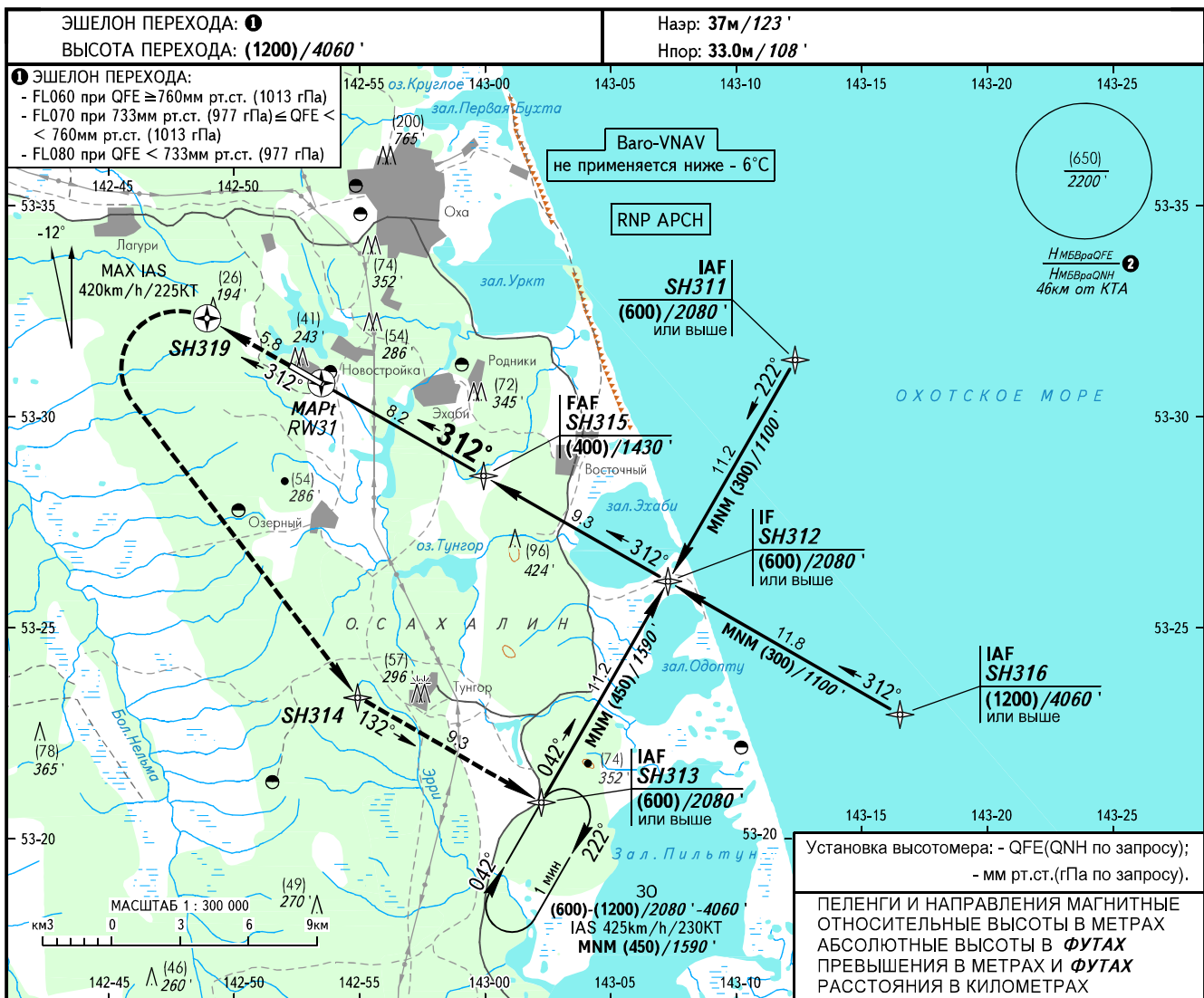


КАРТА ЗАХОДА
НА ПОСАДКУ
ПО ПРИБОРАМ

ОХА ВЫШКА 126.000

ОХА, РОССИЯ
ОХА (НОВОСТРОЙКА)
RNP ВПП 31

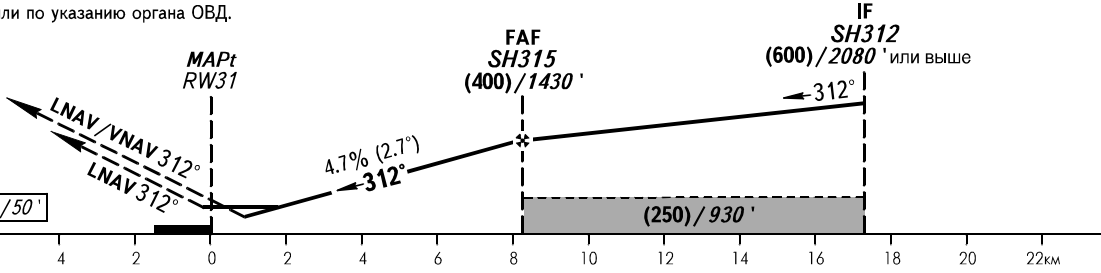


Установка высотомера: - QFE (QNН по запросу);
- мм рт.ст. (гПа по запросу).

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

УХОД НА ВТОРОЙ КРУГ
Набор по прямой до SH319, ЛЕВЫЙ
разворот на SH314 (MAX IAS 420 km/h/225KT),
далее на SH313 с набором (600)/2080' или выше,
далее в зону ожидания или по указанию органа ОВД.

Расстояние до RW31	2.0	4.0	6.0
Высота	(110)/480'	(205)/790'	(300)/1100'



ОСА(Н)	A	B	C
LNAV/VNAV	150 (120)/500'	155 (125)/510'	155 (125)/510'
LNAV	195 (165)/640'		
ЗАХОД С КРУГА	200 (165)/660'	200 (165)/660'	230 (195)/760'

② НМБВраQFE / НМБВраQNН рассчитана по минимальной температуре воздуха у земли на аэродроме -39.0°C.
Визуальное маневрирование северо-восточнее АД - ЗАПРЕЩЕНО.

Путевая скорость	км/ч	150	180	210	240	270	295
Путевая скорость	kt	81	97	113	130	146	159
Вертик. скорость снижения	м/сек	2.0	2.4	2.7	3.1	3.5	3.9
	фут/мин	386	463	540	617	694	758

ИЗМ: Новая карта.