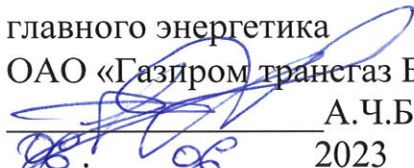


УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника отдела
главного энергетика
ОАО «Газпром трансгаз Беларусь»

А.Ч.Борковский
2023

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

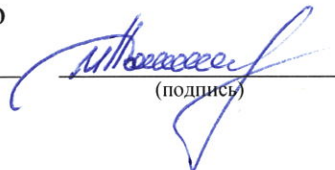
на закупку материала: аккумуляторы (свыше 45Ач)
в интересах филиалов ОАО «Газпром трансгаз Беларусь»
в соответствии с Планом приобретения МТР в 2024г.

1. Количество (объем) закупаемого товара: в соответствии с Приложением 1.
2. Требуемый срок (график) поставки закупаемого товара: в соответствии с Приложением 1
3. Перечень показателей (характеристик) закупаемого товара:
 - 3.1. описание потребительских свойств: в соответствии с Приложением 2.
 - 3.2. технические характеристики и их допустимые отклонения (а также: материал изделия, энергозатраты при эксплуатации, затраты на обслуживание (содержание), производительность и т.д.): в соответствии с Приложением 2.
 - 3.3. ГОСТ, ТУ и др. нормы: соответствие документации изготовителя.
 - 3.4. спецификация: соответствие документации изготовителя.
 - 3.5. план, эскиз, чертеж: соответствие документации изготовителя.
 - 3.6. необходимые качественные показатели: соответствие документации изготовителя.
 - 3.7. тара, емкость (банка, фляга, бочка, автоцистерна, ж/д цистерна, ящик, упаковка и т.п.) - для закупки материалов, масел, жидкостей, краски и т.д., в которых должен быть поставлен товар: одноразовая невозвратная упаковка.
 - 3.8. при закупках запасных частей к оборудованию: полное наименование и код (шифр, № чертежа), а также заводские номера, дату выпуска и изготовителя эксплуатируемого оборудования, к которому они закупаются: нет условий.
 - 3.9. дополнительные условия для включения в контракт закупки (необходимость технического обслуживания, инженерно-технического сопровождения, необходимость установки закупаемого оборудования сторонними специалистами, необходимость обучения и пр.): нет условий.
 - 3.10. необходимая документация, требуемая в качестве приложения к поставляемой продукции (паспорта, сертификаты, реестры, разрешения на применение, нахождение в Едином реестре МТР, ИНТЕРГАЗСЕРТ и др.): паспорта, сертификаты.
4. Плановый срок ввода в эксплуатацию или начало применения: II квартал 2024 года.
5. Требования по гарантии закупаемого товара: гарантийный срок должен составлять не менее 12 месяцев с даты поставки оборудования на склад покупателя. Аккумуляторы должны быть изготовлены не позже 2023 года.

6. Предполагаемые изготовители товаров: ООО «Рязанский аккумуляторный завод», "Тангстоун"; ООО "Акку-Фертриб" и прочие.
7. Предполагаемые марки, модели: в соответствии с Приложением 1.
8. Взаимозаменяемые аналоги: в соответствии с Приложением 1.

Ведущий инженер отдела главного
энергетика

(должность)



(подпись)

И.Н.Шкилёнок

(ФИО)

Технические характеристики и описание потребительских свойств закупаемой продукции

Таблица 2.1 Аккумулятор (Аккумулятор 12В 92Ач-90 Ач)


Параметр	Технические характеристики	
Тип аккумулятора (технология)	AGM	
Обозначение основное	-	
Напряжение, В	12,0	
Емкость, А*ч	~100	
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	~508x110x231	
Тип клеммы	В-M8	
Масса, кг	~32,5	
Срок службы, лет	12 лет	
Предполагаемая марка	Delta Xpert FTS 12-100 X или аналог	

Таблица 2.2 Аккумулятор (Аккумулятор 12В 74 Ач)

Параметр	Технические характеристики	
Тип аккумулятора (технология)	AGM	
Обозначение основное	-	
Напряжение, В	12,0	
Емкость, А*ч	74	
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	~350x166x174	
Тип клеммы	В-M6	
Масса, кг	~22,4	
Срок службы, лет	Более 15 лет	
Предполагаемая марка	Зубр Ultra R+ (74Ah) или аналог	