(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

MAASTRICH / Maastrich-Aachen Maactpuxt / Maactpuxt-Axen EHBK (B)

Netherlands Нидерланды

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c type	ILS CAT 3A	ILS CAT 2	ILS CAT 1			LOC (GS out)	
KW 1				FULL	TDZ or CL out	ALS out	(80)	ALS out
03	Falcon RRJ95 B737	-	-	60xR750 VIS 800 (60x800 for RRJ95) 566'		60x1200 566'	110x1200 720'	110x1600 720'
21	Falcon	-	30xR300 471' RA107'	60xR550 VIS 800 571'	60xR750 VIS 800 571'	60x1200 571'	105x800 710'	105x1500 710'
	RRJ95	DH 50'/15m RVR 200m	30xR300 471' RA107'	60xR550 VIS 800 571'	60xR750 VIS 800 571'	60x1200 571'	105x800 710'	105x1500 710'
	B737	DH 50'/15m RVR 200m	30xR300 471' RA107'	60xR550 VIS 800 571'	60xR750 VIS 800 571'	60x1200 571'	105x800 710'	105x1500 710'

		NI	DB	CIRCLE-TO-LAND		
RWY	A/c	CD	FA	MDA	CEIL	VIS
	type		ALS out	(H)		
	Falcon	145x1800	145x2200	1200'	(1150')	2400
		830'	830'	(250m)	(350m)	
03	RRJ95	150x1800	150x2200	1200'	(1150')	3000
03		860'	860'	(250m)	(350m)	
	B737	145x1800	145x2200	1200'	(1150')	3600
		830'	830'	(250m)	(350m)	
	Falcon	165x1700	165x2400	1200'	(1150')	2400
		900'	900'	(250m)	(350m)	
21	RRJ95	165x1700	165x2400	1200'	(1150')	3000
21		900'	900'	(250m)	(350m)	
	B737	165x1700	165x2400	1200'	(1150')	3600
		900'	900'	(250m)	(350m)	

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)	DAY	NIGHT (Runway End Identifier Lights are Needed)	DAY	NIGHT
03/21	Falcon RRJ95 B737	150	300	300	400	-

Дата введения в действие	
27.07.2018	