

УТВЕРЖДАЮ

  
\_\_\_\_\_

«11» 12 2014 г.

Поставка сварочной проволоки.

г. Подольск

2014

Техническое задание  
на поставку сварочной проволоки.

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

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. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ.

## РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
<i>Сварочная проволока СВ-09ХГНМГА Ø-4мм ТУ 14-1-3675-2001; Сварочная проволока СВ-10ХМФТУА Ø-4мм ТУ 14-1-4818-2008</i>
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
<i>Поставляемая продукция должна быть не ранее 2014 года выпуска.</i>

## РАЗДЕЛ 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 2.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров
<i>Сварочная проволока СВ-09ХГНМГА Ø-4мм должна быть изготовлена в соответствии с ТУ 14-1-3675-2001. Сварочная проволока СВ-10ХМФТУА Ø-4мм должна быть изготовлена в соответствии с ТУ 14-1-4818-2008.</i>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Продукция импортного производства допускается с обязательным выполнением 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.</i></li> </ul>
Подраздел 2.2 Требования к маркировке
<i>На сварочную проволоку СВ-09ХГНМГА в соответствии с ТУ 14-1-3675-2001, на сварочную проволоку СВ-10ХМФТУА в соответствии с ТУ 14-1-4818-2008.</i>
Подраздел 2.3 Требования к упаковке
<i>На сварочную проволоку СВ-09ХГНМГА в соответствии с ТУ 14-1-3675-2001, на сварочную проволоку СВ-10ХМФТУА в соответствии с ТУ 14-1-4818-2008.</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

<i>Гарантия качества на поставляемую продукцию определяется по документам изготовителя. В случаях, когда на продукцию не установлен гарантийный срок (или срок</i>
--

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 Покупателю:

1. Сварочную проволоку СВ-09ХГНМГА Ø-4мм по ТУ 14-1-3675-2001 в количестве 700кг в течение 15 дней с момента оформления Договора/Спецификации,
2. Сварочную проволоку СВ-10ХМФТУА Ø-4мм по ТУ 14-1-4818-2008 в количестве 2500кг в течение 15 дней с момента оформления Договора/Спецификации.

## РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
1	ТУ 14-1-3675-2001	12 л.
2	ТУ 14-1-4818-2008	бл.