# (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

BUDAPEST / Liszt Ferenc Intl. Будапешт / им. Ференца Листа LHBP (A)

Hungary Венгрия

## LANDING MINIMUMS

RWY	A/c	ILS	ILS		ILS CAT1	LOC (GS out)		
	type	CAT 3A	CAT 2	FULL Limited ALS out			ALS out	
13L	Falcon RRJ95 B737	-	33x300 603' RA 98'	60x550 696'	60x750 696'	60x1200 696'	115x1000 860'	115x1700 860'
	Falcon	-	35x300 561' RA 121'	65x550 654'	65x750 654'	65x1200 654'	150x1500 940'	150x2300 940'
13R	RRJ95	DH 50'/15m RVR 200m	35x300 561' RA 121'	65x550 654'	65x750 654'	65x1200 654'	150x1500 940'	150x2300 940'
	B737	DH 50'/15m RVR 200m	35x300 561' RA 121'	65x550 654'	65x750 654'	65x1200 654'	150x1500 940'	150x2300 940'
31L	Falcon RRJ95 B737	-	35x300 563' RA 104'	60x550 648'	60x750 648'	60x1200 648'	120x1100 840'	120x1800 840'
	Falcon	-	39x400 543' RA 133'	65x550 623'	65x750 623'	65x1200 623'	110x900 770'	110x1600 770'
31R	RRJ95	DH 50'/15m RVR 200m	39x400 543' RA 133'	65x550 623'	65x750 623'	65x1200 623'	110x900 770'	110x1600 770'
	B737	DH 50'/15m RVR 200m	39x400 543' RA 133'	65x550 623'	65x750 623'	65x1200 623'	110x900 770'	110x1600 770'

RWY	A/c	RNP							
KWI		LPV			LNAV/VNAV		LNAV		
	type	FULL	Limited	ALS out		ALS out		ALS out	
	Falcon	60x550	60x750	60x1200	100x800	100x1500	130x1200	130x1900	
	r alcon	696′	696'	696'	822'	822'	910'	910'	
13L	RRJ95		-	-	100x1500	100x1500	130x1200	130x1900	
13L		-			825'	825'	910'	910'	
	B737	60x550	60x750	60x1200	100x800	100x1500	130x1200	130x1900	
		696′	696'	696'	822'	822'	910'	910'	
	Falcon	65x550	65x750	65x1200	90x750	90x1400	150x1500	150x2300	
	raicon	654'	654'	654'	732'	732'	940'	940'	
13R	RRJ95			100x1500	100x1500	150x1500	150x2300		
131		-	-	-	777 <b>'</b>	777 <b>'</b>	940'	940'	
	D727	65x550	65x750	65x1200	90x750	90x1400	150x1500	150x2300	
	B737	654'	654'	654'	732'	732'	940'	940'	

Дата расчета минимума аэродрома «17» 11. 2020 г.



### 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	RNP							
		LPV			LNAV/VNAV		LNAV		
	type	FULL	Limited	ALS out		ALS out		ALS out	
31L	Б.1	60x550	60x750	60x1200	115x1000	115x1700	145x1500	145x2300	
	Falcon	648'	648'	648'	822'	822'	910'	910'	
	RRJ95	-	-	-	115x1500 822'	115x1700 822'	145x1500 910'	145x2300 910'	
	B737	60x550	60x750	60x1200	115x1000	115x1700	145x1500	145x2300	
		<i>648'</i>	648'	648'	822'	822'	910'	910'	
	Falson	65x550	65x750	65x1200	105x800	105x1500	110x900	110x1600	
	Falcon	623'	623'	623'	748'	748'	77 <b>0'</b>	77 <b>0'</b>	
31R	RRJ95	-	-	-	105x1500 748'	105x1500 748'	110x1500 770'	110x1600 770'	
	B737	65x550 623'	65x750 623'	65x1200 623'	105x800 748'	105x1500 748'	110x900 770'	110x1600 770'	

RWY	A/c	VOR (+DME)		RNP Y			RWY	CIRCLE-TO-LAND	
	type		ALS out	MDA (H)	CEIL	VIS		MDA (H)	VIS
	Falcon	120x1100	120x1800	1300′	1500′	5 km		1310'	2400
		<i>880'</i>	<i>880'</i>	(884')				(250)	
13L	RRJ95	120x1100	120x1800	1300′	1500′	5 km	All RWYs	1310'	3000
13L		<i>880'</i>	<i>880'</i>	(884')				(250)	
	B737	120x1100	120x1800	1300′	1500′	5 km		1510'	3600
	D/3/	880'	<i>880'</i>	(884')				(310)	
31R	Falcon	110x900 770'	110x1600 770'	-	-	-			
	RRJ95	110x1500 770'	110x1600 770'	-	-	-			
	B737	110x900 770'	110x1600 770'	-	-	-			

## **TAKE-OFF MINIMUMS**

RWY	A/c type	With Runway Centerline Lights (RCLL) and Runway		Runway Centerline Lights (RCLL) h Runway Lights (RL)	Runway Centerline Marking (RCLM) without RCLL & RL	
		Lights (RL)	DAY	NIGHT ( Runway End Identifier Lights are Needed)	DAY	NIGHT
All RWYs	Falcon RRJ95 B737	150	300	300	400	-