



**ООО «ПРОНАП»**  
**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**ИНТЕГРИРОВАННЫХ**  
**СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА**



РОСС RU.0001.13ФК55



Уникальный номер заявки  
об аккредитации в реестре  
аккредитованных лиц

Россия, 454092, г. Челябинск, ул. Воровского, дом 17-г, офис 1/2  
№ РОСС RU.0001.13ФК55

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Выпуск 2. СМК сертифицирована с августа 2018 года

Выдан Акционерному обществу «Трубодеталь»  
454904, г. Челябинск, ул. Челябинская, д. 23

### НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ:

система менеджмента качества применительно к  
разработке и производству деталей соединительных и узлов магистральных и  
промышленных трубопроводов на Рр до 32 МПа (320 кгс/ кв.см.), отводы гнутые и  
вставки кривые на поворотах линейной части стальных магистральных  
трубопроводов, деталей трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и  
низколегированной стали, деталей соединительных и узлов трубопроводов Ду от  
219 до 1420 мм с наружным антикоррозионным покрытием, Ду от 57 до 630 мм с  
внутренним антикоррозионным покрытием, соединительные детали из  
легированной стали, а также детали с наружным теплоизоляционным покрытием  
Ду от 57 до 1420 мм

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р ИСО 9001-2015

(приложение является неотъемлемой частью сертификата)

Регистрационный № РОСС RU.ФК55.К00106

Дата регистрации 15.08.2021

Срок действия до 15.08.2024

Зам. руководителя Органа по сертификации  
интегрированных систем менеджмента

И.Н. Демакова

Руководитель Группы по аудиту

М.А. Хмель



Приложение  
является неотъемлемой частью  
сертификата № РОСС RU.ФК55.К00106

### Область сертификации

разработка и производство деталей соединительных и узлов магистральных и промышленных трубопроводов на Pp до 32 Мпа (320 кгс/ кв.см.), отводы гнутые и вставки кривые на поворотах линейной части стальных магистральных трубопроводов, деталей трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали, деталей соединительных и узлов трубопроводов Ду от 219 до 1420 мм с наружным антикоррозионным покрытием, Ду от 57 до 630 мм с внутренним антикоррозионным покрытием, соединительные детали из легированной стали, а также детали с наружным теплоизоляционным покрытием Ду от 57 до 1420 мм

**Акционерное общество «Трубодеталь»**  
454904, г. Челябинск, ул. Челябинская, д.23

Процессы жизненного цикла продукции в соответствии с  
ГОСТ Р ИСО 9001-2015:

- 8.1 Планирование и управление деятельностью на стадиях жизненного цикла продукции и услуг
- 8.2 Требования к продукции и услугам
- 8.3 Проектирование и разработка продукции и услуг
- 8.4 Управление процессами, продукцией и услугами, поставляемыми внешними поставщиками
- 8.5 Производство продукции и предоставление услуг *за исключением п.п. 8.5.5 «Деятельность после поставки»*
- 8.6 Выпуск продукции и услуг
- 8.7 Управление несоответствующими результатами процессов

*Дальнейшие разъяснения, касающиеся области сертификации СМК,  
могут быть получены путем консультаций с АО «Трубодеталь»*

Зам. руководителя Органа по сертификации  
интегрированных систем менеджмента

Руководитель Группы по аудиту



И.Н. Демакова

М.А. Хмель