

	<u>Руководство по производству полетов</u>	Рег. № 2.О.34.002
	Часть С Глава 3 Приложение Эксплуатационные минимумы каждого из аэродромов, которые предполагается использовать в качестве аэродромов намеченной посадки или запасных аэродромов	

ГОРНО-АЛТАЙСК

UNBG (B)

Россия

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c type	ILS Z							
		MACG							
20	Falcon RRJ95 B737	5.0%		4.0%		3.0%		2.5%	
			ALS out		ALS out		ALS out		ALS out
		65x1000 1180'	65x1200 1180'	135x1800 1400'	135x2000 1400'	220x2400 1680'	220x2400 1680'	280x2400 1870'	280x2400 1870'

RWY	A/c type	ILS Y							
		MACG							
20	Falcon RRJ95 B737	5.0%		4.0%		3.5%		2.5%	
			ALS out		ALS out		ALS out		ALS out
		65x1000 1180'	65x1200 1180'	135x1800 1400'	135x2000 1400'	235x2400 1730'	235x2400 1730'	295x2400 1940'	295x2400 1940'

RWY	A/c type	RNP			
		LNAV/VNAV			
20	Falcon RRJ95 B737	MACG 3.5%		MACG 2.5%	
			ALS out		ALS out
		250x2400 1790'	250x2400 1790'	250x2400 1790'	250x2400 1790'

RWY	A/c type	RNP							
		LNAV							
20	Falcon RRJ95 B737	MACG 5.0%		MACG 4.0%		MACG 3.5%		MACG 2.5%	
			ALS out		ALS out		ALS out		ALS out
		290x2400 1910'	290x2400 1910'	290x2400 1920'	290x2400 1920'	295x2400 1930'	295x2400 1930'	295x2400 1940'	295x2400 1940'

RWY	A/c type	LOC( Z,Y)		NDB/DME	
			ALS out		ALS out
20	Falcon RRJ95 B737	280x2400 1890'	280x2400 1890'	290x2400 1920'	290x2400 1920'

RWY	A/c type	CIRCLING	
		MDA (H)	VIS
20	Falcon RRJ95	3150' (665m)	2400
	B737	3440' (755m)	3600

Дата расчета минимума аэродрома

«01» 07. 2025 г.

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

**TAKE-OFF MINIMUMS**

	A/c type	Runway Centerline Lights (RCLL) and Runway Lights (RL)	Runway Lights (RL)		Runway Centerline Marking (RCLM)	
			DAY	NIGHT	DAY	NIGHT
02/20	Falcon RRJ95 B737	-	300	300	400	-

<p>Дата расчета минимума аэродрома «01» 07. 2025 г.</p>
---