

Birdwatching

Орнитологическая экскурсия с группой «Birdfinders» в 2007 г. Группа туристов – наблюдателей птиц Birdfinders из Великобритании путешествовала в этом году по своему традиционному маршруту: Сорбулак, Таукумы, Тамгалы, Туранговая роща (29-31 мая), Большое Алматинское озеро, ГАИШ и Космостанция (1-2 июня), Кокпек и Сюгаты (3-4 июня), оз. Алаколь (5-8 июня) и завершила программу поездки в Кургальжинский заповедник (9-12 июня). Всего встречено 237 видов. Ниже приводятся некоторые наблюдения.

Чернозобая гагара (*Gavia arctica*). 11 июня одну наблюдали в районе Каражара (Кургальжинский заповедник).

Красношейная поганка (*Podiceps auritus*). 10 июня – шесть, а 11 июня – трёх птиц наблюдали на озерах бывшего камышзавода (Кургальжинский заповедник).

Серощекая поганка (*Podiceps griseigena*). 10 июня в течение дня на разных озерах Кургальжинской системы наблюдали около 40 особей. 11 июня – 6 птиц там же.

Розовый пеликан (*Pelecanus onocrotalus*). На Сорбулаке 29 мая наблюдали 15 розовых среди многочисленных кудрявых пеликанов. 6,7 и 8 июня на Алаколе наблюдали 13, 13 и 15 пеликанов.

Кудрявый пеликанов (*Pelecanus crispus*) 10 июня около 200 наблюдали на разных озерах Кургальжино.

Большая выпь (*Botaurus stellaris*). 31 мая одну особь наблюдали в районе Акбугутских межбарханных озер. 6,7 и 8 июня ежедневно встречали на юго-западном побережье озера Алаколь. 10 июня одну наблюдали в районе бывшего камышзавода (Кургальжино).

Малая выпь (*Ixobrychus minutus*). 29 мая – 5 особей наблюдали на малых озерах Сорбулака. 31 мая – 1 видели на Акбугутских озерах. 6 июня – 1 – на юго-западном побережье озера Алаколь.

Кваква (*Nycticorax nycticorax*). 29 мая 4-х наблюдали на малых озерах Сорбулака.

Фламинго (*Phoenicopterus roseus*). 11 июня 45 особей – на озере Малый Тенгиз.

Черный аист (*Ciconia nigra*). 3 июня одиночку наблюдали парящим над каньоном реки Чарын выше моста. 5 июня птицу наблюдали парящей слева от дороги,

не доезжая поворота на Сары-Озек. 6 июня – одну птицу наблюдали в ущелье р. Кызылтал, Джунгарский Алатау.

Белоглазая чернеть (*Aythya nyroca*). 29 мая 10 особей наблюдали на малых озерах Сорбулака. 31 мая всего 10 особей насчитали на разных озерах Акбугутской системы озер. 10 июня 2 особи - в районе Каражара (Кургальжино).

Гоголь (*Vicephala clangula*). 10 июня 4 особи и 12 июня 2 особи наблюдали на озерах Кургальжино.

Савка (*Oxyura leucocephala*). 20 особей наблюдали 10 июня на озерах бывшего камышзавода, 11 июня 6 особей наблюдали в районе Каражара (Кургальжинский заповедник).

Тювик (*Accipiter badius*). 4 наблюдали 31 мая в районе Акбугутской системы озер.

Орел-карлик (*Hieraaetus pennatus*). 6 июня одиночку светлой фазы наблюдали в долине р. Кызылтал (Джунгарский Алатау).

Змееяд (*Circaetus gallicus*). 30 мая одиночку наблюдали в районе с. Каншенгель примерно в 20 км от Тухлого артезиана на север по жиеку.

Степной орел (*Aquila nipalensis*). 6 июня взрослого наблюдали в долине р. Кызылтал (Джунгарский Алатау). 10 июня взрослую птицу наблюдали на отрезке дороги Кургальжино – Каражар.

Могильник (*Aquila heliaca*). 6 июня взрослого наблюдали в ущелье Кызылтал Джунгарского Алатау.

Беркут (*Aquila chrysaetus*). 1 июня взрослую птицу наблюдали в долине р. Большая Алматинка. 2 июня взрослая птица парила над Мраморным ручьем. В ущелье Кокпек 3 июня наблюдали пару взрослых птиц у гнезда с двумя птенцами. Эту же пару наблюдали 8 июня.

Орлан-белохвост (*Haliaeetus albicilla*). 29 мая взрослого наблюдали в районе Сорбулака.

Орлан-долгохвост (*Haliaeetus leucoryphus*). 30 мая примерно в 20 км на север по жиеку от Тухлого артезиана (Каншенгель) был замечен парящий над пустыней долгохвост. При подробном рассмотрении были замечены остатки возрастной линьки, поэтому мы склонны считать, что возраст птицы – четыре года.

Бородач (*Gypaetus barbatus*). 1 и 2 июня наблюдали 1 и 2 птицы парящими в районе Большого Алматинского озера.

Черный гриф (*Aegypius monachus*). 6 июня 4-х наблюдали в районе р. Кызылтал Джунгарского Алатау.

Кумай (*Gyps himalayensis*). 3 июня 2-х наблюдали в районе каньона р. Чарын выше моста. 6 июня 6 птиц наблюдали в ущелье Кызылтал Джунгарского Алатау.

Стервятник (*Neophron percnopterus*). 4 июня 3 взрослых птиц наблюдали в районе ущелья Кокпек.

Балобан (*Falco cherrug*) 3 и 4 июня одну птицу наблюдали в районе перевала Кокпек.

Красавка (*Anthropoides virgo*). 30 мая – пара в Таукумах, 3 и 4 июня – пара в долине Сюгаты. 17 особей наблюдали 7 июня в районе с. Акший (побережье озера Алаколь). С 9 по 12 июня наблюдали ежедневно от 3 до 6 птиц в маршрутах по Кургальжинскому заповеднику.

Джек (*Chlamydotis macqueenii*). 30 мая в районе с. Каншенгель наблюдали 7 птиц. 4 июня двух наблюдали в районе с. Борандысу.

Каспийский зук (*Charadrius asiaticus*). 30 мая севернее Тухлого артезиана в районе с. Каншенгель наблюдали всего 5 птиц: взрослого самца в группе из дюжины толстоклювых зуйков (*Charadrius leschenaultii*) и гнездовую пару с двумя птенцами.

Кречетка (*Vanellus gregarius*). 10 июня в районе с. Амангельды (на границе Кургальжинского заповедника) наблюдали 5 птиц.

Камнешарка (*Arenaria interpres*). 6 июня на западном побережье оз. Алаколь встречены две птицы.

Серпюклов (*Ibidorhyncha struthersii*). 1 июня 2 птиц наблюдали в дельте р. Озёрной.

Мородунка (*Xenus cinereus*). 29 мая на мелководьях малых озер Сорбулакской системы насчитали 20 особей.

Саджа (*Syrhaptes paradoxus*). 4 июня в районе с. Борандысу наблюдали стаю из 10 птиц.

Бурый голубь (*Columba eversmanni*). 31 мая в Туранговой роще около с. Жельтуранга наблюдали 4 птиц.

Сизый голубь (*Columba livia neglecta*). 29 и 30 мая на водоеме в районе с. Каншенгель наблюдали соответственно 2 и 2 птицы.

Домовый сыч (*Athene noctua*). 30 мая 4 птиц наблюдали в урочище Тамгалы. 4 июня одну птицу наблюдали на развалинах строений в долине Сюгаты.

Сплюшка (*Otus scops*). Поющую птицу наблюдали в парке с. Чилик 4 июня.

Болотная сова (*Asio flammeus*). 2 птиц наблюдали вдоль дороги Каншенгель - Тамгалы 30 мая. В Кургальжинском заповеднике: 10 июня наблюдали 1 птицу, 11 июня – четырех.

Ушастая сова (*Asio otus*). 2 июня птицу наблюдали летящей, а затем сидящей на ели в районе Мраморного ручья.

Обыкновенный козодой (*Caprimulgus europaeus*). 1 наблюдали 31 мая в районе с. Каншенгель. 1 – 5 июня вдоль трассы Талды-Курган – Учарал.

Белокрылый дятел (*Dendrocopos leucopterus*). 31 мая в Туранговой роще около с. Жельтуранга наблюдали 6 птиц.

Трехпалый дятел (*Picoides tridactylus*). 3 июня 1 молодого наблюдали выше отеля «Альпийская Роза».

Белокрылый жаворонок (*Melanocorypha leucoptera*). 30 мая на маршруте Каншенгель – Тамгалы встречено 4 особи: взрослые самка и самец и пара молодых. 5 июня в районе с. Акший (юго-западное побережье оз. Алаколь) встречена 1 птица. На маршрутах по заповеднику Кургальжино с 9 по 12 июня ежедневно встречали от 3 до 15 особей.

