

Матеріалы къ изученію орнитофауны Нижегородской губерніи.

П. В. Серебровскаго.

Мои наблюдения надъ авифауной Нижегородской губерніи начались въ 1908—909 гг., но болѣе систематично велись только въ 1910 и 1911 годахъ. До 1910 г. я коллектировалъ преимущественно въ Нижегородскомъ уѣздѣ, а въ 1910 г. совершилъ нѣсколько экспедицій, продолжавшихся въ общемъ слишкомъ 2 мѣсяца, въ Семеновской и Макарьевской уѣздахъ. Здѣсь я коллектировалъ по Керженцу, начиная почти отъ устья и вверхъ до с. Хахаль, затѣмъ посѣтилъ группу большихъ озеръ, лежащихъ приблизительно между Керженцемъ и Ветлугой, гдѣ велъ наблюденія въ окрестностяхъ дер. Красный Ярь (Аниенка тоже), 22 верстами ниже большого села Воекресенскаго. Въ 1911 году въ теченіе первой половины апрѣля я коллектировалъ въ окрестностяхъ Н.-Новгорода, во вторую же половину этого мѣсяца мною была предпринята поѣзда на лодкѣ внизъ по Волгѣ отъ Н.-Новгорода до с. Бармина (около 120 верстъ). Это путешествіе заняло двѣ недѣли. Во второй половинѣ мая коллектировалъ въ Лукояновскомъ уѣздѣ по р. Алатырю близъ границы Симбирской и Пензенской губ. Въ началѣ юня и въ первой половинѣ юля я обслѣдовалъ группу озеръ по р. Сережѣ въ Арзамасскомъ уѣздѣ. Съ 20 юля и по 5 августа я снова коллектировалъ въ Алатырѣ, на этотъ разъ у самой границы Симбирской губ. Двѣ послѣднихъ трети августа прошли въ экспедиціяхъ на лодкѣ по Волгѣ, преимущественно въ районѣ Жуковской затопы — Собчино. Кроме этихъ главныхъ экспедицій я, пользуясь каждымъ свободнымъ днемъ, совершаю менѣе значительныя экспедиціи преимущественно по окрестностямъ Н.-Новгорода и по Волгѣ. Зимой наблюденія велись только въ каникуляр-

ное время и не далѣе окрестностей Н.-Новгорода. Результатомъ экспедицій явилась коллекція птицъ въ 600 экземпляровъ. Въ Н.-Новгородѣ я при всякомъ удобномъ случаѣ осматривалъ довольно богатый рынокъ, забирая все наиболѣе цѣнное въ научномъ смыслѣ. Часто спосидался съ мѣстными охотниками и натуралистами. Изъ послѣднихъ необходимо назвать Н. А. Покровскаго. Онъ занимается изученiemъ флоры и фауны Нижегородской губ. довольно долго и собралъ для Нижегородскаго Земскаго Естественно-Исторического Музея довольно большую и интересную коллекцію птицъ. Эту коллекцію я видѣлъ и въ систематической части буду на нее неоднократно ссылаться. Кромѣ моей коллекціи и музейской, я пересмотрѣлъ нѣсколько другихъ, менѣе значительныхъ. Изъ нихъ упомяну о коллекціи безвременно погибшаго учителя народной школы Суркова, въ которой я видѣлъ добытыхъ въ Семеновскомъ уѣздѣ такихъ рѣдкихъ здѣсь птицъ, какъ *Syngium lapponicum*, *Nystala tengmalmi*, *Coracias garrula* и нѣкоторыхъ другихъ. Такимъ образомъ въ моемъ распоряженіи оказался довольно значительный материалъ, который я и попытался обработать. Въ заключеніе считаю пріятнымъ долгомъ выразить благодарность: Императорскому Московскому Обществу Испытателей Природы и профессору Михаилу Александровичу Мензбирю за моральную и материальную поддержку, а также профессору Петру Петровичу Сушкину за указанія при составленіи этой работы, Николаю Александровичу Покровскому за предоставление миѣ добытыхъ имъ свѣдѣній и вѣмъ другимъ, кто такъ или иначе способствовалъ моимъ работамъ.

П. Серебровский.

Списокъ цитированной литературы.

1. *M. Байдановъ*. Птицы и звѣри черноземной полосы Поволжья и долины средней и нижней Волги (био-географические материалы). Труды Общества Естествоиспытателей при Императорскомъ Казанскомъ Университетѣ. Т. I. Казань. 1871.
2. *M. A. Мензбиръ*. Орнитологическая географія Европейской Россіи. Ч. I. Москва. 1882.
3. *Dr. M. A. Menzbier*. Die Zugstrassen der Vögel im Europaischen Russland. (Mit 2 Karten). Bulletin de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou. T. LXII. 1886. № 2.

4. *M. Рузскій*. Материалы къ изученiuю птицъ Казанской губерніи. Труды Общества Естествоиспытателей при Императорскомъ Казанскомъ Университетѣ. Т. XXV, вып. 6. Казань. 1893.
 5. *M. A. Мензбиръ*. Птицы Россіи. Т. I и II. Москва. 1895.
 6. *П. П. Сушкинъ*. Птицы Уфимской губерніи. Москва. 1897.
 7. *M. M. Хомяковъ*. Птицы Рязанской губ. Материалы къ познанію фауны и флоры Российской Имперіи. Отдѣль зоологический. Выпукъ V. Москва. 1901.
 8. *C. Алфераки*. Гуси Россіи. 1904.
 9. *B. M. Артоболевскій*. Обзоръ птицъ юго-восточной части Пензенской губерніи. Предварительное сообщеніе. Киевъ. 1904.
 10. *B. M. Житковъ и C. A. Бутурлинъ*. Материалы для орнитофауны Симбирской губерніи. Петроградъ. 1906.
 11. *Dr. Ernst Hartert*. Die Vögel der paläarktischen Fauna. N.I—VII. Berlin. 1903—912.
 12. *Г. И. Поляковъ*. Къ орнитологической фаунѣ Московской губерніи. Птицы отрядовъ Рыгоподес, Longipennes, Lamellirostres и Steganopodes. Москва. 1910.
 13. *C. A. Рязцовъ*. Материалы къ изученiuю орнитологической фауны Тамбовской губерніи. Москва. 1910.
 14. *Б. Д. Кирпичниковъ*. Материалы къ познанію птицъ Костромской губ. Материалы къ познанію фауны и флоры Российской Имперіи. Отд. зоологический. Выпукъ XIV. Москва. 1910.
- Въ текстѣ систематической части работы вмѣсто названий только что перечисленныхъ трудовъ будутъ обозначаться *только номера*, подъ которыми они вписаны въ настоящий списокъ.

Физико-зоографический очеркъ Нижегородской губерніи.

Нижегородская губернія лежитъ между $54^{\circ}21'$ и $57^{\circ}15'$ с. ш. и между $11^{\circ}39'$ и $16^{\circ}6'$ в. д. Это пространство по характеру флоры и фауны довольно рѣзко раздѣляется на 2 части: сѣверную меньшую и южную большую. Граница между этими частями идетъ по нижнему течению рѣки Оки до впаденія ея въ Волгу и отсюда на востокъ по течению Волги до восточной границы губерніи. Южная половина нѣсколько болѣе приподнята надъ уровнемъ моря, нежели сѣверная. За исключеніемъ большого лѣсного района въ юго-западномъ углу ся, она представляетъ однообразную распаханную равнину, прорѣзанную оврагами и рѣчками. Лѣсъ представленъ отдѣльными островами, вообще небольшими. Исключение составляетъ только лента лѣса по лѣвому берегу р. Алатыря, о которой будетъ упомянуто ниже. Фауна описываемой части губерніи характеризуется присутствиемъ представителей открытыхъ мѣстъ, каковы: *Alauda arvensis*, *Saxicola oenanthe*, *Circus cyaneus*, *Circus macrourus*, *Coracias garrula*... Въ этой мѣстности гнѣздаются *Aquila heliaca* и *Athene noctua*; сюда же заливаются дрофы и стрепеты. Полоса лѣса, идущая съ запада на востокъ по лѣвому берегу Алатыря, дѣлить указанный открытый районъ на двѣ неравные части: большую сѣверную и меньшую южную. На характеръ авифауны той и другой части эта полоса лѣсовъ замѣтного влияния не оказываетъ. Прежде всего уже потому, что она не широка: въ Нижегородской губерніи ве болѣе 20 верстъ въ самомъ широкомъ мѣстѣ. Составъ лѣса по Алатырю довольно разнообразенъ: на ряду съ высокими сосновыми борами здѣсь встрѣчаются участки лиственного, преимущественно дубового, лѣса, мѣстами же обыкновеніе смѣшанный лѣсъ изъ бересеки, ели, осины, сосны и самыхъ разнообразныхъ кустарниковъ. Фауна этой полосы лѣса смѣ-

шанная. Здѣсь сохранились еще въ значительномъ количествѣ представители таежной фауны, каковыми являются, напр., *Tetrao urogallus*, *Tetrastes bonasia*, *Picus marcius*. Однако, положеніе этого лѣса среди степныхъ пространствъ естественно влечетъ за собой присутствіе формъ степныхъ колоковъ, какими являются *Aquila heliaca*, *Gentiana saker*, *Coracias garrula* и иѣкотор. др. Вышеописанный степной районъ безъ естественныхъ границъ переходитъ въ Симбирскую и Пензенскую губерніи. Весь юго-западный уголъ южной половины Нижегородской губерніи въ значительной своей части занятъ лѣсомъ. Именно: почти весь Ардатовскій уѣздъ, за исключениемъ центральнаго пятна, представляющаго типичное для вышеописанного степного района поле, занятъ лѣсомъ; далѣе къ сѣверу лѣсомъ покрыты бассейны рѣкъ Тени и Сережи въ Арзамасскомъ и Горбатовскомъ уѣздахъ. Лѣса юго-западного угла безъ границъ переходятъ на югъ въ лѣсистый Темниковскій уѣздъ Тамбовской губерніи, на западѣ же соединяются съ лѣсами, лежащими во Владимирской губ. по правому берегу Оки. Такимъ образомъ въ цѣломъ получается довольно большая площадь, занятая лѣсомъ, преимущественно хвойнымъ. На такой обширной площади, конечно, встрѣчаются самые разнообразныя комбинаціи лѣсныхъ породъ, но высокие сосновые боры и смѣсь бересеки, ели и осины господствуютъ надъ всѣми иными. Въ общемъ лѣса описываемаго района глухи, мѣстами трудно проходимы, вслѣдствие болотистой почвы, и имѣютъ зачастую всѣ признаки тайги, но въ послѣднее время, по крайней мѣрѣ, въ Арзамасскомъ уѣзда, лѣса разрабатываются довольно интенсивно и характеръ мѣстности мѣняется. Среди лѣсовъ расположены болѣе или менѣе значительные водоемы: озера, рѣки и болота. Всѣ они весьма разнятся отъ водоемовъ сѣверныхъ уѣзовъ главнымъ образомъ болѣе обильной и разнообразной растительностью по берегамъ: здѣсь не видно однообразнаго мохового ковра, которымъ преимущественно покрыты берега озеръ и болота типично таежныхъ мѣстъ сѣверныхъ уѣзовъ, его замѣняютъ богатыя заросли тростника, осоки, камыша и тальниковыхъ, что обусловливаетъ необыкновенное богатство и разнообразіе птичьаго населенія. Фауна этого интереснаго лѣсного района почти не изучена. Болѣе правильныя наблюденія велись С. А. Рѣзцовымя въ 1898 г. въ Темниковскомъ уѣзда, Тамбовской губерніи, Л. В. Кондыревымъ тамъ же въ послѣдніе годы и мной въ Арзамасскомъ уѣзда въ 1911 году. Результаты, добытые нами, не велики, но все же позво-

ляютъ сдѣлать нѣкоторыя общія замѣчанія: фауна этого лѣсного участка весьма близка къ таежной, на что указываетъ гнѣзданіе здѣсь *Tetrao urogallus*, *Tetraites bonasia*, *Picus martius*, *Colymbus arcticus*, *Nyctala tengmalmi* (если только гнѣзданіе этого послѣдняго не является случайностью).

