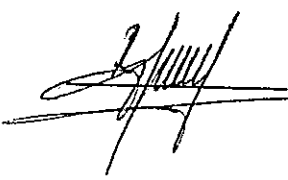


СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по
комплектации и снабжению


В.Б. Нечта

УТВЕРЖДЕНО:

Директор по строительству
Ростовской АЭС – директор филиала


В.Н. Медяков

Техническое задание

на закупкупологов для соблюдения условий хранения оборудования на
складском хозяйстве

ВФ АО «НИАЭП» энергоблоков №3,4 РоАЭС

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1	Основание для закупки	Соблюдение условий хранения	
2	Цель	Обеспечение условий хранения оборудования для энергоблока №3,4 РоАЭС на территории складского хозяйства УПТК ВФ АО «НИАЭП»	
3	3.1 Наименование оборудования	Полога	
	3.2 Марка оборудования	ПВХ.	
	3.3 Количество	Пятьдесят	Ед. изм. - штук
4	Сведения о новизне	Год изготовления - 2015	

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Открытая площадка складского хозяйства

РАЗДЕЛ 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 3.1 Основные параметры

№ пп	Основные параметры	Требуемое значение*	Единица измерения
1	Габаритные размер Ш x В	8 000x10 000	мм
2	Плотность	900	г/м ²

Подраздел 3.2 Требования к комплектности

Вид крепления: люверсы диаметром 20 мм, расположенные на расстоянии 1 000 мм

Подраздел 3.3 Дополнительные требования

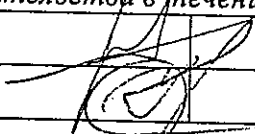
1. Цвет - синий.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ ПРИЕМКИ

1	Срок поставки	<i>С момента подписания в течение 30-ти дней. Допускается досрочное выполнение.</i>
2	Перечень документов, подтверждающих качество оборудования/изделия, поставляемых совместно с оборудованием/изделием	Сертификат на материал ПВХ. Паспорт на изделие.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантийные обязательства в течение 12 месяцев с момента поставки

Проверил	 Начальник УПТК	<i>А.В. Краснощеков</i>
Разработала	Начальник СХ УПТК	<i>Н.Н. Курганова.</i>