

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ37.В.00871/22



**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕН-ГОБЕН СТРОИТЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ РУС" (ООО "СЕН-ГОБЕН СТРОИТЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ РУС"). Место нахождения: Московская область, город Егорьевск. Адрес юридического лица: 140301, Россия, Московская область, город Егорьевск, улица Смычка, дом 60. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1025001466379. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 5011020537. Телефон: (495) 228-81-10, адрес электронной почты: isover.rus.techsupport@saint-gobain.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕН-ГОБЕН СТРОИТЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ РУС" (ООО "СЕН-ГОБЕН СТРОИТЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ РУС"). Место нахождения: Московская область, город Егорьевск. Адрес юридического лица: 140301, Россия, Московская область, город Егорьевск, улица Смычка, дом 60. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1025001466379. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 5011020537.

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации ООО «НПО ПОЖЦЕНТР». ОГРН: 1077759457489. ИНН: 7719646780. Место нахождения: РОССИЯ, Москва город. Адрес юридического лица: РОССИЯ, 111524, город Москва, ул. Перовская, дом 1, 10, этаж 1, помещение VI, комната 5. Адреса места осуществления деятельности: РОССИЯ, 111524, Москва город, ул. Перовская, дом 1, строение 10, эт. 1, помещение I, комнаты: 1-7. РОССИЯ, 111524, Москва город, ул. Перовская, дом 1, строение 10, эт. 2, помещение IV, комната 1. Телефоны: 74953089208, 74957968934, 74957740118, адрес электронной почты: firecert@gmail.com. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37.

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Изделия теплоизоляционные из расплава минерального сырья "ISOVER" ("ИЗОВЕР"), марок: плиты без покрытия (содержание органических веществ не более 8,5% по массе): ВентФасад-Низ Лайт (плотность  $16 \pm 10\%$  кг/м<sup>3</sup>), ВентФасад-Низ (плотность  $19 \pm 10\%$  кг/м<sup>3</sup>), ВентФасад-Оптима (плотность  $27 \div 35$  кг/м<sup>3</sup>), ВентФасад-Верх (плотность  $65 \div 70 \pm 10\%$  кг/м<sup>3</sup>), ВентФасад-Моно (плотность  $45 \div 55 \pm 10\%$  кг/м<sup>3</sup>); маты без покрытия: ВентФасад-Низ М (плотность  $19 \pm 10\%$  кг/м<sup>3</sup>, содержание органических веществ не более 5,5% по массе); плиты, кашированные с одной стороны черным стеклохолстом (содержание органических веществ не более 8,5% по массе): ВентФасад-Оптима/Ч (плотность  $27 \div 35$  кг/м<sup>3</sup>), Вент-Фасад-Верх/Ч (плотность  $65 \div 70 \pm 10\%$  кг/м<sup>3</sup>), ВентФасад-Моно/Ч (плотность  $45 \div 55 \pm 10\%$  кг/м<sup>3</sup>), выпускаемые по ТУ 23.99.19-007-56846022-2017. Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 23.99.19.110

код ТН ВЭД ЕАЭС:

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ).

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний: №№ 9306/РС, 9307/РС от 26.10.2022 Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН28; Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 5213-АОП от 19.08.2022 ОС ООО "НПО ПОЖЦЕНТР", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37. Схема сертификации 4с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Изделия теплоизоляционные (маты и плиты) из расплава минерального сырья "ISOVER" ("ИЗОВЕР"), марок: - ВентФасад-Низ Лайт, ВентФасад-Низ, ВентФасад-Оптима, ВентФасад-Верх, ВентФасад-Моно, ВентФасад-Низ М (без покрытия) - ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" (пункт 5.1) - негорючие (НГ); - ВентФасад-Оптима/Ч, Вент-Фасад-Верх/Ч, ВентФасад-Моно/Ч (кашированные с одной стороны черным стеклохолстом) - ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" (пункт 5.3) - группа слабогорючие (Г1); ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость" (пункт 5.1) - группа трудновоспламеняемые (В1); ГОСТ 12.1.044-89 "ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения" (пункты 4.18, 4.20) - группа с малой дымообразующей способностью (Д1), группа по токсичности продуктов горения малоопасные (Т1).

Условия хранения: в сухом, крытом помещении в упакованном виде, быть изолированы от воздействия прямых солнечных лучей. Рекомендуемая температура хранения материала от -35 °С до +35 °С, при относительной влажности не более 75%.


Срок хранения - 12 месяцев со дня изготовления.

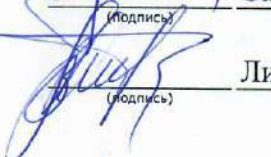
**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 27.10.2022 по 26.10.2027**



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

  
(подпись)

  
(подпись)

Савельева Екатерина Константиновна

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

Литвинов В.А.

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