Недостатокъ наблюденій не позволяетъ пока говорить о другихъ типичныхъ представителяхъ тайги, каковы: *Nucifraga caryocatactes*, *Lagopus lagopus*, *Perisoreus infaustus*, *Fringilla montifringilla*, *Surnia ulula*, но не будетъ неожиданностью, если нѣкоторые изъ нихъ найдутся въ небольшомъ числѣ. Въ свою очередь здѣсь есть птицы, характерный для полосы степей и островныхъ лѣсовъ: *Emberiza hortulana*, *Coracias garrula*, *Hydrochelidon leucoptera*, *Erythropus vespertinus*, *Ardetta minuta*. Рѣки южной половины Нижегородской губ. не велики и, за исключениемъ Суры, всѣ перепружены мельничными плотинами. На западѣ слѣдуетъ отмѣтить Тешу и Сережу. Эти рѣки начинаются въ Арзамасскомъ уѣздѣ, та и другая не очень далеко отъ Арзамаса; отсюда направляются на западъ, у самой границы Нижегородской губ. сливаются и впадаютъ въ Оку въ предѣлахъ Владимирской губерніи. Ихъ поймы богаты болотистыми низинами съ травянистымъ кочкарникомъ и таловыми кустами. По берегамъ, а на Сережѣ и по теченію рѣки, много озеръ съ заросшими камышомъ и травой берегами. Все это въ связи съ обширностью лѣсовъ по берегамъ этихъ рѣкъ обусловливаетъ присутствіе здѣсь богатой авиафуны. Здѣсь живутъ въ большомъ количествѣ утки, гнѣздуя курочки и масса пѣвчихъ птицъ. На этихъ озерахъ, обильныхъ многочисленными, поросшими разнообразной водной растительностью заводями, можно видѣть: цапель, журавлей, различныхъ курочекъ, черныхъ и свѣтлокрылыхъ крачекъ, оба вида выпи, а изъ хищниковъ *Pandion haliaetus*, *Aquila clanga* и *Aquila chrysaetos*. Особенно интересны эти озера во время пролета. Здѣсь весной и осенью приезжаются гуси, лебеди и гагары. Въ юго-западномъ углу, близь границы Владимирской губ. расположены огромные пруды Выксунского и Велѣтъминского заводовъ. Ихъ богатая орнитофауна извѣстна мнѣ мало и, къ сожалѣнію, лишь со словъ жившихъ тамъ охотниковъ, а поэтому я ограничусь только слѣдующимъ замѣчаніемъ: несомнѣнно, тамъ бываютъ на пролетѣ гуси, лебеди, поганки и гагары. Послѣдніе два рода весьма возможно имѣютъ здѣсь гнѣздающихъ представителей. Въ юго-восточной части губерніи протекаетъ довольно

значительная рѣка Алатырь. Она пересѣкаетъ весь Лукояновскій уѣздъ въ направлении съ запада на востокъ. Впадаетъ въ Суру въ Симбирской губерніи. Нойма Алатыря и впадающей въ него маленькой рѣчки Калши богата озерами, заросшими тальникомъ, травянистыми низинами и ольховыми уремами. Составъ гнѣздающихъ и пролетныхъ птицъ очень интересенъ. Здѣсь мнѣ пришлось наблюдать *Aquila clanga*, *Aquila heliaca*, *Pandion haliaetus*, *Hydrochelidon nigra*, *Totanus glottis*, *Totanus stagnatilis*, *Gallinula chloropus*, *Ciconia nigra*, *Botaurus stellaris*, *Ardetta minuta*, *Buteo citreola werae*, *Sylvia nisoria*, и т. д. Б. М. Житковъ и С. А. Бутурлинъ наблюдали въ поймѣ этой рѣки (въ Симбирской губ.) *Totanus terekinus*, *Totanus pugnax*, *Hydrochelidon leucoptera*, *Anas strepera*. Алатырь весной очень широко разливается и поэтому здѣсь пролетной птицы задерживается много. Останавливаются гагары, поганки, лебеди, гуси, крохи и огромный стада утокъ и пырковъ. Изъ другихъ рѣкъ южной половины Нижегородской губерніи заслуживаютъ упоминанія слѣдующія: Сура, Пьяна, Кудьма и Имза. Первая по Нижегородской губерніи проходить очень немного—около 25 верстъ, вся же остальная часть рѣки принадлежитъ Казанской и Симбирской губ. Богатая фауна этой рѣки изучена и описана Рузскимъ, Житковымъ и Бутурлинымъ. Притокъ Суры Пьяна извѣствуется по центральнымъ и восточнымъ уѣздамъ. По берегамъ этой рѣки очень большихъ лѣсовъ не имѣется. Нойма богата птицей, въ особенности утками и куликами. Житковъ и Бутурлинъ считаютъ долину этой рѣки въ общемъ сходной съ долиной Алатыря. Кудьма и Имза, правые притоки Волги, какъ по виѣшнему виду, такъ и по фаунѣ вообще мало отличаются отъ Теши и Сережи. Кудьма интересна тѣмъ, что, начинаясь недалеко отъ праваго берега Оки, она служить какъ бы передаточной вѣтвью для птицъ, направляющихся весной по Окѣ на Волгу. Пролетные птицы охотно пользуются долиной этой рѣки, потому что: 1) сокращаютъ немного разстояніе, 2) обходятъ Н.-Новгородъ и Сормово-Канавинскую территорію.

Общая картина южной половины Нижегородской губ. представляется такимъ образомъ въ слѣдующемъ видѣ: здѣсь мы имѣемъ различной величины лѣсные участки, фауна которыхъ большую частью смѣшанная, состоящая изъ сохранившихъ таежныхъ формъ, представленныхъ въ неодинаковомъ для отдельныхъ районовъ количествѣ видовъ, и изъ формъ, присутствіе которыхъ обусловливается сосѣдствомъ степныхъ пространствъ. Эти послѣднія, какъ уже было упо-

мнаго, всюду распаханы и поэтому имѣютъ фауну хотя и близкую къ степной, но не типично-степную. Мы не находимъ, напр., здѣсь *Otis tarda* (на гнѣздахъ), *Otis tetrax*, *Merops apiaster*, а некоторые другие степные виды представлены въ количественномъ отношеніи очень бѣдно, напр.: *Gennaja saker* и *Upupa epops*. Одной изъ причинъ неполноты степной фауны является вліяніе большихъ лѣсныхъ участковъ. Съ одной стороны, ихъ птичье населеніе замѣняется вновь или отчасти близкіе виды, пріуроченные къ степи, съ другой же сама лѣсная площадь своей значительностью служить преградой степнымъ птицамъ при движениі ихъ на сѣверъ изъ болѣе южныхъ губерній. Въ итогѣ получается картина характерная для такъ называемой полосы островныхъ лѣсовъ палеарктики.

Нижнее теченіе Оки и Волга заслуживаютъ особенного вниманія, прежде всего какъ пролетные пути. Взглянувъ на карту пролетныхъ путей Европейской Россіи (M. A. Menzbier. Die Zugstrassen der Vögel im Europaeischen Russland. Карта 1), мы видимъ, что по этимъ рѣкамъ направляются птицы, слѣдующіе по *via caspia* къ Каспийскому и по вѣтвямъ *viae ponticae* къ Черному морю. Весной и осенью здѣсь пролетаютъ представители *Rugopodes*, *Limicolae*, *Longipennes*, *Alectorides*, *Lamellirostres*, *Herodiones*, *Raptores* и др. Такъ же разнообразенъ и богатъ составъ гнѣздащихъ птицъ Волжской и Окской долинъ, что зависитъ отъ ихъ обширности и разнообразія станцій. Большая часть праваго берега Оки и Волги (ниже Н.-Новгорода) возвышена, обрывиста и удобныхъ мѣсть для гнѣздаванія большинства птицъ не представляеть. Здѣсь гнѣздаютъ только пѣвчія и рѣже хищныя, напр., *Milvus*. Отлогія мѣста праваго и весьма широкая полоса лѣваго береговъ составляютъ обширную пойму, въ которой можно отмѣтить по крайней мѣрѣ пять типовъ станцій.

1) Луга сухіе, съ открытыми озерами, поросшими у краевъ тростникомъ и рѣдкими таловыми кустиками. По этимъ лугамъ кое-гдѣ разбросаны кусты тальника, черемхи, черной смородины, шиповника, крушинъ и т. п. Излюбленное мѣстопребываніе *Emberiza aureola*, *Emberiza citrinella*, *Motacilla flava*, *Acrocephalus schoenobaenus*, *Acrocephalus palustris*, *Tinunculus alaudarius*, *Circus cineraceus*, *Asio accipitrinus*, *Crex pratensis*, *Coturnix communis*, *Anas crecca*, *Anas circia*, *Actitis hypoleucos* и др.

2) Травянистые болота съ озерами, густо заросшими камышомъ, осокой, кувшинками и другими растеніями. Здѣсь держатся черныхъ

крачки, утки различныхъ породъ, *Botaurus minutus*, *Botaurus stellaris*, *Scolopax major*, *Scolopax gallinago*, *Porzana maruetta*, *Acrocephalus phragmitis*, *Circus aeruginosus* и др.

3) Силошные заросли кустовъ (урены) тальника, ясения, ольхи, часто оплетенный хмелемъ и ежевикой. Между зарослями кое-гдѣ неширокія озера, рѣчки и протоки почти всегда съ илистымъ, вязкимъ дномъ. Здѣсь гнѣздятся различные утки, нырки, курочки, малая выпь, *Alcedo isspida*; кусты даютъ пріютъ безчисленному множеству мелкихъ птицъ: *Acrocephalus palustris*, *Acrocephalus dumetorum*, *Phylloscopus trochilus*, *Locustella fluviatilis*, *Locustella locustella*, *Luscinia philomela*, *Cyanecula sveica*, *Accentor modularis*, *Pica leucoptera*, *Cyanistes cyanus*, *Sylvia curruca* et. cet.

4) Весьма часто по берегамъ, а въ особенности по островамъ можно видѣть высокій, старый лѣсъ изъ дубовъ и осокорей (*Populus nigra*). Такимъ лѣсомъ запяты, напр., Подновскіе острова ниже Н.-Новгорода, полуострова противъ Безводного и Кадницъ и т. д. по всему теченію Волги. Орнитофауна такихъ острововъ очень богата. Въ многочисленныхъ дуплахъ старыхъ деревьевъ живутъ *Striges*, *Sturnus intermedius*, *Monedula collaris*, *Jynx torquilla*, *Dendrocopos major*, *Parus major*, *Cyanistes cyanus*... На деревьяхъ выютъ гнѣзда многочисленный *Corvus cornix*, *Columba oenas*, *Ardea cinerea*, *Milvus ater*, *Tinunculus alaudarius*, *Pandion haliaetus*, *Aquila clanga*...

5) Песчаные и иловатые берега, заводы и отмели (по-зѣвшему „косы“), поросшіе мѣстами низкими рѣдкими тальниковыми кустами и не высокой рѣдкой травой. Здѣсь держатся представители р.р. *Larus*, *Sterna*, *Totanus*, *Phalaropus*, *Tringa*, *Charadrius*, *Haematopus*, *Motacilla alba*, *Ardea cinerea*, *Scolopax gallinago*.

Изъ сочетанія этихъ пяти типовъ станцій состоять долины Волги и по крайней мѣрѣ нижнаго теченія Оки. Ихъ вицѣній видъ и характеръ фауны настолько оригинальны, что удобнѣе разсматривать ихъ отдельно отъ другихъ физико-географическихъ и фаунистическихъ подраздѣленій Нижегородской губерніи.

Сѣверная половина Нижегородской губерніи по характеру мѣстности весьма однообразна. Она представляетъ низкую, болотистую равнину, поросшую лѣсами. Кое-гдѣ пятнами среди этого лѣсного царства расположены небольшіе участки неплодородной пахотной земли.

