



“REMEZ”

№75

Июнь 2018 г.

Ксерокс - газета

общества любителей птиц



Информация

«Ремез»

ИНТЕРЕСНЫЕ ВСТРЕЧИ

Впервые на Сорбулакской системе озёр 6 мая 2018 г. встречена **каравайка**. **Александр Катунцев** сфотографировал там стаю из 21 особи.



Новый вид для Казахстана! **Александр Беляев** 9 мая 2018 г. во впадине Карагие (Мангистаусская обл.) сфотографировал **короткопалого воробья** *Carpospiza brachydactyla*. Это около 600 км от ближайшего места гнездования в Туркменистане.

(www.birds.kz)



В Калбинском Алтае, в 10 -12 км западнее с. Самарское (Самарский район) 6 июня 2018 г. **Константин Прокопов** и **Сергей Стариков** наблюдали массовое скопление **чёрных коршунов** (фото). Около 200 особей сидели на строительных конструкциях и крышах хозяйственных построек. Такое скопление связано, видимо, с забоем скота.



Впервые для Тянь-Шаня в Заилийском Алатау 21 мая 2018 г. **Василием Федоренко** найдено гнездо **земляного дрозда** с кладкой из 6 яиц (фото). В июне птенцы благополучно вылетели.

(Facebook)



В центре Алматы на высотном здании в июне 2018 г. **Санжар Абдихалык** обнаружил колонию **белобрюхих стрижей**.

Фото Г. Дякина

ЗАБОТ - ПОЛОН РОТ

В июне птиц скрывают пышные зелёные кроны. Присутствие пернатых обнаруживается лишь по голосам. Отовсюду слышатся свисты, стоны, чириканье, карканье, чеканье, скрипы, трели. А в голоса взрослых вплетаются нежные голоса птенцов. Звучит лесная симфония.

Это упражняются иволги, зяблики, дрозды-рябинники, галки, сороки, серые вороны, кукушки, полевые воробьи, зелёные пеночки, князьки, большие синицы.



Сидит на ветке тополя птенец дрозда-рябинника. Терпеливо ждёт корм от родителей. Взрослые птицы живыми гранатами мелькают среди ив, берёз и тополей. Почувствовав близость родителей, птенец начинает волноваться, вытягивает шею, машет неокрепшими крылышками, кричит, перепрыгивает с ветки на ветку.

«Осторожно. Упадёшь. Это не тебя ли поджидает внизу прибежавший откуда-то кот? Берегись! Из шести птенцов ты остался в живых один. Остальные заплатили дань пресловутой борьбе за существование», - мысленно советую я птенцу. Наконец, родители всё же исхитрились всунуть в открытый рот птенца лакомую личинку.

Ежеминутно прилетает к своим деткам малый пёстрый дятел. Его гнездо прячется в дупле старого тополя. В сопровождении каравана птенцов водную гладь рассекает утка-кряква.

А у зимородка гнездо находится в глинистом обрыве карьера, в норе. Часами можно любоваться этим живым, летающим изумрудом. И не надоест!

«Три часа дежурю у карьера, а хорошего снимка зимородка так ещё не сделала», - сетует страстная любительница птиц Римма Ивановна Ким, которую я часто встречаю на экскурсии в приречных зарослях Ульбы и Иртыша.

Июнь - время выкармливания птенцов, когда у взрослых птиц, в прямом смысле этого слова, забот - полон рот.

Желанная пора наступила и для бёдовочеров - любителей птиц. Вот и бродят они, вооружившись фотоаппаратами, видеокамерами, биноклями.

Какое же это чудо - рождение новой жизни, новой любви.

СТАРЫЙ ТОПОЛЬ



Шумят на ветру молодые тополя, источая всем своим видом благополучие, мощь. В их пышнолистных кронах нашли себе приют разные виды птиц. На всю округу разносятся их звонкие голоса.

А среди величественных тополей, рвущихся в небо, прячется старый, сухой тополь. Он своё уже отшумел. Его ствол изранен мелкими и глубокими, большими и маленькими дуплами. Здесь их хватит всем птицам - дуплогнёздникам: дятлам, поползням, вертишейкам, князькам, большим синицам...

В глубоком узком дупле устроил гнездо малый пёстрый дятел. Ежеминутно прилетает он с кормом к своим голеньким птенчикам. Нырнёт в дупло, и в течение 15-20 секунд общается с голодными детками. А вылетает с капсулой помёта в клюве. Гнездо должно быть сухим и чистым!

И так с раннего утра и до позднего вечера. Представляете, сколько насекомых и их личинок уничтожает этот крохотный дятел за время выкармливания птенцов! А их у него в гнезде бывает до восьми.

К старому тополю постоянно прилетает полевой воробей, рядом крутятся большая синица, князёк, дрозд-рябинник, по стволу ползают пауки, на него садятся бабочки, жук-древогрыз. У всех у них свой интерес к старому тополю.

Выходит, нужны лесу такие сухие, старые деревья. Они - составная часть лесной экосистемы, где всё взаимосвязано.

Константин Прокопов

Фото автора

Любимый тополь

В окрестностях Алматы самый многочисленный дятел – трехпалый, но увидеть его можно только в горах, в словом лесу. Ельники он практически не покидает и уже в плодово-ягодных рощицах низкогорий не встречается. На равнине, где-нибудь на одной из многочисленных лесополос или в парках южной столицы, изредка можно встретить белокрылого и большого пестрого дятла. Только встречи эти, как правило, столь редки, что этих птиц, бывало, не видел годами. Относительно регулярно (1-2 раза в год) я начал встречать «равнинных» дятлов после того, как обнаружив грибные места, я чаще стал появляться на бывших КИЗовских угодьях.

