(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

SANTA CRUZ / Viru Viru Intl. Санта-Крус-де-ла-Сьерра / Виру-Виру SLVR (B)

Bolivia Боливия

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c type	ILS		LOC (GS out)		RNAV (GNSS) LNAV/VNAV	
			ALS out		ALS out		ALS out
34	Falcon	70x800	70x1600	120x1200	120x1800	100x800	100x1400
	B737/BBJ	1454'	1454'	1620'	<i>1620'</i>	1540'	<i>1540'</i>

	A/c	RNAV (GNSS) LNAV		VOR (+DME)		CIRCLE-TO-LAND		
RWY	type							
			ALS out		ALS out	MDA (H)	CEIL	VIS
16	Falcon	95x1200	95x1600	120x1600	120x2000	1850'	(950')	2800
		1500'	1500'	1610'	<i>1610'</i>	(190m)	(290m)	
	B737/BBJ	95x1200	95x1600	120x1600	120x2000	1950'	(1050')	4000
		1500'	1500'	1610'	<i>1610'</i>	(220m)	(320m)	
34	Falcon	115x1600	115x2000	115x1600	115x1600	1850'	(950')	2800
		1600'	1600'	1600'	1600'	(190m)	(290m)	
	B737/BBJ	115x1600	115x2000	115x1600	115x1600	1950'	(1050')	4000
		1600'	1600'	1600'	1600'	(220m)	(320m)	

TAKE-OFF MINIMUMS

RWY	A/c	With Runway Centerline Lights	Without Runway Centerline Lights (CL) with Runway Lights (RL)		Runway Centerline Marking (RCLM) without CL & RL		
	type	(CL) and Runway Lights (RL)	DAY	NIGHT (Runway End Identifier Lights are Needed)	DAY	NIGHT	
16/34	Falcon	-	800m	800m	800m	-	
16/34	B737/BBJ	-	1600m	1600m	1600m	-	

RWY Heading 159/339

RWY Dimensions 3500x45m

ARP Coordinates S 17 38.8 W 063 08.3

AD Elevation 1224'/373m

Дата введения в действие	
11.05.2018	