Лѣса въ большинствѣ случаевъ хвойные; часто расположены на моховыхъ болотахъ, или между ними. Они глухи, трудно проходимы

и имѣютъ всѣ свойства таежныхъ лѣсовъ. Составъ бѣдной и однообразной фауны сплошныхъ сосновыхъ, или сосново-слюнныхъ боровъ вообще таежный. Здѣсь живутъ: *Tetrao urogallus*, *Tetrao tetrix*, *Lagopus lagopus*, *Tetrastes bonasia*, *Garrulus infaustus*, *Nucifraga caryocatactes* sp., *Fringilla montifringilla*, *Picus martius*, *Picoides tridactylus*, *Aquila chrysaetos*, *Lithofalco aesalon*, *Surnia ulula*, *Syrnium uralense* и др. виды, свойственные тайгѣ. Изъ млекопитающихъ здѣсь сохранились: медвѣди, рысь, выдра, волчихъ, лоси и сѣверный олень (*Rangifer tarandus*). Наибольшее оживленіе наблюдается на обширныхъ моховыхъ болотахъ. Эти болота весьма своеобразны. Они обыкновенно представляютъ большія открытые пространства, покрытія мхами, верескомъ, клюквой, брусникой и другими невысокими травами. Иногда по болоту растетъ рѣдкая, низкая, чахлая сосна. Кое-гдѣ видна вода и почти повсюду она выдавливается ногой изъ-подъ толстаго мягкаго мохового ковра. Очень нерѣдко встрѣчаются заболоченные озера, по-здѣшнему "зыбуны", гдѣ весь растительный коверъ съ кустиками колышется подъ тяжестью идущаго и кажется вотъ-вотъ прорвется. Среди моховыхъ болотъ обыкновенно можно видѣть озера, въ большинствѣ случаевъ лишеннія растительности, а потому съ бѣдной и однообразной гнѣздающейся фауной. Какъ примѣръ такого болота можно указать на обширное въ не сколько десятковъ квадратныхъ верстъ—Камское болото съ озеромъ того же имени. Это дикое малодоступное мѣсто, гдѣ до сихъ поръ еще сохранились олени. На такихъ болотахъ держатся слѣдующія птицы: *Lagopus lagopus*, *Numenius arquatus*, *Grus cinerea*, *Ciconia nigra*, *Totanus glottis*, *Corylus cornix*, *Buteo flava*, *Buteo citreola*. На озерахъ гнѣздаются: *Anas boschas*, *Anas circia*, *Anas crecca*, *Anas acuta*, *Fuligula cristata*, *Fuligula clangula*, *Colymbus arcticus*, *Cygnus musicus*, *Podiceps* (sp.?); Поблизости въ лѣсу гнѣздаются: *Pandion haliaetus*, *Aquila chrysaetos*, *Tetrao urogallus*. Вмѣсть съ разработкой лѣсовъ и увеличеніемъ населенія видъ некоторыхъ частей сѣверной половины не сколько измѣнился. Однако пространствъ съ большимъ количествомъ пахотной земли немного. Таковы, напр., лѣвый берегъ Волги въ Балахнинскомъ и Семеновскомъ уѣздахъ, окрестности Семенова и Воскресенскаго на Ветлугѣ.

Главныя рѣки сѣверной части Нижегородской губерніи—Керженецъ и Ветлуга. Первая изъ нихъ, довольно значительная рѣка съ озерами и старицами по берегамъ вноситъ сравнительно мало ожи-

вленія въ окружающую мѣстность. Это стоять въ зависимости отъ лѣсистаго характера береговъ и полного отсутствія луговъ и большихъ травянистыхъ или тальниковыхъ зарослей. Озера, расположенные по берегамъ, не велики, заросшихъ травою между ними мало, обыкновенно же озеро имѣть видъ большой лѣсной лужи. Фауна долины Керженца однообразна по составу, но гнѣздающіе здѣсь виды обыкновенно представлены большимъ количествомъ особей. Особенно много здѣсь утокъ и пыроковъ. Куликовъ мало, да и тѣ оказываются самыми обыкновенными, широко распространенными. Въ видѣ рѣдкости здѣсь гнѣздится *Totanus terekius*. Зато скрытные голубые зимородки положительно любятъ эту угрюмую, безлюдную рѣку.

Ветлуга величиной, характеромъ береговъ и фауной значительно отличается отъ Керженца. Лѣса по этой рѣкѣ кое-гдѣ вырублены, поэтому не рѣдки открытые луговые берега. Въ поймѣ Ветлуги уже можно видѣть значительная тальниковыя заросли съ травянистыми озерами. Въ серединѣ лѣта рѣка мѣльеть, образуя илистые и песчаные закраины, гдѣ держатся кулики и чайки. Озера и старицы, въ отличіе отъ того, что мы имѣть на Керженцѣ, обильно застаются всякой болотной и прибрежной растительностью. Вообще фауна Ветлуги приближается къ фаунѣ Волжской долины. По обилию и разнообразію птицъ—это одна изъ богатѣйшихъ рѣкъ Заволжья. Лѣтомъ здѣсь можно наблюдать: чаекъ, крачекъ, куликовъ, среди которыхъ слѣдуетъ отмѣтить *Haematopus ostralegus* и *Totanus terekius*, затѣмъ различныхъ утокъ, пыроковъ, лебедей, цапель, скопъ, беркутовъ, подорликовъ и др.

Остальная рѣки сѣверной половины Нижегородской губ. мелки и особыго вниманія не заслуживаютъ. Сѣверная часть, не мѣняя своего вида, переходитъ на западъ во Владимирскую губ., на сѣверъ въ Костромскую и Вятскую, а на востокъ въ Казанскую.

Такимъ образомъ, я принимаю три подраздѣленія Нижегородской губ., характеризуемыя какъ вѣнчаниемъ видомъ, такъ и фауной: таежную часть, полосу островныхъ лѣсовъ, и долины Волги и Оки.

ЧАСТЬ СИСТЕМАТИЧЕСКАЯ.

Pugopodes.

1. *Columbus cristatus* (L.).

- Podiceps cristatus*, L. Мензбиръ. (5), стр. 5.
" " " Рузский. (4), стр. 37.
" " " Житковъ и Бутурлинъ. (10), стр. 29.
" " " Поляковъ. (12), стр. 26.

Мѣстное название: *шарка*.

Гнѣзование *Columbus cristatus* въ Нижегородской губерніи представляется весьма вѣроятнымъ. По даннымъ Рузского, Житкова и Бутурлина, Артоболевскаго и Полякова эта птица гнѣздится въ Казанской, Симбирской, Пензенской и Московской губерніяхъ, т.-е. въ мѣстностяхъ, прилегающихъ къ Нижегородской губ. съ востока, юга и запада. Я не наблюдалъ этой птицы въ сѣверной части губерніи, но думаю, что именно она гнѣздалась лѣтъ шесть назадъ на Свѣтломъ озерахъ въ Макарьевскомъ, уѣзда. Въ южной половинѣ Нижегородской губерніи она не гнѣздится ни на озерахъ по Сережѣ, ни по Алатырю, но ее можно ожидать на Велѣтъминскомъ и Выксунскихъ прудахъ Ардатовскаго уѣзда. На весеннемъ и осеннемъ пролетахъ *Podiceps cristatus* обыкновенна не только по Окѣ и Волгѣ, но и по нѣкоторымъ второстепеннымъ водоемамъ губерніи.

Экземпляръ коллекціи:

- 10.V.911, ♀ Волга подъ с. Б.-Ельня, Нижегородского уѣзда.

2. *Proctopus nigricollis* (C. L. Brehm).

- Podiceps nigricollis*, C. L. Brehm. Мензбиръ. (5), стр. 21.
" " " Рузский. (4), стр. 38.
" " " Житковъ и Бутурлинъ. (10), стр. 30.
" " " Поляковъ. (12), стр. 30.

Эта поганка встрѣчается въ нашей губерніи на пролетѣ и, повидомому, въ большемъ количествѣ, чѣмъ предыдущій видъ. Весною на нижегородскій рынокъ приносятъ черношейныхъ поганокъ очень часто и обыкновенно съ лѣваго берега Волги, что позволяетъ, какъ мнѣ кажется, предполагать, что этотъ видъ здесь гнѣздится, хотя бы въ очень незначительномъ числѣ. Въ долинѣ Суры по Житкову и Бутурлину эта птица гнѣздится и даже чаще, чѣмъ другія поганки.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 13.IV.910, ♂ С. Городецъ, Балахнинского уѣзда.
2) 20.IV.910, ♀ С. Красная-Рамень, Семеновскаго уѣзда.
3) 7.V.911, ♀ С. Толоконцево, Семеновскаго уѣзда.

Экземпляровъ осенняго пролета у меня нѣть, но въ Нижегородскомъ Земскомъ Музѣи имѣется ♀ юв., добытая 5.VIII.912 Б. И. Бунцевичемъ между Растищиковъ и Черными въ Балахнинскомъ у.

Dytes auritus (Linn.).

- Podiceps auritus*, L. M. A. Мензбиръ. (5), стр. 17.
" " " Рузский (4), стр. 38.
" " " Житковъ и Бутурлинъ (10), стр. 31.
" " " Поляковъ. (12), стр. 33.

По даннымъ, имѣющимся въ орнитологической литературѣ, этотъ видъ рѣдко, но гнѣздится въ мѣстностяхъ непосредственно прилегающихъ къ Нижегородской губ., однако въ этой послѣдней онъ до сихъ поръ не найденъ даже и на пролетѣ. Въ Естественно-Партическомъ Музѣи Нижегородского земства имѣется экземпляръ молодой птицы этого вида и очень вѣроятно, что Нижегородской губерніи, но онъ, какъ и многие другие, собранные для музея Э. Нельцамъ, лишены даты.

3. *Urinator arcticus* (L.).

- Columbus arcticus*, L. Мензбиръ (5), стр. 36.
" " " Рузский (4), стр. 39.
" " " Поляковъ (12), стр. 41.
" " " Житковъ и Бутурлинъ (10), стр. 28.

Чернозобая гагара обыкновенная гнѣздащаяся птица Макарьевскаго и частью Семеновскаго уѣзовъ. Въ «Псовой и Ружейной Охотѣ» въ 1897 г., г. Бронскимъ сообщалось о томъ, что *Columbus arcticus* ежегодно гнѣздится на лѣсныхъ озерахъ по р. Сережѣ на

границъ Нижегородского, Горбатовского и Арзамасскаго уѣздовъ. Я лично не видѣлъ этого сообщенія и могу только догадываться, что рѣчь идеть о гнѣзданіи *U. arcticus* на озерахъ, лежащихъ по Севержъ между с. Старая Пустынь и дер. Новая Пустынь. Въ 1911 г. на этихъ озерахъ я не нашелъ гнѣздающихся гагаръ, но несомнѣнно, гдѣ-либо по близости онѣ гнѣздились и въ этомъ году, потому что 10.VII на Глубокомъ озерѣ я наблюдалъ прилетавшихъ на короткое время пару этихъ гагаръ. Несколько разъ мнѣ удавалось подплыть къ нимъ почти на выстрѣль. Это были молодыя птицы. Мѣстнымъ охотникамъ гагара известна подъ названіемъ «водяной воронъ» (вѣроятно за ея клювъ и крикъ).

Повидимому, южная граница гнѣзовой области *U. arcticus* проходитъ черезъ южную половину Нижегородской губ. На пролѣтъ, по разсказамъ, гагара бываетъ по всемъ важнѣйшимъ рѣкамъ и озерамъ Нижегородской губ. Самому же мнѣ удалось съ достовѣрностью видѣть только однажды одиночную пролетную гагару этого вида на Волгѣ у Бармина 6 мая.

Образъ жизни чернозобой гагары я наблюдалъ въ Макарьевскомъ уѣздѣ. Здѣсь гагары держатся на озерахъ, въ большинствѣ случаевъ совершенно лишенныхъ зарослей травы и «кустовъ». Таковы, напр., Большое и Малое Плотовья, Нестіаръ, Черное, Свѣтлое, Кривое, Камское, Язы, Пустое и многія др. Для гнѣзданія гагара выбираетъ обыкновенно небольшое озеро, расположеннное всегда въ глухомъ, малодоступномъ мѣстѣ, среди обильного болотами таежнаго лѣса. Гнѣзда устраиваются или на кочкѣ, выступающей изъ воды, или на берегу, всегда у самого края и иногда такъ близко къ водѣ, что подстилка и яйца почти плаваютъ. Гнѣзда очень примитивно. Сухая (въ смыслѣ: мертвая) прошлогодняя трава приминается въ видѣ углубленія, которое обносится, да и то не всегда, небольшимъ валомъ изъ того же материала. Яйца бываетъ два или одно. Они опутываются слегка водорослями, что вмѣстѣ съ оливковымъ цветомъ скрываютъ дѣласть ихъ даже на близкомъ разстояніи почти неподличимыми отъ общаго фона гнѣзда. Яйца кладутся во второй половинѣ апрѣля и во первыхъ числахъ маія. Въ высаживаніи принимаютъ участіе и самка, и самецъ. Гагара отводить отъ гнѣзда, симулируя раненную, точно такъ, какъ это дѣласть, напр., кряква. Пуховыхъ птенцовъ, немногого болѣе чирка ростомъ, я находилъ въ первой половинѣ юна. Птенцы этого возраста превосходно плаваютъ

