

КАРТА СТАНДАРТНОГО ПРИБЫТИЯ  
ПО ПРИБОРАМ

ЭШЕЛОН  
ПЕРЕХОДА: 1

- 1 ЭШЕЛОН ПЕРЕХОДА:  
 - FLO50 при QNH = 1013 гПа (760мм рт.ст.)  
 - FLO60 при 977 гПа (733мм рт.ст.)  $\leq$  QNH <  
 < 1013 гПа (760мм рт.ст.)  
 - FLO70 при QNH < 977 гПа (733мм рт.ст.)

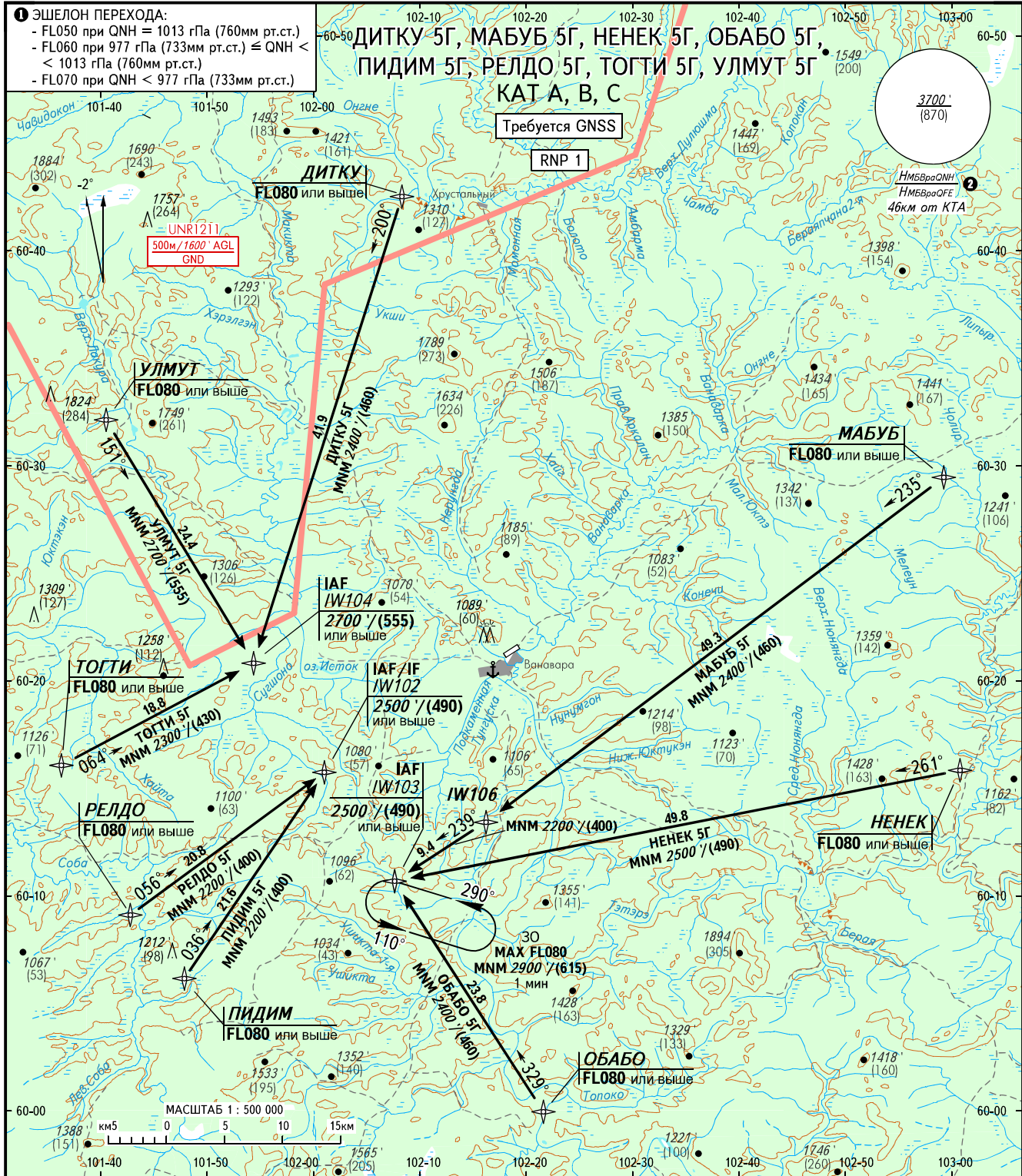
ДИТКУ 5Г, МАБУБ 5Г, НЕНЕК 5Г, ОБАБО 5Г,  
ПИДИМ 5Г, РЕЛДО 5Г, ТОГТИ 5Г, УЛМУТ 5Г

КАТ А, В, С

Требуется GNSS

RNP 1

3700'  
(870)



ВАНАВАРА ВЫШКА 122.900

2 H MБВраQNH / H MБВраQFE рассчитана по минимальной температуре воздуха у земли на аэродроме -53.0°C.

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

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:

1. Экипажу следует учитывать влияние ветра и атмосферного давления на расчет профиля снижения.
2. CDO применяется в случае отсутствия конфликтного движения.
3. CDO может быть прекращен органом ОВД в случае необходимости обеспечения эшелонирования.
4. При интенсивном движении орган ОВД по возможности заблаговременно передает очередное разрешение на обеспечения CDO.
5. Ограничения по скоростям и высотам могут быть сняты органом ОВД.