



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

Система добровольной сертификации систем менеджмента  
«Регистр систем менеджмента»

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ИНТЕГРИРОВАННЫХ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА  
ООО «ПРОНАП»

Россия, 454080, г. Челябинск, ул. Энтузиастов, 12  
№ РОСС RU.0001.13ФК55

№ 09434

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Выпуск 1. СМК сертифицирована с августа 2018

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 (ISO 9001:2015)

(приложение является неотъемлемой частью сертификата)

Регистрационный № РОСС RU.ФК55.К00085

Дата регистрации 15.08.2018

Срок действия до 15.08.2021

Руководитель Органа по сертификации  
интегрированных систем менеджмента

М.А. Хмель

Руководитель группы по аудиту

Т.Л. Росписенко



Учетный номер № 07962

## Приложение

является неотъемлемой частью  
сертификата № РОСС RU.ФК55.К00085

### Область сертификации

Разработка и производство 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

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

Процессы жизненного цикла продукции в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 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. 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»*

Руководитель Органа  
по сертификации интегрированных систем  
менеджмента

М.А. Хмель

Руководитель группы по аудиту

Т.Л. Росписиенко

