

## Элементы питания Navigator



Серия:		Типоразмер:	
«Новый стандарт»	NS	«пальчиковые»	AA
«Новая энергия»	NE	«мизинчиковые»	AAA
<b>Тип:</b>		«средние круглые»	
Щелочной цилиндрический	LR	«большие круглые»	D
Солевой цилиндрический	R	«щелочная корона 9 В»	6LR61
Солевой призматический	6F22	«солевая корона 9 В»	6F22
Литиевый	CR	2016	2016
Оксид-серебряный	SR	2025	2025
<b>Тип упаковки:</b>		2032	2032
Блистер		BP	2450
		364	SR60
		357	SR44
		377	SR66
		392	SR41

Принцип построения продуктового кода элементов питания «Новая Энергия» и «Новый стандарт»:

Код продукта	Расшифровка кода
NBT-NE-LR6-BP4	NE – серия
	LR6 – тип и типоразмер
	BP – тип упаковки
	4 – количество штук в упаковке

Принцип построения продуктового кода оксид-серебряных элементов питания серии NBT-SR:

Код продукта	Расшифровка кода
NBT-SR364-BP5	SR364 – тип и типоразмер
	BP – тип упаковки
	5 – количество штук в упаковке

Принцип построения продуктового кода литиевых элементов питания:

Код продукта	Расшифровка кода
NBT-CR2016-BP5	CR2016 – тип и типоразмер
	BP – тип упаковки
	5 – количество штук в упаковке

## Щелочные элементы питания Navigator серии «НОВАЯ ЭНЕРГИЯ»

### NBT-NE

- Мощный и высокопроизводительный источник энергии
- Срок предэксплуатационного хранения – 5 лет
- Диапазон рабочих температур от -30 до +60°C
- Выпускаемые типоразмеры: LR6(AA), LR03(AAA), LR14(C), LR20(D), 6LR61



Код продукта	Типоразмер	Номинальное напряжение, В	Количество в индивидуальной упаковке, шт.	Индивидуальная упаковка	Кол-во штук в коробке	Вес коробки брутто, кг	Штрихкод
NBT-NE-LR6-BP2	AA	1.5	2	Блистер	40/200	1.24/6.2	4607136 94752 8
NBT-NE-LR6-BP4	AA	1.5	4	Блистер	80/400	2.26/11.3	4607136 94753 5
NBT-NE-LR03-BP2	AAA	1.5	2	Блистер	20/100	0.37/1.85	4607136 94750 4
NBT-NE-LR03-BP4	AAA	1.5	4	Блистер	40/200	0.62/3.1	4607136 94751 1
NBT-NE-LR14-BP2	C	1.5	2	Блистер	20/200	1.61/16.1	4607136 94754 2
NBT-NE-LR20-BP2	D	1.5	2	Блистер	20/100	3.06/15.1	4607136 94755 9
NBT-NE-6LR61-BP1	9V	9	1	Блистер	10/50	0.66/3.3	4607136 94756 6
NBT-NE-LR03-BOX24	AAA	1.5	24	Бокс	120/720	1.80/9.10	4607136 94787 0
NBT-NE-LR6-BOX24	AA	1.5	24	Бокс	120/720	3.06/18.36	4607136 94786 3

## Солевые элементы питания Navigator серии «НОВЫЙ СТАНДАРТ»

### NBT-NS

- Надежный источник энергии
- Срок предэксплуатационного хранения – 3 года
- Диапазон рабочих температур от -30 до +60°C
- Выпускаемые типоразмеры: R6(AA), R03(AAA), R14(C), R20(D), 6F22
- Батарейки типоразмеров R14 и R20 обладают дополнительной защитой от протекания - металлическим стаканом



Код продукта	Типоразмер	Номинальное напряжение, В	Количество в индивидуальной упаковке, шт.	Индивидуальная упаковка	Кол-во штук в коробке	Вес коробки брутто, кг	Штрихкод
NBT-NS-R6-BP4	AA	1.5	4	блистер	48/240	1/5	4607136 94758 0
NBT-NS-R6-SH4	AA	1.5	4	пленка	60/600	1/10	4607136 94759 7
NBT-NS-R03-BP4	AAA	1.5	4	блистер	48/240	0.54/2.7	4607136 94767 2
NBT-NS-R03-SH4	AAA	1.5	4	пленка	60/600	0.53/5.3	4607136 94757 3
NBT-NS-R14-BP2	C	1.5	2	блистер	24/120	1.42/7.1	4607136 94768 9
NBT-NS-R14-SH2	C	1.5	2	пленка	24/480	1.26/25.3	4607136 94760 3
NBT-NS-R20-BP2	D	1.5	2	блистер	24/120	2.7/13.5	4607136 94769 6
NBT-NS-R20-SH2	D	1.5	2	пленка	24/288	2.54/30.5	4607136 94761 0
NBT-NS-6F22-SH1	9V	9	1	пленка	12/60	0.5/2.5	4607136 94762 7

## Литиевые элементы питания Navigator

### NBT-CR

- Длительное стабильное электропитание
- Высокая емкость при небольших размерах
- Предэксплуатационный срок хранения – 5 лет
- Диапазон рабочих температур – от -20 до +55°C
- Выпускаемые типоразмеры: CR2016, CR2025, CR2032, CR2450, CR1220, CR1616, CR1620, CR2430



Код продукта	Типоразмер	Номинальное напряжение, В	Высота, мм	Диаметр, мм	Кол-во в индивидуальной упаковке, шт.	Упаковка	Кол-во в коробке	Вес коробки брутто, кг	Штрихкод
NBT-CR2016-BP5	2016	3	1.6	20	5	блистер	100/2500	0.34/8.5	4607136 94763 4
NBT-CR2025-BP5	2025	3	2.5	20	5	блистер	100/2500	0.42/10.4	4607136 94764 1
NBT-CR2032-BP5	2032	3	3.2	20	5	блистер	100/2500	0.46/11.4	4607136 94765 8
NBT-CR2450-BP5	2450	3	5.0	24.5	5	блистер	100/2500	0.87/21.7	4607136 94766 5
NBT-CR1220-BP5	1220	3	2.0	12.5	5	блистер	100/2500	0.25/6.3	4607136 94778 8
NBT-CR1616-BP5	1616	3	1.6	16.0	5	блистер	100/2500	0.29/7.3	4607136 94779 5
NBT-CR1620-BP5	1620	3	2.0	16.0	5	блистер	100/2500	0.30/7.6	4607163 94780 1
NBT-CR2430-BP5	2430	3	3.0	24.5	5	блистер	100/2500	0.61/15.2	4607136 94781 8