Индийский жаворонок (*Alauda gulgula*). 7 июня одного кормящегося на земле наблюдали в районе с. Жайпак (юго-западное побережье оз. Алаколь), кроме этого там же слышали несколько поющих.

Степной конек (*Anthus richardi*). В целом 20 птиц наблюдали в районе с. Жайпак (юго-западное побережье оз. Алаколь).

Обыкновенный жулан (*Lanius collurio*). 30 мая наблюдали самца во время экскурсии в районе с. Каншенгель.

Пустынный сорокопуд (*Lanius meridionalis pallidirostris*). Одного наблюдали 30 мая в районе с. Каншенгель, двух – 4 июня в районе с. Борандысу.

Розовый скворец (*Sturnus roseus*). Регулярно встречали стаи в районе Сорбулака и Таукумах, в Сюгатах и Кокпеке. 4 июня наблюдали новую большую колонию в отрогах Торайгыра по обе стороны от трассы, ведущей в Кегень-Нарынкол.

Обыкновенная оляпка (*Cinclus cinclus*). 1 июня наблюдали трёх птиц в долине р. Большая Алматинка по дороге к озеру.

Буря оляпка (*Cinclus pallasii*). 1 июня наблюдали двух птиц в долине р. Большая Алматинка по дороге к озеру.

Певчий сверчок (*Locustella certhiola*). 7 июня двух поющих самцов наблюдали в тростниково-кустарниковых зарослях приозерной долины западного побережья оз. Алаколь.



Тонкоклювая камышевка (*Acrocephalus melanopogon*). Если в прошлом году мы только слышали эту птицу с группой Birdfinders в районе Каражара (Кургальжинский заповедник), то в этом году тонкоклювая камышевка здесь определенно более заметна, чем индийская. 10 июня наблюдали 4 поющих самца.

Индийская камышевка (*Acrocephalus agricola*). 6 июня четырёх наблюдали в тростниковых зарослях юго-западного побережья озера Алаколь. 10 июня двух поющих самца наблюдали в районе Каражара (Кургальжинский заповедник).

Индийская пеночка (*Phylloscopus griseolus*). В течение дня 2 июня в районе Мраморного ручья наблюдали 8 поющих самцов.

Расписная синичка (*Leptopoeecile sophiae*). 2 июня в районе Мраморного ручья наблюдали гнездовую пару, кормящую птенцов.

Каменка-плешанка (*Oenanthe pleschanka vittata*). Одну белогорлую плешанку наблюдали 5 июня на перевале Архарлы.

Синья птица (*Myophonus caeruleus*). Пару наблюдали 1 июня в районе дамбы в долине р. Большая Алматинка. 3 июня там же – одиночку.

Джунгарская гаичка (*Parus songarus*). Пару наблюдали 1 июня выше отеля «Альпийская Роза». 3 июня – одиночку.

Московка (*Parus ater rufpectus*). 1 июня выше отеля «Альпийская Роза» наблюдали одиночку, а 3 июня там же – пару.

Белая лазоревка (*Parus cyaneus*). 31 мая в Туранговой роще наблюдали 4 особи, 1 июня – двух в долине р. Большая Алматинка.

Бухарская синица (*Parus bokharensis*). 31 мая в Туранговой роще наблюдали 5 поющих самцов.

Обыкновенный ремез (*Remiz pendulinus caspius*). Самца наблюдали 31 мая в районе с. Топар. (*Английские орнитологи принимают за R. p. caspius обитающего здесь R. p. ssaposhnikowi, считая их синонимами. См. КОБ 2006 стр. 169-171. Сост.*)

Черноголовый ремез (*Remiz coronatus*). 3 июня наблюдали 6 птиц в районе с. Чилик.

Большой скалистый поползень (*Sitta tephronota*). 5 июня трёх птиц наблюдали на перевале Архарлы.

Жемчужный вьюрок (*Leucosticte brandti*). 1 июня в районе Космостанции наблюдали около 20 особей.

Монгольский снегирь (*Bucanetes mongolicus*). 4 июня на водопое в горах Малые Бугуты в целом наблюдали около 250 особей.

Краснокрылый чечевичник (*Rhodopechys sanguinea*). 4 июня на водопое у подножья гор Малые Бугуты наблюдали трёх птиц. Там же группа любителей птиц (Сваровского) за 3 часа, проведенные вблизи водопоя, наблюдали 9 особей, среди которых было 3 взрослых самца.

Буланый вьюрок (*Rhodospiza obsoleta*). 30 мая 6 птиц наблюдали в районе с. Каншенгель. 4 июня 15 птиц наблюдали около водопоя в районе с. Борандысу.

Арчовая чечевица (*Carpodacus rhodochlamys*). 2 июня в течение дневной экскурсии в районе ГАИШ наблюдали 4 птицы.

Красноухая овсянка (*Emberiza cioides*). 6 июня в ущелье Кзылтал Джунгарского Алатау наблюдали 3 поющих самцов.

Овсянка Стюарта (*Emberiza stewarti*). 3 июня в ущельях перевала Кокпек наблюдали 5 особей. 4 июня одиночку там же.

В дополнение хотелось бы привести несколько наблюдений, сделанных при подготовке туров и с группой Birdseekers (лидер Steve Bird).

Каспийский зуёк (*Charandrius asiaticus*). 8 мая на гнезде наблюдали самку севернее Тухлого артезиана в районе с. Каншенгель.

Земляной дрозд (*Zoothera dauma*). 5 мая примерно с 7.30 до 8.00 утра выше отеля «Альпийская Роза» вниз по ручью отчетливо была слышна песня земляного дрозда.

Краснозобый конек (*Anthus cervinus*). 7 мая на водоеме Тухлый артезиан в районе с. Каншенгель наблюдали с группой Birdseekers самца в брачном наряде.

Белоголовая желтая трясогузка (*Motacilla flava leucocephala*) и

Белая трясогузка (*Motacilla alba ocularis*) встречены 7 мая на Тухлом артезиане

С. Ашби, В. Ашби, М. Кенефик

Орнитологические наблюдения с двумя группами туристов английского клуба «Naturetrek» в Алматинской области в мае 2007 г. Наблюдения проводились 11-17 и 19-25 мая 2007 г. по трем ставшим в последние 10 лет стандартными кольцевым маршрутам: 1) Алматы – Копа – Тамгалы (Танбалы) – Каншенгель – Таукум – Топарские озера - Жельтуранга – Сорбулак – Алматы; 2) Алматы – Большой Алматинский канал – Кокпекское ущелье – Сюгатинская долина – вдхр. Бартагой – верхнее течение Чарына – саксаульники Бурандысу; 3) Большое Алматинское ущелье и Космостанция на перевале Жусалы-Кезень.

Во время этих поездок отмечено порядка 200 видов птиц, почти треть из которых были мигрирующими и для некоторых из них определенный интерес представляют даты и места встреч. В высокогорье аналогичный интерес вызывают встречи некоторых птиц в несвойственных им высотных пределах в связи с резкими перепадами погодных условий. Попадались также представители редких видов, включая занесенных в Красную книгу Казахстана или в списки глобально угрожаемых птиц. Приводим все эти показавшиеся нам интересными встречи (с указанием дат, места и количества отмеченных особей) по трем приведенным выше маршрутам.

Пустынно-полупустынные районы к западу от Алматы.

Кудрявый пеликан (*Pelecanus crispus*) – стая из 96 взрослых птиц в полдень 24 мая на высоте около 500 м пролетела над Жельтурангой на юго-юго-восток.

Розовый пеликан (*Pelecanus onocrotalus*) – в тот же день 4 кружились над с. Топар

Малый баклан (*Phalacrocorax pygmaeus*) – там же, над Топаром, пролетели две птицы.

Белоглазая чернеть (*Aythya nyroca*) – пара и одиночка на Топарских озерах 24 мая.

Хохлатый осоед (*Pernis ptylorhynchus*) – 23 мая около 19 час три особи кружились высоко над низкими горами между Тамгалами и Жусандалой (по пути к Каншенгелю).

Степной лунь (*Circus macrourus*) – на автомобильном маршруте «Копан-Жусандала», где в иные годы нам удавалось насчитывать до 15 степных луней, в этом году за две поездки (15 и 23 мая) мы только во вторую поездку встретили одного самца у южной кромки Жусандалы, на выезде из гор. Еще один самец 24 мая сидел на земле в Каншенгеле под сильным ветром, не дававшим возможности охотиться. Оба они – явно пролетные.

Тювик (*Accipiter badius*) – в карагачевом леске Каншенгеля 15 мая встречен один, 17 мая – пара (самец и самка); 24 мая – один на Топарских озерах и крупная самка в Жельтуранге, а вечером – снова пара в карагачевом лесочке Каншенгеля, где много мелких птиц.

