(ASIIPOM

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

LAHORE / Allama Iqbal Intl. Лахор /Алама Икбал OPLA (B)

Pakistan Пакистан

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c	ILS CAT 3A	ILS	ILS CAT 1			LOC (GS out)	
	type	CAT 3A	CAT 2	FULL	Limited	ALS out		ALS out
36L	Falcon RRJ95 B737	-	-	70x800 927'	70x800 927'	70x1200 927'	125x1500 1110'	125x1900 1110'
	Falcon	-	37x300 827' RA 124'	70x550 925'	70x750 925'	70x1200 925'	125x1200 1110'	125x1900 1110'
36R	RRJ95	DH 50'/15m RVR 200m	37x300 827' RA 124'	70x550 925'	70x750 925'	70x1200 925'	125x1200 1110'	125x1900 1110'
	B737	DH 50'/15m RVR 200m	37x300 827' RA 124'	70x550 925'	70x750 925'	70x1200 925'	125x1200 1110'	125x1900 1110'

RWY	A/c		R	NDB A CIRCLING			
K W I	type	LNAV/VNAV		LNAV		MDA (II)	VIS
			ALS out		ALS out	MDA (H)	VIS
	Б.	105x1100	105x1500	135x1600	135x2000	1860'	2400
	Falcon	1050'	1050'	1150'	1150'	(350m)	2400
18L	RRJ95	105x1500	105x1500	135x1600	135x2000	1860'	3000
10L	KKJ95	1050'	1050'	1150'	1150'	(350m)	3000
	D727	105x1100	105x1500	135x1600	135x2000	1860'	2600
	B737	1050'	1050'	1150'	1150'	(350m)	3600

DWW	A/c		vo	VOR Y				
RWY	type	with	with DME		without DME]	
			ALS out		ALS out		ALS out	
18L	Falcon RRJ95 B737	140x1700 <i>1160'</i>	140x2100 1160'	155x1800 1210'	155x2300 1210'	140x1700 <i>1160'</i>	140x2100 1160'	

RWY	A/c		R	NDB A CIRCLING				
	type	LNAV/VNAV		LNAV		MDA (II)	MIC	
			ALS out		ALS out	MDA (H)	VIS	
Б	Falcon	105x1100	105x1500	135x1600	135x2000	1860'	2400	
	raicon	1050'	1050'	1140'	1140'	(350m)		
10D	DD 105	105x1500	105x1500	135x1600	135x2000	1860'	2000	
18R	RRJ95	1050'	1050'	1140'	1140'	(350m)	3000	
	D727	105x1100	105x1500	135x1600	135x2000	1860'	3600	
	B737	1050'	1050'	1140'	1140'	(350m)		

Дата расчета минимума аэродрома «21» 01. 2023 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

A/c			vo	VOF	RY		
RWY	type	with DME		without DME			
			ALS out		ALS out		ALS out
18R	Falcon RRJ95 B737	140x1700 <i>1160'</i>	140x2100 1160'	155x1800 1210'	155x2300 1210'	140x1700 1160'	140x2100 1160'

RWY	A/c	RNP				NDB B CIRCLING		
IX VV I	type	LNAV/VNAV		LNAV		MDA (II)	VIIC	
			ALS out		ALS out	MDA (H)	VIS	
	E-1	110x1200	110x1600	140x1700	140x2100	1860'	2400	
	Falcon	1050'	1050'	1150'	1150'	(350m)	2400	
261	DD 105	110x1500	110x1600	140x1700	140x2100	1860'	2000	
	RRJ95	1050'	1050'	1150'	1150'	(350m)	3000	
	D727	110x1200	110x1600	140x1700	140x2100	1860'	3600	
	B737	1050'	1050'	1150'	1150'	(350m)		

DWW	A/c type	VOR				
RWY		with DME		without DME		
			ALS out		ALS out	
36L	Falcon RRJ95 B737	150x1800 1200'	150x2300 1200'	165x2000 1250'	165x2400 1250'	

RWY	A/c		R	NDB B CIRCLING				
IX VV I	type	LNAV/VNAV		LNAV		MDA (H)	VIS	
			ALS out		ALS out	MDA (II)	V15	
	Ealaan	105x900	105x1600	135x1400	135x2100	1860'	2400	
	Falcon	1050'	1050'	1150'	1150'	(350m)	2400	
36R	RRJ95	105x1500	105x1600	135x1500	135x2100	1860'	3000	
JUK	KKJ95	1050'	1050'	1150'	1150'	(350m)	3000	
	D727	105x900	105x1600	135x1400	135x2100	1860'	2600	
	B737	1050'	1050'	1150'	1150'	(350m)	3600	

DWW A/c		V	SRA				
RWY	type	with DME		without DME		7	
	"		ALS out		ALS out		ALS out
36R	Falcon RRJ95 B737	150x1500 1200'	150x2300 1200'	165x1700 1250'	165x2400 1250'	110x1800 1060'	110x1800 1060'



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 1	Lights (RL)	Runway Centerline Marking (RCLM)		
		Runway Lights (RL)	DAY	NIGHT	DAY	NIGHT	
18L/36R	Falcon RRJ95 B737	150	300	300	400	-	
18R/36L	Falcon RRJ95 B737	-	300	300	400	-	