

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

№ 04ИДЮ11.DE.C00591

Срок действия с 07.04.2021 по 06.04.2024

№ 1100782

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ: Орган по сертификации электротехнической продукции Автономная Некоммерческая Организация "ЭЛТЕХЦЕНТР". Место нахождения: 105082, Россия, город Москва, улица Большая Почтовая, дом 26 В, строение 1. Место осуществления деятельности: 115093, РОССИЯ, Москва, улица Большая Серпуховская, дом 44, этаж 4, помещение I, комната 20. Телефон: +7 (499) 261-21-61, адрес электронной почты: oseltechzentr@mail.ru. Свидетельство о признании компетентности органа по сертификации № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.011 от 08.06.2020 года.

ПРОДУКЦИЯ Трубы тянутые бесшовные из деоксидированной меди Cu-DHP с маркировкой «WIELAND» моделей Sanco®, Wicu® (Rohr®, Flex®, Extra®, Eco®) cuprotherm®, cuprotherm CTX®, Copatin®, cupromed®, cuprofrio® (plus, twin), cuproGeo®, Eurosan® W, а также K65® (из сплава CuFe2P):
(см. приложение - бланк № 1100783)
Серийный выпуск

код ОК
034-2014 (КПЕС 2008)
24.44.26.110

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

код ТН ВЭД
7411 29 000 0
7411 10 900 0
7411 10 100 0

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

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

НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 41-21/04 от 06.04.2021 года, выданного испытательным центром Электротехнических изделий «Строймонтаж» Закрытого акционерного общества Научно-производственный центр «СТРОЙМОНТАЖ»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3с



Руководитель органа


Подпись

И.А. Панков
инициалы, фамилия

Эксперт


Подпись

Н.Ф. Аипова
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 № 04ИДЮ11.DE.C00591

№ 1100783

Код ОК 005 (ОКП) Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 24.44.26.110	Трубы тянутые бесшовные из деоксидированной меди Cu-DHP с маркировкой «WIELAND» моделей Sanco®, Wicu® (Rohr®, Flex®, Extra®, Eco®) cuprotherm®, cuprotherm CTX®, Copatin®, cupromed®, cuprofrio® (plus, twin), cuproGeo®, Eurosan® W, а также K65® (из сплава CuFe2P)	ГОСТ 617-2006, ГОСТ Р 52318-2005 SANCO: 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 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

И.А. Панков
инициалы, фамилия


Подпись

Н.Ф. Аипова
инициалы, фамилия