(ASIIPOM

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

ROME / Fiumicino Рим / Фьюмичино

LIRF (B)

Italy Италия

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c	ILS CAT 3A	ILS	ILS CAT 1		LOC (GS out)		
	type	CAI 3A	CAT 2	FULL	TDZ or CL out	ALS out		ALS out
	Falcon	-	30xR300 RA98' 114'	60xR550 VIS 800 214'	60xR750 VIS 800 214'	60x1200 214'	125x1200 420'	125x1900 420'
16L By ATC only	RRJ95	DH 50'/15m RVR 200m	30xR300 RA98' 114'	60xR550 VIS 800 214'	60xR750 VIS 800 214'	60x1200 214'	125x1200 420'	125x1900 420'
(ILS X)	B737/BBJ	DH 50'/15m RVR 200m	30xR300 RA98' 114'	60xR550 VIS 800 214'	60xR750 VIS 800 214'	60x1200 214'	125x1200 420'	125x1900 420'
	Falcon	•	52xR450 RA163' 185'	85xR600 VIS 800 289'	85xR750 VIS 800 289'	85x1300 289'	125x1200 420'	125x1900 420'
16L	RRJ95	DH 50'/15m RVR 200m	52xR450 RA163' 185'	85xR600 VIS 800 289'	85xR750 VIS 800 289'	85x1300 289'	125x1200 420'	125x1900 420'
	B737/BBJ	DH 50'/15m RVR 200m	52xR450 RA163' 185'	85xR600 85xR750 VIS 800 VIS 800 289' 289'		85x1300 289'	125x1200 420'	125x1900 420'
	Falcon	-	-			65x1200 219'	120x1400 400'	120x1800 400'
16C	RRJ95	-	-	65x800 219'		65x1200 219'	120x1400 400'	120x1800 400'
	B737/BBJ	-	-	65x800 219'		65x1200 219'	120x1400 400'	120x1800 400'
	Falcon	-	32xR300 RA107' 112'	65xR550 VIS 800 210'	65xR750 VIS 800 210'	65x1200 210'	120x1100 400'	120x1800 400'
16R	RRJ95	DH 50'/15m RVR 200m	32xR300 RA107' 112'	65xR550 VIS 800 210'	65xR750 VIS 800 210'	65x1200 210'	120x1100 400'	120x1800 400'
	B737/BBJ	DH 50'/15m RVR 200m	32xR300 RA107' 112'	65xR550 65xR750 VIS 800 VIS 800 210' 210'		65x1200 210'	120x1100 400'	120x1800 400'
	Falcon	-	-	70xR750 VIS 800 235'		70x1200 235'	120x1100 400'	120x1800 400'
25	RRJ95	-	-	70	70x800 235'		120x1100 400'	120x1800 400'
	B737/BBJ	-	-	70xR750 VIS 800 235'		235' 70x1200 235'	120x1100 400'	120x1800 400'

Дата введения в действие	
06.04.2018	

(ASIIPOM

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

RWY	A/c	ILS	ILS		ILS CAT 1		LOC (GS out)	
	type	CAT 3A	CAT 2	FULL	TDZ or CL out	ALS out		ALS out
	Falcon	-	-		65xR750 VIS 800 214'		115x1300 380'	115x170(380'
34L	RRJ95	-	-		x800 14'	65x1200 214'	115x1300 380'	115x1700 380'
	B737/BBJ	-	-		0 VIS 800 14'	65x1200 214'	115x1300 380'	115x1700 380'
	Falcon	Falcon - 65xR750 VIS 800			65x1200 206'	130x1500 420'	130x190 420'	
34C	RRJ95	-	-		x800 06'	65x1200 206'	130x1500 420'	130x190 420'
	B737/BBJ	-	-		65xR750 VIS 800 206'		130x1500 420'	130x190 420'
	Falcon	-	-	60xR550 VIS 800 206'	60xR750 VIS 800 206'	60x1200 206'	130x1200 420'	130x1900 420'
34R	RRJ95	-	-	60xR550 VIS 800 206'	60xR750 VIS 800 206'	60x1200 206'	130x1200 420'	130x1900 420'
	B737/BBJ	-	-	60xR550 VIS 800 206'	60xR750 VIS 800 206'	60x1200 206'	130x1200 420'	130x190 420'