Перепелятник (*Accipiter nisus*) – крупная самка встречена 23 мая в ур. Тамгалы (Танбалы). Гнездование здесь маловероятно, скорее всего – позднепролетная птица.

Большой подорлик (*Aquila clanga*) – один летал высоко над Тамгалами 15 мая, еще два (также высоко) над Каншенгелем 24 мая в 18 час.

Степной орел (*Aquila nipalensis*) – два встречены вечером 23 мая в Жусандале и две одиночки – 24 мая около поселка Каншенгель (это могли быть одни и те же птицы).

Могильник (*Aquila heliaca*) – в полдень 25 мая один летал очень высоко над трассой, ведущей из Каншенгеля в Сорбулак, в месте постоянных остановок бервёчеров под названием «кафе Акжол».

Белоголовый сип (*Gyps fulvus*) – 3 летали очень высоко над Каншенгелем вечером 24 мая.

Журавль-красавка (*Anthropoides virgo*) – явно гнездовая пара кормилась недалеко от артезианского источника в 13 км западнее с. Каншенгель 16 и 17 мая, а над селом Жельтуранга в полдень 16 мая пролетели на север две стаи красавок – 9 и 12 журавлей. По-видимому, местная пара красавок встречена 23 мая южнее села Карабастау (близ ур. Тамгалы), а вечером 24 мая одиночного журавля видели у кромки песков Таукум на несколько километров западнее, чем 16 и 17 мая. Наконец, в полдень 25 мая, при очень плохой погоде (пасмурно, холодный западный ветер) близ «кафе Акжол» у карагандинской трассы встречен журавленок, а в 500 м северо-восточнее, в степи у кромки песков Таукум, – скопление красавок из 104 особей. Вскоре от него стали взлетать группы журавлей по 6-23 особи и лететь в одном направлении – на юг. Поднявшись на 100 м эти объединившиеся группы стали кругами набирать высоту и, достигнув 300-400 м, улетели в том же южном направлении. По-видимому, это была какая-то реакция на аномальные погодные явления у птиц, задержавшихся на весеннем пролете.

Джек (*Chlamydotis undulata macqueenii*) – наблюдения 16-17 и 23-24 мая показали, что в районе артезианских скважин у кромки песков Таукум, расположенных в 13-15 км западнее с. Каншенгель численность джека остается более или менее постоянной в течение последних 10 лет: каждое утро с одной точки с хорошим обзором можно видеть 1-2, а то и трех токующих самцов.

Золотистая ржанка (*Pluvialis apricaria*) – одиночка встречена 17 мая на Сорбулаке.

Камнешарка (*Arenaria interpres*) – одиночка встречена 17 мая на Сорбулаке.

Мородунка (*Xenus cinereus*) – одна встречена 17 мая у разлива артезианской скважины на Каншенгеле и три – 24 мая на Сорбулаке.

Черноголовый хохотун (*Larus ichthyaetus*) – один встречен 25 мая на Сорбулаке.

Чернобрюхий рябок (*Pterocles orientalis*) – по-прежнему обычен у южной кромки песков Таукум в районе Каншенгеля: на разливы артезианской скважины в 13 км западнее с. Каншенгель за один час утром 15 мая прилетело 140 рябков, а 24 мая – 251.

Белобрюхий рябок (*Pterocles alchata*) – очень редок. Там же, где чернобрюхий, одного белобрюхого видели 15 мая и одного – 17 мая.

Бурый голубь (*Columba eversmanni*) – в остатках рощи Жельтуранга, сильно поредевшей после ураганных ветров в мае 2006 г. и непрекращающейся рубки местными жителями, по-видимому, живет около 10 пар: 16 мая встречены 4 пары, 24 мая – две.

Буланая совка (*Otus brucei*) – после неоднократных регистраций этого вида по голосу мне, наконец, удалось встретить одну пустынную совку в Джельуранге 24 мая. Птица сидела неподвижно среди сухих веток в кроне старой туранги и позволила всей группе рассматривать и фотографировать себя в течение получаса.

Белокрылый дятел (*Dendrocopos leucopterus*) – 16 и 24 мая пара дятлов кормила птенцов в дупле высокого (около 1.5 м) турангового пня, вход в которое был с северо-западной стороны на высоте чуть больше 1 м от земли. Кроме того, встречены еще две пары.

Белокрылый жаворонок (*Melanocorypha leucoptera*) – по-прежнему встречаются у южной кромки Жусандалы, в районе 107 км трассы «Дегерес - Топар», где вечером 15 мая мы видели две пары и три одиночки белокрылых жаворонок среди сотни степных, а 23 мая – 7 одиночек.

Пустынный сорокопуд (*Lanius pallidirostris*) – практически перестал встречаться в песках Таукум вдоль трассы от Каншенгеля до Топара, где еще 10 лет назад (когда здесь проходила высоковольтная линия электропередач), мы насчитывали до 10-15 взрослых птиц, а случилось – и находили гнезда в кустах на обочине дороги. Сейчас за 4 поездки по этой трассе 16 и 24 мая (около 100 км в один конец, до Жельтуранги) мы не встретили ни одного пустынного серого сорокопуда, даже при специальных поисках во время остановок.

Жулан (*Lanius collurio*) – одиночные пролетные жуланы встречены 15 мая в Каншенгеле и 25 мая в «кафе Акжол», где встречены 2 самца.

Длиннохвостый сорокопуд (*Lanius schach*) – один встречен также 25 мая в последней точке («кафе Акжол»).

Пустынный ворон (*Corvus ruficollis*) – пара встречена 24 мая в песках Таукум недалеко от полевого лагеря, расположенного в 13 км западнее с. Каншенгель. Это первая встреча здесь нами пустынного ворона за последние несколько лет.

Бурая пеночка (*Phylloscopus fuscatus*) – две одиночки отмечены в карагачевом леске Каншенгеля 17 мая.

Ястребиная славка (*Sylvia nisoria*) – там же 24 мая отмечена одна пролетная.

Обыкновенная горихвостка (*Phoenicurus phoenicurus*) – там же 17 мая отмечена пролетная самка.

Обыкновенный соловей (*Luscinia luscinia*) – там же вечером 24 и утром 25 мая отмечена одна птица.

Садовая овсянка (*Emberiza hortulana*) – там же 17 мая – пролетный самец.

Большой скалистый поползень (*Sitta tephronota*) – 16 и 23 мая еще кормили птенцов в гнезде в урочище Тамгалы.



Пустыня и ксерофитные низкогорья восточнее Алматы (Чилик).

Черный аист (*Ciconia nigra*) – 20 мая пара прилетала с гор и кормилась на берегу Бартагойского вдхр. почти пол-дня, пока мы ездили в верховья Чилика (по словам персонала лагеря).

Большой крохаль (*Mergus merganser*) – 11 мая два самца и самка держались на Бартагойском вдхр.

Беркут (*Aquila chrysaetus*) – один встречен 19 мая в Кокпекском ущелье.

Бородач (*Gypaetus barbatus*) – взрослый бородач яркой окраски встречен 12 мая в верхнем течении Чарына, близ колонии кумаев (около 2000 м над ур.м.).

Черный гриф (*Aegypius monachus*) – там же и тогда же встречен один.

Кумай (*Gyps himalayensis*) – там же – 2 взрослых и один темный молодой.

Степная пустельга (*Falco naumanni*) – небольшая колония степных пустельг имеется в западной части Сюгатинской долины, между Бартагоем и Кокпекским ущельем. Здесь, на расстоянии 12 км на проводах вдоль шоссе мы насчитали: утром 12 мая – 6 пустельг, утром 13 мая – 14 одиночек, вечером 19 мая и утром 21 мая – по 8 птиц. Кроме того, на автомаршруте по центральной части Сюгатинской долины днем 20 мая после дождя мы насчитали 28 кормящихся степных пустельг, а в каменистых отщелках Кокпекского ущелья 19 мая встретили еще двух.

Журавль-красавка (*Anthropoides virgo*) – один 12 мая кормился в Сюгатинской долине в 1 км от поворота с шоссе на Долину замков (Красный каньон), в месте, где одна пара красавок гнездится ежегодно. Утром следующего дня мы встретили явно гнездовую пару на голой глине между селами Нурлы и Масак (долина среднего течения Или), и в то же время (около 10 час утра) стая из 20 журавлей на большой высоте пролетела на северо-северо-восток, по направлению от Нурлы к Поюшему бархану. Через неделю, 20 мая, в центре Сюгатинской долины, у развилки шоссе «Чунджа - Нарынкол» кормилась группа красавок в 20 особей – тоже явно пролетные птицы. Наконец 21 мая встречена местная пара красавок у северного подножья Богутов, против села Бурандысу.

