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

EINDHOVEN Эйндховен EHEH (B)

Netherlands Нидерланды

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c type	ILS	ILS ALS out	LOC (GS out)	LOC (GS out) ALS out	NDB DME	NDB DME ALS out
	F900	60xR750 274'	60xR1200 274'	105xR900 420'	105xR1600 420'	130xR1300 500'	130xR2000 500'
03	RRJ95	60xR800 274'	60xR1200 274'	105xR900 420'	105xR1600 420'	150xR1800 566'	150xR2000 566'
	B737	60xR750 274'	60xR1200 274'	105xR900 420'	105xR1600 420'	130xR1300 500'	130xR2000 500'
	F900	60xR750 267'	60xR1200 267'	135xR1400 510'	135xR2100 510'	135xR1400 510'	135xR2100 510'
21	RRJ95	60xR800 267'	60xR1200 267'	135xR1400 510'	135xR2100 510'	150xR1800 560'	150xR2100 560'
	B737	60xR750 267'	60xR1200 267'	135xR1400 510'	135xR2100 510'	135xR1400 510'	135xR2100 510'

TAKE-OFF MINIMUMS

RWY	A/c type	With Runway Centerline Lights (CL)		nt Runway Centerline Lights with Runway Lights (RL)	RCLM (without Runway Centerline Lights, without Runway Lights)	
			DAY	NIGHT (Runway End Identifier Lights are Needed)	DAY	NIGHT
03/21	F900 RRJ95 B737	-	250*	250*	400	-

^{* -} LVP must be in force, otherwise take-off minimum is 400m

RWY Heading 034/214

RWY Dimensions 3000x45 m

ARP Coordinates N 51 27.0 E 005 22.5

AD Elevation 74'/ 23m

Дата утверждения	Дата введения в действие	
	04.05.2016	