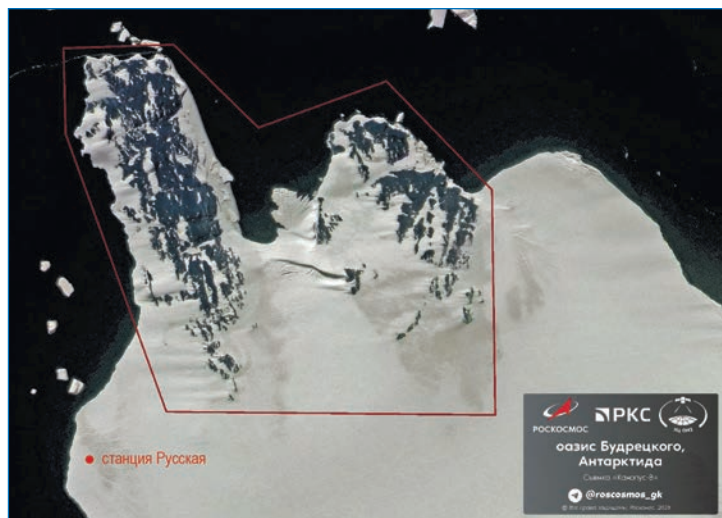


## БЕЗЫМЯННОМУ ОАЗИСУ В РАЙОНЕ СТАНЦИИ РУССКАЯ ПРИСВОЕНО НАЗВАНИЕ ОАЗИС БУДРЕЦКОГО

6 февраля 2026 г. Распоряжением Правительства РФ №199-р безымянному оазису в районе станции Русская было присвоено название оазис Будрецкого.

Таким образом была увековечена память об одном из выдающихся наших коллег, профессионале и замечательном человеке — Арнольде Богдановиче Будрецком. Его биографии хватило бы на десять человек: открывал станции Беллинсгаузен и Ленинградская, измерил те самые  $-89,2^{\circ}$  на станции Восток, возглавлял сезонные и зимовочные экспедиции. И вот теперь его имя есть и на карте Антарктиды!



### ОПИСАНИЕ ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЪЕКТА: АНТАРКТИЧЕСКИЙ ОАЗИС БУДРЕЦКОГО

Местонахождение: антарктическое побережье моря Росса, Берег Хобса, Земля Мэри Бэрд, Западная Антарктика.

Общая характеристика: свободная от покрова оледенения территория в районе расположения российской сезонной полевой базы / станции Русская ( $74^{\circ}45'56''$  ю. ш.,  $136^{\circ}47'56''$  з. д.) представлена двумя полуостровами, разделенными ледниковым участком и небольшой бухтой, вдающейся в берег примерно на 600 м. Площадь территории, свободной от ледникового покрова, составляет около 4 км<sup>2</sup>, общая площадь района — около 11 км<sup>2</sup>.

Описываемая территория является приморским низменным антарктическим оазисом, так как имеет свободный от ледникового покрова участок

побережья; здесь сформировались местные климатические условия (прогрев освобожденных ото льда участков грунта), в значительной мере определяемые граничащим с территорией ледниковым покровом; существуют незамерзающие озера; имеются примитивные криогенно-структурные почвы, растительность (мхи, лишайники) и животный мир (пингвины, поморники, антарктические буревестники).

Изучение существующих карт и опубликованных литературных источников показывает, что установленными и нанесенными на картографическую основу, наиболее масштабными географическими названиями для этой территории (помимо наименования российской антарктической сезонной полевой базы / станции Русская) являются «мыс Беркс» (Cape Burks, 74°45' ю. ш., 136°50' з. д.) и «мыс [Роуз]», которое встречается только в иностранных

источниках (Rose Point, 74°45' ю. ш., 136°45' з. д.). Самостоятельного названия территория не имела.

26 февраля 1980 года в период 25-й САЭ к кроме однолетнего припая в районе мыса Беркс подошел дизель-электроход «Гижига». Начались работы по созданию советской антарктической станции Русская. 9 марта над ней подняли Государственный флаг СССР. Круглогодичная научная работа продолжалась здесь 10 лет, затем станция была законсервирована. Сезонные научные исследования возобновились после 2008 года, планируется возобновить регулярные наблюдения и после обновления инфраструктуры перевести полевую базу в разряд круглогодичных российских антарктических станций. Ведется планомерная научная работа по изучению оазиса Будрецкого.

### **АРНОЛЬД БОГДАНОВИЧ БУДРЕЦКИЙ (15 АПРЕЛЯ 1928 Г. — 28 ИЮЛЯ 2020 Г.)**



Арнольд Богданович Будрецкий родился в Ленинграде 15 апреля 1928 года. Его отрочество пришлось на суровые годы Великой Отечественной войны, когда он узнал все тяготы жизни во время блокады и в эвакуации. В 1946–1949 годах Арнольд Богданович учился в Ленинградском арктическом училище. По его окончании был направлен в Тиксинский радиометеорологический центр, где проработал до 1964 года на полярных станциях Остров Котельный и Столб. Он был техником, аэрологом, начальником станции.

В 1964 году получил приглашение возглавить коллектив антарктической станции Молодежная в ходе работы 10-й САЭ и перешел на работу в ААНИИ. За этим последовало участие в 13-й САЭ (1967–1969) на станции Беллинсгаузен и 16-й САЭ (1970–1972) на станции Ленинградская. А.Б. Будрецкий возглавлял строительство этих новых советских антарктических станций. Потом он зимовал на станциях Ленинградская (19-я САЭ, 1973–1975), Мирный (23-я САЭ, 1977–1979), Восток (25-я САЭ, 1979–1981; 28-я САЭ, 1982–1984; 33-я САЭ, 1987–1989), снова Беллинсгаузен (31-я САЭ, 1985–1987), Новолазаревская (35-я САЭ, 1989–1991). Всего в его трудовой биографии 10 антарктических зимовок. Особо следует выделить работу А.Б. Будрецкого на станции Восток

в период 28-й САЭ (1982–1984) — его задачей было восстановление работы станции после пожара.

А.Б. Будрецкому довелось снова поработать в Арктике в 1976–1977 годах: он возглавил коллектив зимовщиков 1-й смены научной дрейфующей станции «Северный полюс-23».

С начала 1992 года Арнольд Богданович являлся главным специалистом оперативной группы логистического центра Российской антарктической экспедиции (РАЭ). Начиная с 39-й РАЭ (1993–1994) он участвовал в 15 сезонных экспедициях (43, 45, 47–58-я РАЭ — до 2013 года) на борту научно-экспедиционного судна ААНИИ «Академик Федоров», являясь начальником сезонной экспедиции, его заместителем, начальником отряда сезонных операций, логистиком. В должности ведущего специалиста РАЭ он работал в межэкспедиционный период вплоть до 27 июня 2019 года, когда вышел на пенсию. Стаж работы, посвященной полярным областям, составил 55 лет, а общий трудовой стаж — 75 лет.

Имя А.Б. Будрецкого неразрывно связано с изучением Антарктики, во многом благодаря ему в 1990–2010-е годы успешно проводились российские антарктические экспедиции.