



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
И СИСТЕМ КАЧЕСТВА ПРЕДПРИЯТИЙ
ОБОРОННЫХ ОТРАСЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
(Система «Оборонсертифика»)
Зарегистрирована Госстандартом России
Свидетельство № РОСС.RU.0001.04ОБ00 от 26 мая 1998 г.



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМ КАЧЕСТВА
«РУССКИЙ РЕГИСТР»
Аттестат аккредитации RU.4ОБ00.7101.63 0004

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

ВС № 14.641.026

от 24.07.2014 г.

выдан

**Федеральному государственному автономному образовательному
учреждению высшего профессионального образования**

«Южный федеральный университет»

(Российская Федерация, 344006, г. Ростов-на-Дону, ул. Б. Садовая, д. 105/42),

включая подразделения:

Научно-исследовательский институт физики

(Российская Федерация, 344090, г. Ростов-на-Дону, пр. Стачки, д. 194);

Академия биологии и биотехнологии ЮФУ

(Российская Федерация, 344090, г. Ростов-на-Дону, пр. Стачки, д. 194/1)

Инженерно-технологическая академия (ТРТИ):

Институт компьютерных технологий и информационной безопасности;

Институт нанотехнологий, электроники и приборостроения;

Институт радиотехнических систем и управления

(Российская Федерация, 347922, г. Таганрог, Ростовская область, Некрасовский переулок, д. 44,
ул. Шевченко, д. 2)

**НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО СИСТЕМА
МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА**

применительно к

*выполнению научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ
по классам ЕКПС 1237, 1287, 1441, 1480, 5820, 5840, 5845, 5870, 6130, 6530, 6545,
6930, 7010, 7015, 7021, 7030, 7031, 7055*

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ ISO 9001-2011, ГОСТ РВ 0015-002-2012
(за исключением пункта 7.5)**

Действителен до «24» июля 2017 г.

Руководитель органа
по сертификации



А.В. Владимирцев

Зарегистрировано в Едином Реестре № 7068-СК «28» июля 2014 г.

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
И СИСТЕМ КАЧЕСТВА ПРЕДПРИЯТИЙ
ОБОРОННЫХ ОТРАСЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

Система «Оборонсертифика»

Зарегистрирована Госстандартом России (№ РОСС RU.0001.04ОБ00)

РАЗРЕШЕНИЕ

НА ПРИМЕНЕНИЕ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ

СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

ВС № 14.641.026 от 24.07.2014г.

предоставлено от имени Системы «Оборонсертифика» Органом по сертификации систем менеджмента качества «Русский Регистр» держателю сертификата соответствия ВС № 14.641.026 от «24» июля 2014 г.

**Федеральному государственному автономному образовательному
учреждению высшего профессионального образования**

«Южный федеральный университет»

(Российская Федерация, 344006, г. Ростов-на-Дону, ул. Б. Садовая, д. 105/42),

включая подразделения:

Научно-исследовательский институт физики

(Российская Федерация, 344090, г. Ростов-на-Дону, пр. Стачки, д. 194);

Академия биологии и биотехнологии ЮФУ

(Российская Федерация, 344090, г. Ростов-на-Дону, пр. Стачки, д. 194/1)

Инженерно-технологическая академия (ТрТИ):

Институт компьютерных технологий и информационной безопасности;

Институт нанотехнологий, электроники и приборостроения;

Институт радиотехнических систем и управления

(Российская Федерация, 347922, г. Таганрог, Ростовская область, Некрасовский переулок,
д. 44, ул. Шевченко, д. 2)

Система менеджмента качества распространяется на
*выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ
по классам ЕКПС 1237, 1287, 1441, 1480, 5820, 5840, 5845, 5870, 6130, 6530, 6545, 6930,
7010, 7015, 7021, 7030, 7031, 7055*

Действительно до «24» июля 2017 г.

Руководитель органа по сертификации
систем менеджмента качества

«Русский Регистр»

А.В. Владимирцев

«24» июля 2014 г.

М.П.



Аттестат аккредитации Органа по сертификации систем менеджмента качества
№ RU.4ОБ00.7101.63 0004 от 30 июня 2006г.

Разрешение выдано на основании соглашения о применении Знака соответствия BC
№ 14.641.026 от «24» июля 2014 г.

Знак соответствия системы менеджмента качества может применяться **Держателем сертификата** в рекламных целях следующими способами:

- приводить его в рекламных материалах и публикациях;
- наносить печатным способом на канцелярские принадлежности и рекламные изделия;

(другие права и способы по усмотрению ОССК)

Держатель сертификата не имеет права применять Знак соответствия на выпускаемой продукции, а также не должен допускать случаев его применения, в которых сфера действия сертификата соответствия может быть понята расширенно, т.е. необоснованно охватывать производство другой продукции, на которую не распространяется сертифицированная система менеджмента качества.