Здесь дятлы обычно кормятся на местной загородной «экзотике» – березах. Когда-то давным-давно работники Института земледелия посадили вдоль двух проселочных дорог молодые березы, очень украсившие эту местность. С тех пор деревья достигли весьма почтенного возраста и роста. Отсутствие в последние годы должного ухода, летняя жара и засуха, постоянные осенние низовые пожары заметно ослабили деревья. Часть из них стала усыхать, в большом количестве на стволах появились насекомые-вредители, и вслед за ними санитары леса – дятлы.



Обычно о присутствии поблизости дятла я узнавал по его деловитой стукотне и только в начале этого лета дятел, наконец, выдал свое присутствие веселой барабанной дробью. Произошло интересное для меня событие в хорошо знакомом месте – там, где к березовой аллее подходит тополевая лесополоса. Но подходит не вплотную: от берез ее отделяет карагачевая мини-рощица метров 20 – 30 шириной и длиной. На первом тополе, сразу за рощицей, дятел несколько раз и воспроизвел свою раскатистую деревянную трель. Барабанил он и после того, как я, приготовив фотоаппарат, по скошенной люцерне подошел к дереву на достаточно близкое расстояние. Как я ни всматривался в переплетение ветвей и листвы, заметить птицу так и не удалось, пока она не перелетела на ствол соседнего тополя. Это оказался белокрылый дятел. Вскоре к нему подлетел второй дятел и, помахивая крыльями, толи поприветствовал его, толи попросил угощения.

Поскольку с восточной стороны увидеть музицирующего на тополе дятла не удалось, я решил зайти с хорошо освещенной вечерним солнцем западной стороны. Когда я подошел к дереву с другой стороны, обнаружил, что тополь-то не простой, а многоквартирный! На стволе виднелись три расположенных наискосок друг над другом входных отверстия. Еще выше, примерно на метр, я вскоре заметил еще два идеально круглых, словно высверленных большим сверлом, отверстия. Вероятнее всего жилым был самый нижний леток, выделявшийся коричневым кольцом недавно срезанной коры. Остальные отверстия были однотонно темные и явно были сделаны дятлами год – два назад, а может и еще раньше. Проверить, что там скрывается за круглыми отверстиями, у меня не было возможности, поскольку дупла располагались на высоте 5-7 метров. Ясно было одно – этот тополь чем-то полюбился дятлам: возможно, своим месторасположением, возможно особой мягкостью внутренней древесины, возможно просто удачным гнездованием предыдущих лет.



Через полчаса, так и не дождавшись дятлов, я отправился домой. То, что мне не удалось увидеть, как барабанит дятел, меня особо не расстроило. Из книг я и так знал, что дятел на самом деле не барабанит, то есть не ударяет часто по увеличивающей громкость звука ветке. А находит хорошо резонирующую, и хорошо вибрирующую ветку, ударив по которой, он просто подставляет клюв. Так что роль барабана, в данном случае исполняет дятел, а роль барабанщика – ветка! Единственно чего я не знал – это то, что дятел может барабанить на том же дереве, где у него дупло.

Как бы там ни было, а этой загородной прогулкой с фотоаппаратом я был вполне доволен: она получилась и удачной, и интересной!

В.Н.Дворянов

Непослушный птенец

Довелось мне выхаживать птенца пустельги обыкновенной, найденного весной у дороги после большой бури. Через два месяца хорошего ухода его было не узнать, из слабого неоперившегося птенца получилась красивая и игривая хищная птица.

Сокол обычно садился на открытую дверь в зал. Когда я уходила из дома, мне надо было закрывать эту дверь, чтобы не оставлять птенца с котом. Но пустельга с двери слетать никак не хотела. Я нашла палку и подносила её к лапам птицы, птенец перешагивал на неё, и я через всю комнату несла эту палку с важно сидевшей



на её вершине птицей до окна. Я прислоняла палку к открытой внутренней створке форточка (наружная часть окна была закрыта, чтоб пустельга не вылетела) и птенец перешагивал на форточку.

Забрав кота с кресла, я спешила выйти из зала, но когда я почти доходила до двери, птица слетала с форточка и в долю секунды оказывалась на том же самом месте – на двери.

Пришлось оставлять в комнате их двоих, пустельгу и кота. Через некоторое время я выпустила птицу на волю.

Заблудился



26 мая 2017 года я поднималась по знакомой тропе к подножию Ивановского хребта. Шла, не спеша, радуясь весне, теплу, изумрудной зелени, первым полевым цветам. В синем небе парили, поднимаясь всё выше и выше 4 взрослых коршуна с подросшими птенцами.

На ветке кустарника сидел седоголовый щегол, пробовал петь. Непрерывно куковала кукушка. Немного пройдя, увидела на ветке поющего соловья. Я остановилась послушать. Он пел долго, вдохновенно. Подул прохладный ветер с гор. Соловей умолк и вдруг я услышала рычание.

Прислушалась. Стало тревожно. Посмотрела в бинокль и примерно в нескольких сотнях метрах от меня на поляне я увидела медвежонка. Я не слышала, чтобы медведи подходили так близко к окраине города. Зная о том, что медведи людей не боятся, я быстро вернулась в город.

