

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

БГЦА	BY/112 088.01 ГОСТ ISO/IEC 17065
БСКА	

Орган по сертификации материалов, изделий, работ и услуг в строительстве Научно-исследовательского республиканского унитарного предприятия по строительству «Институт БелНИИС»
220076, г. Минск, ул. Ф. Скорины, 15 Б



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в Реестре № BY/112 02.01. TP013 088.01 02267

Дата регистрации 07 июня 2024 г.
Действителен по 31 мая 2027 г.

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Современные бетонные конструкции», Республика Беларусь, 223039, Минская обл., Минский р-н, Хатежинский с/с, район д. Таборы, 29/1, здание АБК. Регистрационный номер в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей – 691311953.

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Современные бетонные конструкции», Республика Беларусь, 223039, Минская обл., Минский р-н, Хатежинский с/с, район д. Таборы, 29/1, здание АБК.

Продукция Диафрагмы жесткости железобетонные: диафрагмы жесткости сплошные (тип Д) и диафрагмы жесткости с проемом (тип ДП), изготавливаемые по СТБ 1331-2002, рабочим чертежам 03-КЖ.ИЗ.

Серийное производство.

код ОКП РБ – 23.61.1

код ТН ВЭД ЕАЭС – 6810

соответствует требованиям ТР 2009/013/ВУ «Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность», СТБ 1331-2002 «Диафрагмы жесткости железобетонные. Технические условия», п.п. 4.2(К0), 4.3, 4.4, 4.5.2, 4.5.5, 4.5.7, 4.7.1, 4.7.3.

Сертификат соответствия выдан на основании:

- сертификата соответствия системы менеджмента качества № BY/112 05.01. 105.01 00465 от 12.04.2024, выданного Органом по сертификации систем менеджмента «Норм Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Норм Тест», аттестат аккредитации № BY/112 105.01;
- протокола испытаний Центра научных исследований и испытаний строительных конструкций филиала БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт», аттестат аккредитации № BY/112 1.0029, № 4490 от 24.05.2022;
- протокола испытаний научно-исследовательской и испытательной лаборатории бетонов и строительных материалов филиала БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт», аттестат аккредитации № BY/112 1.0024, № 1161 от 27.05.2022;
- отчета от 15.05.2022 № 31-22-Э Общества с ограниченной ответственностью «Центр международных пожарных технологий» по подтверждению расчетным путем предела огнестойкости R60 в условиях стандартного огневого воздействия (стандартного пожара) железобетонной конструкции диафрагмы жесткости ДП-7.2 по альбому рабочих чертежей 03-КЖ.ИЗ «Диафрагмы». Договор № 31-22-Э от 05.05.2022. Заказчик: ООО «Современные бетонные конструкции».

Дополнительная информация: Выдан взамен сертификата соответствия № BY/112 02.01. TP013 088.01 01747, дата регистрации 28.09.2023. Изменения внесены 07.06.2024 в связи с изменением сведений, указанных в сертификате соответствия. Основание – решение Совета по сертификации от 05.06.2024. Предел огнестойкости диафрагмы жесткости ДП-7.2 – R60.

Начальник
сертификационного центра

А.В. Милошевский

Эксперт-аудитор

Е.Н. Грекова

№ 0328817