Саджа (*Syrrhaptes paradoxus*) – с каждым годом становится все более редкой. За 2 часа специальных поисков в Сюгатинской долине 12 мая мы встретили только одну пару садж, поднявшихся среди глинисто-щебнистой пустыни с редкими кустиками нанофитона. На следующий день утром за час дежурства у разливов артезианской скважины между селами Нурлы и Бурандысу отмечены две одиночки в полете.

Соловьиный сверчок (*Locustella luscinoides*) – 13 мая пел в тростниках небольшого болотца у с. Нурлы.

Овсянка Стюарта (*Emberiza stewarti*) – в Кокпекском ущелье стала довольно обычной: 11 и 19 мая в одном из каменистых отщелков мы одновременно слышали по 3 поющих самца.

Зайлийский Алатау, Большое Алматинское ущелье (1500-3300 м).

Здесь, в этом хорошо изученном орнитологами ущелье, трудно встретить что-либо фаунистически новое. Однако большой интерес представляют, на мой взгляд, любые изменения численности или высотного распределения тех или иных видов птиц в зависимости от резкого изменения экологических условий, включая естественные факторы (погодные аномалии) и антропогенные нагрузки. Что касается последних, то никогда еще за 43 года знакомства с этим ущельем мне не приходилось видеть в нем такого количества автомашин (только перед шлагбаумом у въезда в ущелье выстроилась вереница длиной более 200 м!) и никогда еще не было такой эрозии дороги на серпантинах между 1-й ГЭС и Большим Алматинским озером, разбитых квадрациклами до глубоких ям. Погодные аномалии выразились в мощном снегопаде, который обрушился на ущелье 21 мая. В ночь на 22 мая температура воздуха опустилась до -8°, а

глубина снежного покрова у верхней границы леса (ГАИШ) достигла 40 см, а на Космостанции – даже 58 см. Впервые за 10 лет из-за глубокого снега мы не смогли добраться до Космостанции на автомашине. Интересно было наблюдать те изменения, которые произошли в высотном распределении и поведении некоторых птиц.

Бородач (*Gypaetus barbatus*) – дважды встречен 14 мая в районе ГАИШ и Космостанции.

Гималайский улар (*Tetraogallus himalayensis*) – ни разу за два дня мы не слышали ни песен, ни хотя бы крика уларов, которые в это время года часто вокализируют, особенно по утрам. В силу отсутствия голосовых сигналов мы так и не смогли увидеть ни одного улара.

Бородатая куропатка (*Perdix dauuricae*) – 22 мая одна встречена сидящей под заваленным снегом придорожным обрывом, чуть выше ГАИШ (2800 м). Птица практически не реагировала на наш автобус и позволила рассматривать и фотографировать себя с расстояния 10 м.

Серпоклов (*Ibidorhyncha struthersii*) – гнездо с 4 яйцами обнаружено 14 мая в подзорную трубу на галечнике реки Озерной метров 300 выше обычного для этой пары места. Оно располагалось между двумя рукавами реки (расстояние между ними 30 м). Кроме сидящей на гнезде птицы видели еще двух кормящихся серпокловов. 22 мая, после сильного снегопада, серпоклов продолжал насиживать кладку.

Майна (*Acridotheres tristis*) – 23 мая в 11 час стая из 20 майн пролетела в верховья ущелья в районе 1-й ГЭС (около 2000 м над уровнем моря).

Альпийская галка (*Pyrrhocorax graculus*) – 22 мая, при глубоком снежном покрове, группа альпийских галок спустилась на кормежку к верхнему поясу елового леса (ГАИШ, 2700 м).

Краснобрюхая горихвостка (*Phoenicurus erythrogaster*) – 22 мая яркий самец краснобрюхой горихвостки встречен почти на 1000 м ниже своих обычных летних мест, на заснеженном галечнике р. Озерной.

Земляной дрозд (*Zoothera dauma*) – утром 15 мая мы несколько раз слышали характерные свистовые песни земляного дрозда из густых ельников горы Мохнатки – там же, где мы отмечали их еще в середине мая 1975 г. По-видимому, это были пролетные птицы.

Стенолаз (*Tichodroma muraria*) – 21 мая один стенолаз под проливным дождем пытался искать корм на бетонной противоселевой стенке на 1-й ГЭС (1900 м над уровнем моря), что ниже по крайней мере на 1000 м от его гнездовых местообитаний.

Жемчужный выюрок (*Leucosticte brandti*) – 22 мая два жемчужных выюрка разыскивали корм на заснеженном склоне ручья Мраморный около ГАИШ (2700 м). Ближайшие места их гнездования находятся на склонах пика Озерный, на высотах около 4000 м над уровнем моря.

Гималайский выюрок (*Leucosticte nemoricola*) – в тот же день объединились в стаи по 30-50 особей, которые кочевали по заснеженным склонам в пределах высот 2500-2700 м над ур. м.



А. Ф. Ковшарь

Орнитологические наблюдения в Алматинской области со смешанной англо-американской и японской группами в июне 2007 г. С англо-американской группой Birdwatcher's (13 человек, турлидер Peter Roberts) мы 6-8 июня совершили сначала западную «петлю» традиционного маршрута (Алматы-Копа-Тамгалы-Каншенгель-Таукум-Жельтуранга-Сорбулак-Алматы), затем 9-10 июня – восточную (Кокпекты-Сюгаты-Бартагой-Чарын) и 11-13 июня – высокогорную (Б. Алматинское ущелье). С японской группой (6 человек, турлидер Отани-сан) 15 июня - однодневный выезд в Сюгатинскую долину; вечером того же дня группа отправилась поездом в Акмолинскую область, а после ее возвращения мы 19-21 июня проделали высокогорную часть маршрута (Б. Алматинское ущелье и Космостанция). Описание наиболее интересных встреч приводим, как и в предыдущей заметке, по трем участкам общего маршрута – западный, восточный и высокогорный.

Западный участок (Тамгалы-Каншенгель-Жельтуранга-Сорбулак)

Кудрявый пеликан (*Pelecanus crispus*) – 8 июня трех видели на Сорбулаке.

Савка (*Oxyura leucocephalus*) – самка 7 июня держалась на протоке Топар у одноименного села.

Черный гриф (*Aegypius monachus*) – 6 июня одиночка высоко кружила на полпути между селом Дегерес и железнодорожной станцией Копа.

Мородунка (*Xenus cinereus*) – 8 июня одиночка на берегу Сорбулака.

Малая горлица (*Streptopelia senegalensis*) – утром 8 июня впервые за последние годы одну малую горлицу видели в карагачах с. Каншенгель, где обычна кольчатая горлица.

Зимородок (*Alcedo atthis*) – 8 июня один на Сорбулаке.

Степной жаворонок (*Melanocorypha calandra*) – около 17 час 6 июня у южной кромки Жусандалы, при выезде на нее из гор Серектас, встречена большая рыхлая стая – около 100 жаворонок из рода степных (преобладал этот вид), летевших низко над полынной степью. В это время у жаворонок вылетел первый выводок, часть птиц сидит на второй кладке, но для образования крупных стай, казалось бы, еще рановато.

Белокрылый жаворонок (*Melanocorypha leucoptera*) – там же, на 107 километре, видели четырех одиночек.

Серая мухоловка (*Muscicapa striata*) – запоздалая пролетная одиночка встречена 8 июня на Каншенгеле.

Восточный участок (Кокпекты-Сюгаты-Бартагой-Чарын)

Кумай (*Gyps himalayensis*) – 10 июня над чарынской колонией (выше Сарытагоя) встречены в полете дважды белоснежные взрослые особи, один раз – темная молодая и еще 2 сипа летали очень высоко. На самих гнездах птиц не видели.

Балобан (*Falco cherrug*) – впервые за последние несколько лет встречен летящим над перевалом через Турайгыр (уже на спуске к нарынкольскому мосту через Чарын.)

Степная пустельга (*Falco naumanni*) – на постоянном маршруте между Кокпекским ущельем и вдхр. Бартагой на отрезке 12 км с автобуса насчитали: вечером 9 июня – 7, утром 10 июня – 10 степных пустельг, сидящих на проводах и столбах вдоль дороги.

Кеклик (*Alectoris chukar*) – поражает полное отсутствие кекликов и их голосов в Кокпекском ущелье – как и в мае этого года. По-видимому, это последствия предыдущей зимы, так как вряд ли браконьеры смогли бы так начисто истребить эту птицу.

Журавль-красавка (*Anthropoides virgo*) – 9 июня встречен один восточнее с. Нурлы, а 15 июня – один и 4 – западнее этого же поселка.

Джек (*Chlamydotis undulata macqueenii*) – ни разу не встречен, но, по словам охотоведов хозяйства «Манул», территория которого занимает большую часть

пустынного левобережья Или от села Бурандысу на восток почти до Чарына, джек в небольшом числе встречается здесь.

