под навесом, защищающим их от воздействия атмосферных осадков. Плиты при хранении укладывают штабелями на поддоны. Высота штабеля при хранении не должна превышать 2,5 м. Между рядами штабелей плит должны быть проходы не менее 0,8 м. Срок службы – 50 лет. ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Метод испытаний на горючесть» метод I. Группа горючести НГ - (негорючие). Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ0.

## СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 23.06.2022 по 22.06.2025



Руководитель  
(заместитель руководителя) органа по  
сертификации

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Подсевалов Денис Сергеевич  
(фамилия, имя, отчество)

Гомзов Анатолий Анатольевич  
(фамилия, имя, отчество)