

№ 003054



Система добровольной сертификации пожарной безопасности и качества
№ РОСС RU.31675.04ПБК0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Срок действия с 20.07.2022г по 19.07.2027г.

Код ОКПД 2 23.61.11.190

№ РОСС RU.31675.04ПБК0.ОС42.Н002101

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО-Золопродукт Рязань" (ООО "ЭКО-Золопродукт Рязань") ОГРН 1106214000848. Адрес: 391160, РОССИЯ, Рязанская область, Пронский район, город Новомичуринск, улица Промышленная, дом 22.
Телефон: +7(49141)2-12-55. Факс: +7(49141)2-12-55, email: info.ryazan@poritep.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО-Золопродукт Рязань" (ООО "ЭКО-Золопродукт Рязань") ОГРН 1106214000848. Адрес: 391160, РОССИЯ, Рязанская область, Пронский район, город Новомичуринск, улица Промышленная, дом 22.
Телефон: +7(49141)2-12-55. Факс: +7(49141)2-12-55, email: info.ryazan@poritep.ru

**ОРГАН ПО
СЕРТИФИКАЦИИ**

Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ» (ИНН 9728054576) Адрес: Москва, 1-й Магистральный тупик, д. 5А. Аттестат аккредитации РОСС RU.31675.04ПБК0.ОС42 от 21.01.22 г. до 20.01.2025 г. ocs42@mail.ru

**ПОДТВЕРЖДАЕТ
ЧТО ПРОДУКЦИЯ**
(информация о
сертифицированной
продукции, позволяющая
провести идентификацию)

Конструкции из блоков неармированных стеновых из ячеистого конструкционно-теплоизоляционного бетона автоклавного твердения, марки по средней плотности не ниже D400, класса по прочности на сжатие не ниже B2,5, толщиной блоков не менее 75 мм, выпускаемые в соответствии с ГОСТ 31360. Серийный выпуск.

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

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.). ГОСТ 30247.0-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Общие требования». ГОСТ 30247.1-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и ограждающие конструкции». ГОСТ 30403-2012 «Конструкции строительные. Метод испытаний на пожарную опасность (Переиздание)»

Предел огнестойкости – EI 240.

Класс пожарной опасности – K0 (45)

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 1527 от 11.07.2022 г.
ООО «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ» (ИЛ «ПОЖЛАБ») № РОСС RU 31529.04ИЖС0.ИЦ30 до 20 января 2025 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Агеев В.А.

Повелетский С.П.

