**Техническое задание.**

Труба насосно-компрессорная ГОСТ 633-80

1. Условный диаметр -73мм,
2. Толщина стенки -5,5 мм,
3. тип трубы- «гладкая»,
4. группа прочности «Д», допускается «К» (партия 32т должна быть одной группы прочности),
5. исполнение «А».

В КП указывать производителя, год выпуска, сертификат на продукцию.

Допустимый толеранс по весу 0±5%.

Особые условия: место поставки – Свердловская область г. Каменск-Уральский ул. Лермонтова дом 40 ЗАО «Торговый дом НПО»

Срок поставки – февраль 2016г.

Требования к поставляемой трубе и порядку передачи (приёма НКТ):

Партия должна состоять из труб одного условного диаметра, одной толщины стенки и группы прочности, одного типа и сопровождаться единым документом, удостоверяющим соответствие их качества требованиям стандарта и содержащим:

* Наименование предприятия-изготовителя;
* Условный диаметр труб и толщину стенки в мм.; длину труб в м.;
* Массу труб в кг.;
* Группу прочности, номер плавки, массовую долю серы и фосфора для всех входящих в партию плавок;
* Номера труб (от - до) каждой плавки;
* Результаты испытаний;
* Обозначение стандарта.

Резьбовые концы НКТ должны быть защищены предохранительными кольцами и ниппелями. При навинчивании предохранительных колец и ниппелей, резьба смазана антикоррозийной смазкой.

Порядок приёма НКТ ЗАО «Торговый дом НПО» включает:

1. визуальный осмотр тела трубы и резьбовых концов (непосредственно при приёме).
2. ультразвуковой контроль (перед нанесением покрытия в течении 1 месяца с момента передачи трубы)

Трубы, имеющие значительное искривление, вмятины, трещины, видимые плены, раковины, песочины и расслоения, а также дефекты, которые обнаружены при ультразвуковом контроле маркируются как брак и складируются отдельно.

**Начальник ПТО**

**ООО «Юкола-нефть» Д.В.Татаринцев**