

	<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>
--	---	---

ACAPULCO / Gen. Juan N Alvarez Intl.
Акапулько / им. Хуана Альвареса

MMAA (B)

Mexico
Мексика

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c type	ILS DME	ILS DME ALS out	LOC DME (GS out)	LOC DME (GS out) ALS out
10	Falcon B737	DA(H) 262' (250'/75m) Vis 1 (1600m)		MDA(H) 580' (568'/175m) Vis 2 (3200m)	
28	Falcon B737	DA(H) 262' (250'/75m) Vis 1 (1600m)	DA(H) 262' (250'/75m) Vis 1 1/4 (2000m)	MDA(H) 500' (488'/150m) Vis 1 1/2 (2400m)	MDA(H) 500' (488'/150m) or Vis 1 3/4 (2800m)

RWY	A/c type	VOR DME	VOR DME ALS out	VOR	VOR ALS out	CIRCLE-TO-LAND		
						MDA (H)	CEIL	VIS
10	Falcon	-		-		640' (625'/190m)	970' (952'/ 290m)	1¾ (2800m)
	B737	-		-		740' (720'/220m)	1065' (1050'/ 320m)	2 ¼ (3600m)
28	Falcon	MDA(H) 500 (488'/150m) Vis 1½ (2400m)		MDA(H) 540 (528'/160m) Vis 1¾ (2800m)		640' (625'/190m)	970' (952'/ 290m)	1¾ (2800m)
	B737	MDA(H) 500 (488'/150m) Vis 1½ (2400m)		MDA(H) 540 (528'/160m) Vis 1¾ (2800m)		740' (720'/220m)	1065' (1050'/ 320m)	2 ¼ (3600m)

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
10	Falcon	-	Vis 1 1/2 (800m)			-
	B737	-	Ceil 400' Vis 1 (1600m)			-
28	Falcon	-	Ceil 300' Vis 1 (1600m)			-
	B737	-	Ceil 400' Vis 1 1/2 (2400m)			-

Дата утверждения	Дата введения в действие 22.12.2016	
------------------	--	--



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**

ГОРНЫЙ / MOUNTAINOUS TERRAIN

RWY Heading	101/281	060/240
RWY Dimensions	3300x45 m	1700x35 m
ARP Coordinates	N 16 45.4 W 099 45.2	
AD Elevation	+ 16'/ 5m	

Дата утверждения

Дата введения в действие
22.12.2016