



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

SAMARKAND
Самарканд

UZSS (A)

Uzbekistan
Узбекистан

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c type	ILS CAT II MACG 4.0% up to 3100'	ILS CAT I MACG 3,7% up to 3100'			ILS CAT I MACG 3,7% up to 3100' (RCLL out)	
			FULL	Limited	ALS out		ALS out
09	Falcon RRJ95 B737	30x300 2276' RA 106'	60x550 2380'	60x750 2380'	60x1200 2380'	60x750 2380'	60x1200 2380'

RWY	A/c type	VOR/DME		VOR/DME PAPI out		LOC MACG 2.5%		LOC PAPI out	
			ALS out		ALS out		ALS out		ALS out
09	Falcon RRJ95 B737	135x1300 2600'	135x2000 2600'	135x2400 2600'		135x1300 2600'	135x2000 2600'	135x2400 2600'	

RWY	A/c type	ILS CAT I		VOR/DME		VOR/DME PAPI out	
			ALS out		ALS out		ALS out
27	Falcon RRJ95 B737	70x800 2440'	70x1200 2440'	345x4900 3340'	345x5000 3340'	345x5000 3340'	

RWY	A/c type	LOC		LOC PAPI out	
			ALS out		ALS out
27	Falcon RRJ95 B737	345x4900 3340'	345x5000 3340'	345x5000 3340'	

RWY	A/c type	CIRCLING DAY ONLY		
		MDA (MDH)	Ceiling	VIS
09/27	Falcon RRJ95 B737	3570' (415m)	1450'	5000

Дата расчета минимума аэродрома
«11» 12. 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

RWY	A/c type	CIRCLING LOC DAY ONLY		
		MDA (MDH)	Ceiling	VIS
09	Falcon RRJ95 B737	3570' (415m)	4760'	5000
27	Falcon RRJ95 B737	3680' (445m)	4760'	5000

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
09	Falcon RRJ95 B737	150	300	300	500	-
27	Falcon RRJ95 B737	-	300	300	500	-