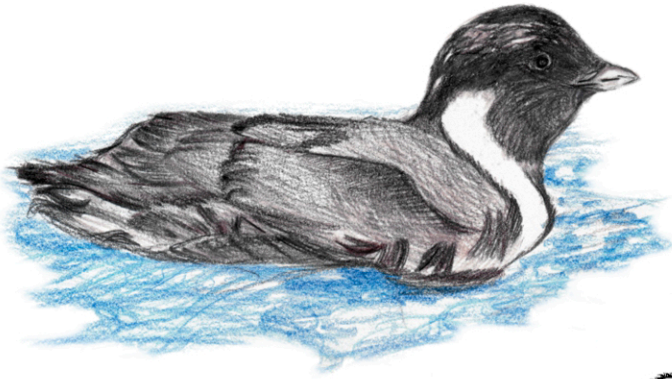


ОБЫКНОВЕННЫЙ СТАРИК

Семейство Чистиковые

48 см

10 лет



ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ

Благодаря цепким когтям птицы хорошо лазают даже по почти вертикальной поверхности.

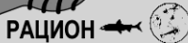


расщелины скал, ниши под камнями и кочками, норки

до 50 м

РАЦИОН

УГРОЗЫ



БЕЛОБРЮШКА

Семейство Чистиковые

53 см

10 лет



ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ

Предпочитают тёмное время суток, когда к поверхности моря поднимается их излюбленная добыча – мелкий планктон.



расщелины скал, ниши под камнями и кочками, старые норки

до 50 м

РАЦИОН

УГРОЗЫ



ОЧКОВЫЙ ЧИСТИК

Семейство Чистиковые

69 см

10 лет



ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ

Прежде чем проглотить добычу или улететь с ней к гнезду, птица непременно прополощет ее в воде.

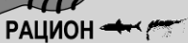


расщелины в скалах и почве, на камнях

до 20 м

РАЦИОН

УГРОЗЫ



ТОŦКОКЛЮВАЯ КАЙРА

Семейство Чистиковые

73 см

30 лет



ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ

У кайр яйца грушевидной формы – они держатся на уступе как неваляшки и не падают. У птенцов с рождения есть «чувство края».

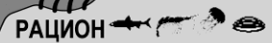


скальные карнизы

более 100 м

РАЦИОН

УГРОЗЫ



БОЛЬШАЯ КОНЮГА

Семейство Чистиковые

49 см

10 лет



ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ

Перья в области шеи выделяют характерный цитрусовый запах, который люди ощущают на расстоянии около 1 км от колонии.



скальные расщелины, на камнях

до 20 м

УГРОЗЫ



РАЦИОН



ТУПИК-НОСОРОГ

Семейство Чистиковые

65 см

20 лет



ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ

Обладает великолепным зрением: прекрасно видит как на суше, так и под водой.



норки

до 60 м

УГРОЗЫ



РАЦИОН



ИПАТКА

Семейство Чистиковые

58 см

20 лет



ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ

Эта птица не может взлететь с горизонтальной поверхности, взлетает только с крутых склонов. Зато прекрасно «летает» под водой, продолжая размахивать крыльями после погружения.



норки

до 50 м

УГРОЗЫ



РАЦИОН



БУРГОМИСТР

Семейство Чайковые

165 см

22 года



ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ

По-хозяйски ведёт себя на птичьем базаре, собирая «дань» в виде яиц и птенцов у других птиц. Так он регулирует численность птиц.



на вершинах скал, на земле в ямках

до 50 м

УГРОЗЫ



РАЦИОН



ТИХООКЕАНСКАЯ ЧАЙКА

Семейство Чайковые

160 см

50 лет



ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ

Коварный сосед по колонии любит разорять оставленные без присмотра гнёзда своих соседей.

вершины скал, карнизы, среди камней, в углублениях, на земле среди травы

УГРОЗЫ

РАЦИОН

МОЁВКА

Семейство Чайковые

105 см

13 лет



ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ

Выбирает партнера по запаху, чтобы избежать близкородственного скрещивания. Родственников она может узнать по сходному запаху.