и ныряютъ. Родители во время опасности иногда забываютъ свою обычную осторожность и, спрятавъ въ прибрежной травѣ или кочкахъ своихъ дѣтей, сами стараются привлечь на себя вниманіе пошедшаго. Гагары во время гнѣздоваго периода вовсе не привязаны къ своему озеру. Наоборотъ, въ поискахъ пищи онѣ улетаютъ иногда за 8—10 верстъ отъ гнѣзда. Вскрытие желудковъ убитыхъ гагаръ показываетъ, что питаются онѣ пѣвками и рыбой. Отыскивая кормъ, гагара ныряетъ на дно озера и держится тамъ отъ одной до двухъ минутъ. Наѣвшаяся гагара очень неохотно летить съ воды и если ее въ это время начать преслѣдовать на лодкѣ, она только ныряетъ сначала на большое разстояніе, потомъ утомляется и подпускаетъ на выстрѣль. Однажды я былъ свидѣтелемъ того, какъ гагара, спасаясь отъ преслѣдованія, переныриула разстояніе не менѣе трети версты. Допускаю, что въ это время она могла незамѣтно высывать изъ воды голову для того, чтобы передохнуть и осмотрѣться. Подобный приемъ я наблюдалъ очень часто. Такъ уходилъ отъ лодки, напр., пуховой птенецъ гагары. Онѣ показывали голову на поверхность воды на такое короткое время, что никогда было поднять ружья къ плечу. Въ Макарьевскомъ уѣздѣ гагарь не преслѣдуютъ и онѣ такъ смѣлы тамъ, что летаютъ кормиться на озера, лежащія среди селеній, каково, напр., Нестіаръ, на берегахъ котораго расположено одно противъ другого два селенія. Къ берегу подплываютъ такъ близко, что позволяютъ мальчишкамъ кидать въ себя камнями. Кричить гагара разнообразно. По зарямъ можно слышать протяжное «ку-а-а», похожее на плачъ ребенка или на крикъ кота. Другой крикъ зычное «уы-ку-ку-вы-и», слышится на далекое разстояніе. Трудно подыскать удачное сравненіе, но ближе всего этотъ крикъ къ отчалипому визгу собаки. Наконецъ, когда гагары беспокойно летаютъ около разоряемаго гнѣзда или когда желають подозвать къ себѣ птенцовъ, онѣ издаютъ негромкіе звуки похожіе на «коор-корр»—почти какъ у ворона.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 14.IV.910 ♂ ad. С. Городецъ, Балахнинскаго уѣзда.
- 2) 28.V.910 ♂ ad. Оз. Нестіаръ, Макарьевскаго уѣзда.
- 3) 1.VI.910 ♀ ad. Оз. Свѣтлое, Макарьевскаго уѣзда.
- 4) 6.VI.910 pull. Оз. Малое Плотовое, Макарьевскаго уѣзда.
- 5) 8.VI.910 ♀ ad. Оз. Пустое, Макарьевскаго уѣзда.
- 6) 1.V.911 ♂ ad. Оз. Клошкино, Макарьевскаго уѣзда.

4. *Urinator stellatus* (*Pont.*).

- Columbus septentrionalis*, L. Мензбиръ (5), стр. 43.
 " " " Рузский (4), стр. 40.
 " " " Кирпичниковъ (14).
Columbus imber, Gunn, Житковъ и Бутурлинъ (10), стр. 29.—

Краснозобая гагара въ Нижегородской губерніи мною не найдена, да вѣроятно она здѣсь и не гнѣздится, потому что не найдена на гнѣздахъ даже и сѣвернѣе—въ Костромской губерніи (14). Помимо Рузского (1. с.), эта гагара очень рѣдко гнѣздится въ Казанской губерніи, но мнѣ кажется, что это еще не достаточно доказано. На средней Волгѣ бываетъ па пролетѣ, о чмъ единогласно свидѣтельствуютъ всѣ авторы, писавшіе о Поволжье. Мнѣ известно, что краснозобая гагара была убиваема весной и осенью на озера Нестяръ въ Макарьевскомъ уѣзде.

5. *Uria brunnichi* (*E. Sabine*).

- Uria brunnichi*, E. Sabine. Мензбиръ (5), стр. 63.
 " " " Поляковъ (12), стр. 51.

Г. П. Поляковъ (1. с.) пишетъ: «Ф. К. Лоренцъ говорилъ мнѣ, что ему было известно о появлении въ ту же осень (1902 г.) полярныхъ кайръ на востокѣ отъ нашей мѣстности въ губерніяхъ: Владимирской, Нижегородской и Костромской, изъ которыхъ они поступали въ большомъ количествѣ съ дичью на московской рыночкѣ (Охотный рядъ)». Подтверждениемъ словъ Ф. К. служитъ экземпляръ птицы этого вида изъ Костромской губерніи, хранившійся въ коллекціи М. А. Мензбира. На основаніи всего этого вношу названную кайру въ списокъ птицъ Нижегородской губерніи въ качествѣ случайно залетной.

Longipennes.

6. *Stercorarius pomarinus* (*Temm.*).

- Stercorarius pomatorhinus*, Temm. Мензбиръ (5), стр. 94.
 " " " Поляковъ (12), стр. 53.
 " " " Кирпичниковъ (14), стр. 409.
Lestris pomarinus, Temm. Богдановъ (1), стр. 152.

Поморникъ этого вида былъ добытъ на Волгѣ подъ Печерской слободой близъ Н.-Новгорода 1.VII.911. Благодаря Н. А. Покровскому

этотъ экземпляръ помѣщенъ въ музей губернскаго земства, гдѣ я могъ его видѣть. Этотъ экземпляръ—старый самецъ. Низъ бѣлый, за исключеніемъ зоба, тдѣ много бурыхъ продольныхъ пестринъ.

По даннымъ орнитологической литературы для сосѣднихъ губерній этотъ видъ поморника наблюдался: въ юнѣ 1867 г. въ Казанской губ. (Богдановъ 1. с.), въ Ярославской губ. «Лѣтомъ» (Сабанѣевъ) и въ послѣдніе годы на осеннемъ пролетѣ 26.VIII.906 въ Ярославской губ. (Поляковъ, 1. с.), въ Московской 15.IX.908 (Поляковъ, 1. с.) и въ Костромской 6.X.910 (Кирпичниковъ, 1. с.). На основаніи этихъ находокъ пока еще нельзя считать *Stercorarius pomarinus* правильно залетающимъ въ центральныя губерніи, а потому я вношу его въ списокъ нижегородскихъ птицъ съ обозначеніемъ: *erraticus*.

7. *Stercorarius crepidatus* (*I. Gm.*).

- Stercorarius crepidatus*, I. Gm. Мензбиръ, (5), стр. 98.

Поморникъ этого вида добытъ въ Нижегородской губерніи дважды: 1.VII.912, ♂ ad. на Волгѣ у Безводного В. П. Дементьевымъ и 25.VIII.912 ♀ juv. на Волгѣ противъ Н.-Новгорода Н. А. Покровскимъ. Первая птица принадлежитъ къ темной вариаціи. Не имѣя материала для сравненія, я могу сказать только, что этотъ экземпляръ не моложе одного года.

8. *Larus cachinnans* (*Pall.*).

- Larus cachinnans*, Pall. Мензбиръ, (5), стр. 125.

По словамъ Н. А. Покровскаго, эта чайка встрѣчалась въ очень небольшомъ количествѣ на осеннемъ пролетѣ на Волгѣ въ 1912 году. Этимъ наблюдателемъ былъ добытъ ♂ juv. 14.IX.912 на Волгѣ въ окрестностяхъ Н.-Новгорода. Мнѣ эта чайка не встрѣтилась. (Точнѣе: я не могу поручиться, что наблюдавшаяся мною большія чайки, какъ напр., одиночка на Волгѣ у Мазы, Макарьевскаго у., въ концѣ апрѣля 1911 г., принадлежали именно къ *L. cachinnans*). Строго говоря, по экземпляру, добытому Н. А. Покровскимъ, нельзя съ несомнѣнной точностью опредѣлить видъ, но, судя по даннымъ орнитологической литературы, не приходится сомнѣваться, что большинство пролетающихъ черезъ Нижегородскую губ. большихъ чаекъ принадлежать къ *L. cachinnans*, а не къ *L. albifrons* или *L. argentatus*.

9. *Larus glaucus* (Brünn.).

Larus glaucus, O. Fabr. Мензбиръ (5), стр. 117.

Чайка этого вида была добыта подъ Печерскимъ монастыремъ на Волгѣ (окр. Н.-Новгорода). Чучело этой птицы сохраняется. Я его видѣлъ. Это молодая птица. По словамъ убившаго ее крестьянина, эта чайка была добыта „года три назадъ“ позднею осенью, когда Волга уже стала. Держалась на ильныхъ. Была очень жирна.

10. *Larus canus* (L.).

Larus canus, L. Мензбиръ (5) стр. 136.

„ „ „ Рузскій (4), стр. 44.

„ „ „ Кирпичниковъ (14), стр. 410.

Сизая чайка—обыкновенная гнѣздащаяся птица на Волгѣ. По М. Д. Рузскому встрѣчается и на Сурѣ (Рузскій, I. e.). На Ветлугѣ миѣ не попадалась, но Кирпичниковъ (I. e.) наблюдалъ ее на этой рѣкѣ въ юонѣ въ Костромской губерніи. На пролетѣ весной не многочисленна. Летить небольшими, до 10 шт., стайками; если вдоль Волги, то съ О на W, или съ SO на NW. Послѣднюю стайку видѣлъ 21.IV. Къ концу лѣта количество сизыхъ чаекъ сильно возрастаетъ. Въ августѣ держится стаями до 30 штукъ. Въ нѣкоторыхъ стаяхъ преобладаютъ старые птицы, въ другихъ же обратно—молодые.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 11.VIII.911 ♀ ad.
 2) 11.VIII.911 ♀ juv. }
 3) 11.VIII.911 ♂ juv. }
- Волга противъ Безводного.

Экземпляръ № 1 имѣть уже сѣровато-бурыя пестрины на головѣ и верхней сторонѣ шеи (зимній нарядъ).

11. *Larus ridibundus* (L.).

Larus ridibundus, L. Мензбиръ (5) стр. 152.

Мѣстное название: *мартишка*.

Обыкновенная чайка гнѣздится въ большомъ количествѣ какъ на главныхъ рѣкахъ: Волгѣ и Окѣ, такъ и на второстепенныхъ: Ветлугѣ и Сурѣ, но на двухъ послѣднихъ она не многочисленна. Пролетѣ начинавшись обыкновенно въ концѣ марта и началѣ апрѣля. Лѣтомъ летаетъ кормиться на поля и свалки нечистотъ (напр., подъ Н.-Нов-

городомъ на „вывозномъ паркѣ“ среди воронъ и галокъ можно всегда видѣть нѣсколько чаекъ, чаще молодыхъ). Въ серединѣ лѣта старые птицы исчезаютъ.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 15.VII.910 ♂ juv. Собчинскій затонъ, Семеновскаго уѣзда.
 2) 15.IV.911 ♂ }
 3) 15.IV.911 ♂ }
 4) 17.IV.911 ♂ } Волга противъ Кстова, Нижегородскаго у.
 5) 15.VII.911 ♀ juv.
 6) 15.VII.911 ♀ juv. }
 7) 15.VIII.911 ♀ juv. }
- Оз. Широкое въ Арзамасскомъ у.

12. *Larus minutus* (Pall.).

Larus minutus, Pall. Мензбиръ (5), стр. 158.

„ „ „ Рузскій (4), стр. 47.

„ „ „ Кирпичниковъ (14), стр. 410.

Larus minutus на гнѣздувѣ въ Нижегородской губ. пока не найдена, но возможно, что спорадично гнѣздится въ небольшомъ количествѣ въ Московской губ., на Окѣ и сѣверѣ (Мензбиръ). Найдена гнѣздащейся въ Казанской губ. и убита лѣтомъ (17.VI.910) на Ветлугѣ въ Костромской губ. Кирпичниковымъ, который считаетъ малую чайку гнѣздающейся въ восточной части Костромской губерніи. Въ моей коллекціи имѣется экземпляръ, добытый 10.V.911 на Волгѣ. Н. А. Покровскій добылъ эту чайку 14.VII.911 въ Васильскомъ уѣзде.

Экземпляръ коллекціи:

- 10.V.911 ♂ ad. Волга у Городца, Балахнинскаго уѣзда.

13. *Hydrochelidon nigra* (L.).

Hydrochelidon nigra, L. Мензбиръ (5), стр. 172.

Черная крачка найдена та гнѣздувѣ въ долинахъ Волги и Оки, тдѣ она довольно обыкновенна. Гнѣздится по Сережѣ, Тешѣ и Алатырю; возможно, и на Пьянѣ. Рузскимъ отмѣчается для Суры. Въ сѣверной половинѣ, по крайней мѣрѣ въ Семеновскомъ и Макарьевскомъ уѣздахъ не гнѣздится.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 8.VI.909 ♀ ad. Дер. Новая на Кудымѣ, Нижег. у.
 2) 17.V.911 ♂ ad. Алатырь близъ Кемли, Лукоян. у.
 3) 17.V.911 ♂ ad. " " "

14. *Hydrochelidon fissipes* (L.).

