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

MARACAIBO / La Chinita Intl. Маракайбо / Чинита SVMC (B)

Venezuela Венесуэла

LANDING MINIMUMS

		ILS DME		LOC DME		VOR DME		VOR	
RWY	A/c		(GS out)						
	type		ALS out		ALS out		ALS out		ALS out
021	Falcon	80x1100	80x1300	100x1600		115x2400		145x2000	145x2200
03L	B737/BBJ	472'	472'		<i>530'</i>		<i>590'</i>	<i>680'</i>	<i>680'</i>

RWY	A/c type		CIRCLE-TO-LAND					
		LNAV/VNAV		LNAV		CIRCLE-10-LAND		
			ALS out		ALS out	MDA (H)	CEIL	VIS
03L	Falcon	105x1300	105x1600	105x1400	105x1600	860'	(950')	2400
		<i>551'</i>	<i>551'</i>	560'	560'	(190m)	(290m)	
	B737/BBJ	105x1300	105x1600	105x1400	105x1600	960'	(1050')	3600
		<i>551'</i>	<i>551'</i>	560'	560'	(220m)	(320m)	
03R	Falcon	105x1600				860'	(950')	2400
		551'		-		(190m)	(290m)	
	B737/BBJ	105x1600				960'	(1050')	3600
		551'		<u>-</u>		(220m)	(320m)	
21L	Falcon	115x1800		-		860'	(950')	2400
		608′				(190m)	(290m)	
	B737/BBJ	115x1800				960'	(1050')	3600
		608′		_		(220m)	(320m)	
21R	Falcon	110x1600		110x1600		860'	(950')	2400
		<i>587'</i>		<i>590'</i>		(190m)	(290m)	
21K	B737/BBJ	110x1600		110x1600		960'	(1050')	3600
		587'		590'		(220m)	(320m)	

TAKE-OFF MINIMUMS

	A/c type	With Runway Centerline	Without Runway Centerline Lights (CL) with Runway Lights (RL)		Runway Centerline Marking (RCLM) without CL & RL		
RWY		Lights (CL) and Runway Lights (RL)	DAY	NIGHT (Runway End Identifier Lights are Needed)	DAY	NIGHT	
03L/21R	Falcon	800m					
UJL/21K	B737/BBJ	1600m					

Дата введения в действие	
27.12.2017	

(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 Heading 032L/212R 032R/212L

RWY Dimensions 3000x45 m 2500x30 m

ARP Coordinates N 10 33.5 W 071 43.7

AD Elevation 239'/73m