

	<p align="center"><b>Руководство по производству полетов</b>  <b>Часть С Глава 3 Приложение</b>  <b>Эксплуатационные минимумы каждого из аэродромов, которые предполагается использовать в качестве аэродромов намеченной посадки или запасных аэродромов</b></p>	<p align="center">Пер. № 2.О.34.002</p>
---	---	---

**JOAO PESSOA / Presidente Castro Pinto Intl.**  
**Жуан-Песоа**

**SBJP (B)**

**Brazil**  
**Бразилия**

## LANDING MINIMUMS

RWY	A/c type	RNAV (GNSS)		NDB	CIRCLE-TO-LAND		
		LNAV/VNAV	LNAV		MDA (H)	CEIL	VIS
16	Falcon	-	MDA (H) - 670' (140m) CEIL - 500' VIS - 2100m	MDA (H) - 1000' (240m) CEIL - 800' VIS - 3600m	840' (190m)	(950') (290m)	2800
	B737	-	MDA (H) - 670' (140m) CEIL - 500' VIS - 2100m	MDA (H) - 1000' (240m) CEIL - 800' VIS - 3600m	940' (220m)	(1050') (320m)	3600
34	Falcon	DA (H) - 505' (90m) CEIL - 300' VIS - 1400m	MDA (H) - 620' (125m) CEIL - 400' VIS - 1900m	MDA (H) - 1000' (240m) CEIL - 800' VIS - 3600m	840' (190m)	(950') (290m)	2800
	B737	DA (H) - 505' (90m) CEIL - 300' VIS - 1400m	MDA (H) - 620' (125m) CEIL - 400' VIS - 1900m	MDA (H) - 1000' (240m) CEIL - 800' VIS - 3600m	940' (220m)	(1050') (320m)	3600

## TAKE-OFF MINIMUMS

RWY	A/c type	Conditions	Without Runway Centerline Lights (CL) with Runway Lights (RL) and RCLM		RCLM (without Runway Centerline Lights, without Runway Lights)	
			DAY	NIGHT ( Runway End Identifier Lights are Needed)	DAY	NIGHT
16	Falcon B737	Take-off Alternate Airport Filed	600m		Available Landing Minimums	-
16	Falcon B737	Take-off Alternate Airport not Filed	Available Landing Minimums			-

RWY Heading 157/337

RWY Dimensions 2515x45m

ARP Coordinates S 07 08.8 W 034 57.0

AD Elevation 217'/66m

	Дата введения в действие 21.05.2018	
--	--	--