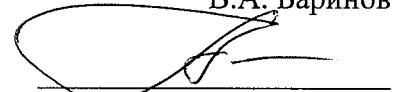


УТВЕРЖДАЮ

И.о. начальника ОМТПиЛ  
В.А. Баринов



---

« 11 » октября 2014 г.

Поставка листового металлопроката.

г. Подольск

2014

Техническое задание  
на поставку листового металлопроката.

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

РАЗДЕЛ 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

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

Подраздел 2.2 Требования к маркировке

Подраздел 2.3 Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 3.1 Порядок сдачи и приемки

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

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

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

РАЗДЕЛ 6. ПРИЛОЖЕНИЕ

## РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование	
1.	<i>Лист 0,5мм Ст.30ХГСА ГОСТ 19903-74, ТУ 14-1-4118-2004; б-пн-о</i>
2.	<i>Лист 0,8мм Ст.30ХГСА-4 ГОСТ 19904-90, ГОСТ 11268-76; бт-пн-о</i>
3.	<i>Лист 1мм Ст.30ХГСА-4 ГОСТ 19904-90, ГОСТ 11268-76; бт-пн-о</i>
4.	<i>Лист 1,4мм Ст.30ХГСА-4 ГОСТ 19904-90, ГОСТ 11268-76; бт-пн-о</i>
5.	<i>Лист 1,5мм Ст.30ХГСА-4 ГОСТ 19904-90, ГОСТ 11268-76; бт-пн-о</i>
6.	<i>Лист 1,6мм Ст.30ХГСА-4 ГОСТ 19904-90, ГОСТ 11268-76; бт-пн-о</i>
7.	<i>Лист 2мм Ст.30ХГСА-4 ГОСТ 19904-90, ГОСТ 11268-76; бт-пн-о</i>
8.	<i>Лист 3мм Ст.30ХГСА-4-Б ГОСТ 19903-74, ГОСТ 11268-76; б-пн-о</i>
9.	<i>Лист 4мм Ст.30ХГСА-3-Б ГОСТ 19903-74, ГОСТ 11269-76; б-пн-о</i>
10.	<i>Лист 5мм Ст.30ХГСА-3-Б ГОСТ 19903-74, ГОСТ 11269-76; б-пн-о</i>
11.	<i>Лист 6мм Ст.30ХГСА-3-Б ГОСТ 19903-74, ГОСТ 11269-76; б-пн-о</i>
12.	<i>Лист 8мм Ст.30ХГСА-3-Б ГОСТ 19903-74, ГОСТ 11269-76; б-пн-о</i>
13.	<i>Лист 10мм Ст.30ХГСА-3Б ГОСТ 19903-74, ГОСТ 11269-76; б-пн-о.</i>

## РАЗДЕЛ 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 2.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров	
<i>Листовой металлопрокат:</i>	
<i>по поз. 1 должен быть изготовлен в соответствии с ГОСТ 19903-74, ТУ 14-1-4118-2004;</i>	
<i>по поз. 2-7 должен быть изготовлен в соответствии с ГОСТ 19904-90, ГОСТ 11268-76;</i>	
<i>поз. 8 должен быть изготовлен в соответствии с ГОСТ 19903-74, ГОСТ 11268-76;</i>	
<i>по поз. 9-13 должен быть изготовлен в соответствии с ГОСТ 19903-74, ГОСТ 11269-76.</i>	
Подраздел 2.2 Требования к маркировке	
<i>поз. 1 в соответствии с ТУ 14-1-4118-2004;</i>	
<i>поз. 2-8 в соответствии с ГОСТ 11268-76;</i>	
<i>поз. 9-13 в соответствии с ГОСТ 11269-76.</i>	
Подраздел 2.3 Требования к упаковке	
<i>поз. 1 в соответствии с ТУ 14-1-4118-2004;</i>	
<i>поз. 2-8 в соответствии с ГОСТ 11268-76;</i>	
<i>поз. 9-13 в соответствии с ГОСТ 11269-76.</i>	

## РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 3.1 Порядок сдачи и приемки	
<i>Продукция проходит входной контроль в течение 10 рабочих дней с даты поступления товара на склад Покупателя, при котором определяется соответствие поставленного товара заявленным техническим требованиям Поставщика.</i>	
Подраздел 3.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров	
<i>Поставщик обязан предоставить совместно с предметом закупки: оригинал сертификата качества на русском языке с оригинальной (синей) печатью ОТК изготовителя.</i>	

#### 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

*Поставщик обязан поставить Заказчику листовой металлопрокат:*

- 1. Лист 0,5мм Ст.30ХГСА, Б-ПН-О, по ГОСТ 19903-74, ТУ 14-1-4118-2004 в количестве 200кг в течение 30 дней с момента подписания Спецификации/Договора;*
- 2. Лист 0,8мм Ст.30ХГСА, БТ-ПН-О, по ГОСТ 19904-90, ГОСТ 11268-76 в количестве 200кг в течение 30 дней с момента подписания Спецификации/Договора;*
- 3. Лист 1мм Ст.30ХГСА-4, БТ-ПН-О, по ГОСТ 19904-90, ГОСТ 11268-76 в количестве 700кг в течение 30 дней с момента подписания Спецификации/Договора;*
- 4. Лист 1,4мм Ст.30ХГСА-4, БТ-ПН-О, по ГОСТ 19904-90, ГОСТ 11268-76 в количестве 1000кг в течение 30 дней с момента подписания Спецификации/Договора;*
- 5. Лист 1,5мм Ст.30ХГСА-4, БТ-ПН-О, по ГОСТ 19904-90, ГОСТ 11268-76 в количестве 600кг в течение 30 дней с момента подписания Спецификации/Договора;*
- 6. Лист 1,6мм Ст.30ХГСА-4, БТ-ПН-О, по ГОСТ 19904-90, ГОСТ 11268-76 в количестве 1000кг в течение 30 дней с момента подписания Спецификации/Договора;*
- 7. Лист 2мм Ст.30ХГСА-4, БТ-ПН-О, по ГОСТ 19904-90, ГОСТ 11268-76 в количестве 9600кг в течение 30 дней с момента подписания Спецификации/Договора;*
- 8. Лист 3мм Ст.30ХГСА-4-Б, Б-ПН-О, по ГОСТ 19903-74, ГОСТ 11268-76 в количестве 6000кг в течение 30 дней с момента подписания Спецификации/Договора;*
- 9. Лист 4мм Ст.30ХГСА-3-Б, Б-ПН-О, по ГОСТ 19903-74, ГОСТ 11269-76 в количестве 1700кг в течение 30 дней с момента подписания Спецификации/Договора;*
- 10. Лист 5мм Ст.30ХГСА-3-Б, Б-ПН-О, по ГОСТ 19903-74, ГОСТ 11269-76 в количестве 6000кг в течение 30 дней с момента подписания Спецификации/Договора;*
- 11. Лист 6мм Ст.30ХГСА-3-Б, Б-ПН-О, по ГОСТ 19903-74, ГОСТ 11269-76 в количестве 8000кг в течение 30 дней с момента подписания Спецификации/Договора;*
- 12. Лист 8мм Ст.30ХГСА-3-Б, Б-ПН-О, по ГОСТ 19903-74, ГОСТ 11269-76 в количестве 500кг в течение 30 дней с момента подписания Спецификации/Договора;*
- 13. Лист 10мм Ст.30ХГСА-3-Б, Б-ПН-О, по ГОСТ 19903-74, ГОСТ 11269-76 в количестве 4000кг в течение 30 дней с момента подписания Спецификации/Договора.*

#### РАЗДЕЛ 6. Приложение