(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

BOGOTA / Eldorado Intl. Богота / Эльдорадо SKBO (B)

Colombia Колумбия

LANDING MINIMUMS

DIII		TT C	ще	нс	1.00	LOG	RNAV (GNSS)		
RWY	A/c type	ILS CAT 2	ILS CAT1	ILS CAT1 ALS out	LOC (GS out) CDFA	LOC (GS out) CDFA ALS out	LNAV CDFA	LNAV CDFA ALS out	
			Missed apch climb gradient mim 3.0%						
13L	Falcon BBJ	-	60xR750 8552'	60xR1200 8552'	170xR1800 8910'	170xR2500 8910'	170xR1800 <i>8910'</i>	170xR2500 8910'	
13R	Falcon BBJ	31xR350 8450' RA 100'	60xR550 8550'	60xR1200 8550'	170xR1900 8910'	170xR2600 8910'	170xR1900 8910'	170xR2600 8910'	

RWY	A/c type	VOR CDFA	VOR CDFA ALS out	RWY	A/c type	VPT Visual manoeuvring with prescribed tracks (RNAV visual flight procedure - GNSS)		VPT Visual manoeuvring with prescribed tracks (VOR-C procedure) Missed apch climb grad mim 4.0%			
						MDA (H)	CEIL	VIS	MDA (H)	CEIL	VIS
13L	Falcon BBJ	170xR1800 8910'	170xR2500 8910'	31L	Falcon BBJ	10200'	(2180')	6000	10200'	(2180')	6000
13R	Falcon BBJ	170xR1900 8910'	170xR2600 8910'	31R	Falcon BBJ	(565m) (1850')	(665m)		(565m) (1850')	(665m)	

TAKE-OFF MINIMUMS

RWY	A/c type	With Runway Centerline		Runway Centerline Lights (CL) th Runway Lights (RL)	RCLM (without Runway Centerline Lights, without Runway Lights)		
		Lights (CL)	DAY	NIGHT (Runway End Identifier Lights are Needed)	DAY	NIGHT	
13L/31R	Falcon BBJ	-	500m*	500m*	550m*	-	
13R/31L	Falcon BBJ	RVR350m*	500m*	500m*	550m*	-	

^{* -} Minimums listed are applicable if Alternate Take-off Airport is listed (1 hour flight for Falcon and 2 hour flight for Boeing BBJ) otherwise take-off minimum is 800m for Falcon and 1600m for B737.

ГОРНЫЙ / MOUNTAINOUS TERRAIN

Дата утверждения	Дата введения в действие	
	29.09.2016	

Руководство по производству полетов

аэродромов намеченной посадки или запасных аэродромов

Часть С Глава 3 Приложение

Эксплуатационные минимумы каждого из аэродромов, которые предполагается использовать в качестве

Рег. № 2.0.34.002

RWY Heading 134L/314R 134R/314L

RWY Dimensions 3800x45m 3800x45m

ARP Coordinates W 074 08.8 N 04 42.1

AD Elevation +8360'/2548m