	<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>
--	---	--

KUWAIT
Кувейт

OKKK (B)

Kuwait
Кувейт


LANDING MINIMUM

RWY	A/c type	ILS CAT II	ILS CAT I			LOC		RNP LNAV	
			FULL	Limited	ALS out		ALS out		ALS out
15L	F900 RRJ95 B737	30x300 260' RA102'	85x600 440'	85x900 440'	85x1300 440'	120x1100 550'	120x1800 550'	140x1400 610'	140x2100 610'
15R	F900 RRJ95 B737	30x300 233' RA100'	60x600 340'	60x750 340'	60x1200 340'	125x1200 530'	125x2000 530'	135x1300 560'	135x2000 560'
33L	F900 RRJ95 B737	30x300 269' RA102'	60x550 370'	60x750 370'	60x1200 370'	160x1600 680'	160x2400 680'	160x1600 680'	160x2400 680'
33R	F900 RRJ95 B737	30x300 305' RA98'	60x550 410'	60x750 410'	60x1200 410'	90x1200 490'	90x2000 490'	135x1300 640'	135x2000 640'

RWY	A/c type	VOR/DME	
			ALS out
15R	F900 RRJ95 B737	150x1500 620'	150x2300 620'
33L	F900 RRJ95 B737	155x1500 660'	155x2300 660'

RWY	A/c type	CIRCLING	
		MDA (H)	VIS
ALL RWYs	Falcon RRJ95	1200' (305m)	2400
	B737	1200' (305m)	3600

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

	<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.О.34.002</p>
--	---	--

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 «05» 11. 2025 г.
