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

Per. № 2.O.34.002

TAIPEI / Taoyuan Тайпей/ Таоюань RCTP (B)

Taiwan Тайвань

Установленные минимумы для захода на посадку

	A/c	ILS	ILS	LOC	RNAV	RNAV	VOR	CIRCLE-TO-LAND		
X	type	CAT 2	CAT 1	(GS out)	(GPS)	(GPS)		Not Authorized Southeast of		
RWY					LNAV/	LNAV		Rwy 05R/23L		
8					VNAV			MDA CEIL V		
								(H)		
	F900	30xR300	65xR550	145x1600	145x1500	145x1600	150x1600	1030'	(1247')	4400m
		173'	289'	550'	<i>550'</i>	<i>550'</i>	560'	(280m)	(380m)	
		RA100'								
05L	RRJ95	30xR300	65xR550	145x1600	145x1500	145x1600	150x1600	1030'	(1247')	4400m
		173'	289'	550'	<i>550'</i>	<i>550'</i>	560'	(280m)	(380m)	
_		RA100'								
	B737	30xR300	65xR550	145x1600	145x1500	145x1600	150x1600	1030'	(1247')	4800m
		173'	289'	550'	<i>550'</i>	<i>550'</i>	560'	(280m)	(380m)	
		RA100'						10201 (12.171) 110		
	F900	35xR300	65xR550	160x1700	155x1600	155x1600	-	1030'	(1247')	4400m
		217'	323'	630'	610'	610'		(280m)	(380m)	
		RA110'								
05R	RRJ95	35xR300	65xR550	160x1700	155x1600	155x1600	-	1030'	(1247')	4400m
		217'	323'	630'	610'	610'		(280m)	(380m)	
-		RA110'								
	B737	35xR300	65xR550	160x1700	155x1600	155x1600	-	1030'	(1247')	4800m
		217'	323'	630'	610'	610'		(280m)	(380m)	
		RA110'								
	F900	45xR300	65xR550	240x2900	240x2900	240x2900	-	1030'	(1247')	4400m
		234'	312'	880'	880'	880'		(280m)	(380m)	
		RA138'								
23L	RRJ95	45xR300	65xR550	240x2900	240x2900	240x2900	-	1030'	(1247')	4400m
		234'	312'	880'	880'	880'		(280m)	(380m)	
	D-0-	RA138'	(5 D 5 5 0	240 2000	240, 2000	240, 2000		10201	(10.451)	4000
	B737	45xR300	65xR550	240x2900	240x2900	240x2900	-	1030'	(1247')	4800m
		234'	312'	880'	880'	880′		(280m)	(380m)	
	EOOO	RA138'	(5-D550	170-1000	140-1400	170-1000	225-2700	10201	(12.471)	4400
	F900	30xR300 162'	65xR550	170x1800	140x1400	170x1800	225x2700 800'	1030'	(1247')	4400m
		RA100'	278'	610'	510'	610'	800	(280m)	(380m)	
23R	DD 105	30xR300	65xR550	170x1800	140x1400	170x1800	225x2700	1030'	(12471)	4400m
23K	RRJ95	30XR300 162'	65XK550 278'	610'	140X1400 510'	170X1800 610'	800'		(1247') (380m)	4400M
		RA100'	4/8	010	310	010	000	(280m)	(Soum)	
-	B737	30xR300	65xR550	170x1800	140x1400	170x1800	225x2700	1030'	(1247')	4800m
	B/3/	162'	278'	610'	510'	610'	800'	(280m)	(380m)	4000111
		RA100'	2/0	010	310	010	000	(200111)	(Soull)	
		IXAIUU		l			l	1		

Дата утверждения	Дата введения в действие	
	19.09.2015	

TABIIPOM A B A A

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

Per. № 2.O.34.002

Установленные минимумы для взлета

ВПП	Тип ВС	С огнями		осевой линии ВПП с	Без огней осе	
		осевой линии ВПП	ооков День	ыми огнями ВПП Ночь (необходимы	ВПП без День	Ночь
				концевые огни ВПП)		
All RWYs	F900 RRJ95 B737	175	500	500	800	-

Дата	утверждения	Дата введения в действие
		19.09.2015