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

Per. № 2.O.34.002

CAPE TOWN Кейптаун FACT (B)

South African Rep. **IOAP**

LANDING MINIMUMS

DIVI		н с	т.с	TT 6		(RNP)	WOD	WOD	GID GI E TO
RWY	A/c type	ILS CAT 2	ILS CAT 1	ILS ALS out	Full	ALS out	VOR (+DME)	VOR (+DME) ALS out	CIRCLE-TO- LAND
	Falcon	30xR300 244' RA106'	60xR550 VIS 800 344'	60x1200 344'	100x1000 470'	100x1800 470'	120x1100 530'	120x1800 530'	
01	RRJ95	30xR300 244' RA106'	60xR550 VIS 800 344'	60x1200 344'	100x1500 470'	100x1800 470'	120x1500 530'	120x1800 530'	ENTIRELY
	B737 BBJ	30xR300 244' RA106'	60xR550 VIS 800 344'	60x1200 344'	100x1000 470'	100x1800 470'	120x1100 530'	120x1800 530'	AT PILOT'S DISCRETION
	Falcon	30xR300 247' RA100'	60xR550 VIS 800 347'	60x1200 347'	105x1000 490'	105x1800 490'	125x1200 550'	125x1900 550'	NOT AUTORIZED
19	RRJ95	30xR300 247' RA100'	60xR550 VIS 800 347'	60x1200 347'	105x1500 490'	105x1800 490'	125x1500 550'	125x1900 550'	BETWEEN R-010 AND R-160
	B737 BBJ	30xR300 247' RA100'	60xR550 VIS 800 347'	60x1200 347'	105x1000 490'	105x1800 490'	125x1200 550'	125x1900 550'	MINIMUMS
16	Falcon RRJ95 B737 BBJ	-		-		-		-	NOT ESTABLISHED
34	Falcon RRJ95 B737 BBJ	-		-		1800 90'		-	

TAKE-OFF MINIMUMS

Дата утверждения	Дата введения в действие	
	11.09.2017	

(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

RWY	A/c type	With Runway Centerline Lights		Runway Centerline Lights with Runway Lights (RL)	Runway Co Marking (without Cl	RCLM)
		(CL) and Runway Lights (RL)	DAY	NIGHT (Runway End Identifier Lights are Needed)	DAY	NIGHT
01/19	Falcon RRJ95 B737/BBJ	150	300	300	400	•
16/34	Falcon RRJ95 B737/BBJ	-	300	300	400	-

Дата утверждения	Дата введения в действие	
	11.09.2017	