Ольга Ерёмна

ЛЫСЫЙ ПЕТУХ

Однажды довелось мне быть свидетелем, как ушастый ёж подкараулил и схватил пробегающую мимо него прыткую ящерицу. Обычно ёжики обездвиживают и умерщвляют свою добычу, кусая её в шейный позвонок, но на этот раз то ли ёж оказался неуклюжим, то ли ящерка слишком проворной, но ухватился он за её длинный хвост. Пытаясь вырваться, она отчаянно совершила несколько боковых движений и развернувшись по оси вокруг туловища, умчалась, оставив ёжика с извивающимся хвостом в зубах. Так я стал свидетелем автотомии - классического примера защитной реакции, когда спасая жизнь, рептилия жертвует частью своего тела.

Когда я поделился этой историей со своими друзьями-натуралистами, то они, ничуть не удивляясь, рассказали мне с десятков случаев, когда им приходилось видеть, как ящерицы спасались, лишившись своего хвоста. Разговор наш на эту тему постепенно перешёл к обсуждению этого явления у других животных. Вспомнили, что схваченный врагом осьминог резким сокращением мускулов отрывает своё щупальце, удерживаемое врагом; рак может с лёгкостью расстаться с клешней, а пауки – с ногами. Восстанавливаться могут утраченные конечности у некоторых земноводных. Из зверьков подобной оригинальностью отличаются акомисы - кайские иглистые мыши, живущие в африканских и средиземноморских странах. Это симпатичные глазастые мышки с большими круглыми ушами, у которых наряду с волосатым покровом на спине имеются иголки, как у наших ежей. Спасая свою жизнь, акомисы полностью сбрасывают всю свою «одежку» вместе с кожей хищнику, спасаясь совершенно «раздетые». Спустя некоторое время кожа и волосатый покров у них быстро восстанавливаются! А у глухарей, рябчиков и других куриных птиц тоже существует необычная защитная реакция организма – стрессовая линька. В случае смертельной опасности, схваченная хищником птица спасается тем, что разом сбрасывает контурное оперение и оставляет врага с кучей перьев в лапах.

- Я сам был свидетелем, когда с перепугу облысел петух, - начал свой рассказ Сергей Васильевич. - Случилось это в школьные годы, когда я жил в Маканчах. Один раз с двоюродным братом Серёжкой вернулись



мы в деревню ночью и он уговорил меня остаться у него ночевать. Было поздно и темно, в доме уже все спали. Стараясь не шуметь, пробрались по ограде к кухонному столу под навесом. Смотрим, а на нём сидит и спит белый петух. Да так крепко спал он, что не услышал, когда мы к нему подошли вплотную. Это был молодой петушок, которого старый петух из ревности по вечерам изгонял из курятника. Поэтому он и ночевал, где придётся. Шутки ради, Серёга взял и схватил его в охапку. Петушок издал душераздирающий вопль, вырвался и скрылся в темноте. Посмеялись мы, перекусили оставленной на ужин едой и легли спать на веранде.

Рано утром я слышал, как отец Серёжки ходит по ограде и громко ругается, объясняя тётушке, что молодой белый петух, которого оставили на замену старому, ни с того, ни с сего, взял и облысел. Будто его кто-то ошипал, так как перья валяются по всей ограде. В конце концов, он высказал предположение, что скорее всего наелся он какой-то отравы и заболел. Когда я вышел на крыльцо, то вместо прежнего красавца увидел жалкое подобие

петуха, точнее, страшилище. Был он полностью «раздетым», а перья остались только на крыльях и хвосте, да ещё несколько пучков торчали на шее и голове. Несчастный и голый, потерявший «лицо», он понуро сидел около курятника и, кажется, утратил интерес к жизни. Даже курочки, увидев его, изображали испуг и убегали в сторону.

- Не могу я больше видеть это позорище, - сказал дядька после завтрака, принёс топор и начал его точить. Чувствуя себя виноватыми, мы сбежали и целый день провели на речке. Вечером, когда вернулись домой, лысого петуха в ограде уже не было.

-От страха сбросил перо, типичная стрессовая линька, у кур такое нередко бывает, - подтвердил всё знающий Фёдор Иванович, которого мы в шутку прозвали «дедом-краеведом». – У меня как-то прямо перед домом ястреб-тетеревятник схватил курицу и хотя петух её сразу же отбил, вся поляна после этой битвы была усеяна множеством белых перьев. Впечатление было такое, как будто кто-то взял и вытряхнул содержимое пуховой подушки. Да и не только у кур, у косачей тоже такое случается. Один раз в лесу увидел я тетёрку на гнезде. Сидела она на яйцах очень плотно и подпустила меня близко. Не удержался я и попытался поймать её, но она как намыленная выскользнула, оставив в руках кучу перьев. А отец мой, помнится, когда рассказывал про ловлю косачей в западни, говорил, что половина из них сама теряла перья со спины и брюха.



Действительно, позднее в одном научном журнале я прочитал, что зоологи, занимавшиеся отловом глухарей для кольцевания, наблюдали случаи, когда после отловов у них случалась большая потеря перьев, а некоторые из них были с лысыми спинами и брюхом. Примечательно, что при повторных отловах через десяток дней, голые места у них были уже густо заросшими свежими пёрышками.

