# (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

BEIJING / Capital Пекин/ Столичный

ZBAA (B)

PR of China KHP

## **LANDING MINIMUMS**

RWY	A/c	ILS DME CAT 2	ILS DME CAT 1						LOC (CS out)	
	type	Missd apch climb grad mim							(GS out)	
		5.0%	5.0% 2.5%							
			FULL	Limited	ALS out	FULL	Limited	ALS out		ALS out
01 (Y,Z)	Falcon RRJ95 B737	30x300 184' RA112'	60x550 284'	60x750 284'	60x1200 284'	80x550 340'	80x750 340'	80x1300 340'	145x1900 560'	145x2200 560'

RWY	A/c type	ILS DME CAT 3A	ILS DME CAT 2	ILS DME CAT 1			LOC (GS out)	
				FULL	Limited	ALS out		ALS out
18L (Y,Z)	Falcon RRJ95 B737	-	1	60x550 310'	60x750 310'	60x1200 310'	125x1500 520'	125x1900 520'
18R (Y,Z)	Falcon RRJ95 B737	-	•	65x550 330'	65x750 330'	65x1200 330'	120x1300 500'	120x1700 500'
19 (Y,Z)	Falcon RRJ95 B737	-	•	60x550 294'	60x750 294'	60x1200 294'	145x1700 560'	145x2200 560'
36L (Y,Z)	Falcon RRJ95 B737	-	-	60x550 307'	60x750 307'	60x1200 307'	110x1100 460'	110x1600 460'
	Falcon	-	30x300 198' RA109'	60x550 298'	60x750 298'	60x1200 298'	105x1100 430'	105x2000 430'
36R (Y,Z)	RRJ95	DH 50'/15m RVR 200m	30x300 198' RA109'	60x550 298'	60x750 298'	60x1200 298'	105x1100 430'	105x1500 430'
	B737	DH 50'/15m RVR 200m	30x300 198' RA109'	60x550 298'	60x750 298'	60x1200 298'	105x1100 430'	105x1500 430'

## **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 RWYs	Falcon RRJ95	200	400	400	500	-

Дата расчета минимума аэродрома «27» 04. 2024г.



### 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

B737			