

№ 005121



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
Рег. № **ФСС КТ 134.01.3.1.000000.03.24**
Выдан « 08 » февраля 2024 г.
Действителен до « 08 » февраля 2027 г.
при ежегодном инспекционном контроле

ВЫДАН Обществу с ограниченной ответственностью «Орбитальные Системы» (ООО «Орбитальные Системы»)

(Россия, 192029, г. Санкт-Петербург, проспект Обуховской обороны, дом 86 литер К,
помещение 32-Н/624)

код ОКПО 02971340

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА ООО «Орбитальные Системы», ФУНКЦИОНИРУЮЩАЯ ПРИ проектировании космических аппаратов и прочих (отдельных) частей и принадлежностей летательных и космических аппаратов (коды ОКП 763200, 763800, 764600, 764700), СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р ИСО 9001-2015 и ОСТ 134-1028-2012 изм. 2.

СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОВЕДЕНА Акционерным обществом «Центр сертификации ракетно-космической техники», аттестат аккредитации Роскосмоса № ФСС КТ 134.00.5.1.760000.01.14 от 30 декабря 2013г.

(Россия, 141070, Московская обл., г. Королев, ул. Пионерская, д. 4)

Заместитель руководителя
органа по сертификации
АО «ЦСКТ»



А.Ю. Рябышкин
« 08 » февраля 2024 г.