Н.Н.Березовиков

ПТИЦЫ НА ВОДОПОЯХ АЛТАГИРСКОГО ЛЕСА

Обеспечение птиц водопоями является серьезной проблемой для искусственных лесонасаждений на юге Украины, по соседству с которыми отсутствуют естественные источники пресной воды. Особенно остро это стало ощущаться в жаркие летние сезоны 2001-2017 гг., связанные с засухой и крайне редким выпадением осадков. Наши наблюдения проводились в мае – июне в крупных рукотворных лесных массивах Мелитопольщины – Старобердянском, Родионовском и Алтагирском лесах, площадью по 500-1100 га, на юге Запорожской области. Расположены они на берегах Молочного лимана на лессовых и песчаных сухих почвах. Вода в лимане очень соленая, что делает ее непригодной для питья. После сильных дождей на лесных дорогах образуются большие лужи, которые сохраняются 2-3 дня и являются на это время естественными водопоями для лесных птиц. Но такое случалось 1-2 раза в месяц. Поэтому птицы были вынуждены искать другие источники пресной воды, они вылетали из Алтагирского леса к прудам или к речке Ташенак за 1-4 км. Но большинство лесных птиц в июне – июле еще было «привязано» к своим гнездовым участкам и далеко не могли летать. Наблюдения, учеты, отлов и фотосъемка птиц на 6 контрольных водопоях проводились нами из укрытия, с группой школьников из летнего экологического лагеря «Соколяtko». Всего было отловлено и окольцовано свыше 600 птиц 37 видов.



Наиболее охотно птицы посещали искусственные водоемы у водонапорных башен, снабжающими водой жителей села Богатырь из подземных источников. Водопоями для птиц стали мелководные лужи, образующиеся в результате утечки воды при их наполнении или при повреждении труб и кранов. От лесной опушки водопой удалены на 50 м, от ближайших домов – на 100 м. В качестве присады птицы использовали жерди ограждения вокруг башни или небольшие кусты

В Алтагирском лесу в летнее время зарегистрировано пребывание 80 видов лесных птиц, в т.ч. гнездящихся – 65 видов. На искусственных водопоях нами отмечено 45 видов, что составляет 70%. На водопоях в разные сезоны регистрировали в дневное время до 40-240 особей 12-19 видов птиц в течение 1-2 часов наблюдений. После дождей количество прилетающих птиц уменьшалось до 10-20 особей за 1 час; большинство гнездящихся птиц использовали образовавшиеся лужи. Количественно преобладали вьюрковые птицы: зяблик, зеленушка, дубонос, щегол, коноплянка, затем – черный и певчий дрозды, черноголовая славка. В





небольшом числе отмечены скворец, домовый и полевой воробьи, большая синица, лазоревка, мухоловки – серая и белошейка, соловей, зарянка, садовая горихвостка, чернолобый сорокопуд, жулан, обыкновенная овсянка, лесной конек, вяхирь, кольчатая и обыкновенная горлицы, фазан, сойка, славки – серая и завирушка, пеночка-весничка, дятлы - большой пестрый, сирийский и малый пестрый, вертишейка. Птицы посещали водоем с наступлением рассвета и до вечерних сумерек, наиболее интенсивно прилетали с 12 до 16 ч. Кроме типично лесных видов, отмеченных выше, на водоемах встречены садовая овсянка, каменка обыкновенная, деревенская, городская и береговая ласточки, белая и желтая трясогузки, а также черныш, фифи, хохлатый жаворонок, удод. Учет, проведенный 13 июня в первой половине дня

при температуре воздуха 27-30 градусов, показал, что начиная с 9 часов, каждый час на водоем прилетало до 80-190 особей 10-16 видов. На временных лужах на дорогах зарегистрировано 16 -20 видов птиц, до 60-160 особей за 1 час. Полученные данные показывают важность водоемов для зерноядных птиц и их необходимость для насекомоядных видов в жаркие летние часы. При одновременном нахождении на водоеме птиц нескольких видов наблюдались конфликтные ситуации, в стычках доминировали особи крупных видов; мелкие птицы уступали им место. Внутривидовые конфликты между дубоносами разрешались обычно принятием «горизонтальных» поз угрозы. Самцы и самки встречались примерно в равном соотношении. Подсчитывать и наблюдать за птицами из палатки было очень увлекательно, но дожимали жара, духота, комары-кровососы и назойливые мухи. На водоем приходили коровы и козы, пасущиеся рядом. Они с удивлением разглядывали и обнюхивали палатку, пытались заглянуть внутрь, всовывая рогатую голову в смотровые отверстия палатки.

Важность водоемов для заселения искусственных лесов степной зоны подчеркивалась многими исследователями, поэтому рекомендовалось даже устройство специальных прудов и поилок, вмонтированных в лесополосы и леса. Без водоемов обходятся плотоядные птицы, другие виды могут получать влагу из сочных ягод и с животной пищей. Только для зерноядных видов (вьорковые, голубиные и др.) наличие водоемов поблизости является обязательным условием их обитания. В жаркие дни водоемы играют важную роль и как место купания, причем многие птицы совмещают эти процессы. Для дятлов оказались привлекательны водоемы при наличии по соседству деревьев, деревянных или бетонных столбов, служащих им в качестве присады. Установлено, что плотность гнездования лесных птиц, включая дуплогнездников, была в несколько раз выше на участках леса в радиусе до 500 м от водоемов, чем на участках, удаленных за 1-5 км от них.



В Старобердянском и Родионовском лесах, расположенных по берегам малых рек, дефицит водоемов по сравнению с Алтагирским лесом, был незначителен, хотя и в них после дождей птицы охотно посещали лужи на лесных дорогах и гораздо реже вылетали в это время на берега речек.

