

	<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">Per. № 2.O.34.002</p>
--	---	--

TRENTON
Трентон

CYTR (B)

Canada
Канада

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c type	ILS	ILS ALS out	LOC (GS out)	LOC (GS out) ALS out
06	Falcon B737	DA(H) 475' (200'/60m) Vis 1/2 (800m)	DA(H) 475' (200'/60m) Vis 3/4 (1200m)	MDA(H) 680' (405'/125m) Vis 1 (1600m)	MDA(H) 680' (405'/125m) Vis 1 1/4 (2000m)
24	Falcon B737	DA(H) 482' (200'/60m) RVR 26 (800m) or Vis 1/2 (800m)	DA(H) 482' (200'/60m) RVR 40 (1200m) or Vis 3/4 (1200m)	MDA(H) 740' (458'/140m) RVR 50 (1500m) or Vis 1 (1600m)	MDA(H) 740' (458'/140m) RVR 70 (2100m) or Vis 1 3/8 (2200m)

RWY	A/c type	RNAV (GNSS) LNAV	NDB DME	NDB	CIRCLE-TO-LAND		
					MDA (H)	CEIL	VIS
06	Falcon	MDA(H) 700' (425'/130m) Vis 1 (1600m)	-	MDA(H) 800' (525'/160m) Vis 1 1/4 (2000m)	905' (620'/190m)	1235' (950'/ 290m)	2 (3200m)
	B737	MDA(H) 700' (425'/130m) Vis 1 (1600m)	-	MDA(H) 800' (525'/160m) Vis 1 1/4 (2000m)	1005' (720'/220m)	1335' (1050'/ 320m)	2 1/4 (3600m)
24	Falcon	MDA(H) 740' (458'/140m) Vis 1 (1600m)	MDA(H) 900' (618'/190m) Vis 1 1/2 (2400m)	MDA(H) 960' (678'/210m) Vis 1 1/2 (2400m)	905' (620'/190m)	1235' (950'/ 290m)	2 (3200m)
	B737	MDA(H) 740' (458'/140m) Vis 1 (1600m)	MDA(H) 900' (618'/190m) Vis 1 1/2 (2400m)	MDA(H) 960' (678'/210m) Vis 1 1/2 (2400m)	1005' (720'/220m)	1335' (1050'/ 320m)	2 1/4 (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
06/24	Falcon B737	-	RVR 26 (800m) or Vis 1/2 (800m)			-

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**

**Per. №
2.O.34.002**

RWY Heading	063/243
RWY Dimensions	3048x61m
ARP Coordinates	N 44 07.1 W 077 31.7
AD Elevation	283'/86m

Дата утверждения

Дата введения в действие
22.12.2016