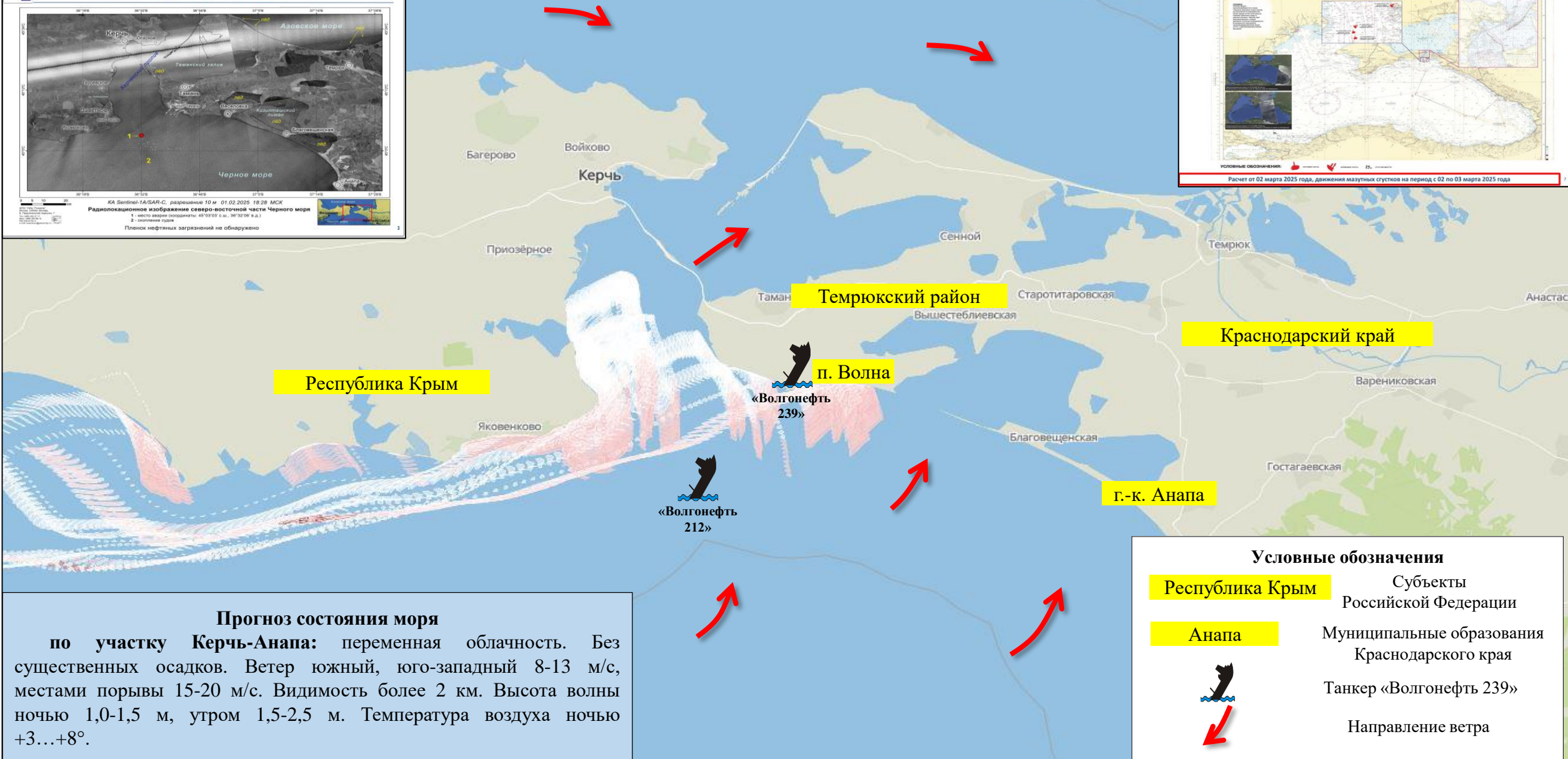
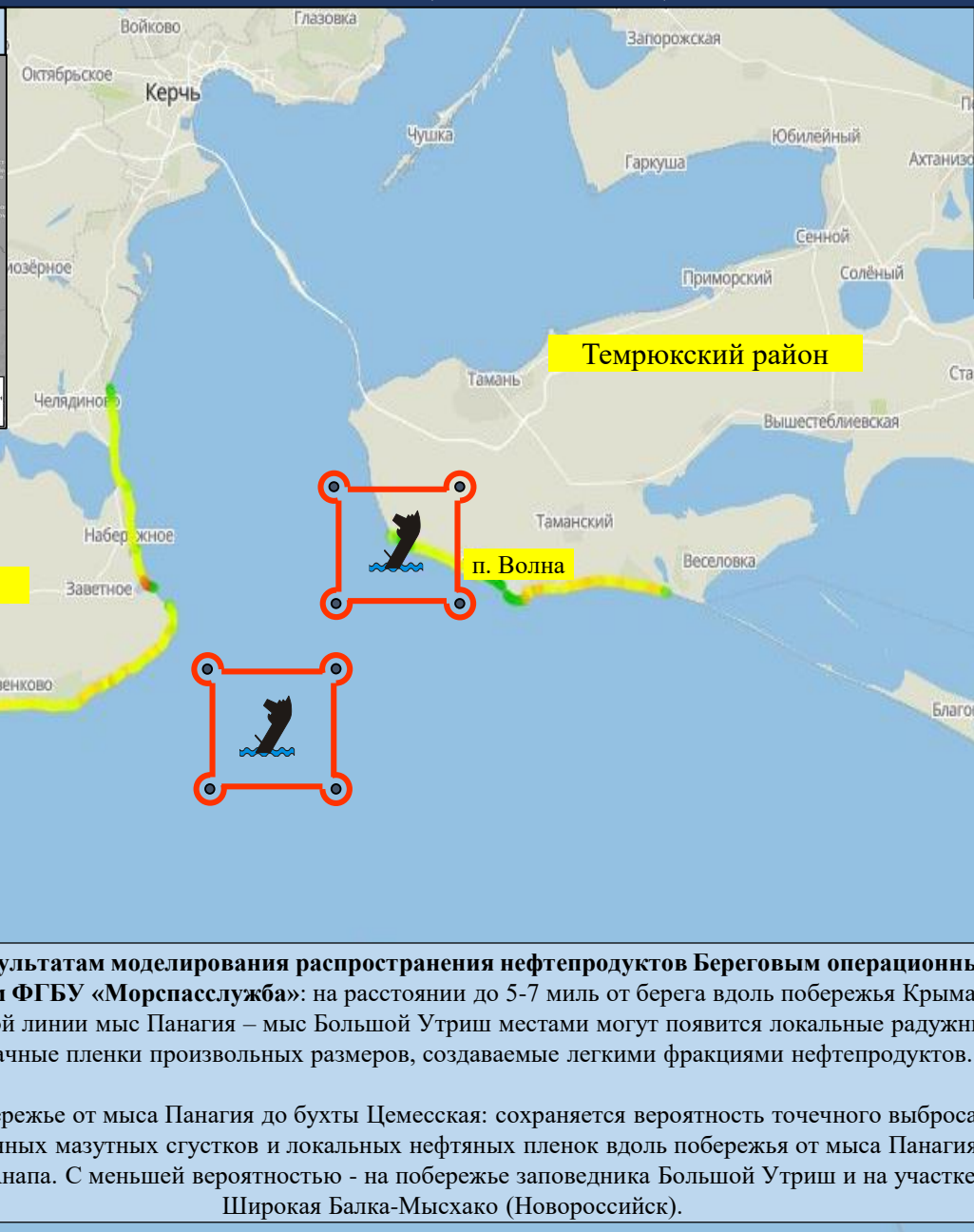


