

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

БГЦА	ВУ/112 022.01
ВСКА	ГОСТ ISO/IEC 17065

Орган по сертификации строительных материалов и изделий
Научно-проектно-производственное республиканское
унитарное предприятие "СТРОЙТЕХНОРМ"
Республика Беларусь, 220002, г. Минск, ул. Кропоткина, д. 89, каб. 72
телефон +375 17 3627230; e-mail: 3@stn.by



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 02.01. TP013 022.01 02155

Дата регистрации 09 июня 2026 г.

Действителен по 08 июня 2031 г.

Заявитель Публичное акционерное общество «Трубная Металлургическая Компания». Место нахождения: Российская Федерация, 101000, город Москва, вн. тер. городской Муниципальный округ Басманный, улица Покровка, дом 40, строение 2А, номер телефона +73435045544, адрес электронной почты stw@stw.ru.

Изготовитель Публичное акционерное общество «Трубная Металлургическая Компания». Место нахождения: Российская Федерация, 101000, город Москва, вн. тер. городской Муниципальный округ Басманный, улица Покровка, дом 40, строение 2А. Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: филиал ПАО «ТМК» Северский трубный завод, Российская Федерация, 623388, Свердловская область, город Полевской, улица Вершинина, дом 7.

Продукция Трубы стальные бесшовные горячедеформированные, термически обработанные и без термической обработки, групп Б и В, наружными диаметрами 219 мм, 245 мм, 273 мм, толщиной стенки от 7 мм до 30 мм; наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки от 8 мм до 30 мм, изготавливаемые по ГОСТ 8731-74 «Трубы стальные бесшовные горячедеформированные. Технические требования»; ГОСТ 8731-2025 «Трубы стальные бесшовные горячедеформированные. Технические условия». Серийное производство.

код ОКП РБ 24.20.13

код ТН ВЭД ЕАЭС 7304

соответствует требованиям Технического регламента Республики Беларусь TP 2025/013/ВУ «О безопасности строительных материалов и изделий», ГОСТ 8731-74 «Трубы стальные бесшовные горячедеформированные. Технические требования» п.п. 1.2 (механические свойства табл. 2), 1.9, 1.9а.

Сертификат соответствия выдан на основании протокола испытаний № 4163-1-26 от 29.05.2026, испытательной лаборатории Сертификационных и Независимых Технических Испытаний, ООО "СИНТИлаб" (аттестат аккредитации № ВУ/112 2.5176); отчета об анализе состояния производства от 13.03.2026. Схема сертификации – 1с.

Дополнительная информация стали марок 10, 20, 45, 09Г2С.

Заместитель генерального директора
по оценке соответствия

Эксперт-аудитор



Э.Э.Шатило
И.В.Жук

Э.Э.Шатило

И.В.Жук

№ 0398753