скальные обрывы

УГРОЗЫ

РАЦИОН

ПОЛЯРНАЯ КРАЧКА

Семейство Чайковые



84 см

30 лет



ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ

Совершают самое длинное миграционное путешествие среди всех птиц – из Арктики в Антарктику.

гнезда на голой земле на морском побережье и на берегу лагун

УГРОЗЫ

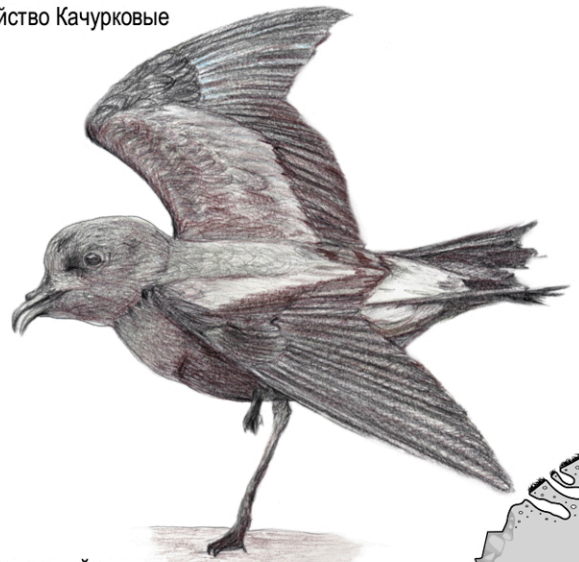
РАЦИОН

СЕВЕРНАЯ КАЧУРКА

Семейство Качурковые

48 см

20 лет



ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ

В старину существовало поверье, что качурки – это души погибших моряков. Отсюда выражение «окочуриться».

норки и расщелины скал

УГРОЗЫ

РАЦИОН

БЕЛОСПИННЫЙ АЛЬБАТРОС

Семейство Альбатросовые



230 см



50 лет



ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ

Могут до 10 лет проводить в море, не прилетая на берег. Спят во время полета.



гнезда на голой земле

РАЦИОН

УГРОЗЫ



ТОПОРОК

Семейство Чистиковые

70 см



20 лет



ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ

У этой птицы язык и внутренняя поверхность клюва удерживают рыбу как крючок, поэтому она продолжает охотиться с добычей в клюве.



норки

до 60 м

РАЦИОН

УГРОЗЫ



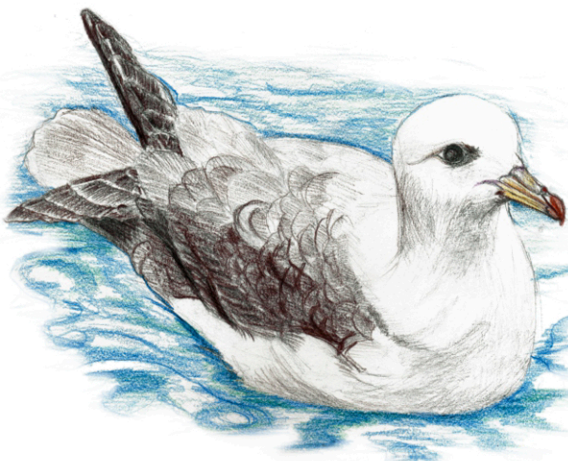
ГЛУПЫШ

Семейство Буревестниковые

112 см



40 лет



ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ

Защищаются от хищных птиц, выбрасывая струю вонючей и липкой жидкости из желудка. Она лишает перья обидчика водоотталкивающего эффекта.



карнизы и плоские скалы



РАЦИОН

УГРОЗЫ



БЕРИНГОВ БАКЛАН

Семейство Баклановых

100 см



20 лет



ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ

Хороший ныряльщик, но у него, в отличие от других морских птиц, намокают перья. После охоты баклан сушится, раскинув крылья.



карнизы и расщелины обрывов

до 20 м

РАЦИОН

УГРОЗЫ

