<u>Руководство по производству полетов</u> Часть С Глава 3 Приложение

(ASIIPOM

Эксплуатационные минимумы каждого из аэродромов, которые предполагается использовать в качестве аэродромов намеченной посадки или запасных аэродромов

Рег. № 2.О.34.002

TURKU EFTU (A) Finland Финляндия

LANDING MINIMUMS

							CIRCLE-TO-LAND		
RWY	A/c	ILS	ILS	RNAV ((GNSS)	VOR	Not authorized		
	type		ALS out				South of airport		
				LNAV/VNAV	LNAV		MDA	CEIL	VIS
							(H)		
	F900	-	-	115xR1300	140xR1700	140xR1700	820'	(985')	2400
				510'	<i>590'</i>	590'	(200m)	(300m)	
08	RRJ95	-	-	115xR1500	140xR1700	140xR1700	820' (985') 3000		
				510'	<i>590'</i>	590'	(200m)	(300m)	
	B737	-	-	115xR1300	140xR1700	140xR1700	1048'	(1214')	3600
				510'	590'	590'	(270m)	(370m)	
	F900	60xR750	60xR1200	115xR1000	130xR1300	130xR1300	820'	(985')	2400
		342'	342'	520'	568'	<i>570'</i>	(200m)	(300m)	
26	RRJ95	60xR800	60xR1200	115xR1500	130xR1500	130xR1500	820'	(985')	3000
		342'	342'	520'	568'	<i>570'</i>	(200m)	(300m)	
	B737	60xR750	60xR1200	115xR1000	130xR1300	130xR1300	1048'	(1214')	3600
		342'	342'	520'	568'	570'	(270m)	(370m)	

TAKE-OFF MINIMUMS

RWY	A/c type	With Runway Centerline		Runway Centerline Lights with Runway Lights (RL)	RCLM (witho Centerline without Runy	Lights,
		Lights (CL)	DAY	NIGHT (Runway End Identifier Lights are Needed)	DAY	NIGHT
08/26	F900 RRJ95 B737	-	250*	250*	400	-

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

RWY Heading 077/257

RWY Dimensions 2500x60m

ARP Coordinates N 60 30.9 E 022 15.7

AD Elevation +162'/ 49m

Ī	Дата утверждения	Дата введения в действие
		21.03.2016