

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

ALMATY Алматы UAAA (B)

Kazakhstan Казахстан

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c	ILS/DME CAT IIIA	ILS/DME CAT II	ILS/DME CAT 1		
KWI	type			FULL	Limited	ALS out
05L	Falcon RRJ95 B737	-	-	60x550 2430'	60x750 2430'	60x1200 2430'
	Falcon	-	30x300 2322' RA 105'	60x550 2430'	60x750 2430'	60x1200 2430'
23R	RRJ95 B737	DH 50'/15m RVR 200m	30x300 2322' RA 105'	60x550 2430'	60x750 2430'	60x1200 2430'
05R	Falcon RRJ95 B737	-	-	60x550 2430'	60x750 2430'	60x1200 2430'
	Falcon	-	34x300 2346' RA 115'	60x550 2440'	60x750 2440'	60x1200 2440'
23L	RRJ95 B737	DH 50'/15m RVR 200m	34x300 2346' RA 115'	60x550 2440'	60x750 2440'	60x1200 2440'

RWY	A/c type	LOC /DME			
			ALS out		
05L	Falcon RRJ95 B737	190x2100 2840'	190x2400 2840'		



Руководство по производству полетов

аэродромов намеченной посадки или запасных аэродромов

Часть С Глава 3 Приложение

Эксплуатационные минимумы каждого из аэродромов, которые предполагается использовать в качестве

Рег. № 2.О.34.002

RWY	A/c type	RNP LNAV/VNAV		RNP LNAV		VOR /DME	
			ALS out		ALS out		ALS out
05L	Falcon RRJ95 B737	95x750 2540'	95x1400 2540'	155x1500 2730'	155x2300 2730'	190x2100 2840'	190x2400 2840'
23R	Falcon RRJ95 B737	90x750 2510'	90x1400 2510'	125x1100 2620'	125x1800 2620'	-	-
05R	Falcon RRJ95 B737	100x800 2550'	100x1500 2550'	155x1500 2720'	155x2300 2720'	280x2400 3150'	280x2400 3150'
23L	Falcon RRJ95 B737	105x800 2570'	105x1500 2570'	130x1200 2650'	130x1900 2650'	135x1300 2680'	135x2000 2680'

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
All RWYs	Falcon RRJ95 B737	150	300	300	500	-