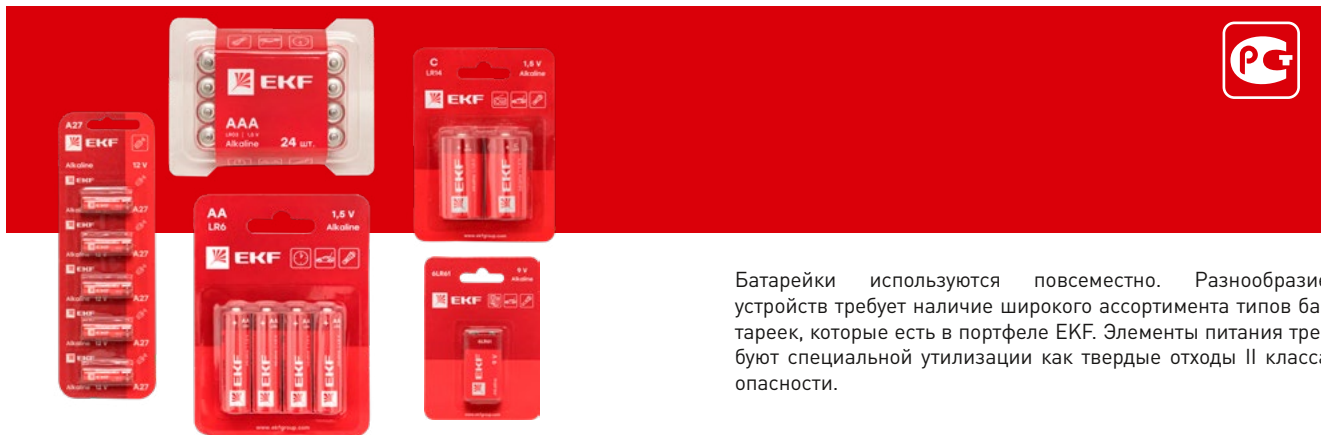
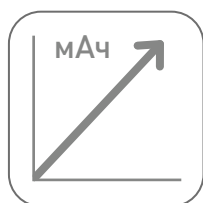


Элементы питания EKF



Батареи используются повсеместно. Разнообразие устройств требует наличие широкого ассортимента типов батареек, которые есть в портфеле EKF. Элементы питания требуют специальной утилизации как твердые отходы II класса опасности.



Более высокая емкость при высоком потреблении среди конкурентов



Складской ассортимент из самых востребованных на рынке позиций



Красочная розничная упаковка

Изображение	Наименование	Артикул
	Алкалиновая батарейка 9V(LR61) блистер 1 шт. EKF	9V-BL1
	Алкалиновая батарейка C(LR14) блистер 2 шт. EKF	LR14-BL2
	Алкалиновая батарейка D(LR20) блистер 2 шт. EKF	LR20-BL2
	Алкалиновая батарейка A23 для сигнализаций блистер 5 шт. EKF	A23-BL5
	Алкалиновая батарейка A27 для сигнализаций блистер 5 шт. EKF	A27-BL5
	Алкалиновая батарейка AA(LR6) блистер 4 шт. EKF	LR6-BL4
	Алкалиновая батарейка AA(LR6) пластиковый бокс 24 шт. EKF	LR6-BOX24

Изображение	Наименование	Артикул
	Алкалиновая батарейка AA(LR6) шринк 4 шт. EKF	LR6-SR4
	Алкалиновая батарейка AAA(LR03) блистер 4 шт. EKF	LR03-BL4
	Алкалиновая батарейка AAA(LR03) пластиковый бокс 24 шт. EKF	LR03-BOX24
	Алкалиновая батарейка AAA(LR03) шринк 4 шт. EKF	LR03-SR4

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения						
	Крона	C	D	AA	AAA	A27	A23
Емкость, мАч	490	6 800	15 500	2 820	1 250	25	57
Обозначение по стандарту МЭК (IEC)	6LR61	LR20	LR14	LR6	LR03	-	-
Номинальное напряжение, В	9	1,5	1,5	1,5	1,5	12	12
Количество элементов в упаковке, шт.	1	2	2	4 и 24	4 и 24	5	5