А. И. Кошелев
Фото автора

ПЕГАНКА (рассказ-быль), окончание

Такое вот снилось в тот день нашему Стёпке... И проснулся он с тяжёлой головой, проснулся вмиг от начавшегося шторма... и поспешил укрыться в колке, схоронившись под сенью берёз. А ненастье бушевало вовсю! Деревья стонали, трава береговая ключьями рвалась и волны били остров, словно игрушечную скорлупку! Опустив глаза, сидел мужик у комля старой берёзы, и курить не мог - промок кисет насквозь, и не было рядышком никого, что бы мог он перемолвиться хоть словом и прижаться в непогоду этакую спиной к спине, как на фронте недавнем! Тоска поселилась необъяснимая в Степане - и захотел он тут же покинуть остров, добраться до села своего и напиться в горькую, закрыв изнутри дверь и пить, что бы пьяным не мог и вспомнить эту злосчастную утку, что покоя не даёт ему даже сейчас - наяву!!! И вдруг... под порывами ветра сильного, под шум листьев берёзовых, услышал Степан отдалённый стон девичий. Вскочил на ноги мужик и тут же увидел метрах в 70-ти, у той самой норы..., девушку! В мокром чёрном платье сидела незнакомка на берегу, близ накатывающихся волн солёных, и гладила свою ногу... Гладила и, как-то печально-убаюкивающе, не-то пела, не-то стонала от всего сердечка: "Аа-аа-аааааа.....Аааа-аааа-аааааа...»!!! Ветер трепал ткань её мокрого платья, длинные волосы словно хотели улететь, а рука - бледно-белая, всё гладила, поглаживала больную ножку: "Ааа-аааа---аааааа...»! На какой-то миг девушка почувствовала взгляд Степана и ... посмотрела на него - ужас охватил нашего мужика! Глаза, большие и чёрные, печально-горестные, и терпящие неимоверную боль, смотрели на него несколько секунд, которых хватило... - и до того седая головешка Стёпки вмиг стала белее снега... "Не смотри!!!-

закричал он и упал без чувств... Долго- ли, коротко-ли пролежал так бездыханный мужик только одно Небо знает! Но когда он очнулся и открыл глаза, то увидел клонившееся к закату большое рубиновое солнце - шторм прошёл и стоял на Чанах полный штиль. "Господи! - думал Степан - За что»??? ... Он быстро собрал свои пожитки, вычерпал из лодки воду и, оттолкнувшись веслом, поплыл в сторону дома. Плыть предстояло долго, возможно, всю ночь и утро, но оставаться на острове Степан больше не мог - боялся он сойти с ума, страх вселился в него из-за раненой утки, и взгляд девушки в чёрном остался теперь в его сердце... навсегда! "Прости меня, Господи! - застонал Степан... Он никогда не верил в Бога, но теперь, сейчас, он понял, что какая-та беда нависла над ним, и только Господь сможет отвести от него эту тёмную силушку!



Уже отплыв от острова с полкилометра, Степан оглянулся и замер, ощутив в себе вновь тот самый страх, а точнее ужас - вдоль берега острова, теперь такого далёкого и словно из какого-то прошлого, сильно прихрамывая на одну ногу, ходила та самая девушка в чёрном. Она иногда останавливалась и смотрела на Степана... и вдруг взметнулась уткой в небо - темнеющее, предночное, и растворилась в облаках...

- Мда уж, - вымолвил я, посмотрев внимательно на деда Илью. Старик сменил искуренную сигарку на новую и попил из фляжки холодной воды: вроде, и не похоже на разыгрыш, подумал я.

- Слушай, дед! А дальше? - я присел рядом с ним - Что потом-то было? А?

Пастух раскуривая махорку, затянулся сильно: "Дальше? ... А потом Степан запил сильно. Пьянствовал и забросил охоту с рыбалкой. Под сырую осень и ушёл от нас всех Стёпка. В море потерялся - проверял сети и не вернулся домой... Так-то, студент!"

- Ну..., бывай парень! - протянул мне свою загорелую сморщенную ладонь дед Илья. "Не убий хромоножкууууууу!"-услышал я под звук его лодочного моторчика: "Мож и повидеашь ещё на своём веку уточку эту!"

Эти слова старика, сказанные напоследок как бы, испугали меня. Не сильно, конечно, да и не серьёзно. Но весь день я потом бродил по лагерю сам не свой - работать не хотелось, хотя началось массовое вылупление птенцов у сизой чайки и нужно было кольцевать молодёжь. Но я, топил крепкий чай у костерка, то просто смотрел на озеро, вспоминая и вспоминая услышанное от пастуха...

И уже вечером, выпив впервые на острове почти стакан "разведёнки", я сказал сам себе: "Мнительный Вы стали, Талгат Кайсарович!.. Время сказок в твоей странствующей жизни прошло уж!!! Красивая история про пеганку - не спорю! Малость жутковатая, но красивая! А пеганок я обижать не буду, естественно! И не потому, что знаю историю про эту уточку, а просто не буду и всё тут!!! Да и приврал пастух мне, наверняка - девушка в чёрном какая-та! Ну, дед Илья!... Попугать решил "студента", значит!"...

На следующий день, а точнее, ранним утром, я приступил к своей основной работе орнитолога. Дел хватало и я стал трудиться в поте лица, тем самым пытаясь приблизить день отъезда с острова по окончании выполненных в этом сезоне исследований. Где-то в подсознании я поймал одну мыслишку у себя – нет-нет, да, порой, вспоминаю о пеганке! Мало того, я уже не брожу тёмными вечерами по берегу почти родного для меня острова, не слушаю крики ночных птиц - сов ушастых, да и вообще стал каким-то оглядывающе-осторожным.

