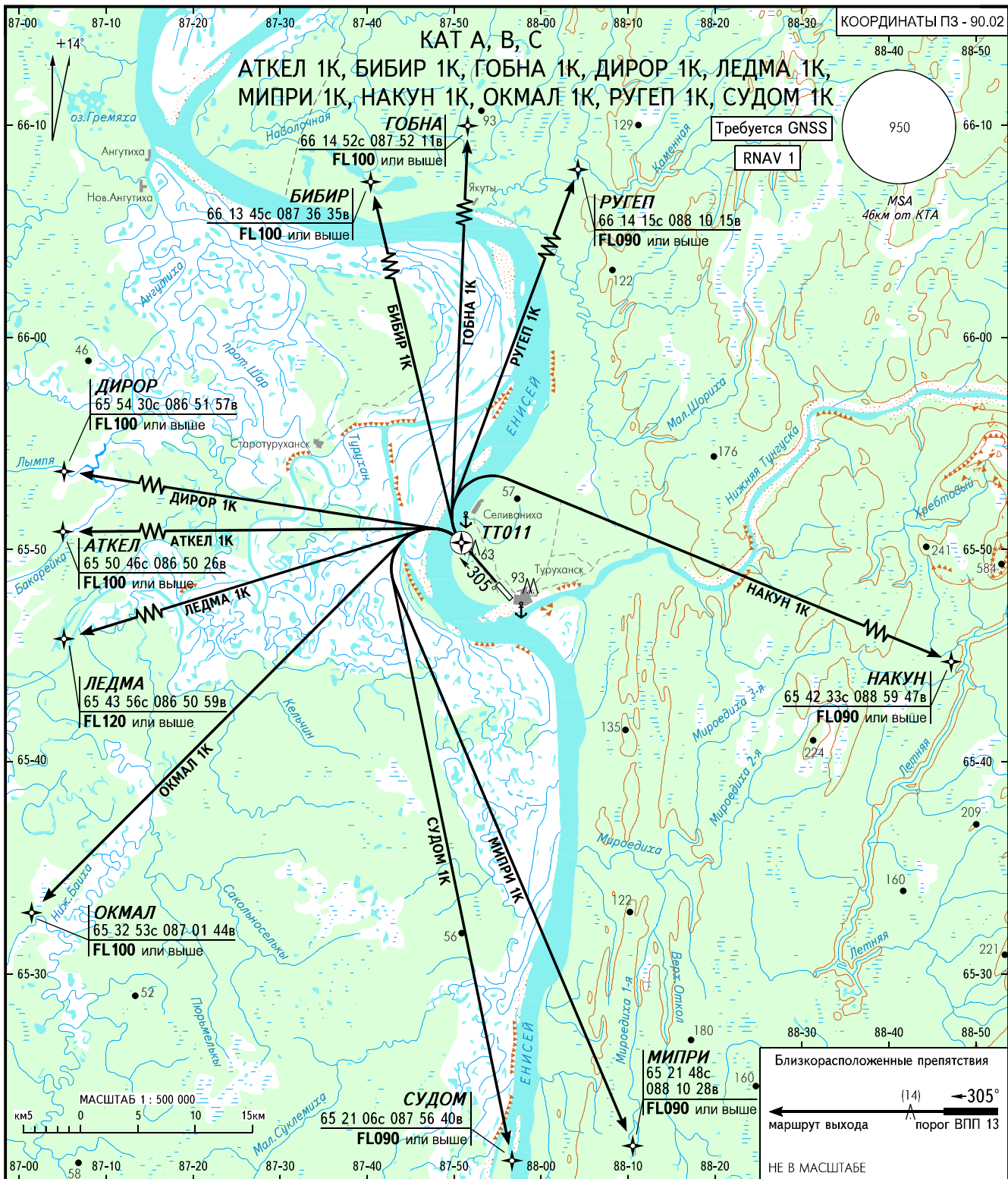


КАРТА СТАНДАРТНОГО ВЫЛЕТА
ПО ПРИБОРАМ

ВЫСОТА
ПЕРЕХОДА: (1200)

ТУРУХАНСК, РОССИЯ
ТУРУХАНСК
RNAV ВПП 31



ТУРУХАНСК ВЫШКА 129.400

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:

1. Минимальный градиент набора высоты по структуре воздушного пространства:

- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| - АТКЕЛ 1К 5.9% до FL100; | - МИПРИ 1К 4.0% до FL090; |
| - БИБИР 1К 6.1% до FL100; | - НАКУН 1К 4.1% до FL090; |
| - ГОБНА 1К 6.0% до FL100; | - ОКМАЛ 1К 5.4% до FL100; |
| - ДИРОР 1К 6.0% до FL100; | - РУГЕП 1К 5.2% до FL090; |
| - ЛЕДМА 1К 6.9% до FL120; | - СУДОМ 1К 4.1% до FL090. |

2. Имеются близкорасположенное препятствие, расположенное слева по курсу взлета на удалении 150м от порога ВПП 13 с максимальным превышением (14)м.
3. Близкорасположенное препятствие не учитывалось при определении минимального градиента набора высоты пролета препятствий.

ПЕЛЕНГИ И НАПРАВЛЕНИЯ МАГНИТНЫЕ
АБСОЛЮТНАЯ, ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ВЫСОТЫ И ПРЕВЫШЕНИЯ В МЕТРАХ
РАССТОЯНИЯ В КИЛОМЕТРАХ