

Утверждаю

Главный инженер



П.И. Факеев

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2012 г.

### Техническое задание

На закупку пробки черт. РБМ-К11.15-18 в количестве 864 шт.

№ п./п.	Наименование	Количество	Основные технические характеристики
1	Пробка черт. РБМ-К11.15-18	864	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Пробка РБМ-К11.15-18 входит в сборку «Пробка защитная» черт. РБМ-К11.Сб.15-16, которая входит в изделие «Корпус подвески с хвостовиком» черт. РБМ-К11.Сб.15-7.</li><li>2. Группа II ОСТ 95-29-72</li><li>3. Класс безопасности – 3Н.</li><li>4. Материал – ст. 08Х18Н10Т ГОСТ 5632-72</li><li>5. Технические требования в соответствии с черт. РБМ-К11.15-18.</li></ol>

#### 1. Комплектность:

№ п/п	Наименование	Шифр	Количество
1.	Пробка	РБМ-К11.15-18	864
	Свидетельство об изготовлении	-	1 на партию
	План качества	-	1 на партию

## 2. Требования к гарантии:

1) Гарантийные обязательства – 24 месяца со дня установки на монтаже, включая пуско-наладочный период, но не более 33 месяцев с момента отгрузки.

## 2) Прочие важные условия:

- 1) Поставщик должен иметь лицензию Ростехнадзора на изготовление оборудования для АЭС.
- 2) На изготовленные детали и сборочные единицы должны быть оформлены, свидетельства об изготовлении.

## 3. Сроки поставки:

Количество	Срок поставки
358 шт.	Партиями: 100 шт. – до 31.05.2013г. 100 шт. – до 30.06.2013г. 158 шт. – до 30.09.2013г.
506 шт.	Партиями: 150 шт. – до 20.12.2013г. 150 шт. – до 31.03.2014г. 150 шт. – до 30.06.2014г. 46 шт. – до 30,09.2014г.

Главный технолог

Зам. начальника ОКР



С.В. Макаров



И.И. Рогожкина