

	<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. № 2.0.34.002</p>
---	---	---

THIRUVANANTHAPURAM
Тируванантапурам (Тривандрам)

VOTV (B)

India
Индия

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c type	ILS			LOC (GS out)			
					with SDF		without SDF	
		FULL	Limited	ALS out		ALS out		ALS out
32	Falcon RRJ95 B737	75x550 266'	75x750 266'	75x1300 260'	170x1800 580'	170x2400 580'	180x2000 610'	180x2400 610'

RWY	A/c type	RNP (Z)			
		LNAV/VNAV		LNAV	
			ALS out		ALS out
14	Falcon	115x1200 376'	115x1600 376'	175x1200 570'	175x1600 570'
	RRJ95	115x1500 376'	115x1600 376'	175x1500 570'	175x1600 570'
	B737	115x1200 376'	115x1600 376'	175x1200 570'	175x1600 570'

RWY	A/c type	VOR	
			ALS out
14	Falcon RRJ95 B737	175x2100 570'	175x2400 570'
32	Falcon RRJ95 B737	190x2100 640'	190x2800 640'

RWY	A/c type	CIRCLING	
		MDA (H)	VIS
ALL RWYs	Falcon RRJ95	1240' (370)	2400
	B737	1240' (370)	3600

TAKE-OFF MINIMUMS

RWY	A/c type	Runway Centerline Lights (RCLL) and Runway Lights (RL)	Runway Lights (RL)		Runway Centerline Marking (RCLM)	
			DAY	NIGHT	DAY	NIGHT
14/32	Falcon RRJ95 B737	-	300	300	400	-

Дата расчета минимума аэродрома
«14».03.24г.



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**

Дата расчета минимума аэродрома
«14».03.24г.