

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

МИНЕРАЛЬНЫЕ ВОДЫ

URMM (B)

Россия

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c type	ILS CAT 2	ILS (X,Y,Z) CAT 1		LOC with SDF		LOC without SDF		
			FULL	Limited	ALS out		ALS out		ALS out
11	Falcon RRJ95 B737	30x300 1137' RA115'	60x550 1240'	60x750 1240'	60x1200 1240'	210x2400 1730'	210x2400 1730'	240x2400 1830'	240x2400 1830'
29	Falcon RRJ95 B737	-	60x550 1250'	60x750 1250'	60x1200 1250'	205x2300 1710'	205x2400 1710'	305x2400 2050'	305x2400 2050'

	A/c type	RNP				DVOR Z			
RWY		LNAV/VNAV		LNAV		with SDF		without SDF	
			ALS out		ALS out		ALS out		ALS out
11	Falcon RRJ95 B737	120x1100 1430'	120x1800 1430'	210x2400 1730'	210x2400 1730'	235x2400 1800'		240x2400 1830'	
29	Falcon RRJ95 B737	95x750 1360'	95x1400 1360'	200x2300 1700'	200x2400 1700'	235x2400 1810'		305x2400 2050'	

	A/c	DVOR Y		DVOR Y Non-CDFA		
RWY	type		ALS out		ALS out	
11	Falcon RRJ95 B737	355x2 220		355x5000 2200'		
29	Falcon RRJ95 B737		335x2400 2150'		335x5000 2150'	

RWY	A/c type	NDB/DME Y,Z	NDB A, B (circling)	NDB C (circling)	CIRCLING	
11,,,1		ALS out	ALS out	ALS out	MDA (H)	VIS
11	Falcon RRJ95	280x2400	360x2400 2220'		2190' (350m)	2400
	B737	1960'	390x3600 2330'	-	2330' (390m)	3600
29	Falcon RRJ95	-	-	350x2400 2190'	2190' (350m)	2400
	B737	-	-	390x3600 2330'	2330' (390m)	3600



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

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
11/29	Falcon RRJ95 B737	150	300	300	400	-