

КЫРГЫЗСКАЯ РЕСПУБЛИКА
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
И ДОРОГ
АГЕНТСТВО
ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ



KYRGYZ REPUBLIC
MINISTRY OF TRANSPORT
AND ROADS
CIVIL AVIATION
AGENCY

СЕРТИФИКАТ
признания утвержденной Организации по техническому
обслуживанию авиационной техники
Certificate of Recognition of Approved Aircraft Maintenance Organization

№ 320

Настоящий Сертификат выдан:

This Certificate is issued to:

Организации по техническому обслуживанию АТ АО «АРК Техник»
394029, Россия, Воронежская область, г. Воронеж, Ленинский проспект д.15, ком.406
Наименование Организации по ТО АТ и её адрес

Approved Maintenance Organization AO «ARK Technics»
406 room, house 15, Leninsky Prospect, Voronezh city, Voronezh region, Russia, 394029
Name of Maintenance Organization and its address

Удостоверяет, что / It is Certified, that:

Сертификат / The Certificate

ФА ВТ РФ №285-20-001, дата выдачи сертификата 20.01.2020

Наименование органа Государственного управления ГА / The Name of State Aviation Administration

признан, как соответствующий требованиям авиационного законодательства Кыргызской Республики по типам авиационной техники и видам работ указанных в Перечне (Приложение 1), который является неотъемлемой частью настоящего Сертификата. В случае аннулирования Сертификата утверждения организации по ТО, выданного государством регистрации, настоящий Сертификат признания теряет силу.
Recognized as compliant with Kyrgyz Republic Aviation Legislation requirements in regards of aircraft and kinds of work specified in the List (Appendix 1), which is an integral part of this Certificate. In case the Certificate of Compliance of Maintenance Organization issued by State of Registry is revoked, this Certificate of Recognition loses the force accordingly.

Срок действия Сертификата до:

Certificate valid till:

17.11.2021

Заместитель директора

Deputy director

А. Биймурзаев

A. Bimurzaev

Дата выдачи

Date of issue

17.11.2020



M.P. Stamp

№ 000670



Приложение к Сертификату № 320

лист 1 из 3

Appendix to Certificate № 320

page 1 of 3

ПЕРЕЧЕНЬ РАЗРЕШЕННЫХ РАБОТ
LIST OF APPROVED WORKS

Организации по техническому обслуживанию АТ АО «АРК Техник»
394029, Россия, Воронежская область, г. Воронеж, Ленинский проспект д.15, ком.406
Наименование Организации по ТО АТ и её адрес

Approved Maintenance Organization AO «ARK Technics»

406 room, building 15, Leninsky Prospect, Voronezh city, Voronezh region, Russia, 394029
Name of Maintenance Organization and its address

Класс <i>Class</i>	Рейтинг <i>Rating</i>	Ограничения <i>Limitation</i>	Базовое ТО <i>Base</i>	Линейное ТО <i>Line</i>
Самолет <i>Aircraft</i>	A1-воздушное судно более 5700 кг/ <i>A1 Airplane above 5700 kg</i>	Ty-204-100, Ty-204-300, Ty-204-100B, Ty-214 с двигателями ПС-90А, ВСУ ТА-12-60, включая работы по хранению до 1 года, календарным срокам, исключая Ф2К/ <i>Ty-204-100, Ty-204-300, Ty-204-100V, Ty-214</i>	Нет <i>No</i>	Да <i>Yes</i>
Класс <i>Class</i>	Рейтинг <i>Rating</i>	Модель <i>Model</i>	Ограничения <i>Limitation</i>	
Двигатели/ <i>Engines</i>	В1Газотурбинный/ <i>V1 Turbine</i>	ПС-90А, А1 и их модификации/ <i>PS-90A, A1 and their modifications.</i>	Осмотр ГВТ, консервация/ расконсервация, монтаж/ демонтаж двигателя на ВС, опробывание, монтаж/демонтаж комплектующих изделий в соответствии с перечнем разрешенных работ, согласно Руководству по деятельности ОТО <i>Engine inspection, preservation / de- preservation, installation / dismantling of the engine on aircraft, engine start-up, mounting / dismantling of components in accordance with the Capability List defined in the MME</i>	

