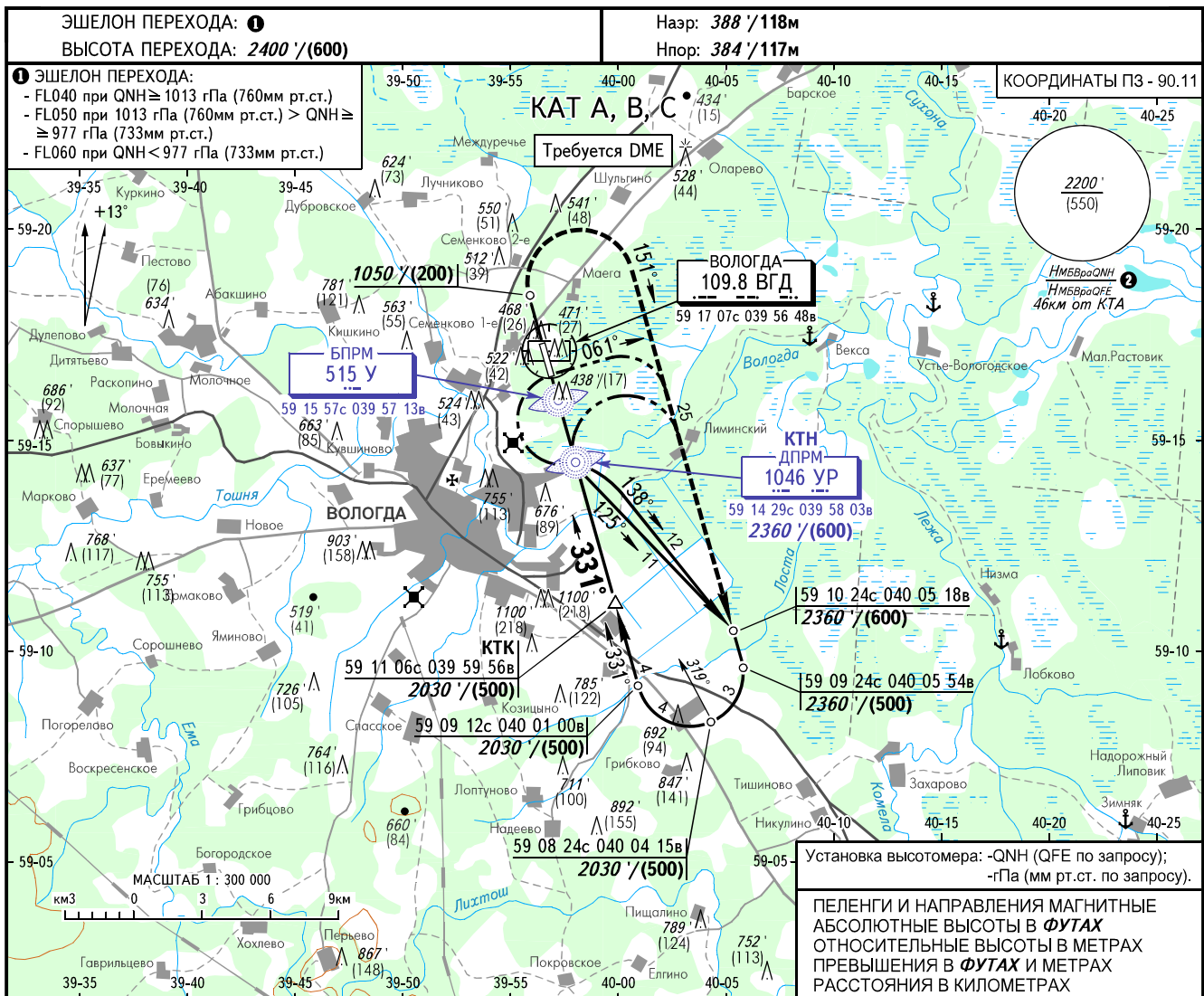


КАРТА ЗАХОДА
НА ПОСАДКУ
ПО ПРИБОРАМ

ВОЛОГДА ВЫШКА 120.900
(129.000)

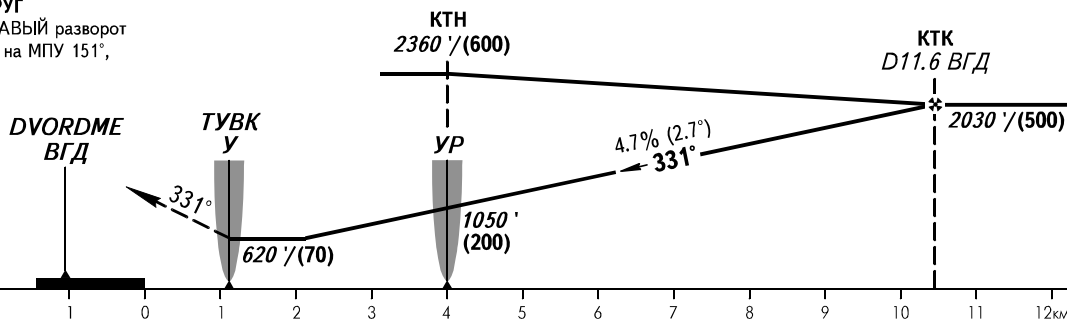
ВОЛОГДА, РОССИЯ
ВОЛОГДА

ОСП или ОПРС (ДПРМ или БПРМ) ВПП 33



УХОД НА ВТОРОЙ КРУГ

Набор 1050'/(200), ПРАВЫЙ разворот с набором 2360'/(600) на МПУ 151°, далее по схеме захода.



ОСА(Н)

| ЗАХОД С ПРЯМОЙ | ОСП | с КТК | А | В | С | |
|----------------|--|---|-------------------|---|---|--|
| | | без КТК | 771' / 235 (120) | | | |
| | ОПРС (ДПРМ) | с КТК | 1394' / 425 (305) | | | |
| | | без КТК <td>820' / 250 (130)</td> <td></td> <td></td> <td></td> | 820' / 250 (130) | | | |
| ОПРС (БПРМ) | с КТК | 886' / 270 (150) | | | | |
| | без КТК <td>1247' / 380 (265)</td> <td></td> <td></td> <td></td> | 1247' / 380 (265) | | | | |

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Радиусы зон визуального маневрирования для ВС КАТ: А - 3.12км, В - 4.9км, С - 7.85км.
- Отсчет времени для определения ТУВК не разрешается.
- ТУВК над БПРМ У.

② НМБВраОИИ / НМБВраОФЕ рассчитана по минимальной температуре воздуха у земли на аэродроме -48°С.

Визуальное маневрирование над городом - ЗАПРЕЩЕНО.



| Путевая скорость | км/ч | 150 | 180 | 210 | 240 | 270 | 300 | 330 | 360 | 390 | 420 | 450 |
|---------------------------|-------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| | | kt | 81 | 97 | 113 | 130 | 146 | 162 | 179 | 195 | 211 | 227 |
| Вертик. скорость снижения | м/сек | 1.9 | 2.3 | 2.7 | 3.1 | 3.5 | 3.9 | 4.3 | 4.6 | 5.0 | 5.4 | 5.8 |
| | | фут/мин | 374 | 453 | 532 | 611 | 689 | 768 | 847 | 906 | 984 | 1064 |