- Hydrochelidon leucoptera*, Sch. Мензбиръ (5), стр. 169.
 " " " Хомяковъ (1), стр. 108.
 " " " Житковъ и Бутурлинъ (10), стр. 38.
 " " " Поляковъ (12), стр. 83.

Свѣтлокрылая крачка встрѣчена мною только однажды: 4. VI. 911 въ Арзамасскомъ уѣздѣ на оз. Широкомъ въ стаѣ черныхъ крачекъ въ количествѣ 10 экз., изъ которыхъ одна была добыта. Я предполагаю, что эти крачки гнѣздились гдѣ-либо поблизости, потому что на указанное озеро онѣ лишь прилетали на пѣскошелько часовъ. Гнѣздиться онѣ могли или ниже по Сережѣ (Сережа течеть черезъ это озеро), или на Тешѣ. И здѣсь, и тамъ удобныхъ мѣстъ для гнѣзданія крачекъ достаточно. Ежегодно ли гнѣздятся здѣсь свѣтлокрылые крачки — не известно. Вѣроятнѣе, что ежегодно, такъ какъ по свидѣтельству М. А. Мензбира эта крачка — рѣдкая гнѣздащаяся птица Московской губерніи, Хомяковымъ (1. с.) найдена обыкновенной на гнѣздовѣ въ Рязанской губ. и по Полякову (1. с.) гнѣздится въ Покровскомъ уѣздѣ, Владимирской губ., слѣдовательно, въ бассейнѣ Оки онѣ довольно нерѣдки. Я не находилъ этой птицы на Алатырѣ въ Лукояновскомъ уѣздѣ, но по свидѣтельству Житкова и Бутурлина (1. с.) она гнѣздится въ долинѣ этой рѣки въ Симбирской губерніи.

Экземпляръ коллекціи:

4. VI. 911 ♀ ad. Оз. Широкое на Сережѣ въ Арзамасскомъ у.

15. *Sterna fluviatilis* (Naum.).

- Sterna fluviatilis*, Naum. Мензбиръ (51), стр. 182.

Рѣчная марлышка очень обыкновенна на Волгѣ, Окѣ, Сурѣ и Ветлугѣ. На Алатырѣ я встрѣтилъ ее только однажды во второй половинѣ мая въ количествѣ 2 экз. и потомъ 21. VII въ количествѣ 4 экз., изъ которыхъ одинъ былъ добытъ. Этотъ же видъ гнѣздится, вѣроятно, въ долинахъ Теши и Сережи, потому что я часто наблюдалъ ихъ на оз. Широкомъ, гдѣ онѣ, однако, не гнѣздились, а лишь кормились. О времени прилета и отлета свѣдѣній не имѣю, но въ 911 г. весной до 4 мая на Волгѣ я не наблюдалъ ни одной крачки.

Экземпляръ коллекціи:

21. VII. 911 ♂ ad. Алатырь около Н.-Ичиозокъ, Лукояновского уѣзда.

16. *Sterna minuta* (L.).

- Sterna minuta*, L. Мензбиръ (5), стр. 198.

Малая крачка гнѣздится по Волгѣ, въ пѣкоторыхъ мѣстахъ даже не рѣже чѣмъ *S. hirundo*. Кромѣ Волги гнѣздится, вѣроятно, и на Окѣ. Здѣсь я встрѣчалъ ее при устьѣ рѣки. Не разъ наблюдалъ ее въ юнѣ на Ветлугѣ. По этой рѣкѣ она заходитъ и въ Костромскую губернію, гдѣ была добыта Кирничниковымъ. Отмѣчена и для Суры въ качествѣ гнѣздащейся птицы.

Limicolae.

17. *Scolopax rusticola* (L.).

- Scolopax rusticola*, L. Мензбиръ (5), стр. 205.

Вальдшнепъ гнѣздится по всей губерніи. Тяга начинается въ первой половинѣ апрѣля и кончается около 25 мая.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 13.IV.911 ♂ „Марыни Роща“ подъ Н.-Новгородомъ.
- 2) 25.IV.911 ♂ Жуковскій затонъ, Макарьевскаго уѣзда.
- 3) 22. V.911 ♂ Лѣсъ по лѣвому бер. Алатыря, Лукоян. у.

18. *Gallinago media* (Lath.).

- Scolopax major*, Gm. Мензбиръ (5), стр. 212.

Дупель принадлежитъ къ числу гнѣздащихся птицъ, но встрѣчается значительно рѣже бекаса.

Экземпляръ коллекціи:

21. V. 911 Калаша, притокъ Алатыря, Лукояновскаго уѣзда.

19. *Gallinago gallinago* (L.).

- Scolopax gallinago*, Briss. Мензбиръ (5), стр. 217.

Бекасъ на гнѣздовѣ очень обыкновененъ по всей губерніи. Молодыхъ, едва летавшихъ, я наблюдалъ 7. VI. Сообщу одно интересное наблюденіе, изъ области биологии этой птицы. На Волгѣ мне пришлось убѣдиться, что бекасъ не всегда прячется днемъ въ травѣ или кочкахъ, но можетъ, какъ и другіе кулики, держаться на совершенно открытомъ, гладкомъ, иллюстри-песчаномъ берегу. Когда Волга

мелеть, то въ затонахъ и заводяхъ обнажаются илистая отлогія впадины съ водой въ болѣе глубокихъ мѣстечкахъ. Здѣсь держатся положительно всѣ виды куликовъ, какіе только встрѣчаются по Волжскимъ берегамъ и среди нихъ бекасъ. Ведетъ себя бекасъ въ такихъ случаяхъ совершенно своеобразно. Онъ постоянно прижимается, какъ будто его не держать ноги. Переѣхать и тотчасъ присядеть, если нужно взять замѣченный кормъ. Подойдя изъ-за кустовъ можно такимъ образомъ убить бекаса сидячаго. Волжские промышленники устраиваютъ въ такихъ мѣстахъ шалашъ изъ ивовыхъ вѣтокъ и отъ шалаша по радиусамъ выкапываютъ въ грязи борозды. Въ борозду бекасъ садится, конечно, охотнѣе, чѣмъ на совершенно гладкое мѣсто. [Такой шалашъ и борозды устраиваются и среди обыкновеннаго мѣстопребыванія бекаса: среди травянистой, кочковатой мочажины и тогда такая охота можетъ быть очень интересной. Изъ сосѣднихъ зарослей на борозды выходятъ такие скрытво живущіе виды, какъ: Porzana marquetta, Rallus aquaticus, Ardetta minuta, а однажды къ шалашу, въ которомъ я притаился, близко подошла большая выпь и я имѣлъ удовольствие слышать ея крикъ въ 3-4 шагахъ (сама птица была сзади меня и я ее не видѣлъ). Цѣлый рядъ наблюдений надъ повадками, половой жизнью, криками и т. д. съ избыткомъ вознаграждается за терпѣливое поджиданіе птицъ и за массу непріятностей, связанныхъ съ сидѣніемъ въ болотѣ.]

Экземпляры коллекціи:

- 1) 7.VI.910 juv. Нестіръ, Макарьевскаго уѣзда.
- 2) 20.V.911 ♂ ad. Р. Калша въ Лукояновскомъ уѣзде.
- 3) 3.VII.911 ♀ juv. Оз. Широкое на Сережѣ, Арзамасскаго у.
- 4) 20.VIII.911 ♂ juv. Жуковский затонъ, Макарьевскаго уѣзда.

20. *Gallinago gallinula* (L.).

Scolopax gallinula, L. Мензбиръ (5), стр. 225.

По имеющимся у меня свѣдѣніямъ гарпинѣть—только пролетная птица Нижегородской губерніи.

21. *Tringa minuta* (Leisl.).

Tringa minuta, Leisl. Мензбиръ (5), стр. 234.

Найденъ на пролетѣ на Волгѣ, Ветлугѣ и Сурѣ.

Экземпляры коллекціи:

- | | |
|-----------------------|---|
| 1) 10.VIII.911 ♂ juv. | Собчинскій затонъ на лѣвомъ бер. Волги, Семеневскаго уѣзда. |
| 2) 10.VIII.911 ♂ juv. | |
| 3) 11.VIII.911 ♂ juv. | Жуковскій затонъ, Макарьевскаго уѣзда. |
| 4) 14.VIII.911 ♀ juv. | |
| 5) 20.VIII.911 ♀ juv. | |
| 6) 22.VIII.911 ♂ juv. | Жуковскій затонъ, Макарьевскаго уѣзда. |
| 7) 22.VIII.911 ♀ juv. | Кадницы, Макарьевскаго уѣзда. |

22. *Tringa temmincki* (Leisl.).

Tringa temmincki, Leisl. Мензбиръ (5), стр. 239.

Этотъ куличекъ бываетъ на Волгѣ ежегодно весной и осенью. Въ количествѣ уступаетъ первому. Осенью наблюдался и на Сурѣ.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 26.VII.910 ♂ juv. Собчинскій затонъ на Волгѣ, Семеновск. уѣзда.
- 2) 10.VIII.911 ♀ juv. Ibidem.
- 3) 19.VIII. ♀ juv. Жуковскій затонъ на Волгѣ, Макарьевскаго уѣзда.

23. *Calidris leucocephala* (Pall.).

Tringa arenaria, L. Мензбиръ (5), стр. 242.

Песчанка наблюдалась въ 1911 и 912 годахъ на осеннемъ пролетѣ на Волгѣ съ конца первой трети июля и по 8. IX. Держалась небольшими стайками по песчанымъ отмелямъ и грязямъ. Н. А. Покровский добылъ ихъ 9 экземпл., изъ которыхъ два поступили въ мою коллекцію. Два экземпл. ♂ и ♀, убитые 15. VII. 911, близъ Разнѣжья, Макарьевскаго у.—старые птицы, остальные молоды.

Экземпляры коллекціи:

- 1) и 2) 31.VIII.911 juv. juv. Волга подъ Печорскимъ монастыремъ.

24. *Tringa platyrhyncha* (Temm.).

Tringa platyrhyncha, Temm. Мензбиръ (5), стр. 231.

2-го, 5-го и 19-го августа 1912 года Н. А. Покровскій добылъ на Волгѣ подъ Сормовымъ 3 экземпл. *T. platyrhyncha*. Я видѣлъ ихъ въ музеѣ Нижегородскаго земства.

25. *Tringa alpina* (L.).

Tringa alpina, L. Мензбиръ (5), стр. 247.

Чернозобикъ найденъ въ Нижегородской губерніи пока только на осеннемъ пролетѣ. Первые добыты 9. VII. Послѣдніе — 27. VIII. За этотъ промежутокъ чернозобики очень обыкновенны.

Экземпляры коллекціи:

- | | |
|----------------------------|---|
| 1) 10.VIII.911 ♀ juv. | Собчинскій затонъ на Волгѣ, Семеновск. у. |
| 2) 13.VIII.911 ♀ ad. | Жуковскій затонъ на Волгѣ, Макарьевскаго уѣзда. |
| 3) 13.VIII.911 ♂ | |
| 4) 19.VIII.911 ♂ juv. | |
| 5) 27.VIII.911 ♀ ad. | Волга противъ Кадинъ, Макарьевскаго уѣзда. |
| 6) 27.VIII.911 ♀ ad. | |
| 7) 27.VIII.911 ♀ | |
| 8) 27.VIII.911 ♀ | |
| 9 и 10) 12.VII.913 ad. ad. | Волга противъ Собчинскаго затона. |

26. *Tringa canutus* (L.).

Tringa canutus, L. Мензбиръ (5), стр. 251.

Куликъ этого вида былъ убитъ въ срединѣ осени 1911 года на окѣ подъ Н.-Новгородомъ. Экземпляръ сохраняется въ Земскомъ Музѣѣ въ Н.-Новгородѣ, гдѣ я его могъ видѣть.

27. *Tringa subarquata* (Guld.).

Tringa subarquata, Guld. Мензбиръ (5), стр. 255.

Осенью краснозобикъ на Волгѣ довольно обыкновененъ, по крайней мѣрѣ въ промежутокъ между 9.VII и 31.VIII. На пролетѣ встрѣчается и на Сурѣ.

