

Двадцатая международная конференция «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ
ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ ЗЕМЛИ ИЗ КОСМОСА»
(14 - 18 ноября 2022 г. в Москве)

Об особенностях дрейфа поверхностных океанографических буйев в Черном море

Никитин О.П.

*Государственный океанографический институт имени Н.Н. Зубова,
Росгидромет, Москва, Россия*

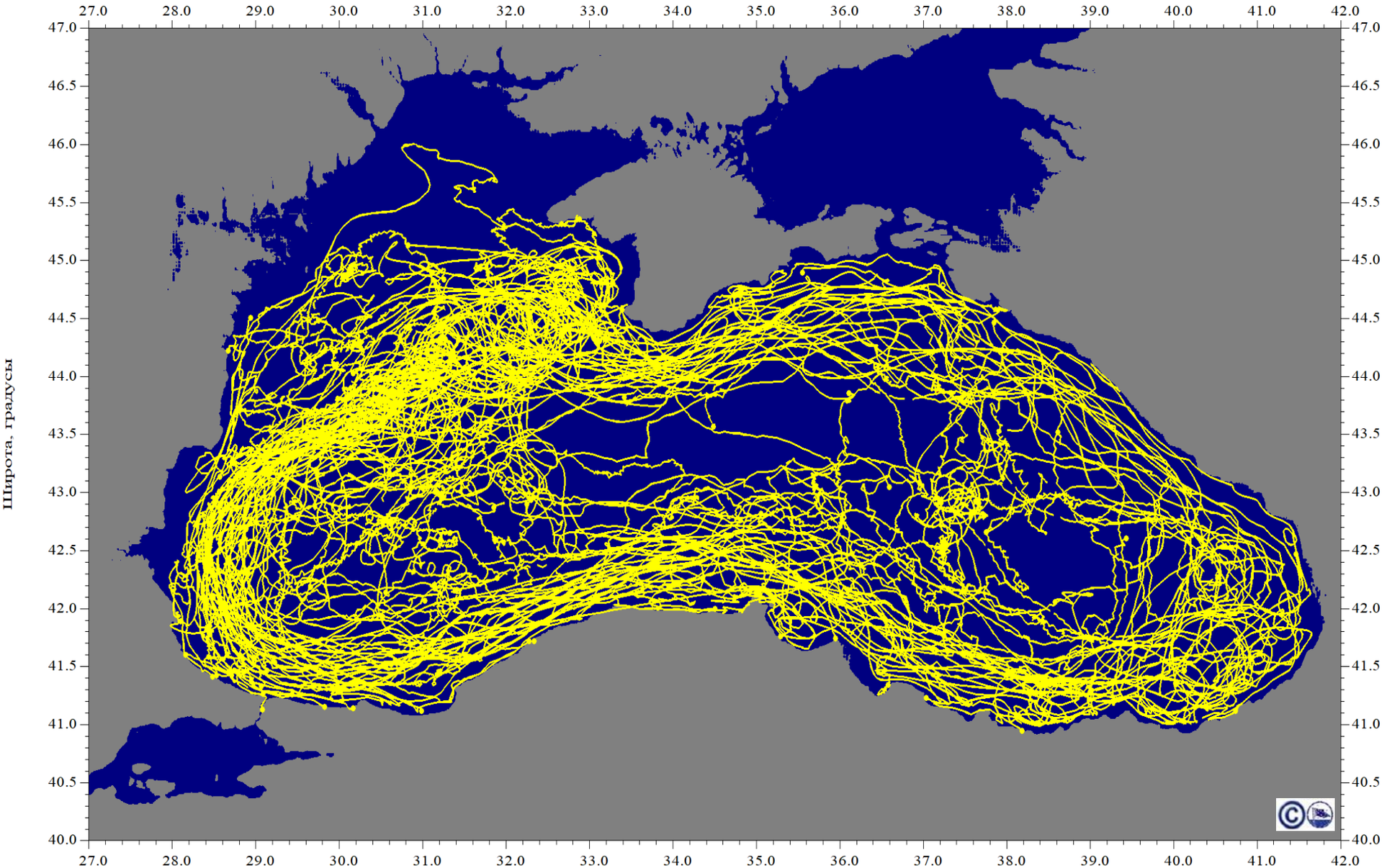


Дрейфующий в море океанографический
буй, отслеживаемый со спутников

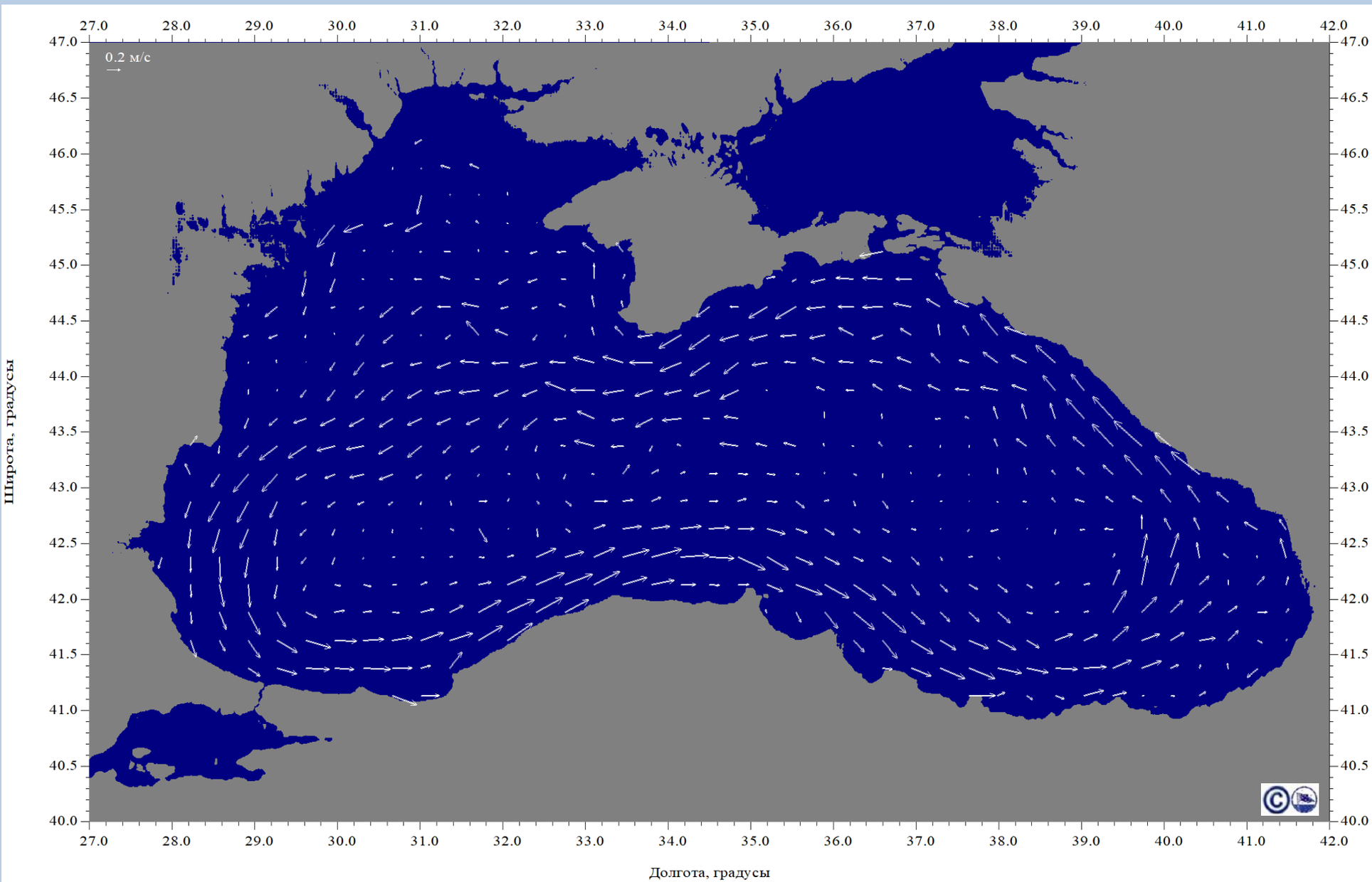


Морская контактная противокорабельная
мина

Совокупность траекторий 74 поверхностных океанографических буев, дрейфовавших в Черном море в 1999-2014 гг.

