

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.04CSN0.00835

Срок действия с 25.03.2022 по 24.03.2025

№ 00857



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Международный стандарт», 127030, РОССИЯ, город Москва, улица Новослободская, дом 20, этаж 2, помещение I, комната 15, офис 88к, Телефон: +79055740063, Адрес электронной почты: gost-sib@yandex.ru

Регистрационный номер аттестата аккредитации: РОСС RU.32509.010.CN0.0001

ПРОДУКЦИЯ

Арматура промышленная трубопроводная (согласно приложению, бланк №00281)
Серийный выпуск

код ОК

28.14.20

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

АТК 24.200.02-90, АТК 26-18-5-93, Т-ММ-25-2017, ОСТ 26-2008-83, ГОСТ 28759.3-90, ГОСТ 17379-2001, ИСО/Т 17378-2001, ГОСТ 17375-2001, ГОСТ 17376-2001

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕХКОМПЛЕКТ»

Место нахождения: Россия, 413121, Саратовская область, г. Энгельс, Технологический проезд, д. 10, ИНН 6449043603, ОГРН 1076449003201

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕХКОМПЛЕКТ»

Место нахождения: Россия, 413121, Саратовская область, г. Энгельс, Технологический проезд, д. 10, ИНН 6449043603, ОГРН 1076449003201, Телефон: +78453795726, Адрес электронной почты: info@raskon-s.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 07787-МС-2022 от 25.03.2022 года, выданного Испытательной лабораторией «Международный стандарт» Общества с ограниченной ответственностью «Международный стандарт» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32509.04CSN0.ИЛ01)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3с



Руководитель органа

Эксперт

Б.Н. Ситников

Инициалы, фамилия

А.Л. Чернышевский

Инициалы, фамилия

Сертификация не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 00281

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС. RU.04CSH0.00835

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП) Код ТН ВЭД	Наименования и обозначение продукции, и ее изготовитель	Обозначения документации, по которой выпускается продукция
28.14.20	Заглушки фланцевые стальные	АТК 21.200.02-90
28.14.20	Заглушки поворотные стальные для фланцев арматуры	АТК 26-18-5-93
28.14.20	Песниодитизованные детали и узлы трубопроводов из углеродистой и легированной стали на PN до 10,0 Мпа (Заглушки поворотные)	Т-ММ-25-2017
28.14.20	Крышки плоские локот и стальные сварных сосудов и аппаратов	КСТ 26-2008-83
28.14.20	Фланцы сосудов и аппаратов стальные плоские приварные	ГОСТ 28759.2-90
28.14.20	Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Заглушки цилиндрические	ГОСТ 17379-2001
28.14.20	Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Переходы	ГОСТ 17378-2001
28.14.20	Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Отводы круглоконусные	ГОСТ 17375-2001
28.14.20	Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Тройники	КСТ 17376-2001



Руководитель органа

Эксперт

(Handwritten signatures in blue ink)

Е.Н. Ситников

ИННОВАЦИОННЫЙ ЦЕНТР

А.Л. Чернышевский

ИННОВАЦИОННЫЙ ЦЕНТР