

ОКП 34 8230

**БАТАРЕЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ 10 НКГЦ-1,2**

**Ф О Р М У Л Я Р**

**ЖФИР.563521.031-01 ФО**

## 1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1.1 Перед началом эксплуатации батареи аккумуляторной 10 НКГЦ-1,2 (далее именуемой «батарея») необходимо внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации ЖФИР.563521.031-01 РЭ.

1.2 Формуляр ЖФИР.563521.031-01 ФО (далее «формуляр») должен постоянно находиться с изделием.

1.3 Не допускается производить в формуляре записи карандашом, смывающимися чернилами и подчистки.

1.4 Неправильная запись в формуляре должна быть аккуратно зачеркнута и рядом записана новая. Новые записи должны быть заверены ответственным лицом.

1.5 После подписи проставляют фамилию и инициалы ответственного лица (вместо подписи допускается проставлять личный штамп исполнителя).

## 2 Основные сведения об изделии

2.1 Наименование - батарея аккумуляторная 10 НКГЦ-1,2

2.2 Обозначение - ЖФИР.563521.031 ТУ

2.3 Организация-изготовитель - ОАО «Энергия»

2.4 Заводской № изделия - \_\_\_\_\_

2.5 Дата изготовления - \_\_\_\_\_  
месяц, год

2.6 № сертификата, срок действия и орган, его выдавший - Декларация о соответствии № РОСС RU.AB17.Д00623.

Срок действия - до 28.11.2016.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СОЮЗРЕГИОНЭКСПЕРТ-Л»,  
рег. № РОСС RU.0001.10AB17.

---

линия отреза при поставке на экспорт

### 3 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

3.1 Основные технические данные батареи аккумуляторной 10 НКГЦ-1,2 приведены в таблице 1.

Таблица 1

Наименование параметра	Значение
Номинальная ёмкость, А·ч, не менее	1,2
Номинальное напряжение, В, не менее	12,0
Напряжение разомкнутой цепи заряженной батареи, В	12,5 - 14,2
Конечное разрядное напряжение, В	(10,0±0,2)
Масса батареи, кг, не более	0,4
Габаритные размеры, мм, не более	112,0 x 46,0 x 65,5

### 4 ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ИЗДЕЛИЯ

4.1 Батарея поставляется потребителю организацией-изготовителем в разряженном состоянии.

### 5 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Таблица 2

Наименование	Обозначение	Кол-во, шт.	Примечание
Батарея аккумуляторная 10 НКГЦ-1,2	ЖФИР.563521.031 ТУ	1	
Формуляр	ЖФИР.563521.031-01 ФО	1	
Руководство по эксплуатации	ЖФИР.563521.031-01 РЭ	1	на 1 ящик
Ящик упаковочный	НТ4.171.017 или ЖШИЦ.321312.022	1	на 48 батарей на 20 батарей
Лист упаковочный	ЖШИЦ.754463.242	1	на 1 ящик

---

линия отреза при поставке на экспорт

Сведения о содержании драгоценных материалов и цветных металлов

Никель – 1,3151 г, латунь – 0,4 г.

Деталей с драгоценными материалами в изделии не предусмотрено.



## 9 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Батарея аккумуляторная 10 НКГЦ-1,2 (ЖФИР.563521.031 ТУ)  
заводской № \_\_\_\_\_ изготовлена и принята в соответствии с обяза-  
тельными требованиями действующей технической документации и призна-  
на годной для эксплуатации.

Начальник ОТК

МП

\_\_\_\_\_  
личная подпись

\_\_\_\_\_  
расшифровка подписи

\_\_\_\_\_  
год, месяц, число

---

линия отреза при поставке на экспорт

Руководитель организации  
МП \_\_\_\_\_

личная подпись

\_\_\_\_\_  
год, месяц, число

ОКП 34 8230

ЖФИР.563521.031 ТУ

\_\_\_\_\_  
расшифровка подписи

Начальник представительства заказчика

МП \_\_\_\_\_

личная подпись

\_\_\_\_\_  
расшифровка подписи

\_\_\_\_\_  
год, месяц, число

Батарея аккумуляторная  
10НКГЦ-1,2  
№ \_\_\_\_\_



---

линия отреза при поставке на экспорт

## 11 ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ

Итого в формуляре пронумерованных 8 страниц.

МП \_\_\_\_\_  
подпись ответственного лица      расшифровка подписи      год, месяц, число

---

линия отреза при поставке на экспорт