

# Посланцы Древней Берингии

**Остров Врангеля находится на самом северо-востоке нашей страны. Арктика – суровый край. Казалось бы, какое может быть обилие птиц в этом суровом краю?**

**Природа в свое время пощадила этот уникальный остров: в период великих плейстоценовых оледенений территория острова оставалась свободной от ледниковых щитов. Животный и растительный мир этого кусочка Арктики не был стерт ледниками, не оказался затопленным морем. Благодаря этому остров донес до наших дней почти неизмененной природу Арктики времен Древней Берингии – суши, которая в эпоху плейстоцена связывала Азию и Северную Америку в единый континент.**

## ВСЕ – В УБЕЖИЩЕ!

В те времена горная страна, ставшая впоследствии островом Врангеля, была расположена на стыке двух огромных речных систем – реки Колымы с запада и каньона Геральд с востока. Речные системы – основные магистрали распространения видов животных и растений. В регионе Берингии эти потоки сходились вокруг будущего острова Врангеля. Периодические затопления берингийской суши в межледниковые периоды приводили к географической изоляции этой горной страны с концентрированным

уступах восточного берега у мыса Гаваи.

В первой половине мая вслед за чистиками к острову прилетают толстоклювые кайры. Эти птицы гнездятся колоссальным базаром на восточном побережье у мыса Уэлинг. Они беспрестанно носятся у скал, то садясь, то поднимаясь ввысь. Вместе с кайрами на мысе Уэлинг гнездится и обыкновенный баклан.

Всю первую половину мая на остров слетаются различные тундровые птицы. Прилетают несколько видов куликов: тулес, его тоскливая брачная песнь разносится по всей тундре, песочник

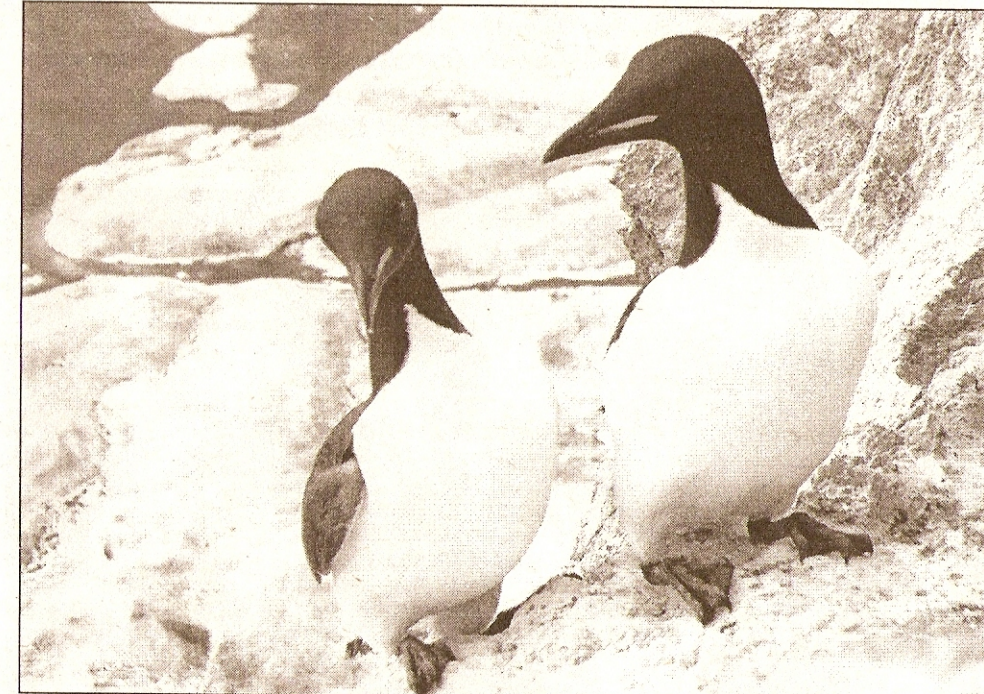
поминающие трель жаворонка. Подорожник вьет свое гнездо в таких укромных местах, где найти его почти невозможно. В начале мая на острове появляется белая сова – главный пернатый хищник заповедника. Эта красивая летающая днем птица с пронзительными желтыми глазами охотится в основном на леммингов. Когда грызунов нет, совы переключаются на куропаток, уток, куликов и морских птиц. Оперение самца белое, самка – пестрая. Затем летят различные чайки: первыми летят бургомистры, за ними – серебристая и белая чайки, моевка и вилохвостая чайка и, наконец,

в тунdre обнажена, спрятаться некуда, а врагов много. В воздухе беспрерывно шныряют поморники и чайки, по земле снуют неутомимый песец. Поморники, чайки и совы сами могут защитить свои гнезда от непрошеных гостей, поэтому они гнездятся на открытых местностях. Яйца поморников и чаек имеют также защитную окраску. Белые гуси и черные казарки гнездятся большими стаями. Гнездования гусей достигают больших

гнездо исключительно из пуха. Чайки, кроме крачки, гнездятся исключительно на скалах совместно с чистиками и белогрудыми кайрами. Поздней осенью появляется большое количество морянок.

Толстоклювые кайры, чистики полярные, моевки, ипатки, берингов баклан, бургомистр – образуют на острове огромные птичие базары. Общее количество этих птиц составляет около 300-500 тысяч ежегодно.

Розовую чайку исторически точно описал Олег Куваев в повести «Птица капитана Росса». Из-за этой удивительно красивой птицы Росс пережил немало волнений. Он обнаружил ее в 1823 году на одном из островов Канадского архипелага. Чучела невиданных птиц доставили в орнитологическую коллекцию Британского музея, где они произвели сенсацию. Несколько десятилетий орнитологи искали розовых чаек.