Чернобрюхий рябок (*Pterocles orientalis*) – обычен на водопое у многочисленных артезианских скважин как вокруг самого поселка Нурлы, так и на восток от него; пары и одиночки пролетают к водопою и обратно почти постоянно. Несколько пар, встреченных 15 июня среди редин саксаульника восточнее Бурандысу, явно были с птенцами.

Саджа (*Syrrhaptes paradoxus*) – не встречена ни разу. В этом районе – как в самой Илийской котловине, так и в Сюгатинской долине – в последние годы численность саджи упала почти до нуля. В этом плане интересны наблюдения охотоведа хозяйства «Манул» Павла Николаевича Даньшина, который между 27 и 30 января 2007 г. видел стаи садж, летящих одна за другой вдоль левобережья реки Или на восток. Он считает, что в эти дни вся саджа ушла в Китай. Другой работник этого хозяйства (дядя Юра) рассказал, что раньше, в 90-х гг. XX ст., поздней осенью, перед заморозками, он не раз наблюдал хороший лет садж вдоль Чарына на юг, в Киргизию. Подобного рода сведения не мешало бы проверить – они достаточно интересны.

Соловьиный сверчок (*Locustella luscinioides*) – 9 мая отмечена песня в тростничках у Нурлы (там же, где в мае).

Ястребиная славка (*Sylvia nisoria*) – две одиночки отмечены 10 июня на кустарнике, растущем по дну балки в среднем течении Чарына, в районе колонии кумаев (около 2000 м над ур.м.).

Белшапочная овсянка (*Emberiza leucocephalus*) – песни двух самцов отмечены там же и в тот же день.

Овсянка Стюарта (*Emberiza stewarti*) – в Кокпекском ущелье 9 июня встречены два поющих самца. Похоже, что численность этого вида в новых для него местах стабилизировалась.

Высокогорье Заилийского Алатау (Б. Алматинское ущелье)

Сарыч (*Buteo buteo*) – две одиночки встречены 19 июня между первой и второй ГЭС.

Орел-карлик (*Hieraetus pennatus*) – в тот же день 1 молодой летал в верховьях Серкебулака.

Беркут (*Aquila chrysaetus*) – 1 встречен 12 июня у пика Советов, еще один – 21 июня над ГАИШ.

Бородач (*Gypaetus barbatus*) – 13 июня дважды пролетал над Мраморным ручьем у ГАИШ.

Серпоклюв (*Ibidorhyncha struthersii*) – 12 июня пара взрослых с пуховым птенцом встречена в 200 м от гнезда, а 20 июня – в 100 м (птенец был величиной уже в 1/3 взрослой птицы).

Большой пестрый дятел (*Dendrocopos major?*) – 21 июня один отмечен уже в пределах города, на южной окраине, в посадках вдоль улицы Навои, у летней резиденции президента. Насколько можно было рассмотреть его из шедшего со скоростью около 60 км/час автобуса, это был не белокрылый дятел.

Кедровка (*Nucifraga caryocatactes*) – 21 июня сначала одна, а потом две раскричались на спуске от Б. Алматинского озера к Кумбели (обычно они молчат почти до августа).

Альпийская галка (*Pyrrhocorax graculus*) – 20 июня стая около 100 особей низко пролетела над Мраморным. Обычно на этой высоте встречаются клушицы, альпийские же галки держатся выше.

Синяя птица (*Myiophonus caeruleus*) – 11 июня взрослая кормила хорошо летающего слетка на бетонной селезащитной стенке у нижнего края 1-й ГЭС.

Расписная синичка (*Leptopoeile sophiae*) – по-прежнему редка. Одиночка встречена 13 июня в Мраморном, три особи вместе – 20 июня в ельниках у ГАИШ, и в тот же день пара носила корм в крону елки в Мраморном. В мае здесь же мы встретили всего одну одиночку.

Монгольский снегирь (*Bucanetes mongolicus*) – 20 июня на ГАИШ одиночка кормился на дороге. Встречен здесь впервые за все годы наблюдений, биотоп - ельники на высоте 2700 м над ур. м.

Клест-еловик (*Loxia curvirostra*) – 21 июня стайка из 15 особей кормилась на елках ГАИШ. Видимо, в этом году будет хороший урожай еловых шишек, а, следовательно, – гнездование клестов.

А.Ф. Ковшарь

Из материалов орнитологических туров с голландскими группами “Central Asia Birding” на юго-востоке Казахстана. Два первых орнитологических тура с новой, только что основанной, совместной голландско-казахстанской компанией “Central Asia Birding” были проведены 6-15 и 20-28 мая 2007 г. Программа включала в себя уже ставшими традиционными местами посещений: перевал Кокпек, Сюгатинская долина, Чарын, Кегень, Каркара, Бартогай, Сорбулак, Айдарлы, Каншенгель, Топарские озера, пески Таукум, Желторанга, Тамгалы, ущелья Каскелен и Котурбулак, Большое Алматинское озеро и Гаиш (Алматинская область), а также изолированный соленый водоем Алаколь у западной оконечности озера Балхаш (Жамбылская область). Среди ординарных для данного региона наблюдений, мы сочли необходимым отметить следующие сведения, представляющие определенный орнитологический интерес:

Розовый пеликан (*Pelecanus onocrotalus*). На озере Сорбулак 9 и 23 мая были отмечены, соответственно 25 и 15 особей; на Алаколе – 10 и 24 мая мы насчитали 3 и 75 розовых пеликанов; в районе Топарских озер 25 мая была учтена одиночная птица.

Кудрявый пеликан (*Pelecanus crispus*). На озере Сорбулак 9 и 23 мая были отмечены, соответственно 2 и 5 особей; на Алаколе – 10 и 24 мая мы насчитывали по 25 кудрявых пеликанов; в районе Топарских озер 11 мая было учтено 5 птиц.

Малая белая цапля (*Egretta garzetta*). Одиночная птица была зарегистрирована 24 мая на озере Алаколь.

Колпица (*Platalea leucorodia*). Одиночную колпицу мы наблюдали 10 мая на озере Алаколь.

Черный аист (*Ciconia nigra*). Три черных аиста летали на большой высоте 7 мая в районе Чарынского каньона. В долине реки Каркара, в окрестностях одноименного поселка 21 мая, на влажных пойменных лугах наблюдали группу из 7 птиц, среди которых было 3 взрослых особи и 4 молодых (прошлогодки).

Белоглазая чернеть (*Aythya nyroca*). В районе Топарских озер 11 и 25 мая было учтено, соответственно 25 и 11 особей; на озере Сорбулак 23 мая было отмечено 5 птиц.

Савка (*Oxyura leucocephala*). Самку вместе с самцом (в полном брачном наряде) наблюдали 25 мая в районе Топарских озер.

Орел-карлик (*Hieraetus pennatus*). Одиночных орлов-карликов наблюдали 7 мая в районе Чарынского каньона, 11 мая – в районе Желторанги и 15 мая – в средней части Большого Алматинского ущелья. Все отмеченные особи были темной морфы.

Степной орел (*Aquila nipalensis*). Одиночные степные орлы были отмечены 6 и 22 мая на равнине под перевалом Кокпек; 9 и 23 мая на участке автодороги от Сорбулака до Каншенгеля насчитывали по 4 особи; 10 и 24 мая – соответственно 1 и 2 птицы видели в районе озера Алаколь.

Орел-могильник (*Aquila heliaca*). По одной особи орлов-могильников было зарегистрировано 6 и 7 мая над Сюгатинской долиной; 11 мая – одиночка наблюдалась у южной кромки песков Таукум.

Беркут (*Aquila chrysaetus*). В районе перевала Кокпек 6 и 20 мая мы насчитали, соответственно 4 и 3 особи беркутов; 15 и 28 мая, соответственно 2 и 4 особи летали в районе ГАИШа.

Орлан-белохвост (*Haliaeetus albicilla*). Одиночный взрослый орлан-белохвост наблюдался 10 мая в районе озера Алаколь. Две птицы этого вида были отмечены 25 мая в районе Топарских озер.

Бородач (*Gypaetus barbatus*). По две особи бородачей отмечались 14 и 15 мая в районе Гаиша; там же 26 и 28 мая видели одиночек; 21 мая одна птица летала над Кегенским перевалом.

Кумай (*Gyps himalayensis*). Одиночные кумаи летали: 7 мая над Чарынским каньоном и 15 мая в районе Гаиша. В последней точке 27 мая было отмечено 2 особи.

Балобан (*Falco cherrug*). Одного балобана видели 9 мая в районе Сорбулака.

Шахин (*Falco pelegrinoides*). Три особи этого вида были учтены 14 мая выше Большого Алматинского озера.

Гималайский улар (*Tetraogallus himalayensis*). Группу из 4 особей мы наблюдали 13 мая в районе урочища Гаиш, а с 26 по 28 мая здесь ежедневно наблюдали по 2 птицы.

