

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, д. 15

БГЦА	ВУ/112.085.01
БСКА	ГОСТ ISO/IEC 17065



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 02.01. ТР013 085.01 00913

Дата регистрации 11 апреля 2022 г.

Действителен по 10 апреля 2027 г.

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ДМИТРОВСКИЙ МЕТАЛЛОЦЕНТР», Российская Федерация, 141865, Московская область, г. Дмитров, рабочий поселок Некрасовский, микрорайон Строителей, д. 20.

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «ДМИТРОВСКИЙ МЕТАЛЛОЦЕНТР», Российская Федерация, 141865, Московская область, г. Дмитров, рабочий поселок Некрасовский, микрорайон Строителей, д. 20.

Продукция Профили стальные гнутые замкнутые сварные квадратные и прямоугольные для строительных конструкций, толщиной стенки от 2,0 мм до 8,0 мм, размерами поперечного сечения: квадратные от 40x40 мм до 250x250 мм; прямоугольные со сторонами профиля от 40 мм до 250 мм, выпускаемые по ГОСТ 30245-2003 «Профили стальные гнутые замкнутые сварные квадратные и прямоугольные для строительных конструкций. Технические условия».

Серийное производство.

Код ОКП РБ 24.20.34

Код ТН ВЭД ЕАЭС 7306

соответствует требованиям ТР 2009/013/ВУ «Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность»; ГОСТ 30245-2012 пункты 4.3, 4.4, 4.5, 4.8, 4.9, 4.10, 5.6, 5.10, 5.14

Сертификат соответствия выдан на основании

отчета об анализе состояния производства от 21.01.2022; протокола испытаний № 643 от 25.03.2022 Научно-исследовательской и испытательной лаборатории бетона и строительных материалов филиала БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0024.

Дополнительная информация: Сертификат соответствия распространяется на профили размерами поперечного сечения, указанные в ГОСТ 30245-2012.

Директор


В.Е.Корото

Эксперт-аудитор


Г.В.Лембович

№ 0242919