

ЭКЗ. № 4

ОАО «Первоуральский новотрубный завод»

ОКП 1319 00

Группа В 62



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного инженера
по бесшовным трубам
«Группа ЧТПЗ»

С. Б. Прилуков

**ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ
ГОРЯЧЕДЕФОРМИРОВАННЫЕ ХЛАДОСТОЙКИЕ
ДЛЯ ГАЗОПРОВОДОВ ГАЗЛИФТНЫХ СИСТЕМ
И ОБУСТРОЙСТВА ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ**

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ТУ 14-159-1128-2008

Держатель подлинника: ОАО «ПНТЗ»

Срок введения: 01.05.2009

СОГЛАСОВАНО

РАЗРАБОТАНО

Генеральный директор
ОАО «ВНИИГАЗ»

Р.О. Самсонов

СОГЛАСОВАНО

Постоянно действующая комиссия
ОАО «Газпром» по приёмке новых
видов трубной продукции



» 2008г.

Протокол № 02 2 0 0 9 от 05.02.2009

Начальник технического
управления

ЗАО «Группа ЧТПЗ»

Председатель Комиссии

Т.П. Лобанова

А.Ю. Годов

» 2008г.

2008

Ивл. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Ивл. № дубл.
Подп. и дата	Подп. и дата

Настоящие технические условия распространяются на трубы стальные бесшовные горячедеформированные для газопроводов газлифтных систем добычи нефти и обустройства газовых месторождений в холодных и умеренно холодных климатических условиях с давлением среды до 31,4 МПа (320 кгс/см²).

Объем партии - 400 000 т в год

Примеры условного обозначения

Труба с наружным диаметром 168 мм толщиной стенки 7 мм обычной точности изготовления из стали марки 09Г2С

Труба 168 х 7 – 09Г2С – ТУ 14-159-1128-2008

Труба с наружным диаметром 168 мм толщиной стенки 7 мм повышенной точности изготовления из стали марки 20

Труба 168п х 7п – 20 – ТУ 14-159-1128-2008

1 ТРЕБОВАНИЯ К ЗАКАЗУ

1.1 Для оформления заказа на поставку труб потребитель должен указать следующие сведения:

- номер настоящих технических условий;
- наружный диаметр, мм;
- толщину стенки, мм;
- марку стали;
- количество, кг;
- температуру испытаний на ударный изгиб и тип образцов (с U-образным и V-образным надрезом).

1.2 При оформлении заказа потребитель может указать следующие дополнительные требования:

- поставка труб с комбинированными по точности изготовления предельными отклонениями по наружному диаметру и толщине стенки;
- поставка труб партиями, состоящими из одной плавки (ковша);
- установка на концы труб специальных предохранительных заглушек;
- поставка труб с временным противокоррозионным покрытием.

Подп.	Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	ТУ 14-159-1128-2008	Лит.	Лист	Листов
	Разраб.	Лесковец							
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ ГОРЯЧЕДЕФОРМИРОВАННЫЕ ХЛАДОСТОЙКИЕ ДЛЯ ГАЗОПРОВОДОВ ГАЗЛИФТНЫХ СИСТЕМ И ОБУСТРОЙСТВА ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ				
Провер.	Годов								
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата					
Провер.	Годов								

