# (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

УХТА UUYH (A) Россия

## **LANDING MINIMUMS**

RWY	A/c	11	LS	RNP				
	type			LNAV	/VNAV	LN	AV	
			ALS out		ALS out		ALS out	
	Falcon	60x750	60x1200	85x900	85x1300	110x1200	110x1600	
		<i>630'</i>	630'	710'	710'	<i>790'</i>	<i>790'</i>	
17	RRJ95	60x750	60x1200	85x900	85x1300	110x1200	110x1600	
17		630'	630'	710'	710'	<i>790'</i>	<i>790'</i>	
	B737	60x750	60x1200	85x900	85x1300	110x1200	110x1600	
	D/3/	<i>630'</i>	630'	710'	710'	<i>790'</i>	<i>790'</i>	

RWY	A/c	LOC		LOC		2 NDB/DME Y		NDB/DME Z	
14 // 1		with	SDF	without SDF					
	type		ALS out		ALS out		ALS out		ALS out
	Falcon	110x1200	110x1600	150x1800	150x2300	110x1200	110x1600	135x1600	135x2000
	raicon	<i>790'</i>	<i>790'</i>	920'	920'	<i>790'</i>	<i>790'</i>	<i>870'</i>	<i>870'</i>
17	RRJ95	110x1200	110x1600	150x1800	150x2300	110x1200	110x1600	135x1600	135x2000
17	KKJ95	<i>790'</i>	<i>790'</i>	920'	920'	<i>790'</i>	<i>790'</i>	<i>870'</i>	<i>870'</i>
	D#2#	110x1200	110x1600	150x1800	150x2300	110x1200	110x1600	135x1600	135x2000
	B737	<i>790'</i>	<i>790'</i>	920'	920'	<i>790'</i>	<i>790'</i>	<i>870'</i>	<i>870'</i>

RWY	A/c	VOR		VOR		2 NDB X		NDB W	
K W I		with SDF		without SDF		without FAF		without FAF	
	type		ALS out		ALS out		ALS out		ALS out
	Falcon	135x1600	135x2000	150x1800	150x2300	225x3400	225x3800	165x2400	165x2400
	raicon	<i>870'</i>	<i>870'</i>	920'	920'	1170'	1170'	<i>970'</i>	970'
17	RRJ95	135x1600	135x2000	150x1800	150x2300	225x3400	225x3800	165x2400	165x2400
17	KKJ93	<i>870'</i>	<i>870'</i>	920'	920'	1170'	1170'	<i>970'</i>	970'
	B737	135x1600	135x2000	150x1800	150x2300	225x3400	225x3800	165x2400	165x2400
	D/3/	<i>870'</i>	<i>870'</i>	920'	920'	1170'	1170'	970'	970'

# CASIIPOM A B A A

### 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		LOC		RNP			
	type					LNAV/VNAV		LNAV	
			ALS out		ALS out		ALS out		ALS out
	Falcon	60x750 674'	60x1200 674'	120x1300 870'	120x1700 870'	120x1400 868'	120x1800 868'	150x1800 970'	150x2200 970'
35	RRJ95	60x750 674'	60x1200 674'	120x1300 870'	120x1700 870'	120x1400 868'	120x1800 868'	150x1800 970'	150x2200 970'
	B737	60x750 674'	60x1200 674'	120x1300 870'	120x1700 870'	120x1400 868'	120x1800 868'	150x1800 970'	150x2200 970'

RWY	A/c type	VOR		-	2 NDB X without FAF		NDB W without FAF	
			ALS out		ALS out		ALS out	
	Falcon	150x1800 970'	150x2200 970'	165x2400 1020'	165x2800 1020'	165x2400 1020'	165x2800 1020'	
35	RRJ95	150x1800 970'	150x2200 970'	165x2400 1020'	165x2800 1020'	165x2400 1020'	165x2800 1020'	
	B737	150x1800 970'	150x2200 970'	165x2400 1020'	165x2800 1020'	165x2400 1020'	165x2800 1020'	

RWY	A/c type	2 NDB/DME Y		NDB/I	OME Z	CIRCLING (Both RWYs)	
			ALS out		ALS out	MDA (H)	VIS
	Falcon	165x2400 1020'	165x2800 1020'	165x2400 1020'	165x2800 1020'	1090' (185m)	2400
35	RRJ95	165x2400 1020'	165x2800 1020'	165x2400 1020'	165x2800 1020'	1090' (185m)	3000
	B737	165x2400 1020'	165x2800 1020'	165x2400 1020'	165x2800 1020'	1190' (215m)	3600

## **TAKE-OFF MINIMUMS**

RWY	A/c type	Runway Centerline Lights (RCLL) and Runway Lights (RL)	CLL) and			Runway CenterlinMarking (RCLM)		
		,, <b>g</b> ( )	DAY	NIGHT	DAY	NIGHT		
17/35	Falcon RRJ95 B737	-	300*	300*	400	-		

<sup>\* -</sup> LVP must be in force