	<p align="center">Руководство по производству полетов</p> <p align="center">Часть С Глава 3 Приложение</p> <p align="center">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>
---	--	---

НАЛЬЧИК **URMN (B)** **Россия**

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c type	ILS (Y,Z)							
		MACG							
		5.0%		4.0%		3.0%		2.5%	
			ALS out		ALS out		ALS out		ALS out
24	Falcon RRJ95 B737	80x800 1640'	80x1300 1640'	100x1000 1690'	95x1400 1690'	120x1400 1770'	120x1800 1770'	140x1700 1840'	140x2100 1840'

RWY	A/c type	LOC		RNP					
				LNAV/VNAV				LNAV	
				MACG					
				5.0%		2.5%			
			ALS out		ALS out		ALS out		ALS out
24	Falcon RRJ95 B737	150x1800 1870'	150x2300 1870'	115x1300 1750'	115x1700 1750'	140x1700 1840'	140x2100 1840'	145x1800 1850'	145x2200 1850'


RWY	A/c type	NDB X,Z		NDB Y		NDB Y Non-CDFA	
			ALS out		ALS out		ALS out
24	Falcon RRJ95 B737	195x2400 2020'	195x2400 2020'	225x2400 2120'	225x2400 2120'	225x3400 2120'	225x3800 2120'

RWY	A/c type	CIRCLING	
		MDA (H)	VIS
24	Falcon RRJ95	3570' (640m)	2400
	B737	4160' (820m)	3600

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
06	Falcon RRJ95 B737	-	300	300	400	-

Дата расчета минимума аэродрома
«15» 06. 2025 г.

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

Дата расчета минимума аэродрома
«15» 06. 2025 г.