

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
RUSSIAN FEDERATION
MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION
FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY

СЕРТИФИКАТ
APPROVAL CERTIFICATE

ОРГАНИЗАЦИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ
AIRCRAFT MAINTENANCE ORGANIZATION
№ 109-24-006

Настоящим сертификатом подтверждается соответствие
This certificate confirms compliance of

ООО «С 7 ИНЖИНИРИНГ»
ИНН: 5009049835

(полное или сокращенное (при наличии) наименование - для юридического лица, фамилия, имя, отчество
(при наличии) - для индивидуального предпринимателя, идентификационный номер налогоплательщика)
(registered name, state registration number)

Московская область, Домодедовский район, вл. «Аэропорт «Домодедово», стр. 9

(основное место производственной деятельности)
(practical place of business)

Федеральным авиационным правилам "Требования к юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, осуществляющим техническое обслуживание подлежащих обязательной сертификации беспилотных авиационных систем и (или) их элементов, гражданских воздушных судов, авиационных двигателей, воздушных винтов, за исключением легких, сверхлегких гражданских воздушных судов, не осуществляющих коммерческих воздушных перевозок и авиационных работ. Форма и порядок выдачи документа, подтверждающего соответствие юридического лица, индивидуального предпринимателя требованиям федеральных авиационных правил. Порядок приостановления действия и аннулирования документа, подтверждающего соответствие юридического лица, индивидуального предпринимателя требованиям федеральных авиационных правил», утвержденным приказом Минтранса России от 31 марта 2023 г. № 109, и право на осуществление видов работ, указанных в приложении к сертификату

With the Federal Aviation Rules «Requirements for Legal Entities and Sole Proprietors Performing Maintenance of Civil Aircraft. Document Format and Issue Procedure for Documents Confirming Compliance of Legal Entities and Sole Proprietors Performing Maintenance of Civil Aircraft with Federal Aviation Rules», approved in accordance with Article 8 of the Air Code of the Russian Federation and entitles organization to maintain the products, part and appliance listed in the attached approval schedule

Дата выдачи
сертификата:
Date of issue

05.04.2024



Заместитель руководителя
Федерального агентства воздушного транспорта
Deputy Director General

А.А. Добряков
A. Dobryakov

Приложение к сертификату организации по техническому обслуживанию
Maintenance organization approval schedule

№ 109-24-006 от 05.04.2024

№ 109-24-006 dated 05.04.2024

ООО «С7 Инжиниринг»

(полное или сокращенное (при наличии) наименование - для юридического лица, фамилия, имя,
 отчество (при наличии) - для индивидуального предпринимателя)
 (registered name)

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию
scope of work

ВИДЫ РАБОТ <i>RATING</i>	ОГРАНИЧЕНИЯ <i>LIMITATION</i>
Выполнение технического обслуживания гражданских воздушных судов с любой максимальной взлетной массой более 5700 кг <i>(maintenance of aircraft with any maximum takeoff weight greater than 5,700 kg)</i>	Оперативное и периодическое техническое обслуживание <i>(Line & Base maintenance)</i>
	Airbus A318/A319/A320/A321 с двигателем CFM56
	Airbus A319/A320/A321 с двигателем V2500
	Airbus A319/A320/A321 с двигателем IAE PW1100G
	Airbus A319/A320/A321 с двигателем CFM LEAP-1A
	Boeing 737-300/400/500 с двигателем CFM56
	Boeing 737-600/700/800/900 с двигателем CFM56
	Boeing 737-7/8/9 с двигателем CFM LEAP-1B
	Boeing 757-200/300 с двигателем PW 2000
	Boeing 757-200/300 с двигателем RR RB211
	Boeing 767-200/300/400 с двигателем GE CF6
	Boeing 767-200/300/400 с двигателем PW4000
	Embraer ERJ-170 с двигателем GE CF34
	Embraer ERJ-190 с двигателем GE CF34
	RRJ-95 с двигателем SaM 146
Выполнение технического обслуживания газотурбинных двигателей <i>(B1 Turbine)</i>	CFM56-3-серия
	CFM56-5B-серия
	CFM56-7B-серия
Выполнение технического обслуживания вспомогательных силовых установок <i>(B3 APU)</i>	131-9(A)
	131-9(B)
	RE220(RJ)

Выполнение технического обслуживания системы кондиционирования и регулирования давления воздуха в кабине (C1 Air Cond & Press)	Компоненты в соответствии с разделом С1 Перечня компонентов, не установленных на воздушное судно (Приложение №3 к Руководству по деятельности)
Выполнение технического обслуживания оборудования связи и пилотажно-навигационное оборудование (C3 Comms and Nav)	Компоненты в соответствии с С3 разделом Перечня компонентов, не установленных на воздушное судно (Приложение №3 к Руководству по деятельности)
Выполнение технического обслуживания дверей и люков ВС (C4 Doors-Hatches)	Компоненты в соответствии с разделом С4 Перечня компонентов, не установленных на воздушное судно (Приложение №3 к Руководству по деятельности)
Выполнение технического обслуживания системы электроснабжения и освещения (C5 Electrical Power & Lights)	Компоненты в соответствии с разделом С5 Перечня компонентов, не установленных на воздушное судно (Приложение №3 к Руководству по деятельности)
Выполнение технического обслуживания бытового, специального и аварийно-спасательного оборудования (C6 Equipment)	Компоненты в соответствии с разделом С6 Перечня компонентов, не установленных на воздушное судно (Приложение №3 к Руководству по деятельности)
Выполнение технического обслуживания системы двигателя и вспомогательных силовых установок (C7 Engine-APU)	Компоненты в соответствии с разделом С7 Перечня компонентов, не установленных на воздушное судно (Приложение №3 к Руководству по деятельности)
Выполнение технического обслуживания системы управления ВС (C8 Flight Controls)	Компоненты в соответствии с разделом С8 Перечня компонентов, не установленных на воздушное судно (Приложение №3 к Руководству по деятельности)
Выполнение технического обслуживания шасси (C14 Landing Gear)	Компоненты в соответствии с разделом С14 Перечня компонентов, не установленных на воздушное судно (Приложение №3 к Руководству по деятельности)
Выполнение технического обслуживания кислородного оборудования (C15 Oxygen)	Компоненты в соответствии с разделом С15 Перечня компонентов, не установленных на воздушное судно (Приложение №3 к Руководству по деятельности)
Выполнение технического обслуживания противообледенительных и противопожарных систем (C18 Protection ice/rain/fire)	Компоненты в соответствии с разделом С18 Перечня компонентов, не установленных на воздушное судно (Приложение №3 к Руководству по деятельности)
Выполнение технического обслуживания остекления ВС (C19 Windows)	Компоненты в соответствии с разделом С19 Перечня компонентов, не установленных на воздушное судно (Приложение №3 к Руководству по деятельности)
Выполнение технического обслуживания конструкции планера ВС (C20 Structural)	Компоненты в соответствии с разделом С20 Перечня компонентов, не установленных на воздушное судно (Приложение №3 к Руководству по деятельности)

Выполнение работ по неразрушающему контролю (D1 Non-Destructive Testing)	Ультразвуковой
	Вихретоковый
	Магнитный
	Капиллярный
	Термографический
	Радиографический

Дата выдачи
приложения:
Date of issue

05.04.2024



Заместитель руководителя
Федерального агентства воздушного транспорта
Deputy Director General

А.А. Добряков
A. Dobryakov