Я не то, чтобы стал бояться всего и всех, но тем не менее это факт... Скажу по секрету - я чаще стал бывать у гнезда, точнее, норы, где поселилась пара пеганок и вот-вот у них должны были вылупиться птенцы, утята, то есть. Издали, усевшись на плавник, я пристально наблюдал за норой, за самими птицами. Они редко попадались мне на глаза, но я знал, что среди них точно нет "хромоножки"! Я как-то трепетно стал относиться к этим уткам, с какой-то мистической симпатией и, несомненно, всё это было последствием услышанной от деда Илья истории. Или сказки. Я уж не знал что и думать!

В конце концов, наконец-таки, полевой сезон на острове у меня закончился и я стал готовиться к отъезду. Обычно на это у меня уходил день, а то и два. Я укладывал в моторку весь свой скарб (ловушки для птиц, инвентарь и прочее). В итоге лодка моя больше походила на "Ноев ковчег", чем на маломерное судно. Вечером, накануне отплытия, я укомплектовывал три 20-ти литровых бака с бензином и автолом, проверял и подшаманивал мой преданный "Вихрь" и уже совсем поздно ложился спать в "чемоданном настроении". Спал последнюю ночь прямо в лодке, так как и палатка была уж собрана. Естественно, я подбирал интуитивно день отплытия до нашего стационара, чтобы мне сопутствовал в дороге штиль и ясное солнышко.

Прошли осень, зима и наступила Весна, а с ней и подготовка с отъездом в новую экспедицию...

Начало мая 1994 года... Прошли праздники 9 мая и я вновь отправился на свой остров... В этот раз ко мне в помощь определили студента из Челябинска - Бориса. Слегка полноватый паренёк, начинающий орнитолог, он попросился специально на остров, дабы познакомиться с местными птичками, и одновременно сбросить на жару несколько килограммов своего веса.

Как бы там ни было, но вскоре я понял, что помощник у меня на славу - Борис оказался смышлённым студентом, покладистым в работе и нетребовательным в экспедиционном быту. А работы, как всегда в поле,

было предостаточно! Одним словом, пополнялась копилка знаний отечественной орнитологии нашими трудами и ежедневными стараниями!

...Однажды, уже в начале июня, пережидали мы с Бориской очередной шторм - усевшись в палатке доедали кашу, наспех подогретую на "Шмеле". Озеро разгулялось не на шутку, временами хлестал дождь, а молнии своими вспышками рельефно подчёркивали и без того унылое наше настроение.

- Может по "пять грамм"? Как? - спросил я студента - Долго ждать ещё окончания непогоды!"

- Нуууу... Давайте! - Борис стеснительно улыбнулся.

- Тогда тащи фляжку из лодки! - попросил я, и почему-то неожиданно вспомнил город, чистоту асфальта после дождя, девушек... Блин...!

Пора за пару сезонов ещё заканчивать на острове исследования и работать на стационаре - где есть "твёрдая земля", сотрудники и, иногда, приезжие студентки!... - подумалось мне...

Неожиданно быстро Борис вернулся в палатку без фляжки со спиртом... и совершенно неузнаваемый.

- Ты чего? - успел спросить я его - Фляжку, что-ли, унесло штормом?

Но Борис тихо присел возле меня, испуганно выглянув из палатки, уже протекающей в нескольких местах от участвовавшего дождя, и пробормотал: "Там... по острову..., где чайки..., девка ходит какая-то!..."

- Девкааааа? Борис, ты издеваешься??? - я вылез из палатки, даже забыв надеть болотники и прямо босиком пошёл сквозь дождь к моей лодке. Оттуда можно было увидеть всю гриву острова как на ладони. Да заодно и фляжку прихватить. "Может, какой-нибудь пастух с женой на остров заехал, шторм переждать?" - выкрикнул я, специально, не то для личного успокоения, не то для испуганного студента...

Доставая из лодки фляжку и всматриваясь в дождевую пелену на гриве, я заметил на ней, относительно далеко от нашего лагеря, метрах этак в 300, человеческую фигуру - и было не совсем понятно - девушка ли это или какой-то, действительно, "мелкий" пастух, или рыбак, оказавшийся случаем на нашем острове. Сердце моё учащённо забилося, во рту я почувствовал вкус крови - одним словом я испугался не меньше Бориски.

- Пеганка! Та самая!!!!... Я остолбенел, продолжая смотреть на бродящую и неизвестную фигуру по дождевой гриве - Может это сон??? Да нет... Я же чувствую всё - эмоции, дождь, слышу далёкий и невнятный голос чаек, что продолжают летать над своими гнездовьями и не боятся дождя!

Бинокль!!! Нужен срочно бинокль! Я бросился к палатке и к великому недоумению студента истерично закричал не то на него, не то на собственный страх: "Где мой бинокль???"... И тут же увидел его - он лежал на спальнике. Схватив его мокрой рукой, я вновь побежал, подскользнувшись почти у самой лодки и уронив в воду бинокль: "Гадство! Да что ж такое..." Стряхнув с него остатки воды - мутной и штормовой, я направил окуляры на гриву - да, это девушка (или молодая женщина!). В чёрном платье, мокрым и обтягивающем её стройную фигуру, она бродила среди гнёзд чаек и...прихрамывала! И мне показалось, что сейчас я, наконец-то, проснусь, что всё это неправда!!! Мои исследования на острове, Борис с Челябинска и ...эта девушка хромая - та самая Пеганка! Но на миг потеряв её из вида, я больше не увидел её - она словно растворилась в дожде!!! Исчезла вмиг, в одну долю секунды!!! Я побежал от лодки по берегу, останавливаясь раз пять и



всматриваясь в бинокль, но тщетно - Пеганка исчезла!

