(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

BRUSSELS / Brussels National Брюссель

EBBR (A)

Belgium Бельгия

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c	ILS	ILS	ILS	ILS	LOC	VOR	SRA
KW I	type	CAT 3A	CAT 2	CAT 1	ALS out	(GS out)	VOK	SKA
	F900	-	-	60xR550	60xR1200	125xR1200	-	215xC2600
				383'	383'	590'		888′
01	RRJ95	-	-	60xR550	60xR1200	125xR1200	-	215xC2600
				383'	383'	590'		888′
	B737	-	-	60xR550	60xR1200	125xR1200	-	215xC2600
				383'	383'	590'		888′
	F900	-	-	-	-	-	165xR3300	275xC4300
							670'	1030'
07L	RRJ95	-	-	-	-	-	165xR3300	275xC4300
							670'	1030'
	B737	-	-	-	-	-	165xR3300	275xC4300
							670'	1030'
	F900	-	-	-	-	-	125xR2000	260xC4000
							585'	1030'
07R	RRJ95	-	-	-	-	-	125xR2000	260xC4000
							585'	1030'
	B737	-	-	-	-	-	125xR2000	260xC4000
							585'	1030'
	F900	-	-	60xR800	60xR1200	130xR1600	-	210xC2500
				313'	313'	540'		800'
19	RRJ95	-	-	60xR800	60xR1200	130xR1600	-	210xC2500
				313'	313'	540'		800'
	B737	-	-	60xR800	60xR1200	130xR1600	-	210xC2500
				313'	313'	540'	100 51100	800'
	F900	-	30xR300	60xR550	60xR1200	120xR1100	120xR1100	195xC2300
			259'	359'	359'	550'	550'	800'
	DD 10.5	DII 501/15	RA113'	(0 D550	(0 D1200	120 D1100	120 D1500	107 (2200
251	RRJ95	DH 50'/15m	30xR300	60xR550	60xR1200	120xR1100	120xR1500	195xC2300
25L		RVR 200m	259'	359'	359'	550'	550'	800'
	D#2#	DH 501/15	RA113'	(0D550	(0-D1200	120D1100	120D1100	10502200
	B737	DH 50'/15m RVR 200m	30xR300 259'	60xR550 359'	60xR1200 359'	120xR1100 550'	120xR1100 550'	195xC2300 800'
		KVK ZUUIII	239' RA113'	339	339	330	330	000
	F900		30xR300	60xR800	60xR1200	130xR1600	_	210xC2500
	F 900	-	211'	311'	311'	540'	_	800'
			RA103'	311	311	340		000
	RRJ95	DH 50'/15m	30xR300	60xR800	60xR1200	130xR1600	_	210xC2500
25R	WWJ	RVR 200m	211'	311'	311'	540'	_	800'
2011		ACTIC ZUUIII	RA103'	311	311	340		000
	B737	DH 50'/15m	30xR300	60xR800	60xR1200	130xR1600	_	210xC2500
	וטוע	RVR 200m	211'	311'	311'	540'	_	800'
		ACTIC ZUUIII	RA103'	311	311	340		000
L	<u> </u>		IVATUS	L		L		

Дата утверждения	Дата введения в действие	
	11.03.2016	



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

RWY	A/c type	With Runway Centerline		Runway Centerline Lights with Runway Lights (RL)	RCLM (without Centerline without Runw	Lights,
		Lights (CL)	DAY	NIGHT (Runway End Identifier Lights are Needed)	DAY	NIGHT
All RWYs	F900 RRJ95 B737	150	300	300	400	-

4	Дата утверждения	Дата введения в действие
		11.03.2016