Экземпляры коллекціи:

- | | |
|-----------------------|---|
| 1) 10.VIII.911 ♀ juv. | Собчинскій затонъ на лѣвомъ бер. Волги, Семеновскаго уѣзда. |
| 2) 10.VIII.911 ♂ juv. | |
| 3) 10.VIII.911 ♂ juv. | |
| 4) 14.VIII.911 ♂ juv. | Жуковскій затонъ на Волгѣ, Макарьевск. у. |
| 5) 14.VIII.911 ♂ juv. | |
| 6) 20.VIII.911 ♀ juv. | |

Въ 1911 году пролетъ куликовъ по Волгѣ наблюдали: Покровскій, преимущественно съ 8.VII. по 16.VII и я съ 10.VIII. по

Покровскій наблюдалъ и добывалъ въ большомъ количествѣ куликовъ р. *Tringa* исключительно старыхъ. Онъ привезъ для коллекціи Нижегородскаго Земскаго Музея слѣдующихъ птицъ:

<i>Tringa minuta</i>	отъ	9.VII	♂ ad.	Работки, Макарьевскаго у.
<i>Tringa alpina</i>	"	9.VII	♂ ad.	Кувардино, Макарьевскаго у.
<i>Tringa alpina</i>	"	15.VII	♂ ad.	Разиѣжье, Васильскаго у.
<i>Tringa subarquata</i>	"	9.VII	♂ ad.	Работки, Макарьевскаго у.
<i>Tringa subarquata</i>	"	9.VII	♀ ad.	Кувардино, Макарьевскаго у.
<i>Tringa subarquata</i>	"	14.VII	3♂ ad.ad.	Бармино, Васильск. у.
<i>Tringa arenaria</i>	"	15.VII	♂ ad.	Разиѣжье, Васильскаго у.
<i>Tringa arenaria</i>	"	15.VII	♀ ad.	Разиѣжье, Васильскаго у.

Начиная съ 10.VIII я не встрѣчалъ старыхъ *Tringa*, за исключеніемъ *Tringa alpina* (среди которыхъ стариковъ было около $\frac{1}{3}$ общаго числа), тогда какъ молодыхъ было много. То же явленіе наблюдалось съ *Charadrius hiaticula*. Этотъ куличекъ летѣлъ позднѣе другихъ, такъ что Покровскій до 16.VIII ихъ не находилъ. Я наблюдалъ сначала только стариковъ, потомъ летѣли стайки старыхъ и молодыхъ и, наконецъ, въ послѣдніхъ числахъ авгуستа попадались почти исключительно молодые. *Phalaropus hyperboreus* наблюдался только мной. Стайки этихъ куличковъ состояли изъ молодыхъ птицъ. Турухтаны попадались какъ старые, такъ и молодые. Молодые, конечно, преобладали. Всѣ кулички рода *Tringa*, *Charadrius hiaticula* и *Ch.minguo*, *Totanus rugatus* и *Phalaropus hyperboreus* очень часто держатся всѣ вмѣстѣ общей стаей, но при этомъ *Ph. hyperboreus* никогда не смѣшивается съ другими куличками, а образуетъ отдѣльную стайку съ краю общей. Всѣ эти кулики чрезвычайно довѣрчивы и подпускаютъ отчѣнъ близко, особенно миловидные плавунчики, которыхъ нельзя взять развѣ только рукой.

28. *Limosa limosa* (L.).

Limosa melanura, Leisl. Мензбиръ (5), стр. 263.

М. А. Мензбиръ, опредѣляя область распространенія этой птицы, говоритъ, что въ средней Россіи *L. melanura* обыкновененъ на пролетѣ и гнѣздится въ небольшомъ числѣ въ Московской губерніи, а въ среднемъ Поволжьѣ до Казанской губ. включительно довольно обыкновененъ. Въ Нижегородской губ. веретеникъ съ достовѣрностью добыть пока только однажды: 12.IV.913 въ поймѣ Волги у Городца,

Балахнинского уезда, Н. А. Покровскимъ была убита старая самка изъ пары. Въ Естественно-Историческомъ Музѣи Нижегородского Земства имѣется экземпляръ молодого веретениника этого вида, но безъ даты (изъ сбора Э. Пельцама).

29. *Limosa lapponica* (L.).

Limosa rufa, Briss. Мензбиръ. (5), стр. 269.

Веретениникъ этого вида былъ добытъ 22.VIII.912 на Волгѣ у Сордома Н. А. Покровскимъ. Онъ оказался молодой самкой. Вѣроятнѣе, что это случайно залетѣвшая птица.

30. *Arenaria interpres* (L.).

Strepsilas interpres L. Мензбиръ. (5), стр. 258.

Въ 1912 году на осеннемъ пролетѣ камнешарка была добыта 12.VIII на Окѣ у д. Сысоевки, Горбатовскаго уезда И. М. Соловьевымъ (2 экз.) и 16.VIII на Волгѣ противъ Нижегородской ярмарки Н. А. Покровскимъ (3 экз.).

31. *Machetes pugnax* (L.).

Totanus pugnax, Briss. Мензбиръ. (5), стр. 275.

М. А. Мензбиръ (I. с.) о гнѣзданіи турухтана въ Европейской Россіи говорить между прочимъ слѣдующее: «Въ губ. Казанской, Рязанской, Московской, Тульской и вѣроятно во многихъ другихъ губерніяхъ центральной Россіи гнѣздится мѣстами даже въ большомъ количествѣ». Изъ болѣе позднихъ сообщеній о гнѣзданіи этой птицы отмѣчу только статью Б. М. Житкова въ № 2 „Орнитологического Вѣстника“ за 1911 г. Въ ней авторъ сообщаетъ о совершенно точно констатированномъ случаѣ гнѣзданія турухтана въ Симбирской губерніи въ поймѣ р. Алатыря. Слѣдовательно гнѣзданіе турухтана въ Нижегородской губ. болѣе, чѣмъ вѣроятно. У насъ имѣются положительныя данныя только для долины Волги. Н. А. Покровский добытъ при устьѣ Керженца старую самку 13.VI.913 и видѣлъ 17.VI.913 двухъ старыхъ самцовъ у Василія-Сурска. Охотники уѣриваютъ, что турухтанъ гнѣздится нормально въ „Артемьевскихъ лугахъ“ по Волгѣ немного ниже Н.-Новгорода. На пролетѣ, какъ весной, такъ и осенью турухтанъ на Волгѣ очень обыкновенъ. Весною бои пѣтуховъ наблюдаются во многихъ мѣстахъ по Волгѣ. На рынокъ весной турухтановъ носятъ и иногда въ большомъ количествѣ по крайней мѣрѣ до 10 мая.

Экземпляры коллекціи:

- 6 экз. ♂♂ доб. отъ 4—6.V.911 на р. Ватомѣ въ Семеновскомъ у.
39 экз. ♂♂ доб. отъ 6—8.V.911 на лѣвомъ берегу Волги въ окрестн. Толоконцева, Балахнинскаго у.
2 экз. ♂♂ доб. 10.V.911 на лѣвомъ бер. Волги противъ Н.-Новгорода.
48) 10.VIII.911 ♂ ad. }
49) 10.VIII.911 ♀ juv. } Собчинскій затонъ на Волгѣ, Семеновскаго у.
50) 10.VIII.911 ♂ juv. }
51) 14.VIII.911 ♂ juv. Кадвицы, Макарьевскаго уѣзда.
52) 17.VIII.911 ♀ juv. Жуковскій зат. противъ Кадницъ.

32. *Actitis hypoleucos* (L.).

Totanus hypoleucos, L. Мензбиръ. (5), стр. 282.

Перевозчикъ очень обыкновенная птичка описываемой мѣстности. Прилетаетъ во второй половинѣ апрѣля. Полныя кладки яицъ (изъ 4 шт.) я находилъ не раньше 12.V.

Экземпляръ коллекціи:

- 3.VI.909 ♀ Дер. Новая на Кудымѣ, Нижегородскаго уѣзда.

33. *Terekia cinerea* (Guld.).

Totanus terekius, Lath. Мензбиръ. (5), стр. 286.

Simorhynchus cinereus (K. et Bl.) Guld. Богдановъ. (1), стр. 134.

Terekia cinerea Guld. Житковъ и Бутурлинъ. (10), стр. 74.

Totanus terekius, Lath. Хомаковъ. (7), стр. 113.

Мородунка принадлежать къ рѣдкимъ гнѣздащимся птицамъ Макарьевскаго и Балахнинскаго уѣзовъ, слѣдовательно гнѣздится съ достовѣрностью лишь въ сѣверныхъ уѣздахъ. Въ южной половинѣ Нижегородской губ. пока не найдена, но вѣроятно гнѣздится тамъ, хотя бы и рѣдко, потому что найдена гнѣздишееся въ долинѣ Алатыря въ Симбирской губ. (Житковъ и Бутурлинъ I. с.) и въ Рязанской губ. (Хомаковъ I. с.). Сообщу о своихъ встрѣчахъ съ этой птицей. Въ Макарьевскомъ уѣзде я нашелъ мородунку на Керженцѣ недалеко отъ его устья. Здѣсь 2.V.911 миѣ встрѣтилась стайка въ 6 экз., повидимому пролетная. Въ этотъ же день я нашелъ одиночку, оказавшуюся ♀. Въ яйцеводѣ ея оказалось яйцо, уже въ скорлупѣ и слегка пигментированное. Правильно ли гнѣздится на Керженцѣ мородунка—сказать не могу, но во всякомъ случаѣ она здѣсь очень рѣдка. Повидимому рѣдка она и на Ветлугѣ. Здѣсь я наблюдалъ

пару гнѣздащихся мородунокъ у дер. Сусуева 20.VI.910. Въ это время были только пуховые птенцы, едва бѣгающіе. Старая мородунка, оказавшаяся ♂, съ отчаяннымъ крикомъ, то летала около меня, то принималась убѣгать, хромая и повѣшивъ крыло. Она вертѣлась такъ близко отъ меня, что я, рѣшивъ выстрѣлить, принужденъ былъ цѣлить немного въ сторону, чтобы не разбить птицы. Послѣ неудачнаго выстрѣла мородунка отлетѣла дальше, но снова вернулась, когда запищалъ пойманный мной птенецъ.

Что касается Балахнинскаго уѣзда, то по сообщенію Богданова (l. c.) „29 іюня 64 г. убиты старый и молодой, летный въ лугахъ около с. Чернорѣчья, А. В. Сапожниковымъ“. Указанное село находится на лѣвомъ берегу Оки въ Балахнинскомъ уѣздѣ. Неподалеку, на Окѣ же, противъ с. Новинокъ, молодой съ остатками пуха на перьяхъ былъ добытъ Н. А. Покровскимъ 2 го или 3-го июля 1908 г.

На пролетѣ бываетъ на Окѣ и Волгѣ. Весною замѣчена въ первыхъ числахъ апрѣля на Кудымѣ. По этой рѣкѣ, какъ я уже говорилъ въ географическомъ очеркѣ Нижегородск. губ., птицы, летящія по Окѣ внизъ, сворачиваютъ на Волгу, чтобы сократить разстояніе и облетѣть городъ. Слѣдовательно замѣченныя на Кудымѣ мородунки прилетѣли вѣроятно съ Оки. Осеню мородунки летятъ по Волгѣ начиная съ конца первой трети іюля. Въ концѣ августа ихъ уже здѣсь не видно. Послѣдняя птица наблюдалась 18.VIII.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 2.V.910 ♀ Керженецъ въ 8 верст. отъ устья.
- 2) 20.IV.910 ♂ ad. } Ветлуга близъ дер. Сусуева, Макарьевскаго у.
- 3) 20.VI.910 pull. } Ветлуга близъ дер. Сусуева, Макарьевскаго у.
- 4) 18.VIII.911 ♀ juv. Волга противъ Кадинъ, Макарьевскаго у.

34. *Totanus ochropus* (L.).

Totanus ochropus. Мензбиръ, (5), стр. 291.

Одинъ изъ самыхъ обыкновенныхъ гнѣздащихся куликовъ. Прилетаетъ въ первыхъ числахъ апрѣля, но кочующія стайки можно видѣть и въ первыхъ числахъ маія.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 1.VI.909 ♀ ad. Фроловская, Нижегородскаго уѣзда.
- 2) 7.VI.911 ♂ Р. Кудьма въ Нижегородскомъ уѣзде.
- 3) 13.VII.911 ♂ juv. Стар. Пустынь, Арзамасскаго уѣзда.
- 4) 22.V.911 ♂ ad. Рѣчка Козулейка въ Лукояновскомъ у.

35. *Totanus glareola* (L.).

Totanus glareola, L. Мензбиръ. (5), стр. 295.

Фифи, какъ и чернышъ, очень обыкновенъ на гнѣздовъ, но распространѣнъ спорадичнѣе его.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 24.VI.909 ♂ Фроловская, Нижегородскаго уѣзда.
- 2) 7.VI.910 ♀ Нестіаръ, Макарьевскаго уѣзда.
- 3) 13.VII.911 ♀ juv. }
- 4) 13.VII.911 ♀ juv. } Стар. Пустынь, Арзамасскаго уѣзда.

36. *Totanus stagnatilis* (Bechst.).

Totanus stagnatilis, Bechst. Мензбиръ. (5), стр. 298.

