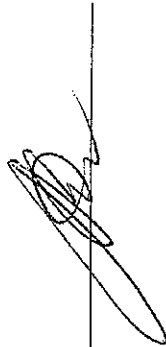


Утверждаю:

И.о. директора по закупкам  
ПАО «ЗиО-Подольск»

Е.В. Лесков



Техническое задание  
на поставку отводов и колен для трубопроводов ВД  
энергоблока №2 Нововоронежской АЭС

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертеж, ТУ, иной нормативный документ)	Класс безопасности	Единица измерения	Кол-ство	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок
1	Блок (отвод)	325x12-350x650x1864 R550	50 ОСТ 24.125.06-89	3	шт.	1	30 рабочих дней с даты согласования плана качества	Гарантийный срок составляет 12 (двенадцать) месяцев от даты приемки продукции в эксплуатацию, но не более 18 (восемнадцать) месяцев от даты поставки
2	Блок (отвод)	325x12-350x2080x3294-R550	50 ОСТ 24.125.06-89	3	шт.	1	30 рабочих дней с даты согласования плана качества	Гарантийный срок составляет 12 (двенадцать) месяцев от даты приемки продукции в эксплуатацию, но не более 18 (восемнадцать) месяцев от даты поставки

3	Отвод	90° 924x4150x5938 R450	50 ОСТ 24.125.06-89	3	шт.	1	30 рабочих дней с даты согласования плана качества	Гарантийный срок составляет 12 (двенадцать) месяцев от даты приемки продукции в эксплуатацию, но не более 18 (восемнадцати) месяцев от даты поставки
4	Колено	90° Ду 300	03 ОСТ 24.125.35-89	3	шт.	1	30 рабочих дней с даты согласования плана качества	Гарантийный срок составляет 12 (двенадцать) месяцев от даты приемки продукции в эксплуатацию, но не более 18 (восемнадцати) месяцев от даты поставки

Продукция должна быть изготовлена на предприятии, имеющим Лицензию на право изготовления оборудования для АЭС (в случае поставки продукции отечественного производства);

При поставке продукции импортного производства Поставщик предоставляет Заказчику вместе с продукцией «Решение о применении импортного оборудования», оформленное в соответствии с требованиями РД 03-36-2002.

## РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемое оборудование должно быть новым, выпуска не ранее 2015 года (не бывшим в употреблении, не восстановленным). Не допускается поставка выставочных образцов, а также оборудования, собранного из восстановленных узлов и агрегатов.

## РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Каждая единица оборудования должна иметь маркировку.  
Маркировка наносится в соответствии с КД.

## РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Поставщик обеспечивает надежную стандартную упаковку Продукции в соответствии с ГОСТ 26653-90

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

### Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

1. Приемка Продукции, поставляемой без тары, в открытой таре, а также приемка по весу брутто и количеству мест Продукции, поставляемого в таре, производится:
  - 1.1. на складе Покупателя - при доставке Продукции Поставщиком;
  - 1.2. на складе Поставщика - при вывозе Продукции Покупателем;
  - 1.3. в месте вскрытия опломбированных или в месте разгрузки неопломбированных транспортных средств и контейнеров или на складе Грузоперевозчика - при доставке и выдаче Продукции органом железнодорожного, водного, воздушного или автомобильного транспорта.
2. Приемка Продукции производится в следующие сроки:
  - 2.1. Продукции, поступившей без тары, в открытой таре и в поврежденной таре, - в момент получения его от Поставщика или со склада Грузоперевозчика либо в момент вскрытия опломбированных и разгрузки неопломбированных транспортных средств и контейнеров, но не позднее сроков, установленных для их разгрузки;
  - 2.2. Продукции, поступившей в исправной таре:
    - 2.2.1. по весу брутто и количеству мест - в сроки, указанные в пункте 3.4. настоящего пункта;
    - 2.2.2. по весу нетто и количеству единиц Продукции в каждом месте - одновременно со вскрытием тары, но не позднее 10 дней, с момента получения Продукции - при доставке продукции поставщиком или при вывозке ее получателем со склада поставщика и с момента выдачи груза Грузоперевозчиком - во всех остальных случаях.
3. Приемка Продукции по качеству и комплектности производится на складе Покупателя (получателя) в следующие сроки:
  - 3.1. при иногородней поставке - не позднее 20 дней после выдачи Продукции органом транспорта или поступления его на склад Покупателя (получателя) при доставке Продукции Поставщиком или при выборке Продукции Покупателем (получателем);
  - 3.2. при одногородней поставке - не позднее 10 календарных дней после поступления Продукции на склад Покупателя (получателя).
4. Приемка Продукции по количеству, качеству и комплектности производится в одностороннем порядке в точном соответствии со стандартами, техническими условиями, другими обязательными для сторон правилами, а также по сопроводительным документам, удостоверяющим качество и комплектность

