

Черноголовый хохотун – жемчужина фауны России

Озера и водохранилища Маньча в летнее время дают приют множеству разнообразных птиц из семейства Чайковых. Здесь выводят птенцов четырех вида чаек, а также семи видов крачек – этих более мелких и изящных представителей семейства.

Среди всех этих пернатых пальмы первенства бесспорно заслуживает черноголовый хохотун. Птица эта поистине замечательна во всех отношениях. Начать с того, что черноголовый хохотун – чайка на диво крупная, заметно превосходящая по величине всех прочих своих близких родичей, гнездящихся бок о бок с ней на озерах юга России. Матерый самец не уступит в размерах небольшому гусю. Размах крыльев такого красавца составляет подчас полтора метра, а вес может достигать 2 кг. Внешний вид взрослого хохотуна весьма эффектен: угольно-черная голова резко контрастирует с белоснежным оперением шеи, груди и брюшка и с голубовато-серым цветом спины и крыльев. Строгость этого элегантного наряда подчеркивается яркостью желтых лап и мощного клюва, оранжевого у основания и кроваво-красного на конце.

Одним словом, выглядит черноголовый хохотун довольно-таки внушительно. Солидные размеры чайки и ее массивный клюв с крючковой вершиной наводит на мысль, что птица эта при случае вполне сможет постоять за себя. И, в самом деле, немного найдется пернатых хищников, которые решились бы напасть на хохотуна в воздухе, чтобы одолеть его в честной борьбе. Например, болотный лунь, который регулярно промышляет охотой на птиц в тех самых местах, где гнездится черноголовый хохотун, сильно уступает тому и в размерах, и в силе.

И все же, как это ни странно, черноголовый хохотун, несмотря на всю силу своих мышц и клюва, на поверку оказывается существом довольно-таки беззащитным. Во всяком случае, хохотуны часто не в состоянии защитить свое потомство от созданий гораздо более слабых, для которых яйца и птенцы наших чаек служат привлекательной и легкой добычей.

Такая уязвимость потомства хохотунов для любого дерзкого хищника во многом объясняется весьма своеобразной манерой гнездования этих чаек. В отличие от большинства прочих чайковых птиц, у черноголовых хохотунов семейные парочки устраиваются весной на жительство в тесной компании друг с другом. Обычно гнезда хохотунов расположены в их поселении чрезвычайно кучно, часто на расстоянии от полуметра до метра одно от другого. Если учесть, что такое поселение зачастую объединяет несколько сот, а порой – и несколько тысяч пар, понятно, что оно не может остаться незамеченным для любителей полакомиться яйцами и птенцами чаек.

Огромное скопление хохотунов на ограниченной площади уже издалека выдает свое присутствие нестройным хором голосов, басистое звучание которых смешивается в сплошной глухой рев, который под стать скорее каким-то крупным млекопитающим, чем заурядным пернатым. Не менее заметной выглядит и сама колония с близкого расстояния. Если большинство других чаек ухитряются даже в открытой местности расположить гнезда так, чтобы они были как можно менее заметны, черноголовые хохотуны даже и не пытаются прибегнуть к этой хитрости. Их недавно выстроенные гнезда, материалом для которых служат черно-бурые водоросли, темными пятнами выделяются на фоне желтовато-серой поверхности солончака, лишенной даже скудной травянистой растительности. Вскоре после того, как самка отложила яйца, края гнезда становятся белыми от жидкого помета насиживающих птиц, которые испражняются, не покидая кладки. В этом отношении хохотуны также отличаются от большинства других видов чаек, избегающих пачкать пометом края гнезда, дабы не сделать его заметным для непрошенных гостей.

Собственно говоря, парочке хохотунов и нет нужды маскировать свое гнездо, поскольку оно все равно без труда будет найдено хищником, который либо целенаправленно разыскал плотное поселение этих чаек, либо набрел на него случайно. Вероятно, по той же самой причине - «все равно не спрячешься!» - птенцы черноголового хохотуна лишены пятнистой покровительственной окраски, характерной для большинства других видов чаек, которые стремятся как можно лучше надежнее спрятать свое гнездо от посторонних нескромных глаз. Белые либо светло-палевые птенцы хохотуна видны издалека.

Итак, хохотуны столь беспечны, что откровенно выставляют на всеобщее обозрение все самое ценное для любвеобильных родителей - и гнездо с кладкой, и беспомощных птенцов. Но, быть может, это происходит в расчете на то, что при появлении врага взрослые члены колонии смогут дать жесткий отпор любому неприятелю, собравшись вместе и пустив в ход свои крепкие, устрашающие с виду клювы.

