(ASIIPOM

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

CHENGDU/Shuangliu ЧЕНДУ/Шуанглю

ZUUU (B)

PR of China KHP

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c type	ILS DME CAT 2	ILS DME Z CAT 1				LOC(GS out) VOR DME		
			Missed a	Missed approach climb gradient minimum					
		3.0%	4.0%			2.5%			
	Falcon	3.0 /0	FULL	Limited	ALS out		ALS out		ALS out
02L	RRJ95 B737	30x300 1717' RA105'	60x550 1820'	60x750 1820'	60x1200 1820'	70x550 1840'	70x1200 1840'	140x1800 2070'	140x2100 2070'

RWY	A/c type	ILS DME CAT 2	ILS DME W,X,Y, Z CAT 1			LOC(GS out)	
02R	Falcon RRJ95 B737	alcon 30x300	FULL	Limited	ALS out		ALS out
		RA96'	60x550 1890'	60x750 1890'	60x1200 1890'	130x1600 2110'	130x1900 2110'

RWY	A/c type	ILS DME Y, Z CAT 1					LOC(GS out)	
		M	Missed approach climb gradient minimum					
		4.0%			2	2.5%		
	Falcon	FULL	Limited	ALS out		ALS out		ALS out
20L	RRJ95 B737	60x550 1830'	60x750 1320'	60x1200 1830'	70x550 1850'	70x1200 1850'	165x2300 2170'	165x2400 2170'

RWY	A/c type	ILS DME Y,Z CAT 1		LOC (GS out)		VOR DME	
		FULL	ALS out		ALS out		ALS out
20R	Falcon RRJ95 B737	70x550 1840'	70x1200 1840'	140x1700 2070'	140x2100 2070'	140x1700 2070'	140x2100 2070'

RWY	A/c	CIRCLING			
IX VV I	type	MDA (H)	VIS		
ALL RWYs	Falcon RRJ95	2430' (230)	3200		
	B737	2430' (230)	3600		

Дата расчета минимума аэродрома «10» 03. 2024 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

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
ALL RWY	Falcon RRJ95 B737	200 (for RW 02L/20R)	400	400	500	-