



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**

УЛАН-УДЕ / Мухино

UIUU (B)

Россия

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c type	ILS Z			LOC Z			VOR				
		MACG										
		5.0%		2.5%								
08	Falcon RRJ95 B737	FULL	Limited	ALS out		ALS out		ALS out	ALS out			
08	Falcon RRJ95 B737	60x550 1900'	60x750 1900'	60x1200 1900'	160x1600 2220'	160x2400 2220'	210x2400 2380'	210x2400 2380'	295x2400 2670'			
									295x2400 2670'			

RWY	A/c type	RNP LNAV/VNAV		RNP LNAV					
		MACG							
		2.5%		3.0%		2.5%			
08	Falcon RRJ95 B737	ALS out		ALS out		ALS out			
08	Falcon RRJ95 B737	165x1700 2240'	165x2400 2240'	185x2000 2300'	185x2400 2300'	230x2400 2450'	230x2400 2450'		

RWY	A/c type	ILS X,Y				ILS Z			
		MACG							
		4.0%		2.5%					
26	Falcon RRJ95 B737	FULL	Limited	ALS out		ALS out	ALS out		
26	Falcon RRJ95 B737	65x550 1860'	65x750 1860'	65x1200 1860'	140x1400 2110'	140x2100 2110'	135x1300 2080'		
							135x2000 2080'		

RWY	A/c type	RNP LNAV/VNAV			RNP LNAV				
		MACG							
		2.5%		3.6%		2.5%			
26	Falcon RRJ95 B737	ALS out		ALS out		ALS out			
26	Falcon RRJ95 B737	135x1300 2100'	135x2000 2100'	80x750 1920'	80x1300 1920'	190x2100 2280'	190x2400 2280'		

RWY	A/c type	LOC X,Y,Z with SDF		LOC X,Y,Z without SDF			
		MACG 2.5%					
			ALS out		ALS out		ALS out
26	Falcon RRJ95 B737	180x2000 2250'	180x2400 2250'	295x2400 2620'	295x2400 2620'		

Дата расчета минимума аэродрома
«05» 11. 2025 г.



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

RWY	A/c type	VOR with SDF			VOR without SDF		
		MACG					
		3.1%		2.5%		2.5%	
			ALS out		ALS out		ALS out
26	Falcon RRJ95 B737	190x2100 2270'	190x2400 2270'	225x2400 2400'	225x2400 2400'	320x2400 2700'	320x2400 2700'

RWY	A/c type	NDB/DME Z with SDF			NDB/DME Z without SDF		
		MACG					
		3.0%		2.5%		2.5%	
			ALS out		ALS out		ALS out
26	Falcon RRJ95 B737	195x2200 2300'	195x2400 2300'	245x2400 2460'	245x2400 2460'	385x5000 2910'	385x5000 2910'

RWY	A/c type	NDB/DME X with SDF			NDB/DME X without SDF		
		MACG					
		3.0%		2.5%		2.5%	
			ALS out		ALS out		ALS out
26	Falcon RRJ95 B737	310x2400 2670'	310x2400 2670'	335x2400 2760'	335x2400 2760'	350x2400 2800'	350x2400 2800'

RWY	A/c type	NDB Y with SDF		NDB Y with SDF Non-CDFA	
			ALS out		ALS out
26	Falcon RRJ95 B737	440x5000 3100'	440x5000 3100'	440x5000 3100'	440x5000 3100'

RWY	A/c type	CIRCLING	
		MDA (H)	VIS
08/26	Falcon RRJ95	3750' (625m)	2400
	B737	4240' (775m)	3600

Дата расчета минимума аэродрома
«05» 11. 2025 г.



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

RWY	A/c type	Runway Centerline Lights (RCLL) and Runway Lights (RL)	Runway Lights (RL)		Runway Centerline Marking (RCLM)	
			DAY	NIGHT	DAY	NIGHT
08/26	Falcon RRJ95 B737	-	300	300	400	-