**Техническая спецификация**

ЛОТ 1

Батарейка типа LR44

**ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ НАЗНАЧЕНИЕ**

Используется в электронных измерительных приборах

**ФИЗИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА**

Алкалиновая батарейка

Размер: LR 44

Напряжение: 1.5 В

Диаметр: 11.6 мм

Высота: 5.4 мм

Вес не менее 2грамм

**СРОК ГОДНОСТИ**

Не менее 2-х лет на момент поставки

Ценовое предложение должно содержать следующее:

1) техническую спецификацию;

2) наименование, характеристики и количество поставляемых товаров (с указанием марки/модели, наименования производителя и страны происхождения).

**ЛОТ 2**

Батаррейка типа CR20232

**ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ НАЗНАЧЕНИЕ**

Применяется в измерительных электронных приборах

**ФИЗИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА**

напряжение 3 В;

номинальная емкость 220мАч

размеры:

диаметр— 20мм,

толщина — 3,2 мм.

вес не менее 3 грамм

**СРОК ГОДНОСТИ**

Не менее 2-х лет на момент поставки

.

Ценовое предложение должно содержать следующее:

1) техническую спецификацию;

2) наименование, характеристики и количество поставляемых товаров (с указанием марки/модели, наименования производителя и страны происхождения).