

	<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">Рег. № 2.О.34.002</p>
--	---	--

LA PAZ / El Alto Intl.
Ла Пас / Эль-Альто

SLLP (B)

Bolivia
Боливия

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c type	ILS	ILS ALS out	LOC (GS out)	LOC (GS out) ALS out	VOR	NDB	CIRCLE-TO-LAND		
								MDA (H)	CEIL	VIS
10	F900	70x1000 13340'	70x1200 13340'	95x1200 13420'	95x1600 13420'	120x1600 13500'	240x3600 13900'	14200' (270m)	(1214') (370m)	3700m
	B737	70x1000 13340'	70x1200 13340'	95x1200 13420'	95x1600 13420'	120x1600 13500'	240x3600 13900'	14200' (270m)	(1214') (370m)	4600m
28	F900	-	-	-	-	-	-	14200' (270m)	(1214') (370m)	3700m
	B737	-	-	-	-	-	-	14200' (270m)	(1214') (370m)	4600m

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
28	F900	-	400	400	400	-
	B737	-	500	500	500	-

ГОРНЫЙ / MOUNTAINEOUS TERRAIN

RWY Heading **098/278**

RWY Dimensions **4000x46m**

ARP Coordinates **S 16 30.8 W 068 11.0**

AD Elevation **13314'/4058m**

Дата утверждения	Дата введения в действие 27.01.2016	
------------------	--	--