



Система добровольной сертификации систем менеджмента, персонала,
производства, продукции, работ и услуг "ПСК СОЮЗ"
РОСС RU.31529.04ИЖСО

№ 005235

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Срок действия с 09.01.2024г по 08.01.2027г.

Код ОКПД 2: 23.61.11.190

№ РОСС RU.OC52.H002693

Код ТН ВЭД: 6810 11 100 0

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ВИНЗИЛИНСКИЙ ЗАВОД КЕРАМЗИТОВОГО ГРАВИЯ». ОГРН: 1077203052563. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 625530, Россия, Тюменская область, Тюменский район, Винзили рабочий поселок, Вокзальная улица, дом 1. Телефон: +73452728484, адрес электронной почты: vzk@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ВИНЗИЛИНСКИЙ ЗАВОД КЕРАМЗИТОВОГО ГРАВИЯ». ОГРН: 1077203052563. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 625530, Россия, Тюменская область, Тюменский район, Винзили рабочий поселок, Вокзальная улица, дом 1.

ОРГАН ПО

СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ» (ИНН 9703113999) Адрес: Москва, Столярный пер, д. 2, помещ. 4/п ком. 8. Аттестат аккредитации РОСС RU.31675.04ПБК0.OC52 от 02.03.2023 г. до 01.03.2025 г. osp52@inbox.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о
сертифицированной
продукции, позволяющая
провести идентификацию)

Конструкция строительная вертикальная стеновая выполненная на цементно-песчаном растворе с применением плиты силикатной перегородочной полнотелой марки СППо-М150/1,8 ГОСТ 379-2015, длина 498 мм, марки по прочности на сжатие М150, толщиной не менее 80 мм, выпускаемая по проектной документации.
Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование
национальных стандартов,
стандартов организаций,
сводов правил, условий
договоров на соответствие
требованиям которых
проводилась сертификация)

ГОСТ 30247.1-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и ограждающие конструкции». ГОСТ 30247.0-94 (ИСО 834-75) «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Общие требования». Предел огнестойкости: REI120 при равномерной распределенной центрально симметричной нагрузке 500 кг на погонный метр (без учета собственного веса).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол испытаний № 22284 от 29.12.2023 г., выданный ИЛ «ПОЖЛАБ» РОСС RU.32365.04СТСО.ИЦ17 до 16 февраля 2026 г

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Русаков В.А.

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Сельдимиров М.А.