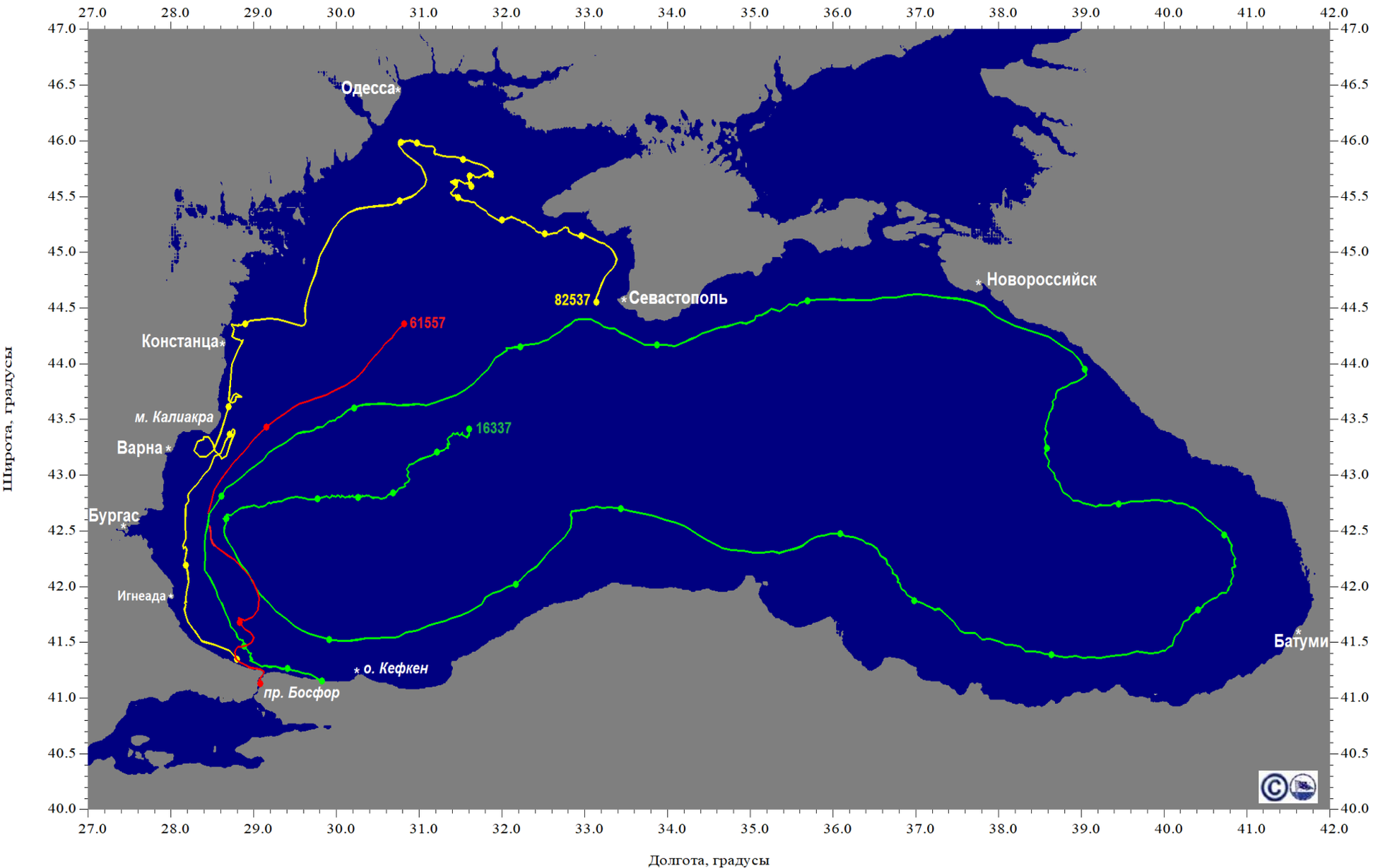


Карта векторов скорости средних течений в Черном море



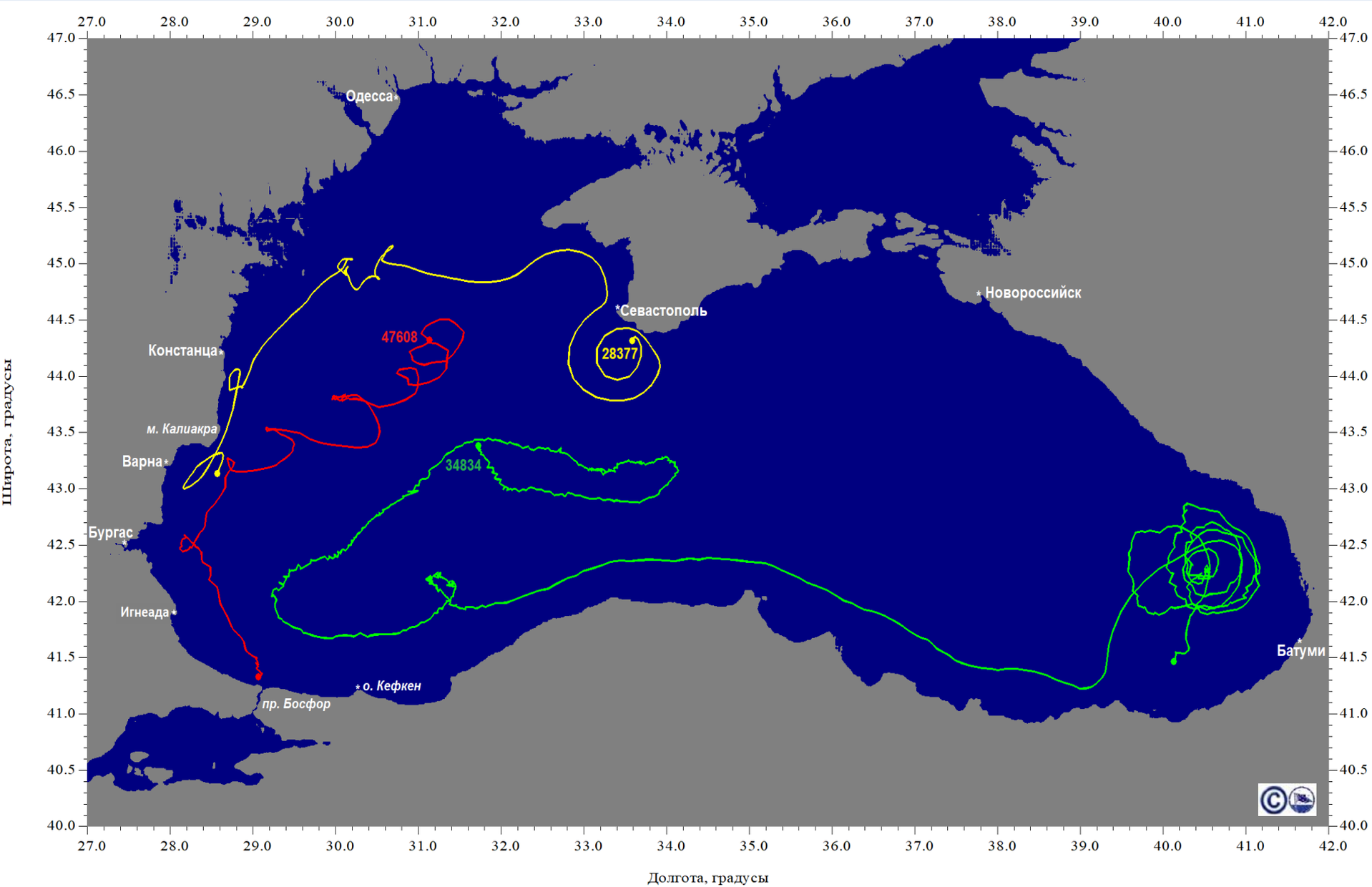
Траектории трех буев, дрейфовавших в разные годы в Черном море

Начало траектории отмечено номером буя. Точки на траекториях показывают положение буев через каждые 6 суток.



Траектории трех буев, дрейфовавших в разные годы в Черном море

Начало траектории отмечено номером буя



Конечные точки траекторий буев

