



73B NUKUS STREET, 100015 TASHKENT, REPUBLIC OF UZBEKISTAN,
TEL.: +(998-78)-1200071, FAX.: +(998-71)-2541482, e-mail: flight@uzcaa.uz

СЕРТИФИКАТ КОМПЛЕКСНОГО ТРЕНАЖЁРА САМОЛЁТА FLIGHT SIMULATION TRAINING DEVICE CERTIFICATE

Сертификат № 26

Certificate # 26

в соответствии с Авиационными
Правилами Республики Узбекистан – часть
142 и при соблюдении условий, указанных
ниже, Авиационная Администрация
гражданской авиации Республики
Узбекистан настоящим подтверждает, что

pursuant to Aviation Rules of the Republic
of Uzbekistan Part 142 and subject
to conditions specified below, the Republic
of Uzbekistan Civil Aviation Authority
hereby certifies that

Серийный номер КТС: 2HK3/112083

Тип КТС: Boeing 767-300ER

Эксплуатант:

ООО «Учебно-тренировочный центр»

расположение: Республика Узбекистан

г.Ташкент, ул. Кумарик д. 120

FSTD Serial number: 2HK3/112083

Type of FSTD: Boeing 767-300ER

Operated by:

«Aviation Training Center» LLC

located at: 120, Qumariq street

Tashkent, Republic of Uzbekistan

удовлетворяет квалификационным
требованиям Авиационных правил
Республики Узбекистан – часть 97,
с учётом прилагаемых технических
условий КТС.

has satisfied the Qualification Require-
ments prescribed in the Aviation Rules
of the Republic of Uzbekistan Part 97,
subject to the conditions of the attached
FSTD specifications.

Действие данного сертификата остаётся
действительным бессрочно для указанного
эксплуатанта КТС и обладателя
сертификата, при условии соответствия
его деятельности требованиям
Авиационных правил Республики
Узбекистан – часть 97, до тех пор пока
сертификат не будет отозван, его действие
не будет отменено или приостановлено.

This certificate shall remain valid subject
to FSTD and the holder of the qualification
certificate remaining in compliance with the
requirements of Aviation Rules of the
Republic of Uzbekistan Part 97, unless
it has been surrendered, superseded,
suspended or revoked.

Date of initial issue: June 8, 2017

Date of reissue # 2: January 22, 2020

Head of CAA of Uzbekistan

Директор Агентства «Узавиация»

Дата первоначальной выдачи: 08.06.2017

Дата перенздания № 2: 22.01.2020



T. Uljaev
T. Uljaev

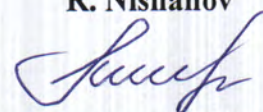
**СЕРТИФИКАТ
КОМПЛЕКСНОГО ТРЕНАЖЁРА САМОЛЁТА № 26
FLIGHT SIMULATION TRAINING DEVICE CERTIFICATE # 26
ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ КТС
FSTD SPECIFICATIONS**

A.	Тип самолёта / Модель тренажёра: Type of airplane / Simulator model:	Boeing 767-300ER / Classic Super-C + R5, CAE Electronics Ltd
B.	Квалификационный уровень КТС: FSTD qualification level:	Aeroplane FFS Level DG
C.	Основополагающий документ: Primary reference document:	ICAO DOC 9625/AN938, 2 nd edition, 2003 Aviation Rules of Uzbekistan Part 97 FAA AC 120-40A Airplane Simulator Qualification, July 1986
D.	Система визуализации: Visual system:	Tropos 6220XR + Barco FL35 WQXGA 4MP LED projectors, 200° x +20° /-20°
E.	Система подвижности: Motion system:	CAE / 60 in / Electro-Mechanical / 6 DOF EMM MOOG with MCLPC
F.	Двигатели: Engine fit:	Pratt & Whitney PW4060
G.	Приборное оборудование: Instrument fit / FMC:	Honeywell PS4054716-944
H.	ACAS/TCAS fit:	TCAS II Version 7.1
I.	Сдвиг ветра: Windshear:	Имеется Yes
J.	Дополнительные возможности: Additional Capabilities:	Имеются Yes Brief-Debrief System (BDS)
K.	Restrictions or limitations:	NIL

L.	Guidance information Types for training, testing and checking considerations	Allowed – Y Not allowed – N
	CAT I RVR 550 m DH 200 ft	Y
	CAT II RVR 300 m DH 100 ft	Y
	CAT III RVR 75 m DH 15 ft or w/o DH	Y
	LVTO RVR 125 m	Y
	Precision Approaches ILS/PAR	Y
	Non Precision Approaches LOC, VOR/DME, NDB, NDB/DME	Y
	Non Precision Approaches RNP APCH-LNAV / RNP APCH-LNAV/VNAV / RNP-AR	Y / Y / Y
	Auto-coupled approach	Y
	Type Rating Training / Proficiency Checks / Recurrent Training / Recurrent Checks	Y / Y / Y / Y
	Recency	Y
	Upset Recovery Training	Y
	ZFTT / LOFT / CFIT	Y / Y / Y
	EDTO(ETOPS) / HLA	Y
	AIRPORT Familiarization	Y
	Autoland / Roll Out Guidance	Y / Y
	TCAS II	Y
	Windshear Warning System / Predictive Windshear	Y / Y
	WX-Radar	Y
	HUD / HGS / EVS	N / N / N
	EGPWS / FANS	Y / N

**Начальник ОСНПП Агентства «Узавиация»
Head of Certifications Flight Operations Oversight Department
of CAA**

R. Nishanov



Date: January 22, 2020

Дата: 22.01.2020