Журавль-красавка (*Anthropoides virgo*). Группы из 12 и 4 птиц наблюдали, соответственно 7 и 21 мая в районе поселка Кегень; 9 и 23 мая стаи, насчитывающие, соответственно около 250 и 100 птиц, видели у артезианского колодца в районе села Айдарлы; с 10 по 12 мая у колодца к западу от села Каншенгель наблюдали, соответственно 5, 2 и 1 особь; там же 24 мая была отмечена группа из 100 особей; 20 мая около 50 птиц было учтено в Сюгатинской долине.

Джек (*Chlamydotis macqueenii*). В предпесковой зоне к западу от села Каншенгель 10 и 24 мая на 10-километровом автомобильном маршруте, проведенном на восходе солнца, было учтено, соответственно 3 и 2 особи.

Серпоклюв (*Ibidorhyncha struthersii*). На галечниках в верхней части Большого Алматинского озера 14 и 27 мая было отмечено, соответственно 1 и 2 особи серпоклюва.

Степная тиркушка (*Glareola nordmanni*). В районе озера Сорбулак 3 особи этого вида наблюдали 9 мая, а 10 мая пара птиц летала у озера Алаколь.

Черноголовый хохотун (*Larus ichthyaeus*). На озере Алаколь 10 и 25 мая было учтено, соответственно 25 и 50 хохотунов.

Чернобрюхий рябок (*Pterocles orientalis*). В Сюгатинской долине 6-7 и 20-22 мая ежедневно учитывалось от 1 до 5 особей этого вида. К западу от села Каншенгель, в районе артезианского колодца в периоды 9-12 и 23-25 мая чернобрюхие рябки наблюдались ежедневно. Максимальные цифры отмеченных здесь особей были зафиксированы 10 и 12 мая – по 100 птиц, а 24 мая – не менее 200.



Белобрюхий рябок (*Pterocles alchata*). Две особи этого вида прилетали 23 мая на водопой к колодцу западнее села Каншенгель.

Саджа (*Syrrhaptes paradoxus*). В Сюгатинской долине 7 и 21 мая было отмечено, соответственно 2 и 6 особей.

Бурый голубь (*Columba evermanni*). В туранговой роще в окрестностях села Желторанга 11 и 25 мая мы насчитывали не менее чем по 10 особей бурых голубей.

Буланая совка (*Otus brucei*). В окрестностях села Желторанга 25 мая нам удалось наблюдать буланую совку в дневное время суток. Птица, в виде “рваного сучка”, замерев, сидела на четырехметровой высоте, на боковой ветке старого дерева туранги.

Козодой (*Caprimulgus europeus*). У западного берега озера Алаколь в глинисто-щебнистой бугристой пустыне 24 мая мы наблюдали козодоя, проявлявшего выраженное волнение территориального характера. Его гнездо с кладкой оказалось между колес под нашим автомобилем. *Нам не удалось в деталях рассмотреть особенности окраски птицы, однако, появилось подозрение, что это мог быть буланный козодой (C. aegiptius).*

Белокрылый жаворонок (*Melanocorypha leucoptera*). Вдоль автомобильной дороги на участке от села Каншенгель до урочища Тамгалы 12 мая было учтено 5 особей белокрылого жаворонка.

Восточносибирская трясогузка (*Motacilla alba ocularis*). На небольшом разливе у артезианского колодца на северо-восточной окраине села Каншенгель по вечерам 10 и 11 мая мы наблюдали скопление разнообразных видов трясогузок (желтые, черноголовые, желтоголовые, горные, белые и маскированные). Среди этого разнообразия была отмечена птица с характерной окраской головы, которая однозначно была определена как восточносибирская трясогузка.

Синяя птица (*Myophonus caeruleus*). В средней части ущелья Котурбулак пара синих птиц была отмечена 9 мая. В средней части Большого Алматинского ущелья 13, 15 и 26 мая наблюдали по 1-2 птицы у гнезда в бетонной стене. В этом же ущелье 28 мая по пути от озера вниз в общей сложности было учтено 4 взрослых особи.

Колбинцев В. Г.

Тур группы Limosa в юго-восточном и центральном Казахстане в 2007 г. Поездка проходила с 7 по 15 мая и включала в себя только восточное направление (Бартагой, Сюгатинская долина, верховья Чарына), северо-западное (Тамгалы, Таукумы, Жельтуранга) и полет в район Астаны. Группа состояла из 8 британских бёдвочеров, турлидер – Питер Кеннерли. За 9 дней и исключая высокогорную часть, нами было отмечено 228 видов птиц, из которых 19 занесены в Красную книгу Казахстана, и еще 7 – в Красные списки угрожаемых видов МСОП. Об этих видах, а также о некоторых интересных по нашему мнению находках, мы даем краткие сведения ниже.

Кудрявый пеликан (*Pelecanus crispus*). 13 мая на Сорбулаке с плотины насчитали 28 кудрявых пеликанов, 15 мая – 30 особей на Шолаке (окрестности Кургальджино) и 7 птиц на Башане (сливные озера Астаны). Причем в последнем из перечисленных мест они сидели на одних и тех же заломах тростника и утром, и вечером, и выглядело это, как попытка загнеститься.

Розовый пеликан (*Pelecanus onocrotalus*). Одного отметили среди группы кудрявых пеликанов 13 мая на Сорбулаке.

Лебедь-кликун (*Cygnus cygnus*). 14 и 15 мая югу от Астаны встречено всего 6 птиц.

Белоглазая чернеть (*Aythya nyroca*) 11 мая на Топарских разливах отмечено суммарно 20 особей.

Савка (*Oxyura leucocephala*). 15 мая удалось найти савок только на одном водоеме – на плесе озера Жумай обнаружена группа из 17 птиц (12 самцов и 5 самок).

Бородач (*Gypaetus barbatus*). Одна взрослая птица летала над Бартагоем 9 мая.

Черный гриф (*Aegipius monachus*). Одиночку видели над Кокпеком 9 мая.

Степной лунь (*Circus macrourus*). 12 мая у артезианского колодца неподалеку от Малого Каншенгеля отмечены самец и самка, очевидно пролетные. А 14 и 15 мая к югу от Астаны, на местах их традиционного гнездования, на маршруте около 200 км встречено в общей сложности более 30 птиц.

Беркут (*Aquila chrysaetos*). 9 мая – пара у Майлыбая.

Степной орел (*Aquila nipalensis*). 15 мая одиночку видели у дороги к югу от Астаны.

Белохвостый орлан (*Haliaeetus albicilla*). 13 мая один неполовозрелый летал у Сорбулака.

Орел-карлик (*Hieraaetus pennatus*). 7 мая одиночку наблюдали у пос. Нурлы, а 9 мая – у Майлыбая.

Степная пустельга (*Falco naumanni*). В Сюгатинской долине 8 и 9 мая было насчитано не менее 60 степных пустельг. Надо сказать, что двумя неделями позже, здесь их осталось заметно меньше. Кроме того, по паре этих птиц было встречено 10 мая по дороге в Тамгалы и 13 мая – у Каншенгеля.

Кобчик (*Falco vespertinus*). 14 и 15 мая по лесозащитным полосам вдоль дорог к югу и юго-востоку от Астаны нами насчитано не менее 80 кобчиков.

Балобан (*Falco cherrug*). Утром 9 мая летал у Бартагойского водохранилища.

Красавка (*Anthropoides virgo*). Пары или небольшие группы встречали в течение всего тура. Самую крупную стаю видели 10 мая в районе станции Копа – около 230. Всего – более 320 особей.

Джек (*Chlamydotis macqueenii*). С 10 по 13 мая наблюдали за токующим недалеко от полевого лагеря самцом (Каншенгель), дважды видели еще одного в 5 км к западу от первого. А отправившись по грунтовой дороге на запад от лагеря по кромке песков на 15 км маршрута выпугнули еще трех птиц.

Кречетка (*Chettusia gregaria*). 14 и 15 мая на местах трех известных с прежних лет колоний к югу от Астаны суммарно видели 17 этих куликов.

Степная тиркушка (*Glareola nordmanni*). 14 и 15 мая тиркушек видели во многих местах к югу от Астаны, в том числе на месте обычной колонии на восточном берегу Шолака (хотя за два дня до этого по словам Максима Кошкина их там еще не было). В общем их насчитано более 120.

Большой веретенник (*Limosa limosa*). 14 и 15 мая в районе Кургальджино встречено 8 больших веретенников.

Черноголовый хохотун (*Larus ichthyaetus*). 15 мая на соре у Майшукура, где ежегодно располагается колония чаек, было насчитано около 300 хохотунов.

Чернобрюхий рябок (*Pterocles orientalis*). В районе Нурлов (7 мая) и в окрестностях Каншенгеля (10-12 мая) суммарно было отмечено около 120 особей.

