

ВПП 16 (Нпор. 77 ')

MDA(H)
KPM
460' (380')DA(H)
ILS
277' (200')

ЗНАЧЕНИЯ МИНИМУМОВ РАССЧИТАНЫ «ЦАИ»							
Кат BC	ILS Z		KPM Z		ВИЗ. МАНЕВРИРОВАНИЕ		
	MBC	VIS	MBC	VIS	MBC	Ннго	VIS
A	60м	2500м	115м	1700м	200м	250м	1600м
B					200м	250м	1600м
C					230м	330м	2400м
D					230м	330м	3600м

MDA(H)
KPM
460' (380')DA(H)
ILS
277' (200')

ЗНАЧЕНИЯ МИНИМУМОВ РАССЧИТАНЫ «ЦАИ»							
Кат BC	ILS Y		KPM Y		ВИЗ. МАНЕВРИРОВАНИЕ		
	MBC	VIS	MBC	VIS	MBC	Ннго	VIS
A	60м	2500м	115м	1700м	200м	250м	1600м
B					200м	250м	1600м
C					230м	330м	2400м
D					230м	330м	3600м

MDA(H)
660' (580')

ЗНАЧЕНИЯ МИНИМУМОВ РАССЧИТАНЫ «ЦАИ»					
Кат BC	ОПРС Z			ВИЗ. МАНЕВРИРОВАНИЕ	
	MBC	VIS		MBC	VIS
A	175м	2500м		200м	1600м
B				200м	1600м
C				230м	2400м
D				230м	3600м

MDA(H)
670' (590')

ЗНАЧЕНИЯ МИНИМУМОВ РАССЧИТАНЫ «ЦАИ»					
Кат BC	ОПРС Y			ВИЗ. МАНЕВРИРОВАНИЕ	
	MBC	VIS		MBC	VIS
A	180м	2500м		200м	1600м
B				200м	1600м
C				230м	2400м
D				230м	3600м

MDA(H)
710' (630')

ЗНАЧЕНИЯ МИНИМУМОВ РАССЧИТАНЫ «ЦАИ»					
Кат BC	ОПРС X			ВИЗ. МАНЕВРИРОВАНИЕ	
	MBC	VIS		MBC	VIS
A	190м	2500м		200м	1600м
B				200м	1600м
C				230м	2400м
D				230м	3600м

MDA(H)
LNAV
560' (480')

DA(H)
LNAV / VNAV
A, B: 490' (410')
C, D: 510' (430')

ЗНАЧЕНИЯ МИНИМУМОВ РАССЧИТАНЫ «ЦАИ»							
Кат BC	RNP				ВИЗ. МАНЕВРИРОВАНИЕ		
	LNAV / VNAV		LNAV				
	ВГР	VIS	МBC	VIS	МBC	Ннзo	VIS
A	125м	1500м	145м	1800м	200м	250м	1600м
B				2000м	200м	250м	1600м
C	130м				230м	330м	2400м
D					230м	330м	3600м

ВПП 34 (Нпор. 72 ')

MDA(H)
620' (550')

ЗНАЧЕНИЯ МИНИМУМОВ РАССЧИТАНЫ «ЦАИ»						
Кат BC	ОПРС Z			ВИЗ. МАНЕВРИРОВАНИЕ		
	MBC	VIS		MBC	Ннзo	VIS
A	165м	2500м		200м	250м	1600м
B				200м	250м	1600м
C				230м	330м	2400м
D				230м	330м	3600м

MDA(H)
660' (590')

ЗНАЧЕНИЯ МИНИМУМОВ РАССЧИТАНЫ «ЦАИ»							
Кат BC	ОПРС Y				ВИЗ. МАНЕВРИРОВАНИЕ		
	MBC	VIS			MBC	Ипгo	VIS
A	180м	2500м			200м	250м	1600м
B					200м	250м	1600м
C					230м	330м	2400м
D					230м	330м	3600м

MDA(H)
880' (810')

ЗНАЧЕНИЯ МИНИМУМОВ РАССЧИТАНЫ «ЦАИ»						
Кат BC	ОПРС X			ВИЗ. МАНЕВРИРОВАНИЕ		
	MBC	VIS		MBC	Ннзo	VIS
A	245м	3000м		250м	300м	1600м
B				250м	300м	2400м
C		3500м		250м	350м	2400м
D				250м	350м	3600м

DA(H)
LNAV / VNAV
A: 320' (250')
B, C: 340' (265')
D: 350' (280')

MDA(H)
LNAV
420' (350')

ЗНАЧЕНИЯ МИНИМУМОВ РАССЧИТАНЫ «ЦАИ»							
Кат BC	RNP				ВИЗ. МАНЕВРИРОВАНИЕ		
	LNAV / VNAV		LNAV				
	ВПП	VIS	MBC	VIS	MBC	Ннго	VIS
A	75м	900м	105м	1500м	150м	200м	1600м
B	80м	1000м			150м	200м	1600м
C					180м	280м	2400м
D					85м	320м	420м