

Система добровольной сертификации продукции и производств общепромышленного назначения  
The voluntary certification system of products and fabrications of industrial purposes



**СЕРТИФИКАТ О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ**  
**TYPE APPROVAL CERTIFICATE**

Изготовитель  
Manufacturer

**ООО СКБ "Маяк" / LLC SKB "МАУАК".**  
*Российская Федерация, 394033, г. Воронеж, Ленинский проспект, д. 160, оф. 547.*  
*of. 547, 160, Leninsky avenue, Voronezh, 394033, Russian Federation.*

Продукция  
Products

*Контрольно-диагностический комплекс "Портал".*  
*Control and diagnostic complex "Portal".*

Код продукции ОКП / ARPCC 425000  
Products Code

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутая продукция соответствует требованиям  
This is to certify that on the basis of the survey and carried out tests the above mentioned products comply with the requirements of

*Технических условий ТУ 4250-002-41213133-2013 (16.04.2013).*  
*Technical Specification TU 4250-002-41213133-2013 (16.04.2013).*

Настоящий Сертификат о типовом одобрении действителен до: **23.04.2016**  
This Type Approval Certificate is valid till:

Дата выдачи 23.04.2013  
Date of issue

№ 13.00004.120  
No.



Руководитель ОС Российского  
морского регистра судоходства  
Head of the Certification Body of the  
Russian Maritime Register of Shipping

  
(подпись / signature)

Кутеев М.Н. / M. Kuteev  
(ф.и.о./ name)

Свидетельство о государственной регистрации Системы добровольной сертификации  
The state registration certificate of the voluntary certification system

№ РОСС RU.В021.04.А1001

Технические данные  
Technical data

*Согласно техническим условиям ТУ 4250-002-41213133-2013.  
According to Technical Specification TU 4250-002-41213133-2013.*

Область применения/ограничения  
Applications/restrictions

*Изделие предназначено для удаленного контроля расхода дизельного топлива, диагностики технического состояния потребителей дизельного топлива с возможностью беспроводной передачи данных на диспетчерский пункт.*

*The product is intended for remote diagnostic of a technical condition and a consumption of diesel fuel with possibility of wireless data transmission on control office.*

Техническая документация и дата ее рассмотрения Российским морским регистром судоходства  
Technical documentation and date of its review by Russian Maritime Register of Shipping

*Технические условия ТУ 4250-002-41213133-2013 (16.04.2013).  
Technical Specification TU 4250-002-41213133-2013 (16.04.2013).*

Серийный образец испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства  
Serial specimen has been tested under technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping

Акт № 13.00022.120  
Report No.

от 23.04.2013  
dated

Условия сертификации продукции  
Product certification conditions

*Изделие поставляется с Сертификатом Российского морского регистра судоходства ф. 9.2.3 или 9.2.6.  
The product is delivered with the Certificate of the Russian Maritime Register of Shipping f. 9.2.3 or 9.2.6.*