


УТВЕРЖДАЮ

  
\_\_\_\_\_  
ОАО «ЗиО-Подольск»

10 марта 2015г.

Поставка труб диаметром от 18мм по 140мм марки стали 20 по ТУ 14-3Р-55-2001, ТУ 14-3-190-2004 и ГОСТ 8734-75, 8733-74.

г. Подольск

2015

## РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
Поставка труб диаметром от 18мм по 140мм марки 20 по ТУ 14-3Р-55-2001, ТУ 14-3-190-2004 и ГОСТ 8734-75, 8733-74.
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
Поставляемая продукция должна быть не ранее 2013 года выпуска.

## РАЗДЕЛ 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

### Подраздел 2.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

1. Трубы Х 18х2хНД ст. 20 ТУ 14-3-190-2004 в количестве 1 300 метров.
2. Трубы 20х4хКР2000 ст. В20 ГОСТ 8734-75, ГОСТ 8733-74 в количестве 265 метров.
3. Трубы Х 25х2х9000 ст. 20 ТУ 14-3-190-2004 в количестве 950 метров.
4. Трубы Х 28х3х12000 ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 550 метров.  
Обязательные требования: УЗК на выявление поперечных деф., предел текучести при температуре 400°C ( $\sigma$  0,2) не менее 14 кгс/мм<sup>2</sup> (данные должны быть указаны в сертификате).
5. Трубы Х 32х3хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 665 метров.  
Обязательные требования: УЗК, предел текучести при температуре 250°C ( $\sigma$  0,2) не менее 20 кгс/мм<sup>2</sup> (данные должны быть указаны в сертификате).
6. Трубы Х 36х8хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 182 метров.
7. Трубы Х 38х2хНД ст. 20 ТУ 14-3-190-2004 в количестве 1 210 метров.
8. Трубы Х 38х5хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 1 870 метров.
9. Трубы Х 38х6,5хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 2 930 метров.
10. Трубы Х 57х3хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 4 210 метров.
11. Трубы Х 57х4хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 790 метров.  
Обязательные требования: УЗК на выявление поперечных деф., предел текучести при температуре 400°C ( $\sigma$  0,2) не менее 14 кгс/мм<sup>2</sup> (данные должны быть указаны в сертификате).
12. Трубы Х 60х6х6000 ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 125 метров.
13. Трубы Х 63х6,5хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 110 метров.
14. Трубы Х 76х3хНД ст. 20 ТУ 14-3-190-2004 в количестве 1 300 метров.
15. Трубы Х 76х4хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 320 метров.
16. Трубы Х 89х3,5х9000 ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 310 метров.  
Обязательные требования: УЗК (данные должны быть указаны в сертификате).
17. Трубы Х 89х4,5хКР500 ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 110 метров.
18. Трубы Г 89х10хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 257 метров.
19. Трубы Г 114х13хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 155 метров.
20. Трубы Г 140х10хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 156 метров.
21. Трубы должны быть изготовлены в соответствии с ТУ 14-3Р-55-2001; ТУ 14-3-190-2004; ГОСТ 8734-75, ГОСТ 8733-74.
22. В случае изготовления трубной продукции импортного производства, должны быть выполнены требования НП-071-06 «Правил оценки соответствия оборудования, комплектующих, материалов и полуфабрикатов, поставляемых на объекты использования атомной энергии» с учетом требований РД 03-36-2002 «Условия поставки импортного оборудования, изделий, материалов и комплектующих для ядерных установок, радиационных источников и пунктов хранения Российской Федерации».

### Подраздел 2.2 Требования к маркировке

В соответствии с ТУ 14-3Р-55-2001; ТУ 14-3-190-2004; ГОСТ 8734-75, ГОСТ 8733-74

### Подраздел 2.3 Требования к упаковке

В соответствии с ТУ 14-3Р-55-2001; ТУ 14-3-190-2004; ГОСТ 8734-75, ГОСТ 8733-74

## РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

### Подраздел 3.1 Порядок сдачи и приемки

Продукция проходит входной контроль в течение 10 рабочих дней от даты поступления товара с оригиналами сопроводительных документов (счет-фактура, товарная накладная ТОРГ-12, сертификаты качества) на склад Покупателя, при котором определяется соответствие поставленного товара заявленным техническим требованиям Поставщика.

