



**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. №  
2.0.34.002

**TEHRAN / Imam Khomeini**  
**Тегеран / Имам Хомейни**

**OIE (B)**

**Iran**  
**Иран**

**LANDING MINIMUMS**

RWY	A/c type	ILS CAT II	ILS CAT I			RNP LNAV/VNAV		RNP LNAV	
			FULL	Limited	ALS out		ALS out		ALS out
29R	F900 RRJ95 B737	48x450 3412' RA157'	70x550 3470'	70x800 3470'	70x1200 3470'	110x900 3610'	110x1600 3610'	135x1300 3690'	135x2000 3690'

RWY	A/c type	LOC		VOR	
			ALS out		ALS out
11L	F900 RRJ95 B737	-	-	180x1900 3880'	180x2400 3880'
11R	F900 RRJ95 B737	-	-	180x2400 3880'	180x2400 3880'
29R	F900 RRJ95 B737	130x1200 3670'	130x1900 3670'	135x1300 3680'	135x2000 3680'

RWY	A/c type	CIRCLING	
		MDA(H)	VIS
29R	Falcon RRJ95	3910' (185m)	2400
	B737	4010' (220m)	3600

RWY	A/c type	CIRCLING VOR	
		MDA(H)	VIS
11L/11R	Falcon RRJ95	4010' (220m)	2400
	B737	4010' (220m)	3600



**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. №  
2.0.34.002

## 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
11L	Falcon RRJ95 B737	-	-	-	800	-
11R/29L	Falcon RRJ95 B737	-	400	400	500	-
29R	Falcon RRJ95 B737	300	400	400	500	-

## ГОРНЫЙ / MOUNTANOUS TERRAIN