Необъяснимым вернулся я в палатку. Весь мокрый и скрывающий свой страх. Точнее, не страх, а мистическое любопытство.

- Пастухи там? - спросил у меня Борис.

- Да, - промолвил я. - Они уехали уже...

Я молча налил спирта - себе и студенту. Выпили, я больше, Борис - намного меньше...

В тот вечер я просто упал без чувств - упал пьяным и уснул на спальнике прямо в штормовке и болотных сапогах... Борис пытался меня как-то уложить по-человечески, но я ругал его и рассказывал про Пеганку... Ту самую историю, что поведал мне в прошлом году дед Илья. Как я в дальнейшем понял, мои рассказы вовсе не напугали Бориса - он больше всего страдал и тихо переживал обо мне - не напился бы так вновь его "начальник"!

У каждой истории есть конец. И у моей тоже...

Наутро я проснулся с тяжёлой головухой, наполовину ещё пьяным и опустошённым. Естественно, разбудил Бориса, извиняясь перед ним за вчерашнее! Шторм ночью прошёл и вода всё ещё была мутно-грязно-таинственная... Я искупался. Вскипятил чай и попил крепкого, индийского "со слониками"... Голова сильно болела, и ничего не хотелось делать... Я взял бинокль, ружьё и отправился просто походить по берегу острова. Борис занялся готовкой раннего обеда и стал чистить несколько судачков, что попались в старенькую нашу сетку.

Я отправился в сторону гривы, туда, где вчера увидал Пеганку. "А может, это вовсе и не она была? - думалось мне - может, так начинают сходить с ума?"... Я дошёл до того предположительного места, поднялся на

гриву, вспугнув сизых чаек - с грустными криками они стали летать надо мной.

Минут тридцать бродил я бесцельно по гриве, нарушая покой птиц, и пытаюсь отыскать хоть какой-то след, какое-то доказательство вчерашнего пребывания здесь той самой девушки в чёрном платье...

И лишь возвращаясь в лагерь (в бинокль я увидел, как Борис махал мне руками - дескать, хватит топтаться по острову!), я услышал осторожно-тихий свист крыльев над своей головой - то летела пеганка... Та самая-ли, или совсем иная, - я не знаю. Утка пролетела совсем близко, склонив свою утиную головку и посмотрев на меня большими чёрными глазками... Её грудка была освещена лучами солнца, а грациозность быстрого полёта - некое прощание со мной... "Аа-ааа-ааа" - печально-убаюкивающе выкрикнула утка, улетающая от меня всё дальше и дальше. Улетала, пока не исчезла совсем. Далеко-далеко вдали, там, где сливается Небо с Чанами .

Т.К.Джусупов

ЛЮБОПЫТНЫЕ ФАКТЫ ИЗ НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ ОРНИТОЛОГОВ

В июне 1994 г. на полуострове Канин было найдено необычное гнездо, содержащее 10 яиц шилохвости и 6 яиц белой куропатки. Кладку насиживала шилохвость. Водный тест показал, что яйца куропатки были отложены раньше. В 5 м от этого гнезда было обнаружено гнездо белой куропатки с 7 свежими яйцами. Судьба смешанной кладки была прослежена: 8 июля произошло вылупление всех 16 яиц, однако птенцы куропатки были втоптаны в подстилку гнезда вместе со скорлупой. *(подробнее в статье: М.В.Глуховский. О насиживании шилохвостью яиц белой куропатки// Русский орнитологический журнал, 2016, т. 25, № 1309).*

На берегу Шульбинского водохранилища в Семипалатинском Прииртышье в июне 2016 г. наблюдалась пара журавлей-красавок, кормившихся саранчовыми. На спинах журавлей постоянно сидело до 30 серых мясных мух. Выяснилось, что эти, паразитирующие на саранче, мухи используют птиц для перемещения и выпугивания из травы насекомых, которых они стремительно настигают и откладывают свои яйца на их тела под крыльями. *(подробнее в статье: Н.Н.Березовиков, А.С.Фельдман. Журавли-красавки и серые мясные мухи//Русский орнитологический журнал, 2017, т. 26, № 1417).*

Чернолобые сорокопуть обычно устраивают гнёзда в надёжно укрытых частях дерева, как правило, в развилках веток. В июне 2014 г. в Ставропольском крае, в устье р. Дунды, было обнаружено гнездо на анкерной опоре ЛЭП, сделанное из стеблей полыни. Подобное открытое гнездование чернолобого сорокопуга можно расценивать как освоение этим видом безлесных пространств. *(подробнее в статье: Л.В.Маловичко. Гнездование чернолобого сорокопуга на опоре ЛЭП// Русский орнитологический журнал, 2018, т. 27, № 1583).*

Известно, что большие синицы и лазоревки нередко устраивают гнёзда в полости вертикальных металлических труб, диаметром 6-8 см на глубине от 20 до 150 см. Выяснилось, что из гнёзд, расположенных на глубине 40-150 см, птенцы выбраться не могли и погибали. *(подробнее в статье: М.В.Сиденко, Л.В.Воробьёва, О.В.Волчан. О гнездовании больших синиц и лазоревок в вертикальных металлических трубах вольерных ограждений в зоопарке Ростова-на-Дону// Русский орнитологический журнал, 2017, т. 26, № 1431).*

