	<p align="center">Руководство по производству полетов Часть С Глава 3 Приложение Эксплуатационные минимумы каждого из аэродромов, которые предполагается использовать в качестве аэродромов намеченной посадки или запасных аэродромов</p>	<p align="center">Рег. № 2.0.34.002</p>
--	---	--

TOKYO / Haneda
Токио / Ханеда

RJTT (B)

Japan
Япония

LANDING MINIMUMS


RWY	A/c type	ILS CAT I			LOC /DME	
22	Falcon RRJ95 B737	MACG 6.0%			MACG 2.5%	
		FULL	Limited	ALS out		ALS out
		60x550 235'	60x750 235'	60x1200 235'	180x2000 620'	180x2700 620'

RWY	A/c type	ILS CAT I		LOC /DME (GS out)		RNP(AR)	
						MACG 5.0%	
23	Falcon RRJ95 B737		ALS out		ALS out		ALS out
		105x800 390'	105x1500 390'	130x1200 480'	130x1900 480'	85x900 330'	85x1300 330'

RWY	A/c type	ILS CAT I			LOC /DME		VOR/DME	
34L	Falcon RRJ95 B737	MACG 5.0%						
		FULL	Limited	ALS out		ALS out		ALS out
		60x550 220'	60x750 220'	60x1200 220'	165x1700 560'	165x2400 560'	155x1600 530'	155x2400 530'

RWY	A/c type	ILS CAT I			LOC /DME (GS out)		RNP			
							LNAV/VNAV		LNAV	
16R	Falcon RRJ95 B737									
		MACG 5.0%								
		FULL	Limited	ALS out		ALS out		ALS out		ALS out
		60x550 220'	60x750 220'	60x1200 220'	170x1800 570'	170x2500 570'	190x2100 630'	190x2800 630'	190x2100 630'	190x2800 630'

Дата расчета минимума аэродрома
«17» 10. 2025 г.

	<p align="center">Руководство по производству полетов</p> <p align="center">Часть С Глава 3 Приложение</p> <p align="center">Эксплуатационные минимумы каждого из аэродромов, которые предполагается использовать в качестве аэродромов намеченной посадки или запасных аэродромов</p>	<p align="center">Пер. № 2.О.34.002</p>
--	---	--

RWY	A/c type	ILS CAT III	ILS CAT II	ILS CAT I			LOC/DME	
34R	Falcon	MACG 5.0%						
				FULL	Limited	ALS out		ALS out
		-	30x300 120' RA 100'	60x550 220'	60x750 220'	60x1200 220'	210x2400 700'	210x3100 700'
	RRJ95 B737	DH 50'/15m RVR 200m	30x300 120' RA 100'	60x550 220'	60x750 220'	60x1200 220'	210x2400 700'	210x3100 700'


RWY	A/c type	ILS CAT I			LOC /DME (GS out)		RNP			
							LNAV/VNAV		LNAV	
16L	Falcon RRJ95 B737									
		MACG 5.0%								
		FULL	Limited	ALS out		ALS out		ALS out		ALS out
		60x550 220'	60x750 220'	60x1200 220'	175x1900 590'	175x2600 590'	190x2100 640'	190x2800 640'	190x2200 640'	190x2900 640'

RWY	A/c type	CIRCLING	
		MDA (H)	VIS
All RWYs	Falcon RRJ95	740' (220m)	2400
	B737	740' (220m)	3600

TAKE-OFF MINIMUMS

RWY	A/c type	Runway Centerline Lights (RCLL) and Runway Lights (RL)	Runway Lights (RL)		Runway Centerline Marking (RCLM)	
			DAY	NIGHT	DAY	NIGHT

Дата расчета минимума аэродрома
«17» 10. 2025 г.

	<p align="center"><u>Руководство по производству полетов</u> Часть С Глава 3 Приложение Эксплуатационные минимумы каждого из аэродромов, которые предполагается использовать в качестве аэродромов намеченной посадки или запасных аэродромов</p>	<p align="center">Рег. № 2.О.34.002</p>
--	--	--

<p align="center">All RWYs</p>	<p align="center">Falcon RRJ95 B737</p>	<p align="center">150</p>	<p align="center">300</p>	<p align="center">300</p>	<p align="center">400</p>	<p align="center">-</p>
---	--	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	--------------------------------

<p>Дата расчета минимума аэродрома «17» 10. 2025 г.</p>
--