

**Техническая спецификация на Инвертор  
(Лот 5)**

**Общие требования**

Поставляемое оборудование должно быть заводского производства.

Поставщик должен гарантировать, что поставленное оборудование не будет иметь дефектов, связанных с разработкой или использованными материалами или качеством изготовления либо проявляющихся в результате действия или упущения поставщика при использовании этого оборудования в соответствии с инструкцией по эксплуатации в условиях, обычных для Республики Казахстан.

Поставщик несет ответственность за приобретение всех необходимых лицензий, и разрешений при осуществлении поставок оборудования.

Поставляемое оборудование должно иметь количественные и качественные показатели, как это указано в требованиях к техническим характеристикам настоящего технического задания.

Оборудование должно быть обеспечено комплектом документации на русском и/или на казахском языке и английском языке, включающим инструкции по эксплуатации и другую документацию, поставляемую фирмой-производителем.

Оборудование не должно иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или работой, либо проявляющихся в результате действия или упущения Производителя, при использовании поставленного оборудования в условиях, обычных для страны конечного назначения, в соответствии с требованиями эксплуатации, указанными Производителем.

В рамках поставки оборудования Поставщиком должны быть предоставлены следующие сопутствующие работы услуги:

Гарантия на поставленное оборудование предоставляется с даты оформления акта о вводе оборудования в эксплуатацию и составляет не менее 6 месяцев.

Инвертор должен обладать следующими техническими характеристиками:

№ п/п	Наименование	Характеристики	Кол-во
1	Инвертор	Инвертор ТВЕ 4000 Вт 12/24 В предназначен для преобразования постоянного тока в переменный ток: - тип: автономный - выходной сигнал: чистый синус - максимальная мощность: не менее 4000 Вт - входное напряжение: 24 В - выходное напряжение: 220 В - особенности: LED индикация, звуковая индикация, защита от короткого замыкания, защита от перегрузки, защита от перегрева, защита от низкого напряжения - Частота 50 Гц - Форма выходного сигнала-Синусоида - Охлаждение-Кулер х 1 шт. - Гарантия – не менее 6 мес.	4

Председатель правления - ректор

Шаймарданов Ж.К.

Проректор по НИД и Ц

Денисова Н.Ф.

Руководитель темы

Шаймарданов Ж.К.

**УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ И ПОСТАВКИ**

Стоимость указана с НДС на условиях DDP (с доставкой до покупателя и включает в себя все возможные платежи, налоги и пошлины) г. Усть-Каменогорск.

Условия оплаты: по факту поставки.

Срок поставки: 40 календарных дней с момента подписания договора