



Папуанские пингвины строят гнёзда из мелкой гальки<sup>1</sup>, нередко воруют её из соседних гнёзд<sup>2</sup>.

## Охрана папуанских пингвинов

Папуанские пингвины (*Pygoscelis papua*) обитают, размножаются и добывают корм в водах Антарктического полуострова, выдающегося на север в сторону Южной Америки, а также у ряда субантарктических островов. Хотя численность популяции папуанских пингвинов остается стабильной, деятельность человека может существенно повлиять на её дальнейшее состояние.

### О папуанских пингвинах

Около 387 000 гнездящихся пар папуанских пингвинов обитают на Антарктическом полуострове, Фолклендских (Мальвинских) островах и на острове Южная Георгия<sup>3</sup>. Рост папуанских пингвинов достигает 76 см (около 2,5 фута), а вес — от 4,5 до 8,5 кг (около 10–18 фунтов). Их можно узнать по красно-оранжевому клюву и лапам, цвет которых варьируется от розового до оранжево-красного.

Международный союз охраны природы (МСОП) классифицирует папуанских пингвинов как находящихся в состоянии, близком к угрожаемому. Несмотря на рост численности отдельных колоний, прочие стремительно сокращаются, и не исключено, что виной тому стала деятельность человека<sup>4</sup>.

---

## Знаете ли вы?

- В период размножения папуанские пингвины, как правило, моногамны<sup>5</sup>.
  - В рацион питания папуанских пингвинов входят как ракообразные, так и рыба. Самки поедают больше антарктического криля, чем самцы<sup>6</sup>.
- 

## Среда обитания и угрозы

Вмешательство человека и ухудшение состояния среды обитания — главные угрозы здоровью популяций папуанских пингвинов. Развитие туризма и других видов коммерческой деятельности (например, нефтеразведки, рыболовства и сбора яиц), вблизи мест обитания папуанских пингвинов отрицательно сказывается на их возможности размножаться и добывать пищу<sup>7</sup>.

## Возможные меры защиты

Защита гнездящихся колоний папуанских пингвинов критически важна для выживания этих птиц. Посещение мест их обитания, будь то для отдыха, в научных или коммерческих целях, усиливает загрязнение окружающей среды и привлекает морской транспорт, а это в свою очередь может повлиять на способность пингвинов добывать пищу. Благотворительный фонд Пью рекомендует:

- создать морские заповедники для охраны пищевых ресурсов и мест кормления папуанских пингвинов;
- внедрить упреждающие методы управления промыслом антарктического криля;
- надлежащим образом контролировать туристическую деятельность, не нанося вреда местам кормления и гнездования пингвинов.

Комиссия по сохранению морских живых ресурсов Антарктики (АНТКОМ) — международный орган, в состав которого входят 24 государства и Европейский союз. АНТКОМ уполномочена создавать крупные и полностью защищенные морские заповедники в водах Антарктики. Комиссии необходимо принять практические меры, с тем чтобы способствовать снижению угроз для этих пингвинов и их защите в будущем.



## Места обитания папуанских пингвинов



### Угрозы:

Рыболовство и перелов рыбы

### Популяция:

387 000 гнездящихся пар

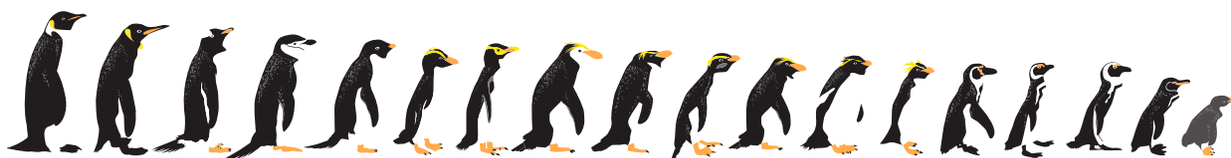
### Категория МСОП:

Состояние, близкое к угрожаемому

Основной ареал обитания папуанских пингвинов — Антарктический полуостров, Фолклендские (Мальвинские) острова и остров Южная Георгия.

## Сноски

- 1 Animal Diversity Web, "Pygoscelis Papua (Gentoo Penguin)" (сайт «Разнообразие животного мира», раздел «Pygoscelis Papua (папуанский пингвин)», на англ. яз.), [http://animaldiversity.ummz.umich.edu/accounts/Pygoscelis\\_papua](http://animaldiversity.ummz.umich.edu/accounts/Pygoscelis_papua) (ссылка по состоянию на 24 июля 2014 г.).
- 2 Oiseaux-Birds.com, "Gentoo Penguin" (сайт Oiseaux-Birds.com, раздел «Папуанский пингвин», на англ. и фр. яз.), <http://www.oiseaux-birds.com/card-gentoo-penguin.html> (ссылка по состоянию на 24 июля 2014 г.).
- 3 Heather J. Lynch, "Gentoo Penguins (*Pygoscelis papua*)," in Penguins: Natural History and Conservation, ed. Pablo Garcia Borboroglu and P. Dee Boersma (Хизер Дж. Линч, «Папуанские пингвины (*Pygoscelis papua*)» в справочнике «Пингвины: Естественная история и сохранение видов» под редакцией Пабло Гарсия Борборолу и П. Дии Боэрсма, на англ. яз.). Seattle: University of Washington Press, 2013, 75.
- 4 International Union for Conservation of Nature Red List of Species, "Pygoscelis papua" (Красный список находящихся под угрозой видов Международного союза охраны природы и природных ресурсов, Pygoscelis papua, на англ. яз.), <http://www.redlist.org/details/22697755/0> (ссылка по состоянию на 7 марта 2014 г.).
- 5 J.P. Croxall and L.S. Davis, "Penguins: Paradoxes and Patterns," Marine Ornithology 27 (1999): 2 (Дж. П. Кроксолл и Л. С. Дэвис, «Пингвины: парадоксы и закономерности», справочник «Морская орнитология», на англ. яз.), [http://www.marineornithology.org/PDF/27/27\\_1.pdf](http://www.marineornithology.org/PDF/27/27_1.pdf).
- 6 Australian Antarctic Data Centre, "Taxon Profile: Pygoscelis papua papua papua" (Австралийский центр антарктических данных, «Таксономический профиль: Pygoscelis papua papua papua», на англ. яз.), [https://data.aad.gov.au/aadc/biodiversity/taxon\\_profile.cfm?taxon\\_id=66969](https://data.aad.gov.au/aadc/biodiversity/taxon_profile.cfm?taxon_id=66969) (ссылка по состоянию на 7 марта 2014 г.).
- 7 BirdLife International, "Gentoo Penguin *Pygoscelis papua*" (международный журнал «Жизнь птиц», «Папуанский пингвин *Pygoscelis papua*», на англ. яз.), <http://www.birdlife.org/datazone/speciesfactsheet.php?id=3850> (ссылка по состоянию на 7 марта 2014 г.).



---

## Как помочь папуанским пингвинам (на англ. яз.):

[pewtrusts.org/penguins](http://pewtrusts.org/penguins)

---

**Контактное лицо:** Андреа Кэвана, директор всемирной программы по охране пингвинов

**Почта:** [akavanagh@pewtrusts.org](mailto:akavanagh@pewtrusts.org)

---

**Благотворительный фонд Пью** опирается на силу научных знаний в решении сложнейших проблем современности. Организация применяет скрупулезные аналитические методы, направленные на совершенствование государственной политики, осведомление общественности и стимулирование гражданского общества.