## (ASIIPOM

### 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

LAAGE / Rostock-Laage Лаге / Росток-Лаге ETNL (B)

Germany Германия

## **LANDING MINIMUMS**

RWY	A/c type	ILS CAT 1		LOC (GS out)		
	type		ALS out		ALS out	
09	Falcon	DA(H) 340'(60m)	DA(H) 340'(60m)	MDA(H) 490'(110m)	MDA(H) 490'(110m)	
	RRJ95	VIS 800m	VIS 1600m	VIS 1200m	VIS 1600m	
	B737/BBJ	CEIL 200'	CEIL 200'	CEIL 400'	CEIL 400'	
27	Falcon	DA(H) 335'(60m)	DA(H) 335'(60m)	MDA(H) 480'(110m)	MDA(H) 480'(110m)	
	RRJ95	VIS 800m	VIS 1600m	VIS 1200m	VIS 1600m	
	B737/BBJ	CEIL 200'	CEIL 200'	CEIL 400'	CEIL 400'	

RWY	A/c type	RNA	CIRCLE-TO-LAND  Not authorized  North of runway			
			ALS out	MDA (H)	CEIL	VIS
09	Falcon	MDA(H) 560'(130m) VIS 1300m CEIL 500'	MDA(H) 560'(130m) VIS 2000m CEIL 500'	1190' (320m)	(1380') (420m)	4800
	RRJ95	MDA(H) 560'(130m) VIS 1500m CEIL 500'	MDA(H) 560'(130m) VIS 2000m CEIL 500'	1190' (320m)	(1380') (420m)	4800
	B737/BBJ	MDA(H) 560'(130m) VIS 1300m CEIL 500'	MDA(H) 560'(130m) VIS 2000m CEIL 500'	1190' (320m)	(1380') (420m)	4800
27	Falcon	MDA(H) 560'(140m) VIS 1400m CEIL 500'	MDA(H) 560'(140m) VIS 2100m CEIL 500'	1190' (320m)	(1380') (420m)	4800
	RRJ95	MDA(H) 560'(140m) VIS 1500m CEIL 500'	MDA(H) 560'(140m) VIS 2100m CEIL 500'	1190' (320m)	(1380') (420m)	4800
	B737/BBJ	MDA(H) 560'(140m) VIS 1400m CEIL 500'	MDA(H) 560'(140m) VIS 2100m CEIL 500'	1190' (320m)	(1380') (420m)	4800

RWY	A/c type	PAR		SRA non-CDFA		
			ALS out		ALS out	
09	Falcon	DA(H) 340'(60m)	DA(H) 340'(60m)	MDA(H) 560'(130m)	MDA(H) 560'(130m)	
	RRJ95	VIS 800m	VIS 1200m	VIS 1600m	VIS 2300m	
	B737/BBJ	CEIL 200'	<b>CEIL 200'</b>	CEIL 500'	CEIL 500'	
	Falcon	DA(H) 335'(60m)	DA(H) 335'(60m)	MDA(H) 560'(130m)	MDA(H) 560'(130m)	
27	RRJ95	VIS 800m	VIS 1200m	VIS 1700m	VIS 2400m	
	B737/BBJ	CEIL 200'	<b>CEIL 200'</b>	CEIL 400'	CEIL 400'	

Дата введения в действие	
03.05.2018	

# (ASIIPOM

### Руководство по производству полетов

Часть С Глава 3 Приложение

Рег. № 2.О.34.002

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

RWY	/ <b>A/c</b>	With Runway A/c Centerline Lights		Without Runway Centerline Lights (CL) with Runway Lights (RL)		Runway Centerline Marking (RCLM) without CL & RL	
	type	(CL) and Runway Lights (RL)	DAY	NIGHT ( Runway End Identifier Lights are Needed)	DAY	NIGHT	
09/2	Falcon RRJ95 B737/BBJ	-	300	300	400	-	

RWY Heading 094/274

RWY Dimensions 2520x45 m

ARP Coordinates N 53 35.1 E 012 16.8

AD Elevation 140'/ 43m