

№ 002223



ФЕДЕРАЛЬНОЕ КОСМИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО  
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ

(Зарегистрирована Госстандартом России в Госреестре № РОСС RU 0001.01 КТ00 от 22 июня 1995 г.)

# СЕРТИФИКАТ

Зарегистрирован в реестре  
Федеральной системы сертификации  
космической техники, г. Москва  
№ FCC KT 134.01.3.1.000000.18.15

Выдан « 13 » мая 2015 г.  
Действителен до « 13 » мая 2017 г.  
с ежегодным подтверждением  
при инспекционном контроле

**ВЫДАН** Акционерному обществу «Научно-производственное предприятие «Геофизика-Космос» (АО «НПП «Геофизика-Космос»)

(107497, г. Москва, ул. Иркутская, д. 11, корп. 1)

ОКПО 46481559

**НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО** действующая в АО «НПП «Геофизика-Космос» система менеджмента качества при разработке, изготовлении и испытаниях опытных образцов, производстве, ремонте, техническом обслуживании, авторском и гарантийном надзоре оптико-электронных и оптико-механических систем и приборов для систем ориентации и навигации ракет-носителей и космических аппаратов, научной аппаратуры, технологических, тренажерных и учебных средств изделий ракетно-космической техники, а также при разработке, производстве и ремонте вооружения и военной техники (классы ЕКПС 1420, 1471, 1821), соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001-2011, Положений РК-98, РК-98-КТ, РК-11, РК-11-КТ, государственных стандартов СРПП ВТ, включая ГОСТ РВ 0015-002-2012, и ОСТ 134-1028-2012.

СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОВЕДЕНА Закрытым акционерным обществом «Центр сертификации ракетно-космической техники» (141070, Московская обл., г. Королев, ул. Пионерская, д. 4), аттестат аккредитации в FCC KT 134.00.5.1.760000.01.14 от 30 декабря 2013г.

Приложение:  
(неотъемлемая часть  
сертификата)

Таблица соответствия системы менеджмента качества

Генеральный директор  
Закрытого акционерного общества «Центр сертификации  
ракетно-космической техники»



М.П. « 13 » мая 2015г. А.Н.Калмыков