

**Техническое задание на поставку углошлифовальной машины (125) с АКБ
для нужд ГУП «ЕРЭС» в 2024 году.**

1. Номенклатура приобретаемого товара:

№ п/п	Наименование товара
1	Углошлифовальная машина (125) с АКБ

2. Общие технические требования к товару.

2.1. Товар должен соответствовать требованиям:

Характеристики	Параметры
Питание	Аккумулятор
Напряжение аккумулятора	18 - 20 В
Емкость аккумулятора	2,5 - 3 Ач
Время зарядки, не более	1.5 ч
Частота холостого хода, не менее	10000 об/мин
Макс. диаметр диска	125 мм
Шпиндель	M14
Фиксация шпинделя	да
Дополнительная рукоятка	да

2.2. В комплект поставки должны входить два аккумулятора и зарядное устройство.

3. Требования к надежности.

3.1. Гарантийный период эксплуатации – не менее 12 месяцев со дня поставки.

3.3. Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства), изготовленным не ранее 2023 года.

4. Требования к предоставляемой документации.

4.1. При осуществлении подачи заявок на участие в закупке должны быть представлена заполненная таблица с информацией в части требований технического задания согласно приложению №1;

4.2. К поставляемой продукции должны прилагаться паспорта и другая документация, надлежащим образом подтверждающая качество и безопасную эксплуатацию Товара.

4.3. Вышеуказанные документы должны позволить определить завод-производитель поставляемого товара.

Составил: Начальник ПТО ГУП «ЕРЭС»

**Согласовано: Директор по обеспечению
производства ГУП «ЕРЭС»**

Утверждаю: Технический директор ГУП «ЕРЭС»

Приложение № 1 к техническому заданию на поставку
углошлифовальной машины (125) с АКБ для нужд ГУП «ЕРЭС» на
2024 год

Информация, предоставляемая Поставщиком в части требований технического задания			
<i>№ п/п</i>	<i>Наименование</i>	<i>Характеристики</i>	<i>Графа для заполнения поставщиком</i>
Наименование товара:			
1	Требования к надежности	Гарантийный период эксплуатации	
2	Общие технические требования	Питание	
		Напряжение аккумулятора	
		Емкость аккумулятора	
		Время зарядки	
		Частота холостого хода	
		Макс. диаметр диска	
		Шпиндель	
		Фиксация шпинделя	
		Дополнительная рукоятка	
	Комплектация		

**Техническое задание на поставку углошлифовальной машины (230)
для нужд ГУП «ЕРЭС» в 2024 году.**

1. Номенклатура приобретаемого товара:

№ п/п	Наименование товара
1	Углошлифовальная машина (230)

2. Общие технические требования к товару.

2.1. Товар должен соответствовать требованиям:

Характеристики	Параметры
Потребляемая мощность	1600 - 2000 Вт
Частота холостого хода, не менее	6600 об/мин
Макс. диаметр диска	230 мм
Шпиндель	M14
Вес, не более	4,8 кг

3. Требования к надежности.

3.1. Гарантийный период эксплуатации – не менее 12 месяцев со дня поставки.

3.3. Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства), изготовленным не ранее 2023 года.

4. Требования к предоставляемой документации.

4.1. При осуществлении подачи заявок на участие в закупке должны быть представлена заполненная таблица с информацией в части требований технического задания согласно приложению №1.

4.2. К поставляемой продукции должны прилагаться паспорта и другая документация, надлежащим образом подтверждающая качество и безопасную эксплуатацию Товара.

4.3. Вышеуказанные документы должны позволить определить завод-производитель поставляемого товара.

Составил: Начальник ПТО ГУП «ЕРЭС»

**Согласовано: Директор по обеспечению
производства ГУП «ЕРЭС»**

Утверждаю: Технический директор ГУП «ЕРЭС»

Информация, предоставляемая Поставщиком в части требований технического задания			
<i>№ п/п</i>	<i>Наименование</i>	<i>Характеристики</i>	<i>Графа для заполнения поставщиком</i>
<i>Наименование товара:</i>			
1	Требования к надежности	Гарантийный период эксплуатации	
2	Общие технические требования	Потребляемая мощность	
		Частота холостого хода	
		Макс. диаметр диска	
		Шпиндель	
		Вес, не более	