

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"  
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,  
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 04ИДЮ137.DE.C00464

Срок действия с 24.07.2024 по 23.07.2027

№ 0000633

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адреса мест осуществления деятельности: 305000, РОССИЯ, Курская обл, Курск г, Ленина ул, дом 60, офис 21; 305004, РОССИЯ, Курская обл, г Курск, ул Садовая, дом 10А, офис 225. Номер телефона: +7 4712770491. Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Свидетельство о признании компетентности органа по сертификации № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.137 от 14.12.2022 года.

**ПРОДУКЦИЯ** Трубы тянутые бесшовные из деоксидированной меди Cu-DHP с маркировкой «WIELAND» моделей Sanco®, Wicu® (Rohr®, Flex®, Extra®, Eco®) cuprotherm® (blank, plus), cuprotherm CTX®, Copatin®, cupromed®, cuprofrio® (plus, twin), cuproGeo®, Eurosan® W, cuprolife®, cuproclima®, а также K65® (из сплава CuFe2P): (см. приложение - бланк № 0000634)  
Серийный выпуск

код ОК  
034-2014 (КПЕС 2008)  
24.44.26.110  
код ТН ВЭД  
7411 29 000 0  
7411 10 900 0  
7411 10 100 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ГОСТ 617-2006, ГОСТ Р 52318-2005

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Wieland-Werke AG  
Юридический адрес: ГЕРМАНИЯ, Graf-Arco-Strasse 36, D-89079 Ulm

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Wieland-Werke AG  
Юридический адрес (адрес места осуществления деятельности): ГЕРМАНИЯ, Graf-Arco-Strasse 36, D-89079 Ulm  
Телефон: +49 731 944 2846. E-mail: wolfgang.weiss@wieland.com

**НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 243-07-24-Д-ВТ от 23.07.2024 года, выданного Испытательной лабораторией "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор" (Свидетельство о признании компетентности РОСС RU.31485.04ИДЮ0.121)

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок хранения без переконсервации – один год. Схема сертификации: 3с



Руководитель органа

Эксперт

Подпись  
  
Подпись

И.О. Ежов  
инициалы, фамилия

Е.В. Комиссарова  
инициалы, фамилия



# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"  
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,  
регистрационный №РОСС RU.31485.04ИДЮ0

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ137.DE.C00464

№ 0000634

код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель (при наличии филиала)	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
24.44.26.110 7411 29 000 0 7411 10 900 0 7411 10 100 0	Трубы тянутые бесшовные из деоксидированной меди Cu-DHP с маркировкой «WIELAND» моделей Sanco®, Wicu® (Rohr®, Flex®, Extra®, Eco®) cuprotherm® (blank, plus), cuprotherm CTX®, Copatin®, cupromed®, cuprofrio® (plus, twin), cuproGeo®, Eurosan® W, cuprolife®, cuproclima®, а также K65® (из сплава CuFe2P):	ГОСТ 617-2006, ГОСТ Р 52318-2005 SANCO: EN 1057, ISO 14025 Cuprolife: EN 1057, ISO 14025 COPATIN: DVGW GW 392, ISO 14025 WICU: EN 1057, ISO 14025 WICU Rohr: EN 1057, EN 13349, ISO 14025 WICU Flex: EN 1057, ISO 14025 WICU Extra: EN 1057, ISO 14025 WICU Eco: EN 1057, ISO 14025 Cuprotherm: EN 1057, ISO 14025 Cuprotherm.plus: EN 1057, ISO 14025 Cuprotherm CTX: DVGW VP 652, ISO 14025 Cuproclima: EN 12735-1 Cuprofrio: EN 12735-1, AD-2000, ISO 14025 Cuprofrio.plus: EN 12735-1, AD-2000, ISO 14025 Cuprofrio.twin: EN 12735-1, AD-2000, ISO 14025 K65: EN 12735-1, AD-2000 Cupromed: EN 13348, AD-2000, ISO 14025 Eurosan W: EN 1057
	K65 (из сплава CuFe2P)	
7411 29 000 0		
7411 10 900 0	в бухтах диаметром 4, 6, 6.35, 8, 9.52, 10, 12, 12.70, 14, 15, 15.88, 16, 18, 19.05, 20, 22, 22.22, 26 мм	
7411 10 100 0	прямые диаметром 6, 8, 10, 12, 14, 15, 15.87, 16, 18, 19.05, 22, 22.23, 28, 28.57, 34.92, 35, 41.27, 42, 54, 64, 76.1, 88.9, 108, 133, 159, 219, 267 мм	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Wieland-Werke AG. Адрес: ГЕРМАНИЯ, Graf-Arco-Strasse 36, D-89079 Ulm	



Руководитель органа

Эксперт

Подпись  
  
Подпись

**И.О. Ежов**  
инициалы, фамилия

**Е.В. Комиссарова**  
инициалы, фамилия