

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

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

БГЦА	BY/112 022.01
ВСКА	ГОСТ ISO/IEC 17065



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 02.01. TP013 022.01 02083

Дата регистрации 10 апреля 2026 г.

Действителен по 09 апреля 2031 г.

Заявитель Акционерное общество «ТМК-КПВ»

Место нахождения: Российская Федерация, 623388, Свердловская область, город Полевской, улица Вершинина, дом 7, номер телефона +73435045544, адрес электронной почты stw@stw.ru.

Изготовитель Акционерное общество «ТМК-КПВ»

Место нахождения и осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 623388, Свердловская область, город Полевской, улица Вершинина, дом 7

Продукция Трубы стальные электросварные прямошовные, наружным диаметром от 219 мм до 530 мм, толщиной стенки от 5,0 мм до 12,0 мм, группы В, с термической обработкой и без термической обработки, изготавливаемые по ГОСТ 10704-91 «Трубы стальные электросварные прямошовные. Сортамент»; ГОСТ 10705-80 «Трубы стальные электросварные. Технические условия». Серийное производство.

код ОКП РБ 24.20.33

код ТН ВЭД ЕАЭС 7305, 7306

соответствует требованиям Технический регламент Республики Беларусь «О безопасности строительных материалов и изделий» (ТР 2025/013/ВУ), ГОСТ 10705-80 «Трубы стальные электросварные. Технические условия» п.п. 2.5, 2.11

Сертификат соответствия выдан на основании протокола испытаний № 2348-1-24 от 01.07.2024, 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.

Заместитель генерального директора
по оценке соответствия

Эксперт-аудитор



Э.Э.Шатило
И.В.Жук

Э.Э.Шатило

И.В.Жук

№ 0398677