

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Орган по сертификации продукции и работ (услуг) в
области строительства

Общества с ограниченной ответственностью
"БелСтандартЦентр",

220103, г. Минск, ул. Калиновского, 31а, каб. 10



БГЦА	ВУ/112 109.01
BSCA	ГОСТ ISO/IEC 17065

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре

№ ВУ/112 02.01. ТР013 109.01 00623

Дата регистрации 29 декабря 2021 г.

Действителен по 28 декабря 2026 г.

Заявитель Акционерное общество «Металлургический Завод Балаково», Российская Федерация, 413810, Саратовская область, Балаковский муниципальный район, село Быков Отрог, шоссе Metallургов, 2

Изготовитель Акционерное общество «Металлургический Завод Балаково», Российская Федерация, 413810, Саратовская область, Балаковский муниципальный район, село Быков Отрог, шоссе Metallургов, 2

Продукция арматура напрягаемая для железобетонных конструкций периодического профиля класса S800 из стали марки 25Г2С в прутках номинальных диаметров 10, 12, 14, 16 мм. Серийное производство. СТБ 1706-2006 «Арматура напрягаемая для железобетонных конструкций. Технические условия»

Код ОКП РБ 24.10.62

Код ТН ВЭД ЕАЭС 7214

соответствует требованиям ТР 2009/013/ВУ «Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность», СТБ 1706-2006 пункты 5.2 (Приложение А, таблица А.1), 5.3 (таблица 5)

Сертификат соответствия выдан на основании отчета об анализе состояния производства от 25.11.2021; протоколов испытаний: Научно-исследовательская и испытательная лаборатория бетонов и строительных материалов филиала БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт», ВУ/112 1.0024, №4902 от 20.12.2021; Государственное научное учреждение «Институт порошковой металлургии имени академика О.В. Романа» отделение исследований и испытаний материалов №4 (Испытательный центр), ВУ/112 1.0263; №1361 от 16.12.2021.

Дополнительная информация конфигурация профиля согласно п. 4.2 СТБ 1706-2006 рисунок 1.

Заместитель директора

Н. А. Владимирцева

Эксперт-аудитор

К. П. Колногоров

№ 0296281