

	<p align="center">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</p>	<p align="center">Пер. № 2.О.34.002</p>
--	---	---

BOGOTA / Eldorado Intl.
Богота / Эльдorado

SKBO (B)

Colombia
Колумбия

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c type	ILS CAT 2	ILS CAT1	ILS CAT1 ALS out	LOC (GS out) CDFA	LOC (GS out) CDFA ALS out	RNAV (GNSS)	
							LNAV CDFA	LNAV CDFA ALS out
13L		Missed apch climb gradient mim 3.0%						
	Falcon BBJ	-	60xR750 8552'	60xR1200 8552'	170xR1800 8910'	170xR2500 8910'	170xR1800 8910'	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' (565m)	(2180') (665m)	6000	10200' (565m)	(2180') (665m)	6000
13R	Falcon BBJ	170xR1900 8910'	170xR2600 8910'		31R	Falcon BBJ						

TAKE-OFF MINIMUMS

RWY	A/c type	With Runway Centerline Lights (CL)	Without Runway Centerline Lights (CL) with Runway Lights (RL)		RCLM (without Runway Centerline Lights, without Runway Lights)	
			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

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	134L/314R	134R/314L
RWY Dimensions	3800x45m	3800x45m
ARP Coordinates	N 04 42.1	W 074 08.8
AD Elevation	+8360'/2548m	

Дата утверждения

Дата введения в действие
29.09.2016