Оказывается, ничуть не бывало! На поверку выясняется, что хохотуны – создания довольно робкие и, к тому же, совершенно не склонные действовать сообща. Если вам случится посетить колонию хохотунов, вы будете удивлены тем, насколько покорно эти столь внушительные на вид птицы улетают прочь, не делая ни малейшей попытки хотя бы припугнуть нарушителя спокойствия. В этом отношении грозные на вид, массивные хохотуны не идут ни в какое сравнение с прочими видами чайковых, которые при всех обстоятельствах склонны отчаянно защищать свое потомство. Средних размеров чайка-хохотунья и даже миниатюрная речная крачка свирепо пикируют на человека в окрестностях своего гнезда, пытаясь запугать пришельца вопреки очевидному неравенству сил. В отличие от этих отважных созданий черноголовые хохотуны явно не рискуют подвергать себя лишней опасности, предпочитая переждать где-нибудь неподалеку, пока человек не покинет их поселение.

Столь же беспомощными оказываются эти большие чайки, если в колонию повадился какой-нибудь не столь уж крупный четвероногий хищник. Лисица, обнаружившая поселение хохотунов, может почти полностью опустошить его за одну-две ночи. В тех местах, где размножились одичавшие домашние кошки, они также без труда добывают пропитание в колониях хохотунов, таская оттуда по ночам маленьких птенцов.

Будучи столь робкими созданиями в те минуты, когда следует дать отпор внешним врагам, хохотуны весьма агрессивны во взаимоотношениях друг с другом. Теснота в колонии отнюдь не способствует установлению добрососедских отношений. Насиживающий кладку хохотун, оказавшийся почему-либо недовольным хозяином ближайшего гнезда, лишь чуть-чуть не дотянется до своего недруга, чтобы нанести ему весьма ощутимый удар клювом. Подобные конфликты возникают в колонии очень часто, и тогда можно видеть, как две или три чайки, сидящие на гнездах неподалеку друг от друга, делают угрожающие выпады в направлении своих соседей широко раскрытыми

крючковатыми клювами. Горе тому птенцу, который рискнул прогуляться, покинув на время свою колыбель. Если он невзначай оказался рядом с чужим гнездом, сидящая на нем чайка не упустит случая ударить малыша клювом. Как правило, такое нападение заканчивается гибелью птенца.

Крупный самец хохотуна способен проглотить убитого им маленького птенца целиком. Такое нередко случается в тех колониях, что расположены за десятки километров от охотничьих угодий, куда чайки летают на рыбалку. В подобной ситуации они всегда испытывают нехватку корма для себя и для выводка. Поэтому особь-каннибал не упустит случая покормить своих отпрысков мясом проглоченного ею птенца. Чайка время от времени отрывает его трупик, успевший частично перевариться в желудке убийцы, и позволяет деткам отклеивать от добычи по кусочку, пока те не насытятся. После этого кормилица отправляет остатки трапезы назад в свой желудок – до следующего сеанса кормления птенцов. Точно так же хохотуны кормят молодых крупной рыбой, которую охотник доставляет издалека в колонию в своем желудке.

Подчас взрослые черноголовые хохотуны уничтожают намного больше птенцов из числа тех, что вывелись в колонии, чем это делают промышляющие здесь хищники-чужаки, среди которых главное место занимают смелые и коварные чайки-хохотуньи. Эта хищница не упустит случая утащить яйцо из гнезда хохотуна или поймать птенца, что легко сделать в то время, пока его родители выясняют отношения с соседями.

Нетрудно убедиться в том, что обычай хохотунов селиться очень плотными колониями не приносит им никаких явных выгод. Эти пернатые не прибегают к коллективной защите своих гнезд от хищников, которые воспринимают колонию как богатый склад провизии, в котором можно хозяйничать почти бесконтрольно. Столь же беспардонно ведут себя по отношению к хохотунам люди-браконьеры, которым даже однократное посещение колонии сулит реальную возможность собрать за короткое время сотни вкусных яиц, каждое величиной почти что с гусиное.

Уязвимость черноголового хохотуна для врагов ставит этот вид под реальную угрозу постепенного вымирания. И хотя в наши дни большие колонии хохотунов еще существуют на островах Черного и Каспийского морей, а также на некоторых крупных озерах юга Западной Сибири и Центральной Азии, птицу

эту можно считать сравнительно редкой. На юге России общая численность черноголового хохотуна не превышает, вероятно, 10-15 тысяч пар. Поэтому каждый любитель природы может лишь радоваться тому, что черноголовый хохотун внесен в Красные Книги многих стран, на территории которых он обитает.

Е.Н.Панов, профессор