



1 : 47 000 000

- | | | |
|--|--|---|
| ■ 0-1 | ■ 10 | шельфовые ледники/
ice shelf |
| ■ 1-3 | ■ открытая вода/
open water | ● российские антарктические станции/
Russian Antarctic stations
(ADD, 2019) |
| ■ 4-6 | отд. поле/
ice floe | ● иностранные антарктические станции/
Foreign Antarctic stations
(ADD, 2019) |
| ■ 7-8 | припай/
fast ice | |
| ■ 9-10 | айсберг/
iceberg | |

Южный океан / Southern Ocean
Обзорная ледовая карта / Overview Ice Chart
24-28 декабря 2023 г. / December 24-28, 2023

Карту составил(ы) / Chart author(s):
Скутина Н. / Skulina N.
Солощук П. / Soloshchuk P.
Саркисов С. / Sarkisov S.

Стереографическая проекция
(датуи - WGS-84) / Stereographic
Projection (Datum - WGS-84)

Используемые данные для картографической основы/
Data used for basemap:
- SCAR Antarctic Digital Database
- REMA: DEM created by the Polar Geospatial Center
From DigitalGlobe, Inc. imagery
- GEBCO Basemap 2020 (NOAA NCEI Visualization, WCS94)

Спутник (Sensor) / Satellite (Sensor)	Дата и Время / Date and Time
Sentinel-1A/B	24-28.12-
TERRA/AQUA (MODIS)	24-28.12-
GCOS-N/1 (AMSR2)	28.12-
Suomi-NPP/NOAA-20 (VIIRS)	-
NOAA-19/MeOP-B-G (AVHRR)	-
Sentinel-3A/B (OLCI)	-
Sentinel-2A/B (MSI)	-
RADARSAT-2	-