



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОДОБРЕНИИ

типа изделия

№ 14-11.1-6.2.2-0541

Наименование Аккумуляторы и батареи щелочные никель-кадмиевые НК-55П, НК-80, НК-125П, 5НК-55П, 5НК-80, 5НК-125П-III

Организация-изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Завод автономных источников тока»

Техническая документация согласована
письмом № СВФ-ДП2580-0261 от 31 марта 2021 г. ТУ 16-90 ИЛВЕ.563330.001

Типовой образец проверен / испытан на соответствие технической документации, согласованной Российским Речным Регистром.

На основании результатов проверок / испытаний удостоверяется, что свойства / конструкция, параметры и характеристики типового изделия удовлетворяют требованиям Правил Российского Речного Регистра и Технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта.

Назначение и ограничения

В качестве источника постоянного тока для электрического питания судового оборудования, аппаратов, приборов, средств связи.

Батареи и аккумуляторы, предназначены для судов внутреннего плавания.

Настоящее Свидетельство действительно с 30.09.2021 до 31.03.2027
дата дата



Заместитель директора Средне-Волжского филиала Российского Речного Регистра

М.П.

(должность)

(подпись)

Денисов Д.В.

(фамилия и.о.)



14.21.016.506474

Технические показатели

Аккумуляторы:

1. Номинальная емкость, А.ч55; 80; 125
2. Номинальное напряжение, В1,2
3. Вес (с электролитом), кг2,5; 4,46; 6,1
4. Габаритные размеры, мм113x59x240; 130x47x352 ;137x78x360

Батареи:

1. Номинальная емкость, А.ч 55; 80; 125
2. Номинальное напряжение, В 6,0
3. Вес, (с электролитом), кг 16,8; 26,1; 34,6
4. Габаритные размеры, мм 148x257x373 ; 170x393x322; 170x370x475

Климатическое исполнение..... У3 или ОМ4

Диапазон рабочих температур от -20°С до +55°С

Материал корпуса стальной или пластиковый бак

Настоящее Свидетельство об одобрении типа изделия не заменяет сертификат, выдаваемый на серийные материалы и изделия / документ организации-изготовителя, содержащий информацию о настоящем Свидетельстве, либо с приложением копии настоящего Свидетельства

Настоящее Свидетельство об одобрении типа изделия теряет силу в предусмотренных Правилами Российского Речного Регистра и Техническим регламентом о безопасности объектов внутреннего водного транспорта случаях.