## 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

CAYENNE / Felix Elboue Кайенна / им. Феликса Эбуэ

SOCA (B)

French Guiana Французская Гвиана

#### **LANDING MINIMUMS**

Y	A/c	ILS	ILS	LOC	LOC	RNAV	(GNSS)	NDB Non-CDEA	NDB Non-CDEA
RW	type		ALS out	(GS out)	(GS out) ALS out	LNAV CDFA	LNAV CDFA ALS out	Non-CDFA	Non-CDFA ALS out
08	Falcon B737	90xR900 308'	90xR1400 308'	135xR1600 450'	135xR2000 450'	160xR1900 540'	160xC2400 540'	265xC4000 890'	265xC4400 890'
26	Falcon B737		-		-		C2400 50'		-

RWY	A/c type	VOR (+DME) CDFA	VOR (+DME) CDFA	VOR CDFA	VOR CDFA ALS out	CIRCLE-TO-LAND DAYTIME ONLY Prohibited North of RWY		
			ALS out			MDA (H)	CEIL	VIS
08	Falcon	135xR1600 460'	135xR2000 460'	265xC3600 890'	265xC4000 890'	910' (270m)	(1210') (370m)	2400m
00	B737	135xR1600 460'	135xR2000 460'	265xC3600 890'	265xC4000 890'	1110' (330m)	(1410') (430m)	3600m
26	Falcon		C3000 80'	-		910' (270m)	(1210') (370m)	2400m
20	B737		C3000 80'	-		1110' (330m)	(1410') (430m)	3600m

#### **TAKE-OFF MINIMUMS**

RWY	A/c type	With Runway Centerline		Runway Centerline Lights with Runway Lights (RL)	RCLM (witho Centerline without Runw	Lights,
		Lights (CL)	DAY	NIGHT ( Runway End Identifier Lights are Needed)	DAY	NIGHT
08/26	Falcon B737	-	250m*	250m*	550m	-

<sup>\* -</sup> LVP must be in force, otherwise minimum is 550m

Дата утверждения	Дата введения в действие
	04.10.2016

# (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 083/263

RWY Dimensions 3200x45m

ARP Coordinates N 04 49.2 W 052 21.7

AD Elevation 26'/ 7m