

Куда: Управление Федеральной антимонопольной службы по г. Москве  
107078, г. Москва, Мясницкий проезд, дом 4, стр. 1



Наименование Заказчика: ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ "МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ТРЕСТ ГЕОЛОГО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ И КАРТОГРАФИЧЕСКИХ РАБОТ"  
Место нахождения, почтовый адрес: 125040, ГОРОД МОСКВА, ПРОСПЕКТ ЛЕНИНГРАДСКИЙ, дом ДОМ 11

### ЖАЛОБА

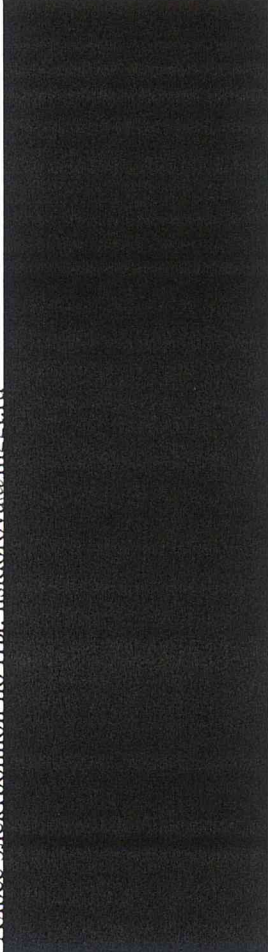
На положения аукционной документации

1. Заказчик: ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ "МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ТРЕСТ ГЕОЛОГО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ И КАРТОГРАФИЧЕСКИХ РАБОТ"

Место нахождения, почтовый адрес: 125040, ГОРОД МОСКВА, ПРОСПЕКТ ЛЕНИНГРАДСКИЙ, дом ДОМ 11

Номер контактного телефона: 7-499-2570911

Адрес электронной почты: [psidogova@mgst.ru](mailto:psidogova@mgst.ru)



1. Адрес официального сайта, на котором размещена информация о закупке: [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru)

2. Номер извещения: 31908211506

Наименование электронного аукциона: Закупка материалов для изготовления буровых труб

Дата опубликования извещения 19.08.2019

Дата и время окончания подачи заявок 27.08.2019 в 09:00

Дата окончания срока рассмотрения первых частей заявок участников 28.08.2019

Дата и время проведения

**Обжалуемые положения документации:**

В приложении VI Техническая часть аукционной документации, после требований О КАЧЕСТВЕ, ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИКАХ ТОВАРА, ЕГО БЕЗОПАСНОСТИ, ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ХАРАКТЕРИСТИКАХ (ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ СВОЙСТВАХ) ТОВАРА Заказчик указало:

*\*Эквиваленты не допускаются ввиду требований совместимости с ранее изготовленными обсадными и колонковыми трубами, забойным инструментом, буровыми машинами и методиками геологических изысканий и геофизических исследований*

Знаком «звёздочка» (\*) в таблице с материалами отмечены два товара с порядковыми номерами 9 и 10. То есть Заказчик требует, чтобы позиции «Труба Сталь 45 бесшовная 108x5 н/д» и «Труба Сталь 45 бесшовная 127x5 н/д» были произведены обязательно на предприятии «ОАО «Первоуральский новотрубный завод» (ПНТЗ)», что ограничивает конкуренцию - Федеральный закон "О защите конкуренции" от 26.07.2006 N 135-ФЗ.

На официальном сайте(<http://www.pntz.net>) требуемого заказчиком производителем (ПНТЗ) указано, что необходимые заказчику стальные бесшовные горячедеформированные трубы соответствуют ГОСТ 8732-78:

←                   

Главная О предприятии Продукция Прайс-листы Контакты В на.

## Характеристики стальных бесшовных труб

**Характеристика стальной бесшовной трубы** зависит от нескольких факторов, в том числе от способа производства, применяемой марки стали, габаритных размеров.

ПНТЗ производит:

- Горячедеформированные трубы ГОСТ 8732-78.
- Холоднодеформированные трубы ГОСТ 874-75.
- Из углеродистых и легированных сталей.
- Горячедеформированные нержавеющие трубы ГОСТ 994.
- Холоднодеформированные нержавеющие трубы ГОСТ 9140-81.



При этом никакими уникальными свойствами трубы стальные бесшовные горяччедеформированные производства ПНТЗ не обладают, просто соответствуют ГОСТ 8732-78.

