

**ПОРТФОЛИО ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ В БВШД  
КОММУНИКАЦИОННЫЙ ДИЗАЙН  
ДМИТРИЙ ФЕДОРОВ, 2020**

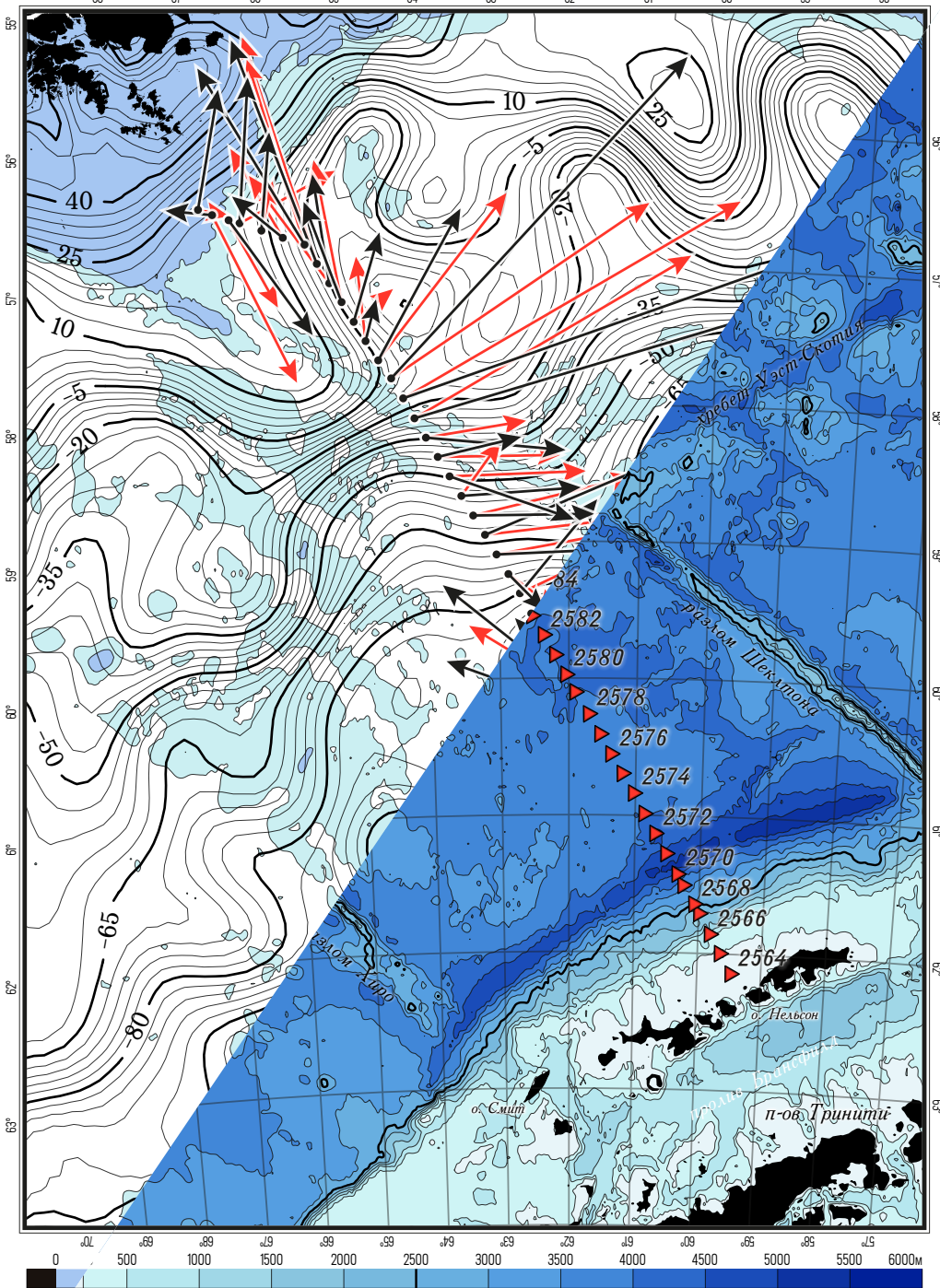
# ВИЗУАЛИЗАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ НАУЧНЫХ ЭКСПЕДИЦИЙ

2012

В рамках диплома по геострофическим течениям Южного океана было отрисовано несколько десятков карт пролива Дрейка

Побочной целью была имитация карт времен молодости моего научного руководителя

Каждая карта, сделана в виде постера, который можно повесить на стену в кают-кампании на научном судне



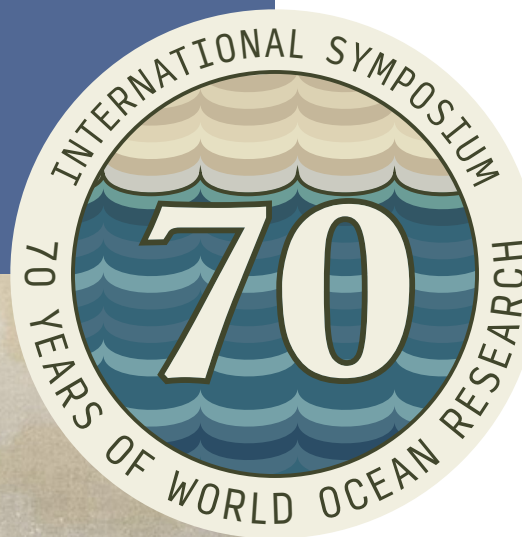
► Станции, выполненные в рамках 36-й научной экспедиции НИС «Академик Иоффе»  
в октябрь-ноябре 2011 г.

Южный Океан, Пролив Дрейка. Эквивалентная коническая проекция, центральная долгота -62°, стандартные параллели -58° и -62°, геоид WGS 1984.  
Топография: Smith, W. H. F., and D. T. Sandwell, Global seafloor topography from satellite altimetry and ship depth soundings. Береговая линия: Wessel, P., and W.  
H. F. Smith, A Global Self-consistent, Hierarchical, High-resolution Shoreline Database.

Институт Океанологии им. П. П. Ширшова РАН. Москва. 2012 г.

# ЛОГОТИП КОНФЕРЕНЦИИ ИНСТИТУТА ОКЕАНОЛОГИИ РАН

2016



В качестве основы логотипа выбран круг, который символизирует одновременно земной шар и окуляр подзорной трубы

Круг, как и земной шар на 70% покрыт водой

Цветовая гамма отсылает к классической японской гравюре «Волна», которая является неофициальным символом океанологии

Компоновка логотипа отсылает к существующему со времен СССР логотипу института-организатора конференции

<http://70.ocean.ru/>

# КОРПОРАТИВНАЯ ИНФОГРАФИКА В BUSINESS INTELLIGENCE

2020

Каждая точка соответствует одному банку  
Чем положение точки выше, тем позиция банка лучше  
Реализовано в Tableau

ROE

Леверидж ROA

Медиана

53,1%

33,1%

14,6

2,3%

9,9

7,5

Резервы  
и цессии

OPEX

ЧОД

Волатильный  
доход

CIR

Персонал  
и налоги

ЧПД

ЧКД

42,8%

-0,2%

-4,3%

-9,2%

-5,0%

-2,1%

-0,9%

-0,5%

-1,1%

-0,4%

-1,0%

-4,2%

МКБ

Уралсиб

Абсолют

Тинькофф