	<p align="center"><b>Руководство по производству полетов</b></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">Per. № 2.O.34.002</p>
---	---	---

**ANKARA / Esenboga**  
**Анкара / Эсенбога**

**LTAC (B)**

**Turkey**  
**Турция**

## LANDING MINIMUMS


RWY	A/c type	ILS CAT 2	ILS CAT 1					LOC	
		Missed apch climb grad mim							
		4.2%	4.1%			2.5%		3.7%	
			FULL	Limited	ALS out		ALS out		ALS out
03L	Falcon RRJ95 B737	30x300 3204' RA102'	60x550 3304'	60x750 3304'	60x1200 3304'	235x2400 3870'		215x2400 3810'	

RWY	A/c type	ILS CAT 3A	ILS CAT 2	ILS CAT 1					LOC	
			Missed apch climb grad mim							
		4.2%	4.2%	4.1%			2.5%		3.7%	
				FULL	Limited	ALS out		ALS out		ALS out
03R	Falcon	-	30x300 3199' RA110'	65x550 3300'	65x750 3300'	65x1200 3300'	235x2400 3870'		220x2400 3810'	
	RRJ95	DH 50'/15m RVR 200m	30x300 3199' RA110'	65x550 3300'	65x750 3300'	65x1200 3300'	235x2400 3870'		220x2400 3810'	
	B737	DH 50'/15m RVR 200m	30x300 3199' RA110'	65x550 3300'	65x750 3300'	65x1200 3300'	235x2400 3870'		220x2400 3810'	

RWY	A/c type	ILS				LOC		
		Missed apch climb grad mim						
		3.9%			2.5%		3.9%	
		FULL	Limited	ALS out		ALS out		ALS out
21L	Falcon RRJ95 B737	60x550 3326'	60x750 3326'	60x1200 3326'	270x2400 4000'		145x1500 3600'	145x2200 3600'

RWY	A/c type	ILS				LOC		
		Missed apch climb grad mim						
		3.9%			2.5%		3.9%	
		FULL	Limited	ALS out		ALS out		ALS out
21R	Falcon RRJ95 B737	60x550 3324'	60x750 3324'	60x1200 3324'	270x2400 4000'		145x1500 3600'	145x2200 3600'

Дата расчета минимума аэродрома  
«07» 11. 2023 г.

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

RWY	A/c type	VOR Z / Y		NDB Z	
			ALS out		ALS out
03L	Falcon RRJ95 B737	235x2400 3870'	235x2400 3870'	235x2400 3870'	235x2400 3870'
03R	Falcon RRJ95 B737	235x2400 3860'	235x2400 3860'	235x2400 3860'	235x2400 3860'
21L	Falcon RRJ95 B737	160x1700 3650'	160x2400 3650'	160x1700 3650'	160x2400 3650'
21R	Falcon RRJ95 B737	160x1700 3650'	160x2400 3650'	160x1700 3650'	160x2400 3650'

RWY	A/c type	VOR A CIRCLING	
		MDA (H)	VIS
All RWYs	Falcon	4670' (470m)	2400
	RRJ95	4670' (470m)	3000
	B737	4670' (470m)	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
ALL RWYs	Falcon RRJ95 B737	150	300	300	400	-

Дата расчета минимума аэродрома  
«07» 11. 2023 г.