РАСЧЕТ РАСПРОСТРАНЕНИЯ МАЗУТА В АКВАТОРИИ ЧЕРНОГО МОРЯ И ЗАГРЯЗНЕНИЯ БЕРЕГОВОЙ ЛИНИИ (НА 05.03.2025)



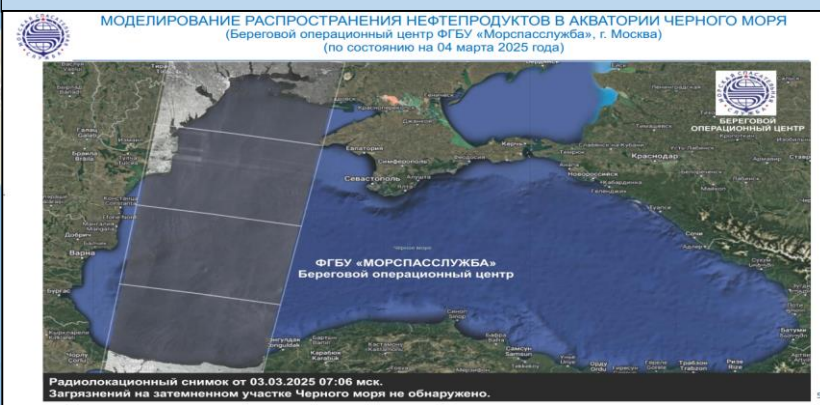
РАСЧЕТ РАСПРОСТРАНЕНИЯ МАЗУТА В АКВАТОРИИ ЧЕРНОГО МОРЯ И ЗАГРЯЗНЕНИЯ БЕРЕГОВОЙ ЛИНИИ
(ФГБУ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОКЕАНОГРАФИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ Н.Н. ЗУБОВА», РОСГИДРОМЕТ, Г.МОСКВА)
(НА 05.03.2025)



Прогноз состояния моря

по участку Анапа-Новороссийск: переменная облачность. Без существенных осадков. Ветер южный, юго-западный 8-13 м/с, местами порывы 15-20 м/с. Видимость более 2 км. Высота волны ночью 1,0-1,5 м, утром 1,5-2,5 м. Температура воздуха ночью +3...+8°.

по участку Керчь-Анапа: ветер западный, юго-западный 12-17 м/с, ночью по 1955(1) 6-11 м/с, порывы до 14 м/с. Без осадков. Местами дымка. Видимость более 2 км. Высота волн 1,3-1,5 м, ночью по 1955(1) 0,7-1,2 м. Температура воздуха ночью -1...+4°, днем +7...+12°.



Условные обозначения

- Прогноз загрязнения береговой линии
- Место происшествия
- Населенный пункт

Краснодар

По результатам моделирования распространения нефтепродуктов Береговым операционным центром ФГБУ «Морспасслужба»: на расстоянии до 5-7 миль от берега вдоль побережья Крыма и береговой линии мыса Панагия – мыс Большой Утриш местами могут появиться локальные радужные прозрачные пленки произвольных размеров, создаваемые легкими фракциями нефтепродуктов.

Побережье от мыса Панагия до бухты Цемесская: сохраняется вероятность точечного выброса единичных мазутных сгустков и локальных нефтяных пленок вдоль побережья от мыса Панагия до г. Анапа. С меньшей вероятностью - на побережье заповедника Большой Утриш и на участке Широкая Балка-Мысхако (Новороссийск).