	<b>Руководство по производству полетов</b>	Пер. № 2.O.34.002
	Часть С Глава 3 Приложение Эксплуатационные минимумы каждого из аэродромов, которые предполагается использовать в качестве аэродромов намеченной посадки или запасных аэродромов	

MACAO  
Макао

VMC (B)

PR of China  
KHP

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c type	LOC/DME		RNP Y LNAV	
			ALS out		ALS out
16	Falcon RRJ95 B737	215x3600 720'		290x5000 970'	


RWY	A/c type	RNP Z (AR)							
		LNAV/VNAV RNP 0.2 MNM MACG 3.0%		LNAV/VNAV RNP 0.2 MNM MACG 2.5%		LNAV/VNAV RNP 0.3 MNM MACG 3.0%		LNAV/VNAV RNP 0.3 MNM MACG 2.5%	
			ALS out		ALS out		ALS out		ALS out
16	Falcon RRJ95 B737	80x900 270'	80x1300 270'	80x1000 280'	80x1300 280'	95x1300 330'	95x1400 330'	100x1400 350'	100x1500 350'

RWY	A/c type	ILS CAT II	ILS CAT I		LOC		RNP				VOR/DME	
							LNAV/VNAV		LNAV			
				ALS out		ALS out		ALS out		ALS out		ALS out
34	Falcon RRJ95 B737	30x350 120' RA 100'	60x800 220 '	60x1200 220 '	100x1500 340'	160x2700 540'		170x2900 570'		165x2400 550'		

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
16/34	Falcon RRJ95 B737	175	300	300	400	-

Дата расчета минимума аэродрома  
«18» 08. 2025 г.

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

Дата расчета минимума аэродрома  
«18» 08. 2025 г.