ЗПРОМ

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

AKITA Акита RJSK (B)

Јарап Япония

LANDING MINIMUMS

	A /	не	пс	100	RNAV (GNSS)			
RWY	A/c type	ILS	ILS ALS out	LOC (GS out)	LNAV/ VNAV	LNAV/ VNAV ALS out	LNAV	LNAV ALS out
	Falcon	-	-	-	140xC1700 740'	140xC2100 740'	140xC1700 740'	140xC2100 740'
10	RRJ95	-	-	-	140xC1700 740'	140xC2100 740'	140xC1700 740'	140xC2100 740'
	B737	-	-	-	140xC1700 740'	140xC2100 740'	140xC1700 740'	140xC2100 740'
	Falcon	60xR750 514'	60xR1200 514'	155xC1600 810'	-	-	-	-
28	RRJ95	60xR800 514'	60xR1200 514'	155xC1600 810'	-	-	-	-
	B737	60xR750 514'	60xR1200 514'	155xC1600 810'	-	-	-	-

7.4	A/c	VOR	VOR	CIRC	CLE-TO-LAND		
RWY	type		ALS out	MDA (H)	CEIL	VIS	
	Falcon	120xC1400 680'	120xC1800 680'	930' (190m)	(950') (290m)	2400m	
10	RRJ95	120xC1500 680'	120xC1800 680'	930' (190m)	(950') (290m)	3000m	
	B737	120xC1400 680'	120xC1800 680'	990' (210m)	(1020') (310m)	3600m	
	Falcon	155xC1600 810'	155xC2000 810'	930' (190m)	(950') (290m)	2400m	
28	RRJ95	155xC1600 810'	155xC2000 810'	930' (190m)	(950') (290m)	3000m	
	B737	155xC1600 810'	155xC2000 810'	990' (210m)	(1020') (310m)	3600m	

-	Дата утверждения	Дата введения в действие	
		31.08.2016	

(ASIIPOM A B A 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

TAKE-OFF MINIMUMS

With Take-off Altn Apt. Filed

RWY	A/c type	With Runway Centerline	Without Runway Centerline Lights (CL) with Runway Lights		Without Runway Centerline Lights Without Runway Lights	
		Lights (CL)	DAY	NIGHT (Runway End Identifier Lights are Needed)	DAY	NIGHT
10/28	Falcon RRJ95 B737	400	400	400	400	-

When Take-off Altn Apt. is not Filed the Take-off minimum is equal to Avialable Landing Min

ГОРНЫЙ / MOUNTAINOUS TERRAIN

RWY Heading 105/285

RWY Dimensions 2500x60m

ARP Coordinates N 39 36.9 E 140 13.1

AD Elevation +305'/93m

Дата утверждения	Дата введения в действие	
	31.08.2016	