

	<p align="center">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</p>	<p align="center">Рег. № 2.O.34.002</p>
---	---	--

РОСТОВ-НА-ДОНУ / Платов

URRP (A)

Россия

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c type	ILS CAT 2	ILS (Z) CAT 1		
			FULL	Limited	ALS out
05	Falcon RRJ95 B737	30x300 272' RA 107'	60x550 380'	60x750 380'	60x1200 380'
23	Falcon RRJ95 B737	30x300 381' RA 95'	60x550 490'	60x750 490'	60x1200 490'

RWY	A/c type	RNP				VOR Z		NDB	
		LNAV/VNAV		LNAV		ALS out	ALS out	ALS out	ALS out
			ALS out		ALS out				
05	Falcon RRJ95 B737	85x750 440'	85x1300 440'	110x900 540'	110x1600 540'	120x1000 560'	120x1700 560'	120x1000 560'	120x1700 560'
23	Falcon RRJ95 B737	100x800 610'	100x1500 610'	110x900 650'	110x1600 650'	110x900 650'	110x1600 650'	130x1200 710'	130x1900 710'

RWY	A/c type	CIRCLING	
		MDA (H)	VIS
05/23	Falcon RRJ95	980' (210m)	2400
	B737	990' (215m)	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
02/20	Falcon RRJ95 B737	150	300	300	400	-

Дата расчета минимума аэродрома
«19» 06. 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.O.34.002**

Дата расчета минимума аэродрома
«19» 06. 2025 г.