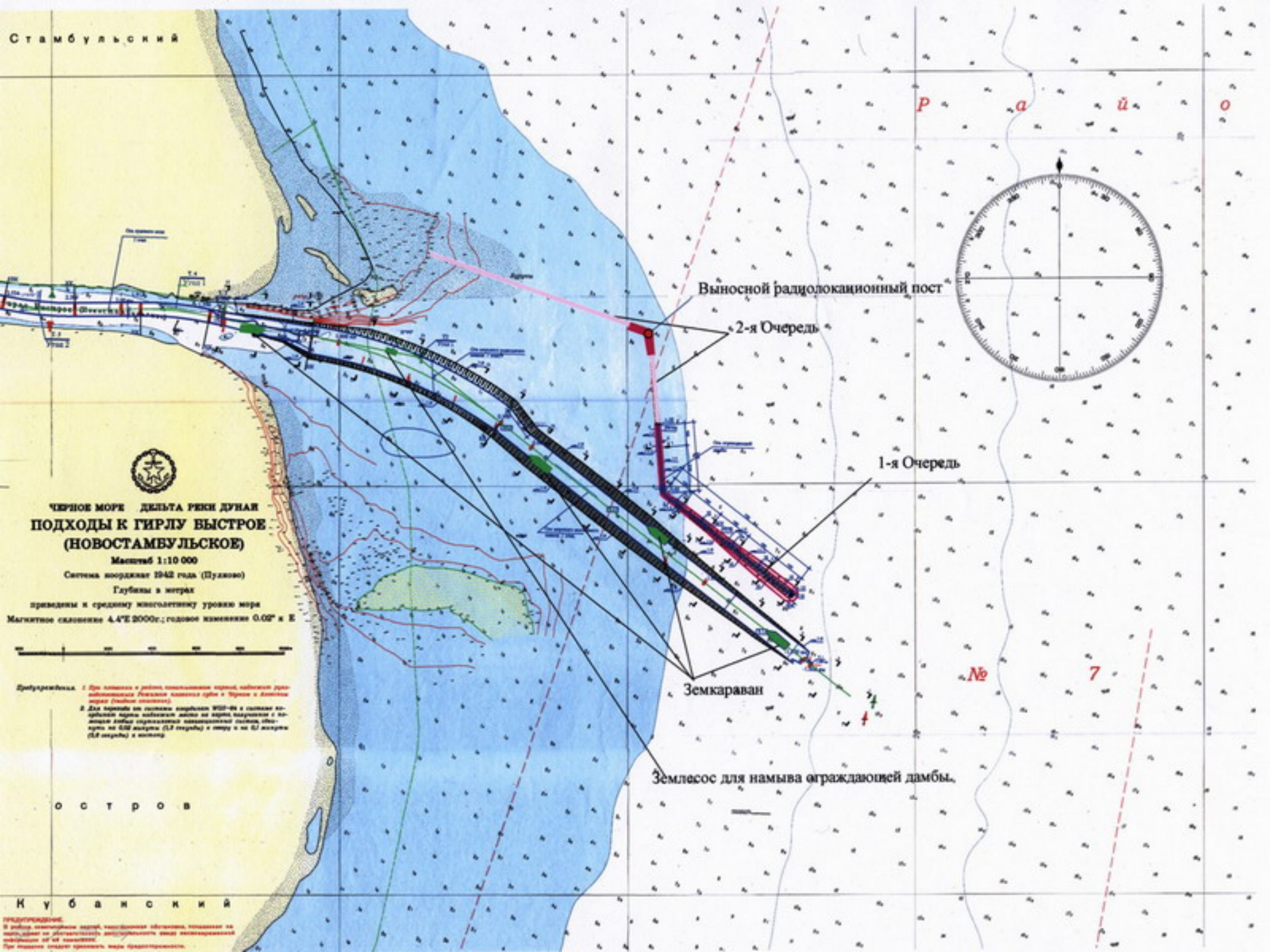


Стамбульский

Р а й о



**ЧЕРНОЕ МОРЬЕ ДЕЛЬТА РЕКИ ДУНАЙ
ПОДХОДЫ К ГИРЛУ ВЫСТРОЕ
(НОВОСТАМБУЛЬСКОЕ)**

Масштаб 1:10 000

Система координат 1942 года (Пулково)

Глубины в метрах

приведены к среднему многолетнему уровню моря

Магнитное склонение 4.4°E 2000г.; годовое изменение 0.02° к E



Объяснение:

- 1 При лавине и резком изменении течения, наиболее опасна волнообразная Галаксида волнения суда в Чорлу и Амасии (вдоль канала).
- 2 Для паравана от системы координат WGS-84 в системе координат карты необходимо внести поправки в поперечном азимуте (горизонтальной составляющей), откорректировав на 0.02 секунды (0.7 секунды) и север и на 0.1 секунды (0.8 секунды) в широте.

О С Т Р О В

К у б а н с к и й

Предупреждение:
В районе стамбульских фар, канальных обитания, связанных со судоходством на участке от работоспособности эксплуатировать суда с автоматическим управлением от 14 классов.
При плавании следует принимать меры предосторожности.