№ 000682

КЫРГЫЗСКАЯ РЕСПУБЛИКА
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
И ДОРОГ
АГЕНТСТВО
ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ



KYRGYZ REPUBLIC
MINISTRY OF TRANSPORT
AND ROADS
CIVIL AVIATION
AGENCY

Приложение к Сертификату
№ 320 лист 2 из 3
Appendix to Certificate № 320
page 2 of 3

Класс Class	Рейтинг Rating	Модель Model	Ограничения Limitation
Двигатели Engines	В1 Газотурбинный B1 Turbine	ВСУ ТА 12-60, ВСУ-10-02 и их модификации/ APU TA 12-60, APU-10-02 and their modifications.	Осмотр ГВТ, консервация/расконсервация, монтаж/демонтаж двигателя на ВС, опробывание, монтаж/демонтаж комплектующих изделий в соответствии с перечнем разрешенных работ, согласно Руководству по деятельности ОТО/ Engine inspection, preservation / de-preservation, installation / dismantling of the engine on aircraft, engine start-up, mounting / dismantling of components in accordance with the Capability List defined in the MME
Компоненты исключая АД и ВСУ/ Components Other than complete engines or APUs	С1 Системы кондиционирования и регулирования давления воздуха в кабине / C1 Air Condition Pressurization С2 Система автоматического управления полетом, автопилоты / C2 Auto pilot С3 Оборудование связи и пилотажно-навигационное оборудование / C3 Communication & Nav С5 Системы Электроснабжения и освещения / C5 Electrical Power С6 Бытовое, специальное и аварийно-спасательное оборудование / C6 Equipments	Компоненты, в соответствии с перечнем разрешенных работ, согласно Руководству по деятельности ОТО Components in accordance with the Capability List defined in the MME	

№ 000683

КЫРГЫЗСКАЯ РЕСПУБЛИКА
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
И ДОРОГ
АГЕНТСТВО
ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ



KYRGYZ REPUBLIC
MINISTRY OF TRANSPORT
AND ROADS
CIVIL AVIATION
AGENCY

Приложение к Сертификату № 320
лист 3 из 3
Appendix to Certificate № 320
page 3 of 3

Класс <i>Class</i>	Рейтинг <i>Rating</i>	Модель <i>Model</i>
Компоненты исключая АД и ВСУ / <i>Components</i> <i>Other than</i> <i>complete</i> <i>engines or</i> <i>APUs</i>	C 7 Системы двигателя и ВСУ / <i>C7 Engine & APU</i> C8 Системы управления ВС / <i>C8 Flight control</i> C9 Топливная система / <i>C9 Fuel</i> C13 Система индикации и регистрации / <i>C13 Instrument</i> C18 Противообледенительные и противопожарные системы / <i>C18 Ice/Fire Protect</i>	Компоненты, в соответствии с перечнем разрешенных работ, согласно Руководству по деятельности ОТО <i>Components in accordance with the Capability List</i> <i>defined in the MME</i>
Специальные работы / <i>Specialized</i> <i>Services</i>	D1 Методы неразрушающего контроля / <i>D1 Non-Destructive Testing</i>	Вихревая дефектоскопия <i>Eddy Current Testing</i> Метод проникающих красок <i>Liquid Penetrant Testing</i> Магнито-порошковая дефектоскопия <i>Magnetic Particle Testing</i> Ультразвуковая дефектоскопия <i>Ultrasonic Testing</i> Визуально-оптическая дефектоскопия/ <i>Visual-optical Testing</i>

Выполняемые виды работ производятся в объемах и по технологиям, определенным эксплуатационно-технической документацией, введенной в действие в установленном порядке.

The types of the work performed are produced in the scope and according to the technologies defined by the operational and technical documentation put into effect in accordance with the established procedure

Заместитель директора
Deputy director



А. Биймурзаев
A. Bimurzaev

Дата выдачи
Date of issue

17.11.2020

№ 000684