В мае и июне 2002 и 2003 гг. майна была встречена в г. Аксай Западно-Казахстанской области. Это свидетельствует о расселении вида вдоль линии железной дороги. Следует ожидать появления майны в населённых пунктах ЗКО и Оренбургской области. *(подробнее в статье: Н.Н.Березовиков. О расселении майны в Западном Казахстане// Русский орнитологический журнал, 2017, т. 26, № 1517).*

О двух случаях гнездования сплюшек в старых ведрах, висевших на деревьях, в Алматинской и Восточно-Казахстанской областях. Автор предполагает, что для привлечения сплюшек в сады, парки и на дачные участки можно использовать старые ведра, бидоны, лейки и другие хозяйственные ёмкости, надёжно закрепляя их у стволов деревьев. *(подробнее в статье: Н.Н.Березовиков. Новый случай находки гнезда сплюшки в ведре на дереве// Русский орнитологический журнал, 2018, т. 27, № 1604).*

Кольчатая горлица подсела к насиживающей кладку малой горлице, затем согнала её с гнезда и похитила 1 яйцо, которое разбила, выпустив из клюва в полёте. *(подробнее в статье: Е.А.Попов. Кольчатая горлица разоряет кладку малой горлицы// Русский орнитологический журнал, 2018, т. 27, № 1613).*

КИНЗ-ИНФОРМ

(Калейдоскоп интересной, необычной, забавной информации)

Известно, что колибри – самая маленькая птичка в мире. Но колибри колибри разнь. В этом семействе 123 рода, объединяющие 320 видов, обитающих только в северной и южной Америках. Среди них есть великаны, размером с воробья, и малютки, меряют их на миллиметры: 20, 25, 30... Уникальная особенность колибри – это единственная птица, умеющая летать не только вперёд, но и назад и вбок, и зависающая на месте в воздухе над цветком, из которого пьёт нектар, используя свой длинный клюв. Чтобы насытиться, колибри должна ежедневно добывать порцию нектара, равную половине её веса. Зависая над цветком, птичка делает до 80 взмахов крыльями в секунду. Если в состоянии покоя сердце колибри бьётся с частотой 500 ударов в минуту, то во время полёта – 1200 и более! Колибри обладают очень ярким оперением. Их наряд не просто очень красив, он как бы лучится, сверкает и переливается как драгоценный камень. В гнёздышке колибри, размером со скорлупу грецкого ореха, 2 крохотных яйца, величиной с горошину.



Вместо анекдотов

Из учебника «Задачи и вопросы по экологии» (Ердаков Л.Н., Чернышова О.И. Пособие для учителей 5-8 кл., Томск, 2007):

“На зазевавшуюся ласточку набросился хищный ЧЕРНЫЙ ДРОЗД и мгновенно разорвал птичку в клювья. Этими лоскутками он накормил своих дроздов, прилетевших следом за ним. Когда черному дрозду не хватает диких птиц, он начинает охоту на домашних – куриц, уток”.

“Птицу СКОПУ часто называют водяным орлом. Она охотится в лесу или степи, а когда уголит голод, летит к воде. Во-первых, – напиться, а кроме того, отдыхает она на воде, плавает, а в жаркие дни и ныряет”.

“СТЕПНОГО ОРЛА люди обучают охотиться, и он становится охотничьей птицей. Несет его охотник на руке, а увидит утку – подбрасывает своего орла в воздух. Тот летит, догоняет утку, ловит ее и относит своему хозяину”.

“ЧЕРНЫЙ ГРИФ кружит высоко в воздухе и высматривает оттуда добычу. Видит он с большой высоты, как мышь меж травинками пробегает. Бросается гриф с огромной высоты вниз, ловит эту мышь и тут же ее съедает”.

“ЯСТРЕБ-ТЕТЕРЕВЯТНИК охотится только за тетеревами. Поэтому живет он в степи и на лугах. Когда же туда прилетают кормиться тетерева, ястреб нападает на них. Внешне он и сам похож на крупного тетерева, поэтому жертвы его не замечают”.

“ЯСТРЕБ-ПЕРЕПЕЛЯТНИК очень похож на перепелку, он и питается только перепелками. Гнездо свое он строит на лугу, а сам ястреб шустро бегает по траве. Часто можно видеть: бежит по покосу перепелка, а наперерез ей мчится, подскакивая, перепелятник”.

“СТРИЖИ – родственники ласточек, да и сильно на них похожи. Только стрижи заметно крупнее. Целые дни они парят в воздухе, а ночью охотятся на мышей и мелких пташек. В лесах, в дуплах, они сооружают свои гнезда, и каждое утро родители слетаются в гнезда покормить птенцов”.

Внимание! Все номера газеты «Ремез» можно прочитать и скачать на сайте АСБК www.acbk.kz Порядок доступа к электронному варианту газет «Ремез» следующий: на Главной странице активизируете «Зона данных», на странице Библиотека - «Журналы», на странице Журналы о природе – «Газета «Общества любителей птиц «Ремез»». (Надпись на выделенной зеленым полосе в нижней части страницы).

Редакция:

В.В. Хроков (тел.373 36 60)

В.Н. Дворянов (тел.230 42 30)

Иллюстрации и дизайн – В.Н. Дворянов

Email: vkh.remez@mail.ru

dvorianov36052@mail.ru

Председатель ОЛП «Ремез»

Игорь Сербин (тел. 223 66 84)

serbin-igr@mail.ru

Логотип ОЛП – Ф.Ф. Карпов



Тираж 90 экз.