Руководство по производству полетов

Часть С Глава 3 Приложение

Рег. № 2.0.34.002

Эксплуатационные минимумы каждого из аэродромов, которые предполагается использовать в качестве аэродромов намеченной посадки или запасных аэродромов

Norway **BODØ** ENBO (B) Будё Норвегия

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c	II	LS	ILS		LOC (GS out)		LOC (GS out)	
	type			ALS out				ALS out	
				Miss	ed apch clir	nb gradient	mim		
	Falcon	3.0%	2.5%	3.0%	2.5%	3.5%	2.5%	3.5%	2.5%
07	RRJ95	85xR750*	90xR750*	85x1300	90x1400	100x800	150x1500	100x1500	150x2300
	B737/BBJ	Vis800	Vis800	290'	315'	350'	500'	<i>350'</i>	500'
	D/C//DDG	290'	315'						
	Falcon	125x	1200	125x	1900	2002	2300	200x	3000
25	RRJ95	45	52'	45	52'	6	90'	69	00'
	B737/BBJ								

^{*} For RRJ95 - 85(90)x800

RWY	A/c type	VOR	VOR ALS out	RWY	A/c type	Not a	E-TO-LA outhorized of airpor	
						MDA (H)	CEIL	VIS
	Falcon	100x800 350'	100x1500 350'	All	Falcon	1260' (370m)	(1540') (470m)	2400
07	RRJ95	100x1500 350'	100x1500 350'	RWYs	RRJ95	1260' (370m)	(1540') (470m)	3000
	B737 BBJ	100x800 350'	100x1500 350'		B737 BBJ	1460' (430m)	(1740') (530m)	3600

TAKE-OFF MINIMUMS

RWY	A/c type	With Runway Centerline Lights	Without Runway Centerline Lights (CL) with Runway Lights (RL) Marking (RC) without CL &		RCLM)	
		(CL) and Runway Lights (RL)	DAY	NIGHT (Runway End Identifier Lights are Needed)	DAY	NIGHT
07/25	Falcon RRJ95 B737/BBJ	-	550	550	550	-

ГОРНЫЙ / MOUNTAINOUS TERRAIN

RWY Heading 074/254

RWY Dimensions 2794x45m

ARP Coordinates N 67 16.2 E 014 21.9

AD Elevation 43'/ 13m

Дата утверждения	Дата введения в действие	
	20.03.2017	