### Подраздел 3.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

Поставщик обязан предоставить совместно с предметом закупки:

1. Оригинал сертификата качества на продукцию.
2. В случае поставки трубной продукции импортного производства, должны быть выполнены требования НП-071-06 «Правил оценки соответствия оборудования, комплектующих, материалов и полуфабрикатов, поставляемых на объекты использования атомной энергии» с учетом требований РД 03-36-2002 «Условия поставки импортного оборудования, изделий, материалов и комплектующих для ядерных установок, радиационных источников и пунктов хранения Российской Федерации».

## РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантия качества на поставляемую продукцию определяется по документам изготовителя. В случаях, когда на продукцию не установлен гарантийный срок (или срок годности), требования, связанные с недостатками продукции, предъявляются Покупателем при условии, что эти недостатки обнаружены в разумный срок, но в пределах 2 (двух) лет со дня передачи продукции Покупателю.

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

1. Трубы Х 18х2хНД ст. 20 ТУ 14-3-190-2004 в количестве 1 300 метров (толеранс поставки -40%/+0%).
2. Трубы 20х4хКР2000 ст. В20 ГОСТ 8734-75, ГОСТ 8733-74 в количестве 265 метров (толеранс поставки -0%/+10%).
3. Трубы Х 25х2х9000 ст. 20 ТУ 14-3-190-2004 в количестве 950 метров (толеранс поставки -0%/+10%).
4. Трубы Х 28х3х12000 ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 550 метров (толеранс поставки -50%/+0%).
5. Трубы Х 32х3хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 665 метров (толеранс поставки -50%/+0%).
6. Трубы Х 36х8хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 182 метров (толеранс поставки -0%/+10%).
7. Трубы Х 38х2хНД ст. 20 ТУ 14-3-190-2004 в количестве 1 210 метров (толеранс поставки -0%/+10%).
8. Трубы Х 38х5хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 1 870 метров (толеранс поставки -0%/+10%).

9. Трубы Х 38х6,5хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 2 930 метров (толеранс поставки -0%/+10%).
  10. Трубы Х 57х3хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 4 210 метров (толеранс поставки -0%/+10%).
  11. Трубы Х 57х4хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 790 метров(толеранс поставки -0%/+10%).
  12. Трубы Х 60х6х6000 ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 125 метров (толеранс поставки -50%/+0%).
  13. Трубы Х 63х6,5хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 110 метров (толеранс поставки -0%/+10%).
  14. Трубы Х 76х3хНД ст. 20 ТУ 14-3-190-2004 в количестве 1 300 метров (толеранс поставки -0%/+10%).
  15. Трубы Х 76х4хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 320 метров (толеранс поставки -0%/+10%).
  16. Трубы Х 89х3,5х9000 ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 310 метров (толеранс поставки -0%/+10%).
  17. Трубы Х 89х4,5хКР500 ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 110 метров (толеранс поставки -0%/+10%).
  18. Трубы Г 89х10хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 257 метра (толеранс поставки -80%/+0%).
  19. Трубы Г 114х13хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 155 метров (толеранс поставки -80%/+0%).
  20. Трубы Г 140х10хНД ст. 20 ТУ 14-3Р-55-2001 в количестве 156 метра (толеранс поставки -50%/+0%).
- Итого: 17 765, 00 метров.**
21. Срок поставки не позднее 30 календарных дней от даты подписания договора/ спецификации.

## РАЗДЕЛ 6. ПРИЛОЖЕНИЕ.

ТУ 14-3Р-55-2001 – 115 л. и ТУ 14-3-190-2004 – 15л.