CASIIPOM A B N 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

МАГАДАН / Сокол

UHMM (B)

Россия

LANDING MINIMUMS

	A/c ILS Z						ILS X,Y				
RWY	type		MACG 4.0	%	MACG 2.5%		MACG 4.0%			MACG 2.5%	
		FULL	Limited	ALS out		ALS out	FULL	Limited	ALS out	ALS ou	
10	Falcon RRJ95 B737	75x550 792'	75x750 792'	75x1200 792'	2	55x2400 1382'	90x650 841'	90x750 841'	90x1400 841'	270x2400 1432'	

	A/c				RNP				
RWY		LNA	AV / VNAV			LNAV			
	type	MACG 4.2%	/o	MA	CG 2.5 %	MACG 3.9% MA		ACG 2.5 %	
			ALS out		ALS out		ALS out		ALS out
10	Falcon RRJ95 B737	115x1000 923'	115x1700 923'	_	20x2400 1596'	200x2300 1200'	200x2400 1200'		430x5000 1960'

RWY	A/c	NDB Z MACG 5.0%	NDB Z MACG 2.5% NDB X		NDB V & A
type		ALS out	ALS out	ALS out	ALS out
10	Falcon RRJ95 B737	270x2400 1430'	535x5000 2300'	525x5000 2270'	1070x5000 4060'

RWY	A /a	RNP							
	A/c	LNAV / VNAV			LNAV				
type		MACG 3.3%		MACG 2.5 %		MACG 3.1%		MACG 2.5 %	
			ALS out		ALS out		ALS out		ALS out
28	Falcon RRJ95 B737	170x2300 1133'	170x2400 1133'	295x2400 1543'		250x2400 1400'		375x5000 1810′	

RWY	A/c	NDB Z	NDB Y
	type	ALS o	ut ALS out
28	Falcon RRJ95 B737	540x5000 2350'	975x5000 3780'

RWY	A/c	CIRCLING			
K VV I	type	MDA (H)	VIS		
	Falcon	3430'	2400m		
10/28		(870m)	2400III		
	RRJ95	3430'	2000		
		(870m)	3000m		
	B737	4350'	2600		
		(1150m)	3600m		

Дата расчета минимума аэродрома «19» 03. 2025 г.



Руководство по производству полетов

Часть С Глава 3 Приложение

Рег. № **2.O.34.002**

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

TAKE-OFF MINIMUMS

RWY	A/c type	Runway Centerline Lights (RCLL) and				way Centerline Marking (RCLM)	
		Runway Lights (RL)	DAY	NIGHT	DAY	NIGHT	
10/28	Falcon RRJ95 B737	-	300	300	400	-	