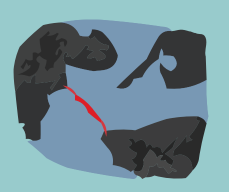
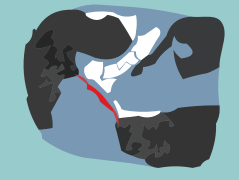
## Как повлиял на окружающую среду русский "Проект века"?

## Мост с эффектом дамбы

По спутниковым снимками 2017 года можно проследить, как ухудшился ледовый режим в Керченском проливе.







9 Февраля

11 Февраля

13 Февраля

Теперь Керченский пролив сужен мостом,

котрый фактически

создает эффект дамбы.

Зимой и до строительства моста случалось, что вода под ним замерзала в считанные дни.

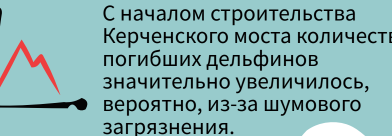
### Значение для биоразнообразия

Акватория Керченского пролива является одной из 18 территорий особой важности для средиземноморских и черноморских китообразных. В ее водах обитают два вида дельфинов:



Белобочка

### Строительство **vs** дельфины





Россия назвала сооружения Керченского

моста «Проектом века».

Керченского моста количество загрязнения.

# Крым,

Керченский **MOCT** 

### Керчинский пролив

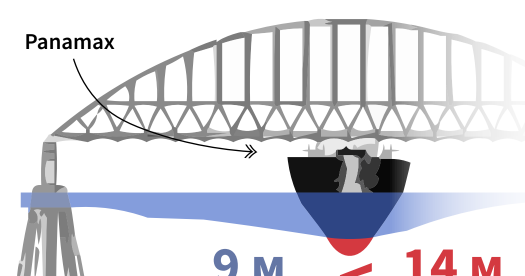
<u>1,5 метра</u>

Значительно облегчил строительство моста остров Тузла. Он находится посреди Керченского пролива, который разделяет аннексированный Крым с Россией.

Теперь остров Тузла фактически присоединен к континенту сплошными насыпями.

## Цель – полный контроль над Азовским морем

Украинские порты на Азовском море ориентированы на экспорт. Нередко сюда заходили корабли Panamax.



канала

осадка судна глубина судоходного Panamax

Керченский мост стал физическим препятствием на пути судов, направлявшихся в украинские порты в Азовском море.

### В результате:

- #1 Количество заходов судов в украинские порты резко упало.
- #2 Украинский экспорт металла сократился.