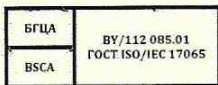


НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Орган по сертификации продукции и услуг
«БелСертификат»

Республиканского унитарного предприятия
«Белорусский институт строительного проектирования»
Управления делами Президента Республики Беларусь
Республика Беларусь, 220088,
г. Минск, ул. Смоленская, 15



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 02.01. TP013 085.01 02217

Дата регистрации 26 августа 2024 г.

Действителен по 25 августа 2029 г.

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Современные бетонные конструкции», Республика Беларусь, 223039, Минская область, Минский район, Хатехинский с/с, 29/1, район деревни Таборы, здание АБК, инв. № 600 С-158050. Регистрационный номер в Едином государственном реестре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей 691311953.

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Современные бетонные конструкции», Республика Беларусь, 223039, Минская область, Минский район, Хатехинский с/с, 29/1, район деревни Таборы, здание АБК, инв. № 600 С-158050.

Продукция Плиты балконов и лоджий железобетонные плоские сплошные балочные из тяжелого бетона с ненапрягаемой арматурой, выпускаемая по СТБ 1237-2000 «Плиты балконов и лоджий железобетонные. Технические условия» и рабочим чертежам 11-КЖ.И11. Серийное производство.

Код ОКП РБ 23.61.12

Код ТН ВЭД ЕАЭС 6810

соответствует требованиям TP 2009/013/ВУ «Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность»; СТБ 1237-2000 пункты 4.2, 4.3, 4.4.2, 4.4.7, 4.5, 4.7.1, 4.7.4, 4.7.5, 4.7.6, 4.9

Сертификат соответствия выдан на основании сертификата соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112 05.01. 105.01 00465 от 12.04.2024, выданного органом по сертификации систем менеджмента Общества с ограниченной ответственностью «Норм Тест», аттестат аккредитации № ВУ/112 105.01; протокола испытаний № 1935 от 14.08.2024 научно-исследовательской и испытательной лаборатории бетонов и строительных материалов филиала БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0024; протокола испытаний № 421Н-1 от 19.08.2024 Испытательного центра «БелСтройТест» РУП «Институт БелНИИС», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0290; отчета без номера от 24.06.2024 Общества с ограниченной ответственностью «ПожТехЭксперт».

Дополнительная информация Предел огнестойкости плит – REI60. Плиты относится к классу пожарной опасности K0 по СТБ 1961-2009.

Начальник центра
подтверждения соответствия


И.Н.Павловец

Эксперт-аудитор


А.Г.Машок

№ 0370019