

№ 004206



**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 134.01.3.1.000000.09.22
Выдан « 05 » марта 2022 г.
Действителен до « 05 » марта 2025 г.
при ежегодном инспекционном контроле

**ВЫДАН Федеральному государственному унитарному предприятию
«Всероссийский научно – исследовательский институт авиационных
материалов» Национального исследовательского центра
«Курчатовский институт» (НИЦ «Курчатовский институт» - ВИАМ)**
(Россия, 105005, г. Москва, ул. Радио, д.17)

код ОКПО 07545412

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА
КАЧЕСТВА НИЦ «Курчатовский институт» - ВИАМ, ФУНКЦИОНИРУЮЩАЯ ПРИ:

- разработке, мелкосерийном и малотоннажном производстве, исследованиях
и испытаниях (включая квалификационные) материалов, полуфабрикатов, покрытий
(теплозащитных, теплоизоляционных, радиопрозрачных, радиопоглощающих
и функциональных), применяемых для изготовления летательных аппаратов (коды 1510, 1550,
1560 ЕКПС), газотурбинных и ракетных двигателей (коды 2840, 2895, 2910, 6615, 6620 ЕКПС),
топливных, гидравлических и теплообменных систем (коды 4930, группы 18, 41, 43 ЕКПС);

- разработке технологических, в том числе аддитивных, процессов получения материалов,
полуфабрикатов и технологии их переработки;

- разработке методов неразрушающего контроля, методов и средств защиты
от коррозионных и микологических поражений летательных аппаратов, а также методов
и средств защиты для повышения пожаробезопасности,

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Положений РК-98-КТ, РК-11-КТ, стандартов
ГОСТ Р ИСО 9001-2015, ГОСТ РВ 0015-002-2020, ГОСТ Р 58876-2020 и ОСТ 134-1028-2012
с изм.1.

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

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

Приложения:

(неотъемлемая часть сертификата)

1. Область распространения СМК филиалов.
2. Таблица соответствия системы менеджмента качества.

**Заместитель руководителя
Органа по сертификации
АО «ЦСКТ»**



МП

А.Ю.Рябышкин
« 05 » марта 2022 г.