поставляемой продукции (технический паспорт, сертификат (в случае обязательной сертификации), удостоверение о качестве, счет - фактура, спецификация и т.п.).

5. При обнаружении в момент приемки несоответствия качеству, комплектности, количеству и/или иным параметрам заявленной в спецификации продукции или в случае отсутствия упаковочного листа или каких-либо данных в упаковочном листе (при невозможности идентифицировать продукцию по причине отсутствия иных сопроводительных документов) Покупателем (Грузополучателем) составляется акт с указанием несоответствий, а продукция, в отношении которой обнаружены такие несоответствия, может быть принята Покупателем (Грузополучателем) на ответственное хранение. При этом право собственности на такой товар не переходит от Поставщика к Покупателю.

После обнаружения несоответствия качеству, комплектности, количеству и/или иным параметрам заявленного в спецификации продукции, Покупатель (Грузополучатель) в течение 5 (Пяти) рабочих дней осуществляет вызов Поставщика для участия в составлении комиссионного Акта, путем направления уведомительного письма (телеграммы, электронного письма, факса).

При неявке представителя Поставщика, при отсутствии уведомления Поставщика о невозможности направления представителя, а также в случае явки неуполномоченного представителя в течение 5 (Пяти) рабочих дней с момента получения вызова, составление комиссионного Акта осуществляется Покупателем в одностороннем порядке. Указанный акт является обязательным для Поставщика, оспариванию не подлежит, а также является достаточным основанием для выставления Поставщику претензии.

При разногласиях в определении наличия и причин дефектов/недостатков продукции Стороны могут привлекать независимые экспертные организации для устранения разногласий. Расходы по привлечению экспертных организаций несет Поставщик. В случае установления независимой организацией отсутствия дефектов/недостатков в поставленной продукции либо вины Поставщика в их возникновении Покупатель возмещает Поставщику документально подтвержденные расходы, связанные с проведением экспертизы.

При оформлении Комиссионного Акта в отношении продукции, не соответствующей качеству, комплектности, количеству, иным параметрам заявленной в спецификации продукции, по письменному согласованию Сторон о принятии части продукции, право собственности переходит от Поставщика к Покупателю только на продукцию, которая соответствует качеству, комплектности, количеству, иным параметрам заявленной в спецификации продукции.

6. Акт о скрытых недостатках, обнаруженных в продукции с гарантийными сроками службы или хранения, должен быть составлен в течение 5 дней по обнаружению недостатков, но в пределах установленного гарантийного срока.

#### Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

Документы, подтверждающие качество изготовления (Свидетельство об изготовлении, план качества для изделий 2, 3 классов безопасности).

## РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

нет

## РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

нет

## РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

нет

## РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

нет

## РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Продукция относится к 2,3 классам безопасности по ОПБ 88/97

## РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Продукция должна соответствовать требованиям Федерального закона от 01.07.2011 №170 «Об использовании атомной энергии» и федеральными нормами и правилами в области использования атомной энергии ОПБ 88/97

## РАЗДЕЛ 12. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

нет

## РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

нет

## РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

нет

## РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

нет

## РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения

## РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
1	NW20.D.361.2.0UMA&&.021.DF.1011/11.040.11	
2	NW20.D.361.2.0UMA&&.021.DF.1013/11.040.13	

Специалист 1 кат. \_\_\_\_\_

Е.Д. Ходченко

Начальник ОПК \_\_\_\_\_

Д.А. Сергеев