

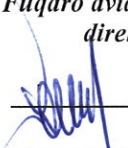
**ПЕРЕЧЕНЬ
УТВЕРЖДЕННОЙ ОБЛАСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**


ОРГАНИЗАЦИЯ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ ВОЗДУШНЫХ СУДОВ

**Общество с ограниченной ответственностью
«Uzbekistan Airways Technics»**

Номер Сертификата: АП РУз-145ТО.8

КЛАСС	ДОПУСК		ОГРАНИЧЕНИЯ	ПТО	ОТО
	Кат.	Тип АТ или вид работ			
Воздушные суда	А1	Самолеты взлетной массой свыше 5700 кг	Airbus A300-600 (PW 4000)	X	X
			Airbus A310 (PW 4000)	X	X
			Airbus A318/A319/A320/A321 (CFM56)	X	X
			Airbus A319/A320/A321 (CFM LEAP-1A)	X	X
			Airbus A319/A320/A321 (IAE V2500)	X	X
			ATR42-400/500/72-212A (PW120)	X	X
			Boeing 737-300/400/500 (CFM56)	X	X
			Boeing 737-600/700/800/900 (CFM56)	X	X
			Boeing 747-200/300 (GE CF6)	X до С-чек	X
			Boeing 757-200/300 (PW 2000 и RR RB211)	X	X
			Boeing 767-200/300 (PW 4000 и GE CF6)	X	X
			Boeing 787-8 (GENx-1B)	X	X
			Ил-114-100 (PW127H)	X	X
Ил-76ТД (Д-30КП-2)	X	X			

KLASS	BERILGAN RUXSAT		CHEKLOVLAR	ATA / GOST 18675 bo'yicha kod
	Toifa	Aviatsiya texnikasi yoki ishlarning turi		
Demontaj qilingan komponentlar, yig'ilgan holdagi asosiy aviatsiya dvigateli va yordamchi kuch qurilmalari bundan mustasno	C1	Kabina havosini konditsiyalash va bosimini tartibga solish tizimlari	TXvaT o'tadigan komponentlarning Ro'yxatlariga muvofiq	21
	C3	Aloqa va navigasiya jihozlari		23
	C5	Elektr toki bilan ta'minlash tizimlari		24, 33
	C6	Maishiy va maxsus jihozlari		25, 44
	C14	Shassi		32
	C20	Planerning konstruksiyasi		53, 57
Maxsus ishlar turi	D1	Putur yetkazilmasdan amalga oshiriluvchi nazorat	bo'yoqlarning metodlari magnit parchalarining metodlari tok chiqaruvchi metodi ul'tratovush metodi radiografiya termografiya	
<p>Ushbu tasdiqlangan faoliyat sohalari ishlarni bajarish joyida</p> <p>O'zbekiston Respublikasi Toshkent sh. "Islom Karimov nomidagi Toshkent xalqaro aeroporti" da</p> <p>havo kemalariga texnik xizmat ko'rsatish tashkilotining faoliyat bo'yicha Qo'llanmasining "Tayinlangan faoliyat sohasi" bo'limida ko'rsatilgan mahsulotlar va ishlarning turlari bilan chegaralangan.</p> <p><i>Izoh: Havo kemalariga texnik xizmat ko'rsatish tashkilotining faoliyat bo'yicha Qo'llanmasi</i></p> <p><i>Tasdiqlash sanasi: 2023-yil 16-oktabr</i> <i>Oxirgi o'zgartirish raqami: 14</i></p>				
<p>Berilgan sanasi: 2023-yil 25-oktabr</p> <p>Amal qilish muddati: 2025-yil 10-aprelgacha</p> <p>5 – sonli o'zgartirishlar ro'yxati</p>			<p>O'zbekiston Respublikasi Transport vazirligi huzuridagi Fuqaro aviatsiyasi agentligi direktori o'rinbosari</p> <p style="text-align: right;"> O. Lim</p>	

