TABIIPOM A B M 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

DEBRECEN Дебрецен LHDC (A)

Hungary Венгрия

LANDING MINIMUMS

								CIRC	LE-TO-LA	AND
RWY	A/c	ILS	ILS	LOC	RNAV	RNAV	NDB	Not	t authorize	ed
	type		ALS out	(GS out)	(GNSS)	(GNSS) (GNSS)		Northwest of airport		
						ALS out		MDA	CEIL	VIS
								(H)		
	F900	60xR750	60xR1200	95xR750	95xR750	95xR1400	-	1180'	(1148')	3700
		555'	555'	665'	665'	665'		(250m)	(350m)	
05R	RRJ95	60xR800	60xR1200	95xR750	100xR1500	100xR1500	-	1180'	(1148')	3700
		555'	555'	665'	683'	683'		(250m)	(350m)	
	B737	60xR750	60xR1200	95xR750	95xR750	95xR1400	-	1180'	(1148')	4600
		555'	555'	665'	665'	665'		(250m)	(350m)	
	F900	F900 125xR1900 770'		R1900	170xC2600	1180'	(1148')	3700		
				70'	920'	(250m)	(350m)			
23L	RRJ95	-	-	-	125xR1900 770' 125xR1900 770'		170xC2600	1180'	(1148')	3700
							920'	(250m)	(350m)	
	B737	_	-	-			170xC2600	1180'	(1148')	4600
							920'	(250m)	(350m)	

TAKE-OFF MINIMUMS

RWY	A/c type	With Runway Centerline Lights (CL)		unway Centerline Lights n Runway Lights (RL)	RCLM (without Runway Centerline Lights, without Runway Lights)		
			DAY	NIGHT (Runway End Identifier Lights are Needed)	DAY	NIGHT	
05R/23L F900 RRJ95 B737		-	250*	250*	400	-	

^{* -} LVP must be in force, otherwise take-off minimum is 400m

RWY Heading 044R/224L

RWY Dimensions 2500x40m

ARP Coordinates N 47 29.3 E 021 36.9

AD Elevation 359'/109m

Дата утверждения	Дата введения в действие	
	25.03.2016	