



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



Орган по сертификации систем менеджмента качества  
«Русский Регистр»  
Аттестат аккредитации RU.4ОБ00.7101.63 0004

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

ВС № 17.939.026

от «27» октября 2017 г.

выдан

Акционерному обществу  
«МОРСКИЕ НАВИГАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ»  
(АО «МНС»)

Российская Федерация, 198095, г. Санкт-Петербург, ул. Промышленная, 19

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

**применительно к**

*разработке, производству, поставке, установке, монтажу, пусконаладочным и сдаточным работам, проведению всех видов испытаний, авторскому надзору, гарантийному и техническому обслуживанию и ремонту продукции: судовых палубных механизмов, комплексных систем управления техническими средствами кораблей и судов; радиоэлектронного оборудования и корабельных технических средств разведки; телефонных аппаратов, судовых машинных и ручных телеграфов; автоматизированных систем связи; радиопередающих устройств специального назначения; радионавигационного оборудования, систем определения местоположения и ориентирования на море; наземной аппаратуры видеозаписи и воспроизведения; гидролокационного оборудования и эхолотов (навигационные, промерные однолучевые и многолучевые), средств подводной связи; оборудования для связи, работающих в оптическом диапазоне (включая инфракрасный); корабельных систем предупреждения и сигнализации; охранных сигнальных систем, технических средств охраны объектов, систем охранной сигнализации помещений (объектов) от взлома, пожарной сигнализации, устройств звуковой сигнализации; навигационного оборудования, средств, приборов; метеорологических станций радиозондирования и радиолокационного зондирования; систем судовой автоматки, интегрированных мостиковых систем управления судном; учебных пособий по навигационным приборам и системам, учебно-тренировочного оборудования в учебных классах; тренажеров навигационных; тренажеров систем средств связи, тренажеров по навигационным радарам; гидрографических систем и оборудования; систем обработки данных специального назначения, программного обеспечения; средств обеспечения информационных технологий; математического моделирования движением судна, проведения маневренных испытаний и снятия маневренных характеристик судна по классам ЕКПС: 2030, 2070, 5805, 5819, 5820, 5825, 5836, 5845, 5850, 6320, 6350, 6605, 6660, 6910, 6930, 6940, 7015, 7055,*

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ  
ГОСТ Р ИСО 9001-2011, ГОСТ РВ 0015-002-2012**

Действителен до «01» ноября 2018 г.

Руководитель органа  
по сертификации



А.В. Владимирцев

Зарегистрировано в Едином Реестре № 8364-СЖ «1» ноября 2017 г.

RUSSIAN REGISTER РУССКИЙ РЕГИСТР

14-000309