Поручейника я наблюдалъ только однажды въ 1911 г. въ Лукояновскомъ уѣзде. Въ поймѣ Калши, лѣваго притока Алатыря, я напиная съ 19.V. почти ежедневно видѣлъ одного кулика этого вида. Онъ былъ очень остороженъ и не подпускаль на выстрѣль. Возможно, что здѣсь была пара гнѣздащихся поручейниковъ, но доказать это точно я не могу. На гнѣздовъ въ данномъ мѣстѣ этого кулика можно ожидать, потому что онъ найденъ поблизости въ Ардатовскомъ уѣзде, Симбирской губерніи (Житковъ и Бутурлинъ).

Экземпляръ коллекціи:

- 24.V.911 ♂ ad. Калша, Лукояновскаго уѣзда.

37. *Glottis nebularius* (Gunn.).

Glottis nebularius, L. Мензбиръ. (5), стр. 301.

Большой улитъ гнѣздится въ сѣверной части Нижегородской губ. и въ долинѣ Волги. Къ югу отсюда я встрѣчалъ улитовъ въ концѣ маія на Калше въ Лукояновскомъ уѣзде. Однако возможно, что здѣсь я наблюдалъ бродячую особу. Въ Семеновскомъ и Макарьевскомъ уѣздахъ улитъ можетъ быть названъ обыкновенной птицей. Здѣсь онъ гнѣздится по лѣснымъ моховымъ болотамъ, но иногда встрѣчается и въ болотахъ, расположенныхъ среди полей. Мѣсто гнѣзда открыть очень легко, потому что старая птицы у гнѣзда забываютъ всякую осторожность и налетаютъ подонедѣшнему, какъ говорится, на голову. Первыхъ улитовъ я наблюдалъ 15.IV.

Экземпляры коллекций:

- 1) 23.VII.908 юв. Волга выше Кстова, Нижегородского у.
 2) 25.VII.909 ♂ юв. Волга против дер. Столбицы, Нижег. у.
 3) 21.V.910 ♀ ad. Нестярь, Макарьевского уезда.
 4) 30.IV.911 ♂ Юркино, Макарьевского уезда.
 5) 2.V.911 ♀ Oz. Язы, Макарьевского уезда.
 6) 8.VII.911 ♂ juv. }
 7) 8.VII.911 ♂ juv. } Oz. Широкое, Арзамасского уезда.
 8) 15.VII.911 ♂ juv. }
 9) 26.VIII.911 ♂ juv. }
 10) 26.VIII.911 ♂ juv. } Кадницы, Макарьевского уезда.

Totanus calidris (L.).

Totanus calidris, L. Мензбиръ. (5), стр. 306.

Totanus calidris (Linn.) Рузский. (4), стр. 61.

Totanus totanus L. Житковъ и Бутурлинъ. (10), стр. 73.

Totanus calidris, L. Кирпичниковъ. (14), стр. 408.

М. А. Мензбиръ въ „Птицахъ Россіи“ указываетъ, что травникъ гнѣздится почти во всей Европейской Россіи. Миѣ въ Нижегородской губ. травникъ не попадался и я уѣрѣнъ, что тамъ, где я былъ, травника дѣйствительно не было. Замѣчу здѣсь, что Рузский (I. с.) не нашелъ этого кулика на сѣверѣ Казанской губ. Въ Костромской Кирпичниковымъ (I. с.) также не найденъ. Въ Симбирской губ. найденъ гнѣздащимся въ долинѣ Суры (Бутурлинымъ?). Гнѣздится, по Артоболевскому въ Пензенской губ.

38. *Totanus fusca* (L.).

Totanus fuscus, L. Мензбиръ. (5), стр. 308.

Этотъ куликъ встрѣченъ только на пролетѣ, на Волгѣ весною.

Экземпляры коллекций:

- 1) 4.V.911 ♀ }
 2) 4.V.911 ♀ } Р. Ватома, лѣв. притокъ Волги, Семеновского уезда.

39. *Phalaropus hyperboreus* (L.).

Phalaropus hyperboreus, L. Мензбиръ. (5) стр. 313.

Этотъ куличекъ найденъ въ Нижегородской губерніи на осеннемъ пролетѣ. Я наблюдалъ его съ 10.VIII на Волгѣ. Къ концу этого мѣсяца онъ попадался значительно рѣже. Встрѣчались только молодыя птицы.

Экземпляры коллекций:

- 1) 10.VIII.911 ♂ juv. Собчинский затонъ на Волгѣ, Семеновск. у.
 2) 14.VIII.911 ♂ }
 3) 14.VIII.911 ♂ } Волга близъ Кадницы, Макарьевского уезда.

40. *Numenius arquata* (L.).

Numenius arquatus, L. Мензбиръ. (5), стр. 324.

Мѣстное название: *боровой куликъ*.

Большой кроншипъ обыкновененъ на гнѣзовѣ въ Макарьевскомъ уѣздѣ по лѣснымъ озерамъ. Несомнѣнно гнѣздится и въ Семеновскомъ. Миѣ говорили, что „боровой куликъ“ гнѣздится въ Арзамасскомъ уѣздѣ въ болотахъ по Сережѣ. Это очень вѣроятно, потому что я самъ видѣлъ тамъ стайку кроншиповъ въ 7 шт. 7.VII. Въ Макарьевскомъ уѣздѣ молодыхъ, еще не летавшихъ я видѣлъ 8.VI. На пролетѣ кроншипъ обыкновененъ на Волгѣ и Окѣ.

41. *Numenius phaeopus* (L.).

Numenius phaeopus, L. Мензбиръ. (5), стр. 327.

Кроншипъ этого вида, ♀ ad., былъ добытъ Н. А. Иокровскимъ 5.V.913 на правомъ берегу Волги противъ Собтинского затона (15 верстъ ниже Н.-Новгорода).

42. *Haematopus ostralegus* subsp.?

Haematopus ostralegus, Briss. Мензбиръ (5), стр. 331.

Куликъ-сорока гнѣздится на Ветлугѣ и здѣсь обыкновененъ. На Волгѣ одиночные экземпляры встрѣчаются все лѣто, но я не знаю, гнѣздятся ли кулики-сороки здѣсь. На пролетѣ по большимъ рѣкамъ обыкновененъ. Я не добылъ гнѣздающихся птицъ, что же касается имѣющихся у меня одного весеннаго и одного осеннаго сорочаевъ, то они могутъ быть отнесены къ *H. ostr. longipes* Buturl. (Орнитол. Вѣстникъ № 1, 1910 г.)

Экземпляры коллекций:

- 1) 22—23.IV.911, ♀ Волга у Бармина, Васильев. у.
 2) 11.VIII.911, ♂ juv. Волга противъ Безводнаго.
 Размеры клюва 1-го 84 мм. Размеры плюсны 1-го 52 мм.
 , , , 2-го 70 мм. , , , 2-го 54,5 мм.

43. *Vanellus vanellus* (L.).

Vanellus cristatus, Meyer. Мензбиръ (5), стр. 365.

Мѣстное название: *пигалица*, *пигалка*.

Пигалица—обычная птица на всякой сколько-нибудь значительной мокрой луговинѣ. Въ сѣверныхъ уѣздахъ, занятыхъ лѣсомъ, она естественно рѣдка.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 27.V.909 ♀ Дер. Фроловская, Нижегородского уѣзда.
 2) 21.V.911 ♂ } Р. Калша, Лукояновскаго уѣзда.
 3) 23.V.911 ♀ }

44. *Aegialitis dubius* (Scop.).

Charadrius minor, Meyer et Wolf. Мензбиръ (5), стр. 378.

Малый зуекъ на гнѣздовыѣ въ Нижегородской губерніи довольно-обыкновененъ. Пролетъ на Волгѣ осенью кончается къ концу августа.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 29.IV.910 ♂ }
 2) 2.V.910 ♂ } Керженецъ, въ 8 верст. отъ устья.
 3) 2.V.910 ♂ }
 4) 14.VI.910 ♂ Ветлуга близъ Анненки, Макарьевскаго у.
 5) 1.V.911 ♀ Оз. Язы, Макарьевскаго у.
 6) 28.VIII.911 ♀ juv. Жуковскій затонъ на Волгѣ, Макарьевскаго у.

45. *Aegialitis hiaticula* (L.).

Charadrius hiaticula, L. Мензбиръ (5), стр. 381.

Этотъ куличекъ наблюдался мной на пролетѣ на Волгѣ. Осенью въ концѣ августа ихъ уже не видно.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 10.VIII.911 ♂ ad. }
 2) 10.VIII.911 ♀ ad. } Волга выше Кстова, Нижегородского уѣзда.
 3) 14.VIII.911 ♂ ad. }
 4) 17.VIII.911 ♂ juv. } Волга противъ Кадинъ, Макарьевскаго уѣзда.
 5) 19.VIII.911 ♀ juv. }

46. *Charadrius pluvialis* (L.).

Charadrius pluvialis, L. Мензбиръ (5), стр. 396.

М. А. Мензбиръ (l. c.) вполнѣ опредѣленно указываетъ, что *Charadrius pluvialis* пролетаетъ осенью по верхнему течению Волги и по

Окѣ. Я не имѣю этой ржанки, но видѣлъ ее 10.VII.911 на Волгѣ близъ Собчинскаго затона. Птицъ было двѣ: старая и молодая. Кроме этого случая Ch. *pluvialis* мнѣ не попадался.

47. *Squatarola helvetica* (L.).

Charadrius helveticus, Briss. Мензбиръ (5), стр. 390.

Морская сивка наблюдалась въ небольшомъ числѣ на осеннемъ пролетѣ на Волгѣ въ 1912 году. Н. А. Покровскимъ добыто 30.VIII и 1.IX.912 подъ Нижнимъ 5 экземпл. Я видѣлъ ихъ въ Нижегородскомъ Земскомъ Музѣ. Это молодые птицы.

Alectorides.

48. *Grus grus* subsp.?

Grus cinerea, Bechst. Мензбиръ (5), стр. 416.

Журавли очень обыкновенны на гнѣздовыѣ во всей Нижегородской губ., особенно же на сѣверѣ ея, где гнѣздятся по преимуществу на обширныхъ моховыхъ болотахъ.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 12.VI.911 pull. Дер. Аниенка, на Ветлугѣ, Макарьевскаго у.
 2) 24.V.911 ♂ ad. Лѣсъ по сѣвери бер. Алатыря, Лукояновскаго у.
 3) 8.VI.911 ♂ semiad. Р. Сережа, Арзамасскаго у.

49. *Tetrao tetrix* (L.).

Otis tetrix, L. Мензбиръ (5), стр. 434.

" Житковъ и Бутурлинъ (10), стр. 101.

Tetrao tetrix (Linn.). Артоболевскій (9), стр. 9.

М. А. Мензбиръ сообщаетъ, что стрепетъ, какъ случайно залетная птица, былъ убиваемъ въ губ. Казанской, Нижегородской, Тульской, Московской, Ярославской, Тверской, Петроградской, въ Финляндіи и даже подъ Архангельскомъ. По Житкову и Бутурлину стрепетъ дважды наблюдался въ Курмышскомъ уѣздѣ, Симбирской губерніи. Не менѣе рѣдко бываетъ онъ и въ Пензенской губ. (по Артоболевскому). Что же касается Нижегородской, то мнѣ известны слѣдующіе случаи. Осенью 1905 г. близъ Никитина, Лукояновскаго уѣзда А. П. Бударинъ былъ добытъ экземпляръ стрепета, который былъ очень худъ. Въ октябрѣ 1906 года экземпл. стрепета самки былъ убитъ

крестьяниномъ Наумовымъ въ окрестностяхъ с. Борь, Семеновского уѣзда (левый берегъ Волги, въ этомъ мѣстѣ безлѣсный). Этотъ экземпляръ я видѣлъ въ Нижег. Земскомъ Музѣѣ, гдѣ онъ сохраняется. Наконецъ, В. А. Горсткинъ сообщалъ мнѣ, что въ 1908 г. весной, когда летѣли *Syringoptes paradoxus* Pall., стрепеты были убиваемы въ южной части Лукояновского уѣзда.

50. *Otis tarda* (L.).

Otis tarda, L. Мензбиръ (5), стр. 441.

" " Житковъ и Бутурлинъ (10), стр. 95.

Мѣстное название: дудакъ.