КЛАСС	ДОПУСК		ОГРАНИЧЕНИЯ	Код по АТА / ГОСТ 18675
	Кат.	Тип АТ или вид работ		
Демонтированные компоненты, исключая маршевый авиационный двигатель и ВСУ в сборе	C1	Системы кондиционирования и регулирования давления воздуха в кабине	Компоненты в соответствии с перечнями ремонтируемых компонентов	21
	C3	Оборудование связи и навигации		23
	C5	Системы электроснабжения		24, 33
	C6	Бытовое и специальное оборудование		25, 44
	C14	Шасси		32
	C20	Конструкция планера		53, 57
Специальные виды работ	D1	Неразрушающий контроль	метод красок метод магнитных частиц токовихревой метод ультразвуковой метод радиография, термография	
<p>Настоящая утвержденная область деятельности действительна по месту выполнения работ: Республика Узбекистан, г. Ташкент, «Ташкентский международный аэропорт имени Ислама Каримова» и ограничена изделиями и видами работ, указанными в разделе «Назначенная область деятельности» Руководства по деятельности организации по техническому обслуживанию воздушных судов.</p> <p>Ссылка: <i>Руководство по деятельности организации по техническому обслуживанию воздушных судов</i></p> <p>Дата издания: 16 октября 2023 года Номер последнего изменения: 14</p>				
Дата выдачи: 25 октября 2023 года		<div style="text-align: right;"> <p>Заместитель директора Агентства гражданской авиации при Министерстве транспорта Республики Узбекистан</p>  <p><i>О. Лим</i></p> </div>		
Действителен до: 10 апреля 2025 года				
Перечень с изменением № 5				


APPROVAL SCHEDULE

AIRCRAFT MAINTENANCE ORGANIZATION

«Uzbekistan Airways Technics» Limited Liability Company

Reference No. **AP RUz-145TO.8**

CLASS	AUTHORIZED		LIMITATION	BASE	LINE
	Rating	Type of Aircraft or works			
Aircraft	A1	Aeroplanes above 5700 kg	Airbus A300-600 (PW 4000)	X	X
			Airbus A310 (PW 4000)	X	X
			Airbus A318/A319/A320/A321 (CFM56)	X	X
			Airbus A319/A320/A321 (CFM LEAP-1A)	X	X
			Airbus A319/A320/A321 (IAE V2500)	X	X
			ATR42-400/500/72-212A (PW120)	X	X
			Boeing 737-300/400/500 (CFM56)	X	X
			Boeing 737-600/700/800/900 (CFM56)	X	X
			Boeing 747-200/300 (GE CF6)	X (up to C-check)	X
			Boeing 757-200/300 (PW 2000 и RR RB211)	X	X
			Boeing 767-200/300 (PW 4000 и GE CF6)	X	X
			Boeing 787-8 (GENx-1B)	X	X
			IL-114-100 (PW 127H)	X	X
IL-76TD (D-30KP-2)	X	X			

CLASS	AUTHORIZED		LIMITATION	ATA / GOST 18675 codes
	Rating	Type of Aircraft or works		
COMPONENTS OTHER THAN COMPLETE ENGINES OR AUXILIARY POWER UNITS (APU)	C1	Air Condition and Pressurisation	Components in accordance with Component Capability Lists	21
	C3	Communication and Navigation		23
	C5	Electrical power		24, 33
	C6	Equipment		25, 44
	C14	Landing Gear		32
	C20	Structural		53, 57
Specialised services	D1	Non destructive testing	Liquid penetrant testing Eddy current inspection Magnetic testing Ultrasonic inspection Radiography inspection Thermographic testing	
<p>The present approval schedule real on place of the work execution</p> <p>«Tashkent international airport in the name of Islam Karimov» of the Republic of Uzbekistan</p> <p>and is limited to those products, parts and appliances and to the activities specified in the scope of work section of the approved maintenance organization's procedures manual</p> <p><i>The Reference: Maintenance organization's procedures manual</i></p> <p><i>Date of original issue: Oktober 16/ 2023</i> <i>Number of last revision: 14</i></p>				
<p><i>Date of issue: October 25 / 2023</i></p> <p><i>Valid date: till April 10 / 2025</i></p> <p><i>Revision No: <u>5</u></i></p> <div style="text-align: right;">  <p>Deputy director of Civil aviation Agency under the Ministry of transport of the Republic of Uzbekistan</p> <p><i>O. Lim</i></p> </div>				