RWY	A/c type	RNAV (GNSS) A/c type LNAV/VNAV		RNAV (GNSS) LNAV		VOR or NDB or Lctr	
			ALS out		ALS out		ALS out
	Falcon	150x1500 500'	150x2300 500'	155x1500 510'	155x2300 510'	195x2200 650'	195x2400 650'
16L	RRJ95	150x1500 500'	150x2300 500'	155x1500 510'	155x2300 510'	195x2200 650'	195x2400 650'
	B737/BBJ	150x1500 500'	150x2300 500'	155x1500 510'	155x2300 510'	195x2200 650'	195x2400 650'
	Falcon	-	-	150x1800 500'	150x2300 500'	-	-
16C	RRJ95	-	-	150x1800 500'	150x2300 500'	-	-
	B737/BBJ	-	-	150x1800 500'	150x2300 500'	-	-
	Falcon	95xR750 VIS 800 320'	95x1400 320'	125x1200 420'	125x1900 <i>420'</i>	120x1200 400'	120x1800 400'
16R	RRJ95	100x1500 335'	100x1500 335'	125x1500 420'	125x1900 420'	120x1200 400'	120x1800 400'
	B737/BBJ	95xR750 VIS 800 320'	95x1400 320'	125x1200 420'	125x1900 420'	120x1200 400'	120x1800 400'

Дата введения в действие	
06.04.2018	



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	A/o type	RNAV (G LNAV/V			RNAV (GNSS) LNAV		OB or Lctr
KW I	A/c type	LNAVIVI	ALS out	1	ALS out		ALS out
	Falcon	-	-	125x1500 410'	125x1900 410'	150x1800 500'	150x2300 500'
34L	RRJ95	-	-	125x1500 410'	125x1900 410'	150x1800 500'	150x2300 500'
	B737/BBJ	-	-	125x1500 410'	125x1900 410'	150x1800 500'	150x2300 500'
	Falcon	-	-	145x1800 480'	145x2200 480'	-	-
34C	RRJ95	-	-	145x1800 480'	145x2200 480'	-	-
	B737/BBJ	-	-	145x1800 480'	145x2200 480'	-	-
	Falcon	115x1000 380'	115x1700 380'	150x1500 490'	150x2300 490'	-	-
34R	RRJ95	115x1500 380'	115x1700 380'	150x1500 490'	150x2300 490'	-	-
	B737/BBJ	115x1000 380'	115x1700 380'	150x1500 490'	150x2300 490'	-	-
07 VOR app	Falcon RRJ95 B737/BBJ	-	-	-	-	120x1600 400'	120x1800 400'
07 Lctr app	Falcon RRJ95 B737/BBJ	-	-	-	-	135x1800 450'	135x2000 450'
25	Falcon RRJ95 B737/BBJ	-	-	-	-	170x1800 550'	170x2400 550'

RWY	A/c	CIRCL	E-TO-LA	ND
K VV I	type	MDA (H)	CEIL	VIS
	Falcon	900'	(1220')	2400
	raicon	(270m)	(370m)	
All	RRJ95	900'	(1220')	3000
RWYs		(270m)	(370m)	
	B737/BBJ	900'	(1220')	3600
	D/J/DDJ	(270m)	(370m)	

Дата введения в действие	
06.04.2018	



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

TAKE-OFF MINIMUMS

	A/c	With Runway Centerline Lights	Without Runway Centerline Lights (CL) with Runway Lights (RL)		Runway Centerline Marking (RCLM) without CL & RL	
RWY	type	(CL) and Runway Lights (RL)	NIGHT (Runway End DAY Identifier Lights are Needed)		DAY	NIGHT
07/25 16L/34R 16R/34L	Falcon RRJ95 B737/BBJ	150	300	300	400	-
16C/34C	Falcon RRJ95 B737/BBJ	-	300	300	400	-