

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 "НОНИУС ИНЖИНИРИНГ"**  
*Россия, 197342, г. Санкт-Петербург, наб. Черной речки, д.15, оф.61*  
**NONIUS ENGINEERING Ltd.**  
*room 61, 15, nab. Chernoy Rechki, Saint-Petersburg, 197342, Russia*

Продукция  
Products **Программно-аппаратный комплекс для контроля дноуглубительных работ "НОНИУС".**  
**Dredging monitoring complex "NONIUS"**

Код продукции **ОКП 508000**  
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

**Руководства пользователя комплекса "НОНИУС"**  
**of the User manual "NONIUS"**

Настоящий Сертификат о типовом одобрении действителен до: **31.01.2015**  
This Type Approval Certificate is valid till:

Дата выдачи **31.01.2012**  
Date of issue

№ **12.00003.317**  
No.



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

**В.И. Евенко/V.Evenko**

(подпись / signature)

(ф.и.о./ name)

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

№ РОСС RU.В021.04 АЮ01

Технические данные

Technical data

**Программные требования / Program requirements :**

- *Windows XP, Windows Vista, Windows 7;*
- *драйверы материнской платы и видео карты / motherboard and video adapter drivers;*
- *драйверы адаптеров COM-портов (в случае их использования) / drivers of COM ports adapters (when they are used).*

**Системные требования / Hardware requirements:**

- *системная плата, совместимая с перечисленным ниже оборудованием/ system board, enabled with stated below equipment;*
- *процессор с частотой 233 МГц или более быстрый / processor with frequency 233 MHz or faster;*
- *оперативная память- 2Gb / Operating memory - 2Gb;*
- *видео карта / video adapter;*
- *накопитель на жестком диске -4Ggb / memory storage on hard disk-4 Gb,;*
- *видео карта и монитор, поддерживающие режим Super VGA с разрешением не менее чем 1024x768 точек / video adapter and monitor, supporting Super VGA mode with resolution not less than 1024x768 points.*
- *3COM-порта (или заменяющие их адаптеры) / 3COM ports (or single-type adapters);*
- *клавиатура, манипулятор типа "мышь" или сенсорный экран / keyboard, pointing device of type " mouse" or touchscreen.*

Область применения/ограничения

Applications/restrictions

***Продукт используется на судах, предназначенных для производства дноуглубительных работ.  
Item is used on ships meant for production dredging.***

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

***Руководство пользователя комплекса "НОНИУС" (31.01.2012).  
The User manual " NONIUS" (31.01.2012).***

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 № 12.00004.317  
Report No.

от 31.01.2012  
dated

Условия сертификации продукции  
Product certification conditions

***Изделие может поставляться с Сертификатом Российского морского регистра судоходства (ф.9.2.3).  
The product may be delivered with Russian Maritime Register of Shipping Certificate (f.9.2.3).***



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

№ 12.00004.317

АКТ

ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ СЕРИЙНОГО ОБРАЗЦА  
ИЗДЕЛИЯ/МАТЕРИАЛА/ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ\*

REPORT

ON SURVEY OF SERIAL SPECIMEN  
OF PRODUCT/MATERIAL/TYPE STRUCTURE\*

Город, страна Санкт-Петербург, Россия  
Place, country

Дата « 31 » января 2012  
Date

Изготовитель, адрес ООО "НОНИУС ИНЖИНИРИНГ", Россия, 197342, г. Санкт-Петербург, наб. Черной речки, д.15, оф.61  
Manufacturer, address

Тип, марка, назначение Программно-аппаратный комплекс для контроля дноуглубительных работ "НОНИУС"  
Type, model, purpose

Документация Руководство пользователя комплекса "НОНИУС"  
Documentation

(наименование, номер, дата рассмотрения Российским морским регистром судоходства)  
(name, number, date of review by the Russian Maritime Register of Shipping)

Мною, экспертом ОС Российского морского регистра судоходства Андреевым В.А.  
I, Expert to the Certification Body of the Russian Maritime Register of Shipping (ф.и.о./ name)

с 29.12.11 по 31.01.12 проведено освидетельствование и техническое наблюдение за испытаниями по программе,  
from till have carried out the survey and technical supervision over the tests according to the programme

рассмотренной Российским морским регистром судоходства, при этом результаты следующие:  
reviewed by the Russian Maritime Register of Shipping, which showed the results as follow:

*засчитаны результаты опытного использования и тестирования Программно-аппаратного комплекса для контроля дноуглубительных работ "НОНИУС" на штанговом земснаряде "СЗ-111" (ГБУ "Волго-Балт"; Россия, 187320, г. Шлиссельбург, ул. Чекалова, д.б). (копия отзыва опытного использования комплекса от 08.2011 прилагается).*

ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
CONCLUSION

На основании результатов освидетельствования и испытаний (проверок) установлено, что  
Based on the results of the carried out inspection and tests (checks) it was found that

**Изделие выдержало испытания и соответствует руководству пользователя "НОНИУС".**

К Акту прилагаются: отзыв опытного использования программно-аппаратного комплекса "НОНИУС".  
Attached to the Report:



Эксперт  
Expert

В.А. Андреев

(подпись, ф.и.о./signature, name)