

№ 002187



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
№ ФСС КТ 134.01.3.1.000000.12.15
Выдан « 30 » марта 2015г.
Действителен до « 30 » марта 2018г.
с ежегодным подтверждением
при инспекционном контроле

Выдан *Федеральному государственному бюджетному учреждению науки Физическому институту им. П.Н. Лебедева Российской академии наук (ФИАН)*

(119991, ГСП-1, г. Москва, Ленинский проспект д. 53)

ОКПО 02698766

Настоящий сертификат удостоверяет, *что функционирующая в ФИАН система менеджмента качества при выполнении работ по созданию, разработке радиоэлектронных устройств для бортовой аппаратуры космических аппаратов, в том числе для проведения фундаментальных научных исследований с применением космической техники, а также при создании и эксплуатации наземной аппаратуры для получения, регистрации и обработки информации (классы ЕКПС 1821, 2121), использованию (эксплуатации) космической техники, космических материалов и космических технологий соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001-2011, Положения РК-11-КТ, ГОСТ СРПП ВТ, включая ГОСТ РВ 0015-002-2012, и ОСТ 134-1028-2012.*

СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОВЕДЕНА *Закрытым акционерным обществом «Центр сертификации ракетно-космической техники», аттестат аккредитации Роскосмоса № ФСС КТ 134.00.5.1.760000.01.14 от 30 декабря 2013г. (141070, Московская обл., г. Королев, ул. Пионерская, дом 4).*

Приложение:
(неотъемлемая часть
сертификата)

Таблица соответствия системы менеджмента качества

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

А.Н.Калмыков
М.П. «30» марта 2015 г.

