## (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

JEDDAH / King Abdulaziz Джидда OEJN (B)

Saudi Arabia Саудовская Аравия

## **LANDING MINIMUMS**

RWY	A/c		ILS CAT 1	LOC (GS out)		
IX VV I	type	FULL	Limited	ALS out		ALS out
16L	Falcon RRJ95 B737	60x550 230'	60x750 230'	60x1200 230'	140x1400 490'	140x2100 490'
16C	Falcon RRJ95 B737	60x550 220'	60x750 220'	60x1200 220'	140x1500 490'	140x2200 490'
16R	Falcon RRJ95 B737	60x550 214'	60x750 214'	60x1200 214'	145x1500 490'	145x2200 490'
34L	Falcon RRJ95 B737	60x550 214'	60x750 214'	60x1200 214'	145x1500 490'	150x2200 490'
34C	Falcon RRJ95 B737	60x550 228'	60x750 228'	60x1200 228'	170x1900 600'	170x2400 600'
34R	Falcon RRJ95 B737	60x550 249'	60x750 249'	60x1200 249'	170x1600 610'	160x2400 610'

		RNP							
RWY	A/c	Missed appch climb gad mim 5.0%				Missed appch climb gad mim 2.5%			
	type	LNAV/VNAV		LNAV		LNAV/VNAV		LNAV	
			ALS out		ALS out		ALS out		ALS out
16L	Falcon	125x1300	125x1800	255x3100	255x3800	220x2600	220x2600	330x4100	330x4100
		430'	430'	860'	860'	7 <b>40'</b>	7 <b>40'</b>	1100'	1100'
	RRJ95	125x1500	125x1800	255x3100	255x3100	220x2600	220x2600	330x4100	330x4100
		430'	430'	860'	860'	7 <b>40'</b>	7 <b>40'</b>	1100'	1100'
	B737	125x1300	125x1800	255x3100	255x3800	220x2600	220x2600	330x4100	330x4100
		430'	430'	860'	860'	<i>740'</i>	7 <b>40'</b>	1100'	1100'

		RNP					
RWY	A/c	LNAV/VNAV		LNAV			
	type		ALS out		ALS out		
	Falcon	120x1100 390'	120x1800 390'	160x1600 520'	155x2400 520'		
16C	RRJ95	115x1500 390'	115x1700 390'	155x1500 520'	155x2300 520'		
	B737	115x1000 390'	115x1700 390'	155x1500 520'	155x2300 520'		

# (ASIIPOM

### Руководство по производству полетов

Часть С Глава 3 Приложение

Эксплуатационные минимумы каждого из аэродромов, которые предполагается использовать в качестве аэродромов намеченной

Рег. № 2.О.34.002

		RNP				VOD	
RWY	A/c	LNAV/VNAV		LNAV		VOR	
	type		ALS out		ALS out		ALS out
	Falcon	110x900	110x1600	210x2400	210x2400	170x2100	170x2700
		374'	374'	690'	690'	<i>570'</i>	570'
16R	RRJ95	110x1500	110x1500	210x2400	210x2400	170x2100	170x2700
		374'	374'	690'	690'	<i>570'</i>	570'
	B737	110x900	110x1600	210x2400	210x2400	170x2100	170x2500
		374'	374'	690'	690'	<i>570'</i>	570'
	Falcon					250x3400	250x4200
<b>34</b> L	RRJ95	-	-	-	-	830'	830'
	B737					830	030
34C	Falcon	150x1500 518'	145x2300	205x2400	205x2400	205x2700	205x3400
	RRJ95		145x2500 518'	700'	700'	700'	700'
	B737	310	310	700	700	700	700
34R	Falcon	145x1500	145x2200	200x2300	200x2400		
	RRJ95	529'	529'	700'	700'	-	_
	B737	329	349	/00	/00		

посадки или запасных аэродромов

## **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
16L/34R	Falcon RRJ95 B737	-	300	300	400	-
16R/34L 16C/34C	Falcon RRJ95 B737	200	300	300	400	