

№ 0001507

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.OC08.00651

Срок действия с 11.11.2021 по 10.11.2024

**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-trtsil@yandex.ru.

**ПРОДУКЦИЯ** Быстроразъёмные соединения. Торговая марка Алмаш.  
Серийный выпуск.

код ОКПД2
28.92.61.110

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ТУ 3141-001-67104884-2012

код ТН ВЭД
7307998009

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «АЛМАШ». Место нахождения: Россия, 656922, г. Барнаул, ул. Попова, д. 258в, офис 416

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «АЛМАШ». Место нахождения: Россия, 656922, г. Барнаул, ул. Попова, д. 258в, офис 416.

ОГРН: 1132223001316, ИНН: 2222810803, телефон: (385-2) 39-68-38, e-mail: po-almash@mail.ru

**НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 05335-ТЦС/11-2021 от 11.11.2021 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

  
подпись

О.Д. Иванова

инициалы, фамилия

Эксперт

  
подпись

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