

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-RU.АД67.В.00572/24

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОКВУЛ-СЕВЕР" (ООО "РОКВУЛ-СЕВЕР").

ОГРН: 1034700889520, ИНН: 4704052309.

Место нахождения (адрес юридического лица): 188800, РОССИЯ, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ, ВЫБОРГСКИЙ Р-Н, ВЫБОРГ Г, ПРОМЫШЛЕННАЯ УЛ, Д. 3, К. 5.

Телефон: +7 (812) 449 82 49, адрес электронной почты: support@rwl.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОКВУЛ-СЕВЕР" (ООО "РОКВУЛ-СЕВЕР").

ОГРН: 1034700889520, ИНН: 4704052309.

Место нахождения (адрес юридического лица): 188800, РОССИЯ, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ, ВЫБОРГСКИЙ Р-Н, ВЫБОРГ Г, ПРОМЫШЛЕННАЯ УЛ, Д. 3, К. 5.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «Биквест-Центр».

ОГРН: 1165005050396, ИНН: 5005062313. Адрес юридического лица: 140200, Россия, Московская область,

г. Воскресенск, ул. Гиганта, д. 2. Адрес (адреса) места осуществления деятельности: 115088, Россия,

г. Москва, ул. Нагорная, дом 20 корпус 1, офис № 113, этаж-1, телефон: +7(495)120-77-91,

адрес электронной почты: info@bequest-center.ru, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АД67.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Плиты теплоизоляционные из минеральной (каменной) ваты, кашированные стеклохолстом с одной стороны, марок согласно приложению на 1 листе, выпускаемые по ТУ 5762-050-45757203-15 «Изделия теплоизоляционные из каменной ваты. Технические условия» (с изм. №№ 1-30).

Серийный выпуск

код ОКПД 2:

23.99.19.110

код ТН ВЭД ЕАЭС:

6806 10 000 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 3903/М-24 от 27.03.2024 г., выданного Испытательной лабораторией общества с ограниченной выданного Испытательной лабораторией «ЛСМ-пожлаб» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78);

акта анализа состояния производства № БЦ123-053.24-03 от 29.02.2024 г. Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Биквест-Центр» (аттестат аккредитации № RA.RU.10АД67).

Схема сертификации: 4с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Показатели пожарной опасности строительных материалов согласно Приложению на 2 листе.

Условия хранения: в заводской упаковке, на твердом ровном сухом основании, препятствующим увлажнению, загрязнению и повреждению продукции, с обеспечением защиты, препятствующей попаданию атмосферных осадков и воздействию солнечных лучей.

Срок хранения при соблюдении условий хранения:

- открытые площадки и площадки под навесом – 6 месяцев с момента отгрузки со складов изготовителя;

- закрытые площадки – 12 месяцев с момента отгрузки со складов изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 17.04.2024 г. по 16.04.2029 г.



Руководитель
заместитель руководителя)
Органа по сертификации

(подпись)

Васильева Екатерина Владимировна

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Елагина Дарья Юрьевна

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.AД67.B.00572/24

Код ОКПД2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии), название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
23.99.19.110	6806 10 000 8	<p>Плиты теплоизоляционные из минеральной (каменной) ваты, кашированные стеклохолстом с одной стороны, марок:</p> <p>ВЕНТИ БАТТС Кс (содержание органического связующего на основе фенолформальдегидной смолы не более 4,5%, плотностью 90 кг/м³ ± 10%);</p> <p>ВЕНТИ БАТТС Д Кс (содержание органического связующего на основе фенолформальдегидной смолы не более 4,0%, плотностью от 43 кг/м³ ± 10% до 62 кг/м³ ± 10%);</p> <p>ВЕНТИ БАТТС Д ОПТИМА Кс (содержание органического связующего на основе фенолформальдегидной смолы не более 4,0%, плотностью 42 кг/м³ ± 10% до 59 кг/м³ ± 10%);</p> <p>ВЕНТИ БАТТС ОПТИМА Кс (содержание органического связующего на основе фенолформальдегидной смолы не более 4,0%, плотностью 75 кг/м³ ± 10%);</p> <p>Акустик Баттс Про Кс (содержание органического связующего на основе фенолформальдегидной смолы не более 2,8%, плотностью 60 кг/м³ ± 10%).</p>	<p>ТУ 5762-050-45757203-15 «Изделия теплоизоляционные из каменной ваты. Технические условия» (с изм. №№ 1-30)</p>



Руководитель
(заместитель руководителя) органа
по сертификации

эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)


(подпись)

Васильева Екатерина Владимировна
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))


(подпись)

Елагина Дарья Юрьевна
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.AД67.В.00572/24

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Обозначение стандарта (стандартов), номера пунктов стандарта (стандартов) (при необходимости)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Метод испытания на горючесть.	Группа горючести – слабогорючие (Г1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – трудновоспламеняемые (В1)
ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.18)	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа по дымообразующей способности – 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	Группа по токсичности продуктов горения – малоопасные (Т1)



Руководитель
(заместитель руководителя) органа
по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)


(подпись)

Васильева Екатерина Владимировна
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))


(подпись)

Елагина Дарья Юрьевна
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))