

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«НИИ ИСПЫТАНИЙ И ЭКСПЕРТИЗЫ»**
№ РОСС RU.31532.04ИЖЧ0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер СДС НИИ.RU.OC08.00083

Срок действия с 23.04.2021 по 22.04.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № СДС НИИ.RU.OC08, Общество с ограниченной ответственностью «Таможенный центр сертификации», Россия, 129128, город Москва, Бажова, дом 24, корпус 2, к.17. ИНН: 7716935400 ОГРН: 1197746260337 e-mail: top-trsil@yandex.ru.

ПРОДУКЦИЯ Трубы и соединительные детали трубопроводов с наружным и внутренним антикоррозионным покрытием на основе жидких эпоксидных материалов. Серийный выпуск

код ОКПД2
24.20.13

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 24.20.13-001-45426423-2021 «ТРУБЫ И СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ТРУБОПРОВОДОВ С НАРУЖНЫМ И ВНУТРЕННИМ АНТИКОРРОЗИОННЫМ ПОКРЫТИЕМ НА ОСНОВЕ ЭПОКСИДНЫХ МАТЕРИАЛОВ. Технические условия»

код ТН ВЭД
730431

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СДТ УРАЛ»
юр. адрес: 456610, Челябинская область, город Копейск, улица Павлова, дом 29
ОГРН: 1207400031530, телефон: +7 (908) 578-66-66, E-mail: gamovalex74@gmail.com

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «СДТ УРАЛ»
юр. адрес: 456610, Челябинская область, город Копейск, улица Павлова, дом 29
ОГРН: 1207400031530, телефон: +7 (908) 578-66-66, E-mail: gamovalex74@gmail.com

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 00763-ТЦС/04-2021 от 23.04.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Таможенный центр сертификации», аттестат аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ07

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)

Руководитель органа



О.Д. Иванова
инициалы, фамилия

Эксперт

Р.Р. Денисламов
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ТЦС» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля