

КАРТА ЗАХОДА  
НА ПОСАДКУ  
ПО ПРИБОРАМ

НИКОЛАЕВСК ВЫШКА 118.100

НИКОЛАЕВСК-НА-АМУРЕ, РОССИЯ  
НИКОЛАЕВСК-НА-АМУРЕ  
RNP ВПП 29

ЭШЕЛОН ПЕРЕХОДА: ①  
ВЫСОТА ПЕРЕХОДА: (2100) / 7050 '  
Наэр: 57м / 187 '  
Нпор: 54.5м / 179 '

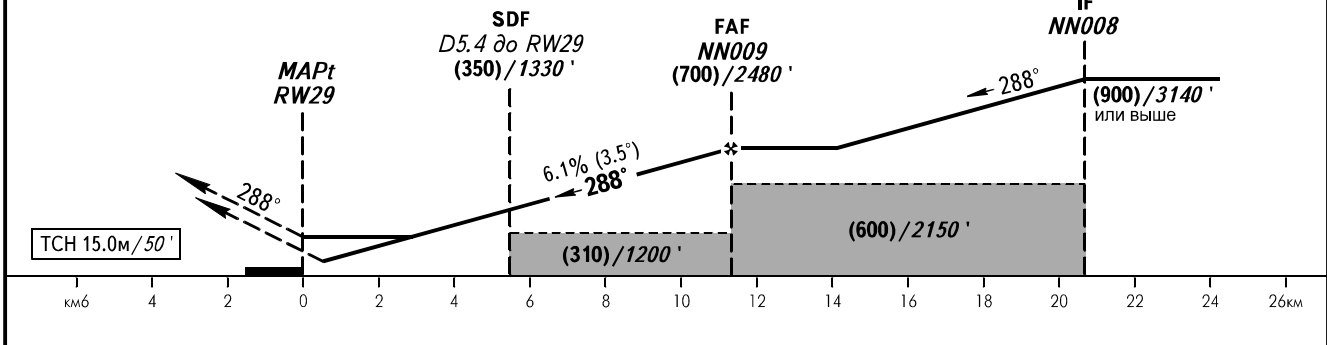


Установка высотомера: -QFE (QNH по запросу);  
-мм рт.ст. (гПа по запросу).

ПЕЛЕНГИ И НАПРАВЛЕНИЯ МАГНИТНЫЕ  
ОТНОСИТЕЛЬНЫЕ ВЫСОТЫ И ПРЕВЫШЕНИЯ В МЕТРАХ  
АБСОЛЮТНЫЕ ВЫСОТЫ И ПРЕВЫШЕНИЯ В ФУТАХ  
РАССТОЯНИЯ В КИЛОМЕТРАХ

Расстояние от RW29 (км)	4.0	6.0	8.0	10.0	11.2
Высота м/фут	(260) / 1033'	(380) / 1430'	(505) / 1840'	(625) / 2105'	(700) / 2476'

**УХОД НА ВТОРОЙ КРУГ**  
Набор по прямой на NN010, ЛЕВЫЙ разворот на NN014,  
далее на NN013 с набором (1600) / 5430' или выше.



ОСА(Н)		MACG	A	B	C
ЗАХОД С ПРЯМОЙ	LNAV/VNAV	3.5%	150(95) / 500'		
	LNAV/VNAV	2.5%	170(115) / 560'	175(120) / 580'	180(130) / 600'
	LNAV	2.5%	255(200) / 840'		
ЗАХОД С КРУГА			255(195) / 840'	255(195) / 840'	300(245) / 990'

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:**  
1. Схема в режиме LNAV/VNAV при попутной составляющей ветра более 5м/с не применяется.  
2. MAPt над RW29.  
3. Отсчет времени для определения MAPt не разрешается.

② НМБвраQFE / НМБвраQNH рассчитана по минимальной температуре воздуха у земли на аэродроме -39.0°C.  
Заход на посадку по кругу севернее АД - ЗАПРЕЩЕН.  
MAX IAS 250km/h / 135KT

Путевая скорость	км/ч	150	180	210	240	270	300	330	360	390
Путевая скорость	kt	81	97	113	130	146	162	178	195	210
Вертик. скорость снижения	м/сек	2.5	3.1	3.6	4.1	4.6	5.1	5.6	6.1	6.6
	фут/мин	500	600	700	801	901	1001	1101	1201	1301