- В Российской Федерации данный товар производит не один ПНТЗ, а множество других производителей, например:
  - Волжский трубный завод, сайт <https://vtz.tmk-group.ru>



## ОСНОВНАЯ ПРОДУКЦИЯ

Волжский трубный завод производит более 800 типоразмеров труб:

- Трубы сварные спиральношовные и прямошовные 530 - 1420 мм
- Трубы горяччедеформированные бесшовные общего назначения (трубы для машиностроения) 42-426 мм
- Трубы горяччедеформированные бесшовные нефтегазопроводные 42-426 мм
- Трубы бесшовные обсадные 168, 3-339,7 мм и муфты к ним
- Трубы горяччедеформированные для паровых котлов и паропроводов 42-426 мм
- Трубы горяччедеформированные для нефтеперерабатывающей и химической промышленности (крейпинговые) 42-245 мм
- Трубы горяччедеформированные из коррозионностойкой стали (неражавеющие) 42-273 мм
- Трубы горяччедеформированные для изготовления подшипников 48,0-180,0 мм
- Стальная заготовка круглого и квадратного сечения
- Наружное антикоррозийное покрытие труб



Продукция выпускаемая заводом, сертифицирована API, TUV, имеет лицензию DIN и сертификат соответствия ГОСТ Р Система качества аттестована в соответствии с требованиями ISO 9001 и API Spec Q1. Разнообразные сортамент и качество труб определяют их широкое использование в:

- нефтяной и газовой промышленности
- энергетике
- машиностроении
- коммунальном хозяйстве
- нефтеперерабатывающей и химической промышленности.

- Синарский трубный завод, сайт <https://sintz.tmk-group.ru>

## БЕСШОВНЫЕ ТРУБЫ

### трубы горячедеформированные общего назначения

#### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Трубы изготавливаются способом горячей прокатки на трубокатных агрегатах (ТПА-80, ТПА-140). Трубы изготавливаются из марок стали 10, 20, 35, 45 (по согласию сторон трубы могут изготавливаться и из других марок стали).

#### НАЗНАЧЕНИЕ ТРУБ

Трубы применяются в строительной, машиностроительной, нефтехимической промышленности, а также при строительстве трубопроводов.

#### СОСТАВ

Наименование нормативного технического документа	Размеры труб		Марка стали	
	Наружный диаметр, мм	Толщина стенки, мм		
	1	2	3	4
<b>ГОСТ 8731-74, ГОСТ 8732-78</b> Трубы стальные бесшовные горячедеформированные Технические требования. Состав.		33.7-168	2.8-21	10, 20, 35, 45 и др.
<b>ГОСТ Р 53383-2009</b> Трубы стальные бесшовные горячедеформированные Технические условия.		33.7-168	2.8-21	10, 20, 35, 45, 09Г2С, 10Г2, 20Х, 15ХМ, 40Х, 30ХМА
<b>DIN 2441</b> Трубы стальные с резьбой тяжелые		33.7-114,3	4.05-5.4	St 33.2
<b>DIN 2440</b> Трубы стальные с резьбой средние		33.7-88.9	4.05-4.85	St 33.2
<b>ASTM A53/A53M, ASTM A106/A106M</b> <b>ASME SA-53/SA-53M, ASME SA-106/SA-106M</b> ASTM A53/A53M – стандартные требования к бесшовным трубам из углеродистой стали для эксплуатации при высоких температурах ASTM A106/A106M – стандартные требования к сварным и бесшовным стальным трубам, неоцинкованным и оцинкованным горячим способом		33.4-168.3	3.18-18.26	A, B, C

А также многие другие:

Северский трубный завод

Борский трубный завод

Альметьевский трубный завод

Челябинский трубокатный завод

Никопольский завод бесшовных труб (НЗБТ)

Днепропетровский металлургический завод имени Коминтерна

Таким образом заказчик намеренно ограничивает конкуренцию, не оставляя выбора участнику закупки, где приобрести необходимые к поставке материалы.

Просим:

1. Признать жалобу ИП Кутенкова Р. О. обоснованной
2. Признать действия заказчика противоправными
3. Выдать предписание о внесении изменений в аукционную документацию
4. Приостановить возможность Заказчика заключить контракт по результатам процедуры до рассмотрения данной жалобы, по существу.