Белобрюхий рябок (*Pterocles alchata*). Утром 13 мая вместе с чернобрюхими рябками на водопой прилетал один белобрюхий (Каншенгель).

Саджа (*Syrhaptus paradoxus*). Попытки увидеть сажу в обычном месте в окрестностях пос. Нурлы 7 и 9 мая не принесли результатов (этому способствовала и погода – дождливая, с сильным ветром). Единственного самца встретили 11 мая на трассе Каншенгель – Топар.

Бурый голубь (*Columba eversmanni*). 11 мая в Жельтуранге отмечено более 8 токующих птиц.

Сизоворонка (*Coracias garrulus*). Благополучие этого вида, внесенного в Красные списки МСОП, подтверждается тем, что за нашу короткую поездку без специальных поисков, нами было встречено не менее 300 сизоворонок.

Кеклик (*Alectoris chukar*). В последние годы численность этого вида упала, возможно не восстановившись после многоснежной зимы 2004/05 гг., вызвавшей массовую гибель от бескормицы. За время проведения этого тура мы встретили кеклика лишь однажды – 10 мая в урочище Тамгалы, хотя в предыдущие годы они постоянно попадались нам и в этом ущелье, и в Кокпеке, и в Торайгыре. В эту поездку мы не только не видели их в привычных местах, но и не слышали голосов. Стоит отметить, что в поездке по тому же маршруту через две недели с группой Sunbird нам не встретилось ни одного кеклика.

Ремеза (*Remiz sp.*). Интересная картина сложилась с ремезами, живущими в тростниковых зарослях дельты Или. Наш Бюллетень уже обращался к этой теме (КОБ-2006, с. 169-171), однако последнюю точку в вопросе о систематике этих птиц ставить еще рано. 11 мая, проезжая через тростниковые заросли у понижений и озер между Топаром и Жельтурангой, мы остановились в обычном месте, где ежегодно наблюдаем ремезов, строящих гнезда в тростниках, помещающих их обычно между нескольких стеблей в средней части по высоте. Для привлечения птиц был использован голос обыкновенного европейского *pendulinus*. Надо сказать, что голосовая специфичность является одним из признаков самостоятельности вида. Как обычно, на эту запись откликнулась пара птиц, гнездовой участок которой, очевидно, находился неподалеку. Нам удалось хорошо рассмотреть обеих птиц, окраска которых была идентична описанию формы *caspicus* – белое горло, каштановые плечи, светлые третьестепенные на крыльях. Именно этот факт дает многим наблюдателям повод относить встречающихся здесь ремезов к этой форме. Покрутившись рядом с нами более 15 минут пара стала удаляться в заросли тростников, и была предпринята еще одна попытка подманить их используя запись голоса. Однако, вместо возвращения уже виденных нами птиц, это закончилось появлением другой пары, прилетевшей от озера через дорогу, но на этот раз птиц черногорлых. Обе птицы были значительно темнее, обе с черной головой и темным горлом, они полностью соответствовали описанию формы *macronix*. У нас было достаточно времени, чтобы хорошо рассмотреть и их. У меня нет желания вдаваться в полемику по поводу систематического положения встреченных птиц, так как не хватает дополнительных наблюдений. Однако могу сказать, что эти две пары выглядели для нас достаточно отличными друг от друга – темная пара показалась крупнее (хотя это может быть результат просто более темной окраски), с более плотным сложением (что тоже может быть субъективно). Обе пары были привлечены записью голоса обыкновенного ремеза. В обоих парах партнеры были одинакового типа (что тоже может быть совпадением). Возможно, при накоплении данных о ремезах, позволяющих прояснить всю картину, этот случай найдет свое логическое объяснение.

Белоголовая трясогузка (*Motacilla flava leucocephala*). 11 мая у артезиана неподалеку от полевого лагеря (окр. Каншенгеля) в течение полудня находился самец этой достаточно редкой у нас трясогузки. В этот день здесь отмечалось практически все разнообразие этого рода: белые трясогузки (*Motacilla alba*) – 10 особей, две из них принадлежала подвиду *ocularis*, маскированные (*Motacilla personata*) – 4, желтоголовые (*Motacilla citreola*) – 3, причем две из них номинативного подвида, одна – *calcarata*; желтые (*Motacilla flava*) – 8 птиц формы *beema*, 2 – *tunbergi* и 2 черноголовых (*Motacilla feldegg melanogrisea*), и около дюжины неопределяемых желтых трясогузок самочьего типа. Вместе с ними держался самец краснозобого конька (*Anthus cervinus*).

В.А. Ковшарь

Результаты поездки с группой Sunbird, 2007 г. С 16 по 27 мая с группой из 14 британцев и Стивом Руком в качестве турлидера, я проехала обычным маршрутом, который включает в себя восточное направление (Бартогай, Сюгатинская долина, верховья Чарына), северо-западное (Тамгалы, Таукумы, Жельтуранга), южное (окрестности Большого Алма-Атинского озера) и отдельное путешествие в район Астаны. Это была юбилейная десятая поездка с этим турлидером. За время поездки нами было отмечено 226 видов птиц, из которых 23 занесены в Красную книгу Казахстана, и еще 7 – в Красные списки угрожаемых видов МСОП. Об этих видах, а также о некоторых интересных по нашему мнению находках, мы даем краткие сведения ниже.

Кудрявый пеликан (*Pelecanus crispus*). Летающих пеликанов мы встречали над Жельтурангой (7 особей), на Сорбулаке (всего 4, т.к. были там в очень ветренную погоду) и в районе Астаны (8 на сливных озерах Башан и около 20 особей на Шолаке).

Малая белая цапля (*Egretta garzetta*). Одиночка отмечена 20 мая на Топарских разливах.

Черный анст (*Ciconia nigra*). Пара этих птиц была встречена в Торайгыре неподалеку от Бартагоя 17 мая.

Лебедь-кликун (*Cygnus cygnus*). 22-23 мая югу от Астаны встречено всего 6 птиц.

Белоглазая чернеть (*Aythya nyroca*). 20 мая на нескольких водоемах Топарских разливов отмечено 12 особей.

Савка (*Oxyura leucoccephala*). Текущая весна была многоводной, и на обычных для савки водоемах вода закрывала весь тростник, они стояли с полностью открытой акваторией. Поэтому нам удалось увидеть двух самцов только на Жумае 23 мая.

Бородач (*Gypaetus barbatus*). Одну взрослую птицу наблюдали 26 мая в районе ущелья Мраморное в окрестностях Большого Алма-Атинского озера.

Стервятник (*Neophron percnopterus*). 17 мая один молодой стервятник отмечен у въезда в Кокпек, на следующий день здесь же видели взрослую птицу.

Кумай (*Gyps himalayensis*). 24 мая высоко над Большим Алма-Атинским озером долго кружились 3 кумая и один белоголовый сип.

Черный гриф (*Aegipius monachus*). Одиночная птица отмечена над Тамгалами 19 мая, а также одиночка держался с остальными падальщиками 24 мая над Юмбой (БАО).

Степной лунь (*Circus macrourus*). 23-23 мая к югу от Астаны встречено в общей сложности 14 птиц.

Беркут (*Aquila chrysaetos*). 16 мая – одиночка над Бартагоем, 18 мая – пара у Майлыбая, 24 мая – одиночка над ГАИШем.

Степной орел (*Aquila nipalensis*). 20 мая одиночку видели в туранговом лесу у Жельтуранги, 21 мая – один у дороги между Каншенгелем и Куртами.

Белохвостый орлан (*Haliaeetus albicilla*). 20 мая в районе Жельтуранги летал один неполовозрелый орлан.

Орел-карлик (*Hieraetus pennatus*). 27 мая пара над Лысой горой в Большом Алма-Атинском ущелье.

Степная пустельга (*Falco naumanni*). Как обычно эти пустельги держались в Сюгатинской долине, где 16-18 мая их было отмечено более чем по два десятка.

Кобчик (*Falco vespertinus*). Численность этого сокола, внесенного в Красные списки МСОП, достаточно стабильна по лесозащитным полосам вдоль дорог к югу и юго-востоку от Астаны. За два дня (22 и 23 мая) мы отметили более 60 птиц, многие уже на гнездах (чаще используют старые гнезда сорок, крайне редко – грачей).

Балобан (*Falco cherrug*). 18 мая одиночный балобан отмечен у Бартагойского водохранилища.

Красавка (*Anthropoides virgo*). В основном встречали парами или небольшими группами в течение всего тура (исключая горную часть). Всего видели более 60 особей.

Джек (*Chlamydotis macqueenii*). 19-20 мая наблюдали за токующим самцом в районе Каншенгельского лагеря, причем на второй день в степи вспугнули двух птиц в 15 км к западу от лагеря.

