(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

MUMBAI / Chhatrapati Shivaji Intl. Мумбай /им. Чатрапати Шиваджи VABB (B)

India Индия

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c	ILS CAT 1			LOC (GS out)		SRA	
	type	FULL	Limited	ALS out		ALS out		ALS out
09	Falcon RRJ95 B737	80x800 270'		80x1300 270'	130x1600 440'	130x2000 440'	200x2400 660'	200x2400 660'
14	Falcon RRJ95 B737	125x1100 440'		125x1800 440'	170x1800 590'	170x2400 590'	195x2200 680'	195x2400 680'
27	Falcon RRJ95 B737	65x550 230'	65x750 230'	65x1200 230'	160x1600 540'	160x2400 540'	295x2400 980'	295x2400 980'

RWY	A/c type		R	VOR			
		LNAV/VNAV				LNAV	
			ALS out		ALS out		ALS out
09	Falcon RRJ95 B737	150x1800 500'	150x2300 500'	185x2400 620'	185x2400 620'	185x2400 620'	185x2400 620'
	Falcon	140x1400 500'	140x2100 500'	210x2400 730'	210x2400 730'	210x2400 730'	210x2400 730'
14	RRJ95	140x1500 500'	140x2100 500'	210x2400 730'	210x2400 730'	210x2400 730'	210x2400 730'
	B737	140x1400 500'	140x2100 500'	210x2400 730'	210x2400 730'	210x2400 730'	210x2400 730'
27	Falcon RRJ95 B737	160x1600 540'	160x2400 540'	185x2100 630'	185x2400 630'	305x3800 1020'	305x4500 1020'

RWY	A/c	VOR with SDF D2.8		VOR with SDF D3.8		VOR without SDF	
	type		ALS out		ALS out		ALS out
32	Falcon RRJ95 B737	195x2700 650'	195x2900 650'	235x3300 780'	235x3500 780'	400x5000 1330'	400x5000 1330'



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 Li	ghts (RL)	Runway Centerline Marking (RCLM)	
			DAY	NIGHT	DAY	NIGHT
All RWYs	Falcon RRJ95 B737	550	550	550	550	-