(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

BUCHAREST/ Henri Coandă Бухарест / имени Анри Коанды LROP (B)

Romania Румыния

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c type	ILS CAT 3A	ILS CAT 2	ILS CAT 1			LOC (GS out)	
				FULL	TDZ or CL out	ALS out		ALS out
08L	Falcon	-	30xR300 413' RA99'	60xR550 VIS 800 513'	60xR750 VIS 800 513'	60x1200 513'	115x1000 690'	115x1700 690'
	RRJ95	DH 50'/15m RVR 200m	30xR300 413' RA99'	60xR550 VIS 800 513'	60xR750 VIS 800 513'	60x1200 513'	115x1000 690'	115x1700 690'
	B737/BBJ	DH 50'/15m RVR 200m	30xR300 413' RA99'	60xR550 VIS 800 513'	60xR750 VIS 800 513'	60x1200 513'	115x1000 690'	115x1700 690'
	Falcon	-	30xR300 414' RA102'	60xR550 VIS 800 514'	60xR750 VIS 800 514'	60x1200 514'	115x1000 690'	115x1700 690'
08R	RRJ95	DH 50'/15m RVR 200m	30xR300 414' RA102'	60xR550 VIS 800 514'	60xR750 VIS 800 514'	60x1200 514'	115x1000 690'	115x1700 690'
	B737/BBJ	DH 50'/15m RVR 200m	30xR300 414' RA102'	60xR550 VIS 800 514'	60xR750 VIS 800 514'	60x1200 514'	115x1000 690'	115x1700 690'
	Falcon	-	-	60xR750 VIS 800 503'		60x1200 503'	130x1300 730'	130x2000 730'
26L	RRJ95	-	-	60x800 503'		60x1200 503'	130x1300 730'	130x2000 730'
	B737/BBJ	-	-	60xR750 VIS 800 503'		60x1200 503'	130x1300 730'	130x2000 730'
26R	Falcon	-	-	60xR750 VIS 800 503'		60x1200 503'	115x1000 680'	115x1700 680'
	RRJ95	-	-	60x800 503'		60x1200 503'	115x1000 680'	115x1700 680'
	B737/BBJ	-	-	60xR750 VIS 800 503'		60x1200 503'	115x1000 680'	115x1700 680'

Дата введения в действие	
26.12.2017	



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

RWY				CIRCLE-TO-LAND			
	A/c type	NDB ((+DME)	Not authorized South of airport			
			T				
			ALS out	MDA (H)	CEIL	VIS	
	Falcon	125x1200	125x1900	1040'	(1050')	2400	
	Faicon	<i>720'</i>	<i>720'</i>	(220m)	(320m)		
08L	DD 105	125x1500	125x1900	1040'	(1050')	3000	
UOL	RRJ95	<i>720'</i>	720'	(220m)	(320m)		
	B737/BBJ	125x1200	125x1900	1040'	(1050')	3600	
		<i>720'</i>	720'	(220m)	(320m)		
		125x1200	125x1900	1040'	(1050')	2400	
	Falcon	<i>720'</i>	720'	(220m)	(320m)		
000	RRJ95	150x1800	150x1900	1040'	(1050')	3000	
08R		72 0'	<i>720'</i>	(220m)	(320m)		
	B737/BBJ	125x1200	125x1900	1040'	(1050')	3600	
		<i>720'</i>	720'	(220m)	(320m)		
	E-l	150x1500	150x2300	1040'	(1050')	2400	
	Falcon	<i>790'</i>	<i>790'</i>	(220m)	(320m)		
26L	DD 105	150x1800	150x2300	1040'	(1050')	3000	
20L	RRJ95	<i>790'</i>	790'	(220m)	(320m)		
	D#25/DD I	150x1500	150x2300	1040'	(1050')	3600	
	B737/BBJ	<i>790'</i>	<i>790'</i>	(220m)	(320m)		
	E.	120x1200	120x1900	1040'	(1050')	2400	
	Falcon	690'	690'	(220m)	(320m)		
26D	DD 107	150x1800	150x1900	1040'	(1050')	3000	
26R	RRJ95	800'	800'	(220m)	(320m)		
	B737/BBJ	120x1200	120x1900	1040'	(1050')	3600	
		690'	690'	(220m)	(320m)		

TAKE-OFF MINIMUMS

A/c		With Runway Centerline Lights		nt Runway Centerline Lights with Runway Lights (RL)	Runway Centerline Marking (RCLM) without CL & RL	
RWY	type	(CL) and Runway Lights (RL)	DAY	NIGHT (Runway End Identifier Lights are Needed)	DAY	NIGHT
All RWYs	Falcon RRJ95 B737	150	300	300	400	-