|  |  |
| --- | --- |
| **Номер ТЗ** | **307B\_026** |
| **Номер материала SAP** | **2332475** |

**“УТВЕРЖДАЮ”**

Первый заместитель директора –

главный инженер филиала

ПАО «МРСК Центра» - «Смоленскэнерго»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.В. Мордыкин

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на поставку аккумуляторных батарей** **EnerSys PowerSafe SBS 30. Лот № 307B**

1. **Технические требования к продукции.**

1.1 Технические данные аккумуляторных батарей должны соответствовать параметрам и быть не ниже значений, приведенных в таблице:

Таблица

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Технические требования и характеристики | Кол-во (шт.) |
| АКБ EnerSys PowerSafe SBS 30 *или эквивалент* | Номинальное напряжение - 12 В | 4 |
| Емкость (при 20 часовом разряде) - 26 А\*ч |
| Диапазон рабочих температур - от -40 до +50°C |
| Размеры - 250 x 97 x 156 мм |
| Вес - 9,5 кг |
| Корпус - ударопрочный, огнеупорный |
|  | Внутреннее сопротивление - 7,9 мОм |
| Полюсные выводы – 2 х М6 М |
| http://electro-shop.ru/upload/iblock/2c9/enersys_powesafe_sbs30.jpg Изображение: | |

1. **Общие требования.**

2.1. К поставке допускаются аккумуляторные батареи, отвечающие следующим требованиям:

- продукция должна быть новой, ранее не использованной;

- ГОСТ 26881-86 «Аккумуляторы свинцовые стационарные. Общие технические условия»;

- ГОСТ Р МЭК 62485-2-2011 Батареи аккумуляторные и установки батарейные. Требования безопасности. Часть 2. Стационарные батареи.

2.2. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения.

Упаковка должна обеспечивать сохранность аккумуляторных батарей при выполнении погрузочно-разгрузочных работ, транспортировании и хранении и необходимую защиту от внешних воздействующих факторов (климатических, механических, биологических). На наружной поверхности упаковки должны быть нанесены также манипуляционные знаки «Осторожно, хрупкое», «Верх, не кантовать» Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку продукции.

2.3. Срок изготовления аккумуляторной батареи должен быть не более полугода от момента поставки.

2.4. В комплект поставки продукции должно входить:

* аккумуляторная батарея;
* комплект технической документации, на русском языке;
* сертификат соответствия на поставляемую продукцию, на русском языке.

1. **Гарантийные обязательства.**

Гарантия на поставляемые материалы и оборудование должна распространяться не менее чем на 12 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента их ввода в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и в сроки, согласованные с Заказчиком, устранять заводские дефекты в поставляемом оборудовании, выявленные в период гарантийного срока. Срок устранения неисправностей или замена неисправной продукции в течение 14 (четырнадцати) дней с момента получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов. Доставка неисправной продукции от адреса Заказчика до сервисного центра осуществляется за счет и силами Поставщика.

1. **Правила приемки продукции.**

Все поставляемое оборудование проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «МРСК Центра»-«Смоленскэнерго» при получении оборудования на склад филиала ПАО «МРСК Центра»-«Смоленскэнерго», расположенного по адресу: г. Смоленск, ул. Индустриальная, д.5.

В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, поставщик обязан за свой счет заменить поставленную продукцию в течение 10 (десяти) дней с момента получения письменного извещения Заказчика.

Заказчик принимает товар без проведения пусконаладочных работ и приемочных испытаний по адресу поставки путем проведения внешнего осмотра товара для установления количества и ассортимента товара, маркировки и целостности его упаковки.

Приемка товара осуществляется согласно счету, счету-фактуре и товарной накладной или иным документам, предусмотренным договором поставки.

Товар считается поставленным надлежащим образом и принятым с момента подписания сторонами товарной накладной или иного документа, предусмотренного договором поставки. Дополнительные условия приемки товара по качеству и количеству устанавливаются Договором поставки.

Заместитель главного инженера по

эксплуатации-начальник управления

высоковольтных сетей \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.А. Кривцов