Серпоклюв (*Ibidorhyncha struthersii*). 24 мая наблюдали смену птиц на гнезде, расположенном как обычно в верхней части дельты реки Озерная.

Кречетка (*Chettusia gregaria*). 22 мая на месте ежегодной колонии видели 2 самцов и явно насиживающую самку.

Степная тиркушка (*Glareola nordmanni*). 22 и 23 мая тиркушек видели на традиционных местах гнездования к югу от Астаны, общим числом более 250 птиц.

Большой веретенник (*Limosa limosa*). Несмотря на то, что Европейская часть популяции вызывает опасение у мировой общественности, из-за чего этот вид включен в Красные списки МСОП, в Казахстане его численность достаточно стабильна. Во время поездок к югу от Астаны мы отметили более дюжины птиц, явно гнездящихся здесь.

Черноголовый хохотун (*Larus ichthyaetus*). 23 мая на традиционной колонии у Майшукура было около 200 гнездовых пар.

Чернобрюхий рябок (*Pterocles orientalis*). Этот рябок наиболее многочислен в восточной и северной части тура. В общем было отмечено более 200 особей.

Белобрюхий рябок (*Pterocles alchata*). Утром 21 мая на водопой у Каншенгельского артезиана среди более чем сотни чернобрюхих рябков прилетел и один белобрюхий.

Саджа (*Syrrhaptes paradoxus*). Кроме реальной сложности найти сейчас эту птицу из-за ее малочисленности, нам еще не повезло с погодой – ветренной и дождливой. При всех приложенных усилиях нам удалось увидеть лишь одного пролетающего самца и дважды слышать голоса пролетающих садж 17 мая в районе Бурандысу.

Бурый голубь (*Columba eversmanni*). 20 мая в Жельтуранге отмечено более 8 пар и токующих птиц.

Сизоворонка (*Coracias garrulus*). Внесена в Красные списки МСОП, однако в Казахстане это многочисленная птица. Встречалась нам на всем протяжении равнинных экскурсий в юго-восточном Казахстане, а также две особи отмечены 23 мая в районе Кургальджино.

Краснобрюхая горихвостка (*Phoenicurus erythrogaster*). При посещении Космостанции 25 мая мы видели одну пару этих горихвосток в районе построек станции, а вторую в это же время – на крупнообломочной особи к востоку от поселка. На следующий день отмечена лишь одна пара на самой Космостанции.

В.А. Ковшарь

Орнитологические поездки по Алматинской области в августе 2007 г. С 5 по 11 августа совершено несколько выездов из г. Алматы с английским турлидером Тимом Элом по традиционным для Birdwatchers местам, которые распределялись следующим образом: 5-6 августа – западное направление (оз. Сорбулак, Таукумы, Топарские озера, Туранговая роща, р. Или, Сыры-Есик-Атырау в районе с. Баканас, Капчагайское водохр.); 7-8 августа – восточное направление (с. Чилик, ур. Кокпек, Сюгатинская долина, каньон р. Чарын, Кегенский пер., р. Каркара в районе лагеря «Хан-Тенгри»); 9-11 августа – Большое Алматинское озеро (БАО) и Космостанция. Во время первого маршрута встречено 89 видов птиц, второго – 55, третьего – 43. В целом было

зарегистрировано 145 видов птиц, в том числе 9 «краснокнижных». Ниже – сведения о них.

Кудрявый пеликан (*Pelecanus crispus*). На оз. Сорбулак 5 августа на воде в пределах видимости отмечены 4 и 20 особей.

Огарь (*Tadorna ferruginea*). Выводок из 10 птиц наблюдался на БАО 10 августа.

Белоглазая чернеть (*Aythya nyroca*). Несколько птиц отмечено 6 августа на Топарских озерах.

Беркут (*Aquila chrysaetus*). Встречена пара 7 августа над Кегенским пер. и одиночки – 8 августа над р. Каркара и 9 мая над Космостанцией.

Орел-карлик (*Hieraaetus pennatus*). Три одиночных наблюдались 8 и 9 августа на р. Каркара (на орла нападала обыкновенная пустельга), на Кегенском перевале и на БАО.

Большой подорлик (*Aquila clanga*). Одиночный летал над р. Каркара 8 августа.

Черный гриф (*Aegypius monachus*). Над Кокпекским ущельем 7 августа парил одиночный

Стервятник (*Neophron percnopterus*). В Чарынском каньоне 7 августа встречен один.

Бородач (*Gypaetus barbatus*). На Космостанции утром и днем 9 августа наблюдалась одиночная взрослая птица.

Тювик (*Accipiter badius*). В Туранговой роще 5 августа наблюдался выводок из трех птиц. Молодые выпрашивали корм у взрослой птицы.

Курганник (*Buteo rufinus*). В районе с. Каншенгель на столбе 5 августа сидел курганник очень темной (почти черной) морфы. Обычные светлые птицы встречались часто по нашему маршруту.

Балобан (*Falco cherrug*). Два одиночных встречены 7 и 8 августа над Кегенским пер. и в районе с. Аксай.

Чеглок (*Falco subbuteo*). Поздним вечером 5 августа в воздухе над с. Аралтобе чеглок отобрал рыбку у обыкновенной крачки (*Sterna hirundo*).

Дербник (*Falco columbarius*). Утром 11 августа над скальниками БАО дербник долго гонялся в воздухе за обыкновенной пустельгой (*Falco tinnunculus*), а затем переключился на перепелятника (*Accipiter nisus*).

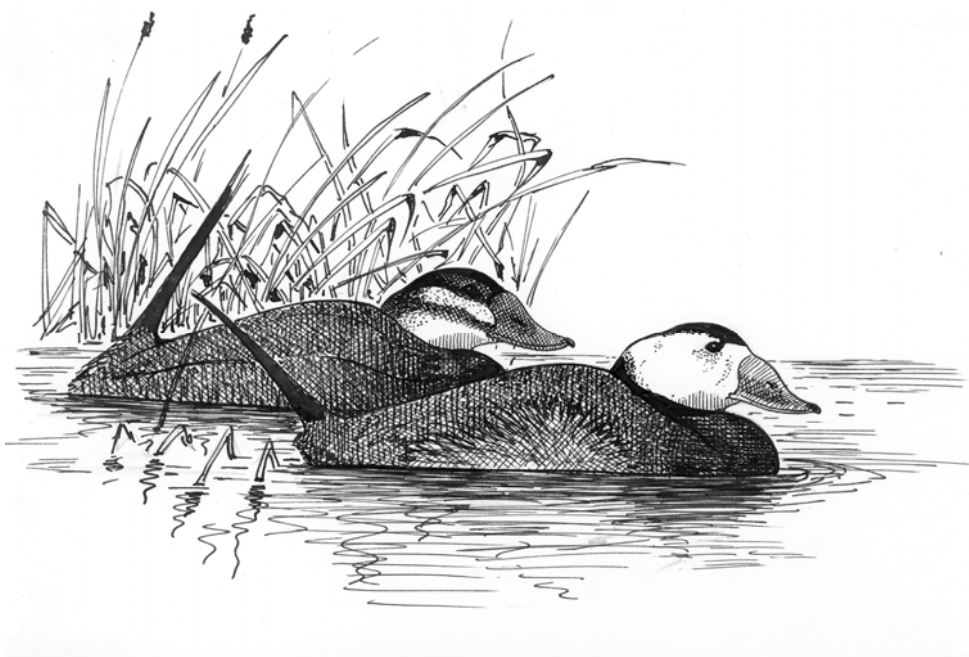
Серпоязв (*Ibidorhyncha struthersii*). На галечнике БАО 9-10 августа наблюдалось 4 особи.

Чернобрюхий рябок (*Pterocles orientalis*). В районе с. Каншенгель у водопоя 5 августа встречены 2 особи, еще 7 птиц сидели на проезжей части дороги. Одиночный пролетел 7 августа над каньоном р. Чарын.

В районе БАО 9-11 августа шел массовый пролет зеленых пеночек (*Phylloscopus trochiloides*), в меньшем числе наблюдались теньковки (*Ph. collybita*), тусклые зарнички (*Ph. humei*) и индийские пеночки (*Ph. griseolus*). Многочисленными были седоголовые щеглы (*Carduelis caniceps*), обыкновенные чечевицы (*Carpodacus erythrinus*) и арчовые дубоносы (*Mycerobas carnipes*).

Однако чрезвычайно редкими оказались: черногрудая красношейка (*Luscinia pectoralis*) – отмечено всего 2 особи, арчовая чечевица (*Carpodacus rhodochlamys*) – 1 особь, черногорлая завирушка (*Prunella atrogularis*) – 1 особь, а также синицы и горихвостки. Совершенно отсутствовали красношапочные вьюрки (*Serinus pusillus*).

В.В. Хроков



Oxiura leucocephala