биологическим разнообразием, превращая ее в остров, как убежище для экосистем, флоры и фауны плеистоценовой Арктики.

В настоящее время на суше и в акватории учеными зарегистрировано 169 видов птиц.

Зимой на острове почти совсем нет птиц. Постоянными жителями являются вороны, но и их не так уж много. Иногда остается зимовать полярная сова. Совы остаются зимовать лишь тогда, когда летом бывает обилие леммингов – пищи.

Первыми на остров Врангеля прилетают маленькие изящные пурпурки. Они появляются в первой половине апреля. Каждый год зимующие инспектора-полярники с нетерпением ждут появления первых птиц.

В конце апреля на остров прилетают чистики, или их по-другому называют «краснолапки». Они появляются, прежде всего, в

исландский, весной он обитает возле жилья, а потом уходит в центр острова и там гнездится. В это же время прилетают поморники. На острове Врангеля гнездится два вида поморника: малый острохвостый и средний поморник «хочутун» со своеобразной формой хвоста: два пера хвостового оперения значительно длиннее остальных и повернуты вертикально к плоскости хвоста в виде «бантика» – так и зовут его «поморник с бантиком». Иногда в полете этот поморник создает крик, напоминающий хохот человека, отсюда и название «поморник-хочутун».

Затем на острове появляются чечетки. Они хлопотливо собирают всякую всячину, носят ее под карниз жилого дома или под какой-нибудь ящик и заботливо выют там свое гнездо. В это же время появляется в тундре подорожник. Он радуется жизни и поет своей подруге звонкие песни, на-

прилетает на остров красивая длиннохвостая крачка.

В середине мая каждый год из Северной Америки на остров летят белые гуси. Создание заповедника было тесно связано с необходимостью охраны уникальных гнездовых белых гусей. Академик Паллас впервые описал белого гуся в 1769 году, назвав его обыкновенным вилем, населяющим арктическое побережье. На острове Врангеля первым исследовал белых гусей профессор Е. Сыроежковский.

Гаги прилетают в начале июня, а за ними – морянки. В небольшом количестве появляются на острове гагары белоклювые, чернозобые и краснозобые. Изредка на остров прилетает гага сибирская. Каждый год у берегов острова появляется довольно большое количество гаг-гребенушек.

Прилетев, птицы сразу начинают устраивать гнезда. Местность

размером. Белые гуси выстилают свои гнезда смесью пуха и сухой травы, а черные казарки – исключительно пухом. Пух для гнезда самка выщипывает сама у себя на груди и животе. Гуси откладывают до шести яиц. Обычно гуси гнездятся ближе к гнездам белой совы. Если бы этого не было, гнезда гусей беспрестанно подвергались бы нападению разных хищников: песцов, крупных чаек, ворон. Под защитой совы гуси спокойно гнездятся и выводят своих птенцов. Хищническая охота и сбор яиц в неумеренном количестве привели к тому, что ныне белые гуси сохранились лишь на острове Врангеля, некоторых малонаселенных островах Канадского арктического архипелага и в Западной Гренландии. Численность белых гусей на острове Врангеля сейчас насчитывает примерно 120 тысяч особей. Улетают гуси с острова в конце августа.

Сова устраивает свое гнездо на вершинах небольших холмиков или на выступе террасы. Совы откладывают до десятка яиц. В отличие от других птиц, самка совы во время высиживания редко покидает гнездо. Обыкновенная гага является традиционным объектом охоты белой совы на зимовках, в гнездовой период совы начинают охотиться на гаг при недостатке леммингов. При низкой численности леммингов гага обыкновенная на острове Врангеля является обязательной составляющей рациона размножающихся сов.

Бургомистры выбирают для своих гнезд концы песчаных кос, небольшие песчаные островки или карнизы обрывистых берегов, где гнездятся совместно с кайрами. Позже всех выет гнездо гага тихоокеанская. Она селится на острове, как правило, в одиночку. Гнездится и в тундре, и на косах, часто вблизи жилья. Гага устраивает

## ТАИНСТВЕННАЯ ЧАЙКА

Осенью, если повезет, у берегов острова можно полюбоваться самыми редкими, таинственными и прекрасными созданиями Арктики – розовыми чаеками. Это небольшие птицы. Они изумительно красивы: клюв черный, спина и хвост сизые, ноги красные, вокруг шеи – черное ожерелье, а на голове, груди и брюшке – нежно-розовый отлив. С середины сентября и до середины октября этих изящных чаек можно наблюдать вдоль побережья от мыса Блоссом до бухты Сомнительная и Роджерс. Розовая чайка появляется у берегов острова Врангеля не ежегодно и в небольшом количестве. Наиболее массовая миграция наблюдалась в 1987 году, тогда на мысе Блоссом и в бухте Сомнительной в течение месяца удалось зарегистрировать более 700 птиц.

Однако никто и нигде не видел их гнездований, яиц, птенцов. Лишь в конце XIX века Черскому удалось встретить их в низовьях Колымы. Первото��атель рода розовых чаек профессор С. Бутурлин в 1905 году писал: «Розовая чайка как будто навсегда сохранила в своем оперении отблеск бесконечных зорь и прекрасных северных сияний». Численность розовых чаек очень незначительна. Своим присутствием розовые чаики оживляют белое безмолвие полярного океана. Поэтому нужно приложить все усилия и проявить большую заботу, чтобы сохранить это изумительное украшение нашей северной природы.

**Люция БЕРЕЗЮК,**  
заместитель директора  
заповедника «Остров  
Врангеля», член РГО.  
Фото из архива  
заповедника.

