



SYLT
Зюльт

EDXW (A)

Germany
Германия

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c type	ILS	ILS ALS out	LOC (GS out)	NDB	NDB ALS out	CIRCLE-TO-LAND Not authorized West of airport		
							MDA (H)	CEIL	VIS
14	F900	-	-	-	160xR1700 557'	160xC2400 557'	773' (220m)	(1050') (320m)	2400
	RRJ95	-	-	-	160xR1800 557'	160xC2400 557'	773' (220m)	(1050') (320m)	3000
	B737	-	-	-	160xR1700 557'	160xC2400 557'	773' (220m)	(1050') (320m)	3600
32	F900	60xR750 231'	60xR1200 231'	130xR1300 460'	150xR1500 523'	150xC2300 523'	773' (220m)	(1050') (320m)	2400
	RRJ95	60xR800 231'	60xR1200 231'	130xR1300 460'	150xR1800 523'	150xC2300 523'	773' (220m)	(1050') (320m)	3000
	B737	60xR750 231'	60xR1200 231'	130xR1300 460'	150xR1500 523'	150xC2300 523'	773' (220m)	(1050') (320m)	3600

RWY	A/c type	RNP					
		LPV	LPV ALS out	LNAV/VNAV	LNAV/VNAV ALS out	LNAV	LNAV ALS out
14	F900	115xR1000 412'	115xR1700 412'	105xR900 377'	105xR1600 377'	115xR1000 412'	115xR1700 412'
	RRJ95	-	-	105xR1500 377'	105xR1600 377'	115xR1500 412'	115xR1700 412'
	B737	-	-	105xR900 377'	105xR1600 377'	115xR1000 412'	115xR1700 412'
32	F900	115xR1000 411'	115xR1700 411'	100xR800 360'	100xR1500 360'	115xR1000 411'	115xR1700 411'
	RRJ95	-	-	100xR1500 360'	100xR1500 360'	115xR1500 411'	115xR1700 411'
	B737	-	-	100xR800 360'	100xR1500 360'	115xR1000 411'	115xR1700 411'

TAKE-OFF MINIMUMS

RWY	A/c type	With Runway Centerline Lights (CL)	Without Runway Centerline Lights (CL) with Runway Lights (RL)		RCLM (without Runway Centerline Lights, without Runway Lights)	
			DAY	NIGHT (Runway End Identifier Lights are Needed)	DAY	NIGHT
14/32	F900 RRJ95 B737	-	250*	250*	400	-

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

Дата утверждения	Дата введения в действие 04.02.2016	
------------------	--	--



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 Heading	144/324	059/239
RWY Dimensions	2120x45 m	1696x45 m
ARP Coordinates	N 54 54.7 E 008 20.5	
AD Elevation	+ 51' / 15.5 m	

Дата утверждения

Дата введения в действие
04.02.2016