

Техническая спецификация закупаемых **товаров**

Номер закупок (тендера):	14
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Элемент питания
Номер лота:	Лот №1 Элемент питания литиевый с аксиальными выводами диаметром 0,8 мм 1200 mA/h 1/2 AA
Наименование лота:	Лот №1 Элемент питания литиевый с аксиальными выводами диаметром 0,8 мм 1200 mA/h 1/2 AA
Описание лота:	Согласно приложению №1 к Технической спецификации закупаемых товаров
Дополнительное описание лота:	Согласно приложению №1 к Технической спецификации закупаемых товаров
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	Согласно Объявлению.
Единица измерения:	Согласно Объявлению.
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г. Усть-Каменогорск
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	Январь
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Согласно приложению №1 к Технической спецификации закупаемых товаров

**Приложение №1**  
**к Технической спецификации**  
**закупаемых товаров**

**Техническая спецификация элементов питания**

<b>№ Лота</b>	<b>Наименование</b>	<b>Полная техническая характеристика</b>
1	Элемент питания литиевый с аксиальными выводами диаметром 0,8 мм 1200 mA/h 1/2 AA	<p>Литий-тионилхлоридная батарея с аксиальными выводами диаметром 0,8 мм x 45мм ±10%.</p> <p>Номинальное напряжение - 3,6 В.</p> <p>Номинальная емкость – 1,2 Ач.</p> <p>Номинальный ток - 0.6 mA</p> <p>Максимальный ток - 6 mA</p> <p>Содержание лития - 0,35g</p> <p>Объем -4 см<sup>3</sup></p> <p>Вес - 9.6 гр. ±10%</p> <p>Габаритные размеры элемента без выводов - диаметр 14 мм ±10%, высота 25 мм ±10%.</p> <p>Температурный диапазон от -55°C до +85°C</p> <p>При поставке требуется проверка</p> <p>Дата выпуска элемента питания не должна отличаться от даты поставки более чем на 11 месяцев.</p>