

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ PCO «НЕВА»

№ РОСС RU.32875.04НВА0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32875.04НВА0.00278

Срок действия с 24.10.2025 по 23.10.2028

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32875.04НВА0 Общество с ограниченной ответственностью «PCO «НЕВА»», 191040, город Санкт-Петербург, Лиговский пр-кт, д. 73 литер а, помещ. 11н, офис 305а

ПРОДУКЦИЯ Блоки из ячеистых бетонов стеновые мелкие, марка по плотности D500, D600, D700, D800, D900, D1000, D1100, D1200, прочностью от В 1,5 до В 12,5. Серийный выпуск.

код ОКПД2
23.61.12

код ТН ВЭД
68 10 11 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 21520-89, ГОСТ 31360-2007, ГОСТ 25485-89

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «К-БЛОК»

Адрес: Российская Федерация, Московская область, 141090, город Королев, улица Маяковского (Юбилейный Мкр), дом 2, помещение 033

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «К-БЛОК». Юридический адрес: Российская Федерация, Московская область, 141090, город Королев, улица Маяковского (Юбилейный Мкр), дом 2, помещение 033. Фактический адрес: Российская Федерация, Московская область, 141090, город Королев, улица Маяковского (Юбилейный Мкр), дом 2, помещение 033. ИНН: 5018201652, ОГРН: 1195081073472. Телефон: +78007774400. Электронная почта: 88007774400@mail.ru.

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ИЛ15-77033 от 24.10.2025 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «СТИМУЛ», аттестат аккредитации № РОСС RU.32623.ИЛ15.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).

Руководитель органа



Д.В. Андриевский
инициалы, фамилия

Эксперт

А.И. Тимофеев
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать в процессе (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации PCO «НЕВА» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля