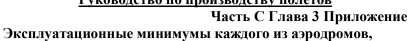
Руководство по производству полетов



Рег. № 2.O.34.002



которые предполагается использовать в качестве аэродромов намеченной посадки или запасных аэродромов

OSTEND-BRUGGE / Ostend Остенде-Брюгге / Остенде

EBOS (A)

Belgium Бельгия

LANDING MINIMUMS

	A/c	ILS	ILS	Letr	2 NDB	SRA	CIRC	CLE-TO-L	AND
RWY	type		ALS out				MDA	CEIL	VIS
							(H)		
	F900	60xR550	60xR1200	145xR1500	-	150xR1900	835'	(1148')	2400m
		215'	215'	490'		<i>507'</i>	(250m)	(350m)	
08	RRJ95	60xR800	60xR1200	150x1800	-	150xR1900	835'	(1148')	3000m
		215'	215'	<i>507'</i>		<i>507'</i>	(250m)	(350m)	
	B737	60xR550	60xR1200	145xR1500	-	150xR1900	835'	(1148')	3600m
		215'	215'	490'		507'	(250m)	(350m)	
	F900	60xR550	60xR1200	-	160xR1700	175xC2300	835'	(1148')	2400m
26		213'	213'		538'	587'	(250m)	(350m)	
	RRJ95	60xR800	60xR1200	-	160xR1700	150xR1900	835'	(1148')	3000m
		213'	213'		538'	507'	(250m)	(350m)	
	B737	60xR550	60xR1200	-	160xR1700	150xR1900	835'	(1148')	3600m
		213'	213'		538'	507'	(250m)	(350m)	

TAKE-OFF MINIMUMS

RWY	A/c type	With Runway Centerline	Without Runway Centerline Lights (CL) with Runway Lights (RL)			out Runway ne Lights, nway Lights)
		Lights (CL)	DAY	NIGHT (Runway End Identifier Lights are Needed)	DAY	NIGHT
08/26	F900 RRJ95 B737	150	300	300	400	-

Дата утверждения	Дата введения в действие	
	11.03.2016	