



# СЕРТИФИКАТ ОБ ОДОБРЕНИИ ТИПОВОГО ИЗДЕЛИЯ

Наименование

Прибор питания ДМ-Р

Организация-изготовитель

ЗАО "Сага Инк"

Техническая документация:

Технические условия РМНК.436534.030  
Руководство по эксплуатации прибора питания РМНК.436534.030 РЭ  
Прибор питания Формуляр РМНК.436534.030  
Шильдик СМФИ.754421.403  
Шильдик СМФИ.754421.404

согласована.

Головной образец испытан и освидетельствован по программе, согласованной Российским Речным Регистром.

На основании результатов проверок и испытаний удостоверяется, что конструкция, свойства, параметры и характеристики типового изделия удовлетворяют требованиям Правил Российского Речного Регистра.

Назначение и ограничения:

Обеспечение питанием судового оборудования номинальным напряжением 13.8 В и током потребления до 7 А

Настоящий сертификат действителен с 14.05.2014 г. до 14.05.2019 г.

№ 15-11.1-4.18.5-0334



Заместитель генерального директора  
(должность)

(подпись)

Ружьев В.Ю.  
(фамилия, и.о.)

Технические показатели:

Входное напряжение: 22 – 32 В постоянного тока и 187 – 242 В переменного тока;

Выходное напряжение: 13,8 В;

Ток нагрузки: 0,1 – 7 А;

Степень защиты: IP42.

Настоящий сертификат об одобрении типового изделия не заменяет сертификат или аналогичный документ Российского Речного Регистра, выдаваемый на конкретное изделие.

Настоящий сертификат об одобрении типового изделия теряет силу в предусмотренных Правилами Российского Речного Регистра случаях.



## СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОДОБРЕНИИ ТИПА

Наименование

Прибор питания ДМ-Р

Организация-изготовитель

ЗАО "Сага Инк"

Техническая документация:

Технические условия РМНК.436534.030  
Руководство по эксплуатации прибора питания РМНК.436534.030 РЭ  
Прибор питания Формуляр РМНК.436534.030  
Шильдик СМФИ.754421.403  
Шильдик СМФИ.754421.404

согласована.

Образец испытан и освидетельствован по программе, согласованной Российским Речным Регистром.

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

Назначение и ограничения:

Обеспечение питанием судового оборудования номинальным напряжением 13.8 В и током потребления до 7 А

Настоящее свидетельство действительно с 14.05.2014 г.

№ 15-11.4-4.18.5-0334

Заместитель генерального директора  
(должность)

(подпись)

Ружьев В.Ю.  
(фамилия, и.о.)

Технические показатели:

Входное напряжение: 22 – 32 В постоянного тока и 187 – 242 В переменного тока;

Выходное напряжение: 13,8 В;

Ток нагрузки: 0,1 – 7 А;

Степень защиты: IP42.

Настоящее свидетельство об одобрении типа не заменяет сертификат или аналогичный документ Российского Речного Регистра, выдаваемый на конкретное изделие.

Настоящее свидетельство об одобрении типа теряет силу в случаях, предусмотренных Техническим регламентом о безопасности объектов внутреннего водного транспорта.