GASIIPOM A B N A

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

Рег. № 2.О.34.002

НАЛЬЧИК URMN (B) Россия

LANDING MINIMUMS

		ILS (Y,Z)							
RWY	A/c type	MACG							
KWI		5.0%		4.0%		3.0%		2.5%	
			ALS out		ALS out		ALS out		ALS out
24	Falcon RRJ95 B737	80x800 1640'	80x1300 1640'	100x1000 <i>1690'</i>	95x1400 1690'	120x1400 1770'	120x1800 1770'	140x1700 1840'	140x2100 <i>1840'</i>

				RNP						
	A/c type	LOC			LNAV					
RWY				MACG				LNAV		
				5.0%		2.5%				
			ALS out		ALS out		ALS out		ALS out	
24	Falcon RRJ95 B737	150x1800 1870'	150x2300 1870'	115x1300 1750'	115x1700 1750'	140x1700 <i>1840'</i>	140x2100 1840'	145x1800 1850'	145x2200 1850'	

RWY	A/c	NDB	X,Z	NDB Y		NDB Y Non-CDFA	
	type		ALS out		ALS out		ALS out
24	Falcon RRJ95 B737	195x2400 2020'	195x2400 2020'	225x2400 2120'	225x2400 2120'	225x3400 2120'	225x3800 2120'

RWY	A/c	CIRCLING				
KWI	type	MDA (H)	VIS			
	Falcon	3570'	2400			
24	RRJ95	(640m)	2400			
	B737	4160' (820m)	3600			

TAKE-OFF MINIMUMS

RWY	A/c type	Runway Centerline Lights (RCLL) and Runway Lights (RL)	Runway 1	Lights (RL)	Runway Centerline Marking (RCLM)	
			DAY	NIGHT	DAY	NIGHT
06	Falcon RRJ95 B737	-	300	300	400	-

Дата расчета минимума аэродрома «15» 06. 2025 г.



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

Рег. № 2.О.34.002