



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

Пер. №  
2.О.34.002

АПАТИТЫ / Хибиньы

ULMK (B)

Россия

ГОРНЫЙ / MOUNTAINOUS TERRAIN

**LANDING MINIMUMS**

RWY	A/c type	ILS (Y,Z)			RNP LNAV/VNAV		RNP LNAV	
		FULL	Limited	ALS out		ALS out		ALS out
11	Falcon RRJ95 B737	70x550 740'	70x750 740'	70x1200 740'	110x900 880'	110x1600 880'	210x2400 1200'	210x2400 1200'

RWY	A/c type	NDB X		NDB X Non-CDFA		NDB Y	
			ALS out		ALS out		ALS out
11	Falcon RRJ95 B737	370x4600 1720'	370x5000 1720'	370x5000 1720'	370x5000 1720'	270x2400 1400'	270x2400 1400'


RWY	A/c type	NDB Z With SDF		NDB Z Without SDF	
			ALS out		ALS out
11	Falcon RRJ95 B737	225x2400 1250'	225x2400 1250'	240x2400 1310'	240x2400 1310'

RWY	A/c type	RNP LNAV/VNAV		RNP LNAV		NDB Z	
			ALS out		ALS out		ALS out
29	Falcon RRJ95 B737	100x1100 820'	100x1500 820'	210x2400 1170'	210x2400 1170'	255x2400 1320'	255x2400 1320'

RWY	A/c type	NDB X		NDB X Non-CDFA	
			ALS out		ALS out
29	Falcon RRJ95 B737	285x2400 1420'	285x2400 1420'	285x4300 1420'	285x4700 1420'

RWY	A/c type	CIRCLING	
		MDA (H)	VIS
11/29	Falcon RRJ95	1630' (335m)	2400
	B737	1790' (385m)	3600

Дата расчета минимума аэродрома  
«27» 06. 2025 г.

	<p align="center"><b><u>Руководство по производству полетов</u></b>  <b>Часть С Глава 3 Приложение</b>  <b>Эксплуатационные минимумы каждого из аэродромов, которые предполагается использовать в качестве аэродромов намеченной посадки или запасных аэродромов</b></p>	<p align="center"><b>Пер. №</b>  <b>2.O.34.002</b></p>
---	--	--

**TAKE-OFF MINIMUMS**

RWY	A/c type	Runway Centerline Lights (RCLL) and Runway Lights (RL)	Runway Lights (RL)		Runway Centerline Marking (RCLM)	
			DAY	NIGHT	DAY	NIGHT
11/29	Falcon RRJ95 B737	-	300	300	400	-

<p>Дата расчета минимума аэродрома  «27» 06. 2025 г.</p>
--