## 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

NOUAKCHOT Нуакшот GQNN (B)

Mauritania Мавритания

## Установленные минимумы для захода на посадку

			RNAV	RNAV			Circle-to-land		
ВПП	Тип	ILS	GNSS	GNSS	VOR	NDB	(Not Authorised at		
	BC		LNAV/VNAV	LNAV				Night)	
							Нмс	Ннго	Lвид
	F900	70xR600	110xR1000	120xR1000	120xR1000	140xR1000	190m	290m	2400
05		246'	340'	380'	390'	440'	610'	940'	
	RRJ95	70xR600	110x1500	120x1500	120x1500	150x1800	190m	290m	3000
		246'	340'	380'	390'	470'	610'	940'	
	B737	70xR600	110xR1000	120xR1000	120xR1000	140xR1000	190m	290m	2400
		246'	340'	380'	390'	440'	610'	940'	
	F900	-	110xR1800	110xR1800	130xR1800	140xR1800	190m	290m	2400
23			350'	360'	410'	440'	610'	940'	
	RRJ95	-	110xR1800	110xR1800	130xR1800	140xR1800	190m	290m	3000
			350'	<i>360</i> '	410'	440'	610'	940'	
	B737	-	110xR1800	110xR1800	130xR1800	140xR1800	190m	290m	2400
			350'	360'	410'	440'	610'	940'	

## Установленные минимумы для взлета

ВПП	Тип ВС	С огнями осевой линии		осевой линии ВПП с ыми огнями ВПП	Без огней осе ВПП без	
		ВПП	День	Ночь (необходимы	День	Ночь
				концевые огни ВПП)		
	F900	-	250*	250*	400	-
05/23	RRJ95	-	250*	250*	400	-
	B737	-	250*	250*	400	-

<sup>\* -</sup> Если не задействована процедура LVP, минимум для взлета 400 м.

МК взлета и посадки 045/225

Размеры ВПП 3000x45 m

Координаты КТА N 18 05.7 W 015 57.0

Превышение аэродрома  $+ 6^{2}/2$  m

Дата утверждения	Дата введения в действие
	07.05.2015