М. А. Мензбиръ (I. с.) сѣверную границу области распространенія дудака проводить черезъ Самарскую губ., южную часть Казанской, Симбирской и высказываетъ увѣренность въ гнѣздованіи дрофы въ южныхъ уѣздахъ Нижегородской губ. Такъ это дѣйствительно и было въ то время, когда писались «Штицы Россіи», но вотъ уже не сколько лѣтъ, какъ дрофа стала рѣдкостью какъ въ Нижегородской губ., такъ и въ Симбирской, такъ что нельзя даже быть увѣреннымъ, что дрофа ежегодно залетаетъ въ эти губ. во время своихъ кочевокъ. Дудакъ, какъ зовутъ въ Лукояновскомъ уѣздахъ дрофу, былъ обыкновенной птицей въ южныхъ уѣздахъ Нижегородской губерніи лѣтъ 10 назадъ. Объ этомъ единогласно свидѣтельствуютъ какъ литературныя данныя, такъ и показанія охотниковъ-любителей. Что касается первыхъ, то вотъ что пишутъ Житковъ и Бутурлинъ въ «Материалахъ для орнитофауны Симбирской губерніи», написанныхъ, напомню, около 10 лѣтъ назадъ: кочующія лѣтнія и осення стайки дрофъ—обычное явленіе въ уѣздахъ: Курмышскомъ, Сергачскомъ, Княгининскомъ и Васильскомъ до Волги..... къ сѣверу отъ долины Алатыря въ Ардатовскомъ, Курмышскомъ (западной его части) и въ юго-восточныхъ уѣздахъ Нижегородской губерніи дрофы появляются также ежегодно, то въ большемъ, то въ меньшемъ количествѣ, чаще стайками отъ 4 до 12 штукъ, изрѣдка, какъ было, напр., въ Курмышскомъ уѣзда въ 1897 году, стаями до 50—80 штукъ». Въ Нижегородскомъ Естественно-Историческомъ Музѣѣ я видѣлъ рукописную замѣтку Ф. С. Нешюкова о нахожденіи дрофъ въ Лукояновскомъ уѣзда, подтверждающую въ общемъ то же самое. Въ настоящее время, какъ я уже сказалъ выше, дрофы не появляются сколько-нибудь правильно въ Нижегородской губерніи, въ чёмъ я убѣдился, коллек-

тируя въ Лукояновскомъ уѣзда. Что касается Симбирской губ., то и здѣсь, какъ мнѣ говорилъ Б. М. Житковъ, дрофа за послѣдніе годы не встрѣчалась. Живущіе въ Лукояновскомъ уѣзда охотники обыкновенно увирали меня, что дрофа за послѣдніе годы совсѣмъ не появляется, но это не вѣрно, что ясно изъ той же замѣтки Ф. С. Нешюкова, который пишетъ слѣдующее: «Между 1900 и 1910 гг. (дрофи) какъ бы исчезли и о появлѣніи ихъ ничего не было слышно..... въ 1911 г. доставленъ 1 экз. въ г. Арзамассъ¹⁾ А. И. Бударинъ».

О времени появленія кочующихъ стаекъ дрофъ и ихъ отлета я имѣю очень скучный свѣдѣнія. Вотъ выдержка изъ письма вышеупомянутаго А. И. Бударина: «Дрофы въ Нижегородской губерніи появляются около половины июня и находятся до поздней осени. Держатся па пару и озимыхъ поляхъ»...

Интересный вопросъ о причинахъ исчезновенія ранѣе обыкновенной здѣсь дрофы остается пока открытымъ.

51. *Fulica atra* (L.).

Fulica atra, L. Мензбиръ (5), стр. 449.

По Мензбирю (I. с.) лысуха должна гнѣздиться въ центральныхъ губерніяхъ Европейской Россіи. Однако въ Нижегородской губ. она на гнѣдовъ пока не найдена. На пролетѣ добывается весной и осенью.

14.IV.910. Правый берегъ Волги въ предѣлахъ Балахнинск. у.

52. *Gallinula chloropus* (L.).

Gallinula chloropus, L. Мензбиръ (5), стр. 452.

Камышница, какъ гнѣздащаяся птица, обыкновенна по Сережѣ и лежащимъ по течению этой реки озерамъ. Вѣроятно гнѣздится и сѣвернѣе, такъ какъ была добыта въ окр. с. Чмутова (около Горбатова) А. Б. Карцевымъ 5—10.V.912. Чучело этого экземпл. (♂) я видѣлъ въ Нижегородскомъ Земскомъ Музѣѣ. Не рѣдка камышница въ поймѣ Алатыря въ Лукояновскомъ уѣзда. На оз. Широкомъ въ Арзамасскомъ уѣзда кладка яицъ (12 штукъ) была найдена 27 мая; 6 июня все птенцы уже выклонулись за исключеніемъ одного, который былъ оставленъ недовысаженнымъ. Гнѣзда помѣщалось въ развилкѣ тальникового куста на высотѣ одного аршина надъ уровнемъ

¹⁾ Вѣроятно изъ Лукояновского уѣзда.

воды. Оно было устроено изъ крупныхъ сухихъ стеблей прошлогодней осоки. Рядомъ съ первымъ находилось другое на кочкѣ у самой воды. Повидимому выводокъ собирался ночевать въ него. Какъто я убилъ старую птицу и на другой день въ этомъ второмъ гнѣзда нашелъ двухъ мертвыхъ и двухъ умирающихъ пуховыхъ птенцовъ. Очевидно они погибли отъ холода (ночного), а также, вѣроятно, и отъ голода, потому что желудки всѣхъ четырехъ были совершенно пусты. Мне приходилось наблюдать, что при выводкѣ находятся и самецъ, и самка. И въ данномъ случаѣ, кромѣ убитой мною старой птицы (поль не извѣстенъ), была другая—голосъ ея я слышалъ саженяхъ въ 3-хъ отъ гнѣзда. То обстоятельство, что она *убыла* отъ меня, доказываетъ, что она вообще *была въ состояніи подойти къ птенцамъ и согрѣть ихъ*, а между тѣмъ умершіе были совершенно холодными, да и умирающіе очень замѣтно остыли. Можетъ быть, прикрыть собою птенцовъ составляетъ функцию—только котораго-нибудь одного изъ родителей (напр., самки), а другая птица могла соотвѣтствующимъ инстинктомъ не обладать?

На весеннемъ пролетѣ камышница встрѣчается на Волгѣ: мнѣ извѣстенъ экземпляръ изъ-подъ Бармина.

Экземпляры коллекціи:

1, 2, 3 и 4) 6.VI.911 3 ♀ и ♂ pull. Озеро Широкое по течению р. Сережи, Арзамасскаго уѣзда.

5 и 6) 7.VII.911 ♂ ad. и ♂ pull. (убиты вместе). Р. Сережа у оз. Широкаго, Арзамасскаго у.

7) 8.VII.911 ♂ juv. Оз. Паровое по теч. р. Сережи, Арзамасск. у.

8) 19.VII.911 ♂ juv. Оз. Широкое, Арзамасск. у.

Примѣч.: у пуховыхъ половые органы совершенно ясно выражены.

53. *Crex crex* (L.).

Crex pratensis, Bechst. Мензбиръ (5), стр. 461.

Очень обыкновенная птица.

Экземпляры коллекціи:

1) 24.V.909 ♂ Марьина Роща близь Н.-Новгорода.

2) 16.V.911 ♂ Кемля, Лукояновскаго у.

54. *Porzana bailloni* (Vieill.).

Porzana bailloni, Vieill. Мензбиръ (5), стр. 469.

Добыта въ Нижегородской губ. И. А. Покровскимъ.

55. *Porzana porzana* (L.).

Porzana maruetta, Leach. Мензбиръ (5), стр. 471.

Мѣстное название: *водяная курочка*.

Водяная курочка очень обыкновенна по болотистымъ лугамъ. Прилетаетъ въ концѣ апрѣля. Это далеко не пугливая птичка. Пробираясь въ тальникахъ, нерѣдко можно наблюдать, какъ она не спѣша уходить изъ-подъ ногъ. Если въ это время встать неподвижно, то курочка иногда спокойно бродить въ 2-3 шагахъ, поклевывая и издавая мелодичные звуки.

Экземпляръ коллекціи:

26.V.911 ♂ ad. Пойма Калши, Лукояновскаго уѣзда.

56. *Rallus aquaticus* (L.).

Rallus aquaticus, Briss. Мензбиръ (5), стр. 474.

Пастушокъ былъ добытъ въ моемъ присутствіи въ апрѣль 1908 г. на р. Кудымъ въ Нижегородскомъ уѣзда.

Gallinae.

57. *Tetrastes bonasia septentrionalis* (Seebold).

Bonasa canescens, Spartm. Мензбиръ (5), стр. 480.

Рябчикъ гнѣздится во всей сѣверной половинѣ и въ большихъ лѣсахъ южной половины Нижег. губ. Кладки яицъ (8—10) бывали находимы до 21.V.

Экземпляры коллекціи:

1) 12.VIII.910 ♀ ad. Хахалы, Семеновскаго у.

2) 18.VIII.910 ♂ ad. ibidem.

3) 20.VIII.910 ♂ ad. ibidem.

4) 29.VII.911 ♀ juv. Пойма Алатыря у границы съ Симбирск. губ.

5) 31.VII.911 ♂ juv. ibidem.

58. *Lyrurus tetrix viridanus* (Lorenz).

Тетерева гнѣздятся по всей губ., особенно же въ сѣверной части. Токованіе до 18.V. Кладки яицъ отъ 7 до 9 штукъ находить не позднѣе 14.V. Молодыхъ летающихъ наблюдалъ въ концѣ мая.

Два экземпляра самцовъ изъ сѣверной части Нижегородск. губ. я сравнивалъ съ серией тетеревовъ изъ разныхъ мѣстъ Россіи, принад-

лежащей проф. П. П. Сушкину. Тетерева Смоленской и Московской губ. хорошо отличаются от тетеревов изъ-подъ Минусинска между прочимъ сине-фиолетовымъ металлич. отливомъ шеи, спины и надхвостья, тогда какъ у послѣднихъ этотъ отливъ сине-зеленый. Уфимские и нижегородские тетерева, не отличимые между собою, по отливу занимаютъ промежуточное мѣсто между этими крайними формами. Нѣкоторыя обстоятельства заставляютъ считать возможнымъ, что цвѣтной отливъ оперенія тетеревей нѣсколько измѣняется на шкуркахъ съ течениемъ времени. Уфимские и московские тетерева коллекціи П. П. Сушкина далеко не могутъ быть названы свѣжими. Поэтому я не могу настаивать на томъ, что результаты сравненія въ данномъ случаѣ безусловно соответствуютъ истинному положенію вещей. Что касается другого признака, отличающаго западныхъ тетеревей отъ восточныхъ—ширины бѣлой поперечной полосы на крылѣ, то по этому признаку нижегородские тетерева должны быть отнесены къ подвиду *viridanus*.

Экземпляры коллекціи.

- 1) 23.IV.911 ♂, Жуковскій затонъ, Макарьевскаго у.
- 2) 1.V.911 ♂, Рѣчка Лукьянки, Макарьевскаго у.

На Нижегородскій рынокъ совсѣмъ не рѣдко попадаютъ гибриды и различные выродки тетеревиныхъ. Безъ особаго труда я собралъ здѣсь за 4 святочныхъ каникулярныхъ промежутка до 10 гибридовъ и аберрацій, и, кроме того, видѣлъ еще экземпляровъ пять, не попавшихъ въ мою коллекцію. Изъ уродствъ чаще встрѣчаются альбинизмъ и пѣтухоперость. Большинство гибридовъ—межняки. Однажды попалась помесь тетерева съ рябчикомъ и однажды помесь тетерева съ бѣлой куропаткой.

59. *Tetrao urogallus volgensis* (Buturl.).

Tetrao urogallus volgensis Buturl. Ornitholog. Monatsber. 1907.

Глухари гнѣздаются во всей сѣверной половинѣ губерніи, въ южной же только въ большихъ и глухихъ лѣсахъ Арзамасскаго, Ардатовскаго и Лукояновскаго уѣздовъ. Глухари средняго Поволжья описаны С. А. Бутурлинымъ (Ornitholog. Monatsber. 1907) подъ назв. *Tetrao urogallus volgensis* въ качествѣ особаго подвида. Въ этомъ описаніи, а также въ трудахъ *Матеріалы по птицамъ Енисейской губ.* А. Я. Туаринова и С. А. Бутурлина. 1911, авторъ указываетъ рядъ от-

личий этой формы отъ другихъ подвидовъ глухарей. Для ознакомленія съ этимъ вопросомъ проф. П. П. Сушкинымъ и мною была просмотрѣна серія глухарей коллекціи П. П. Сушкина; кроме нихъ, былъ экземпл. *T. u. volgensis* изъ Симбирской губ., любезно присланной намъ С. А. Бутурлинымъ. Въ общемъ оказалось 15 экземпл. самцовъ изъ слѣдующихъ мѣстностей: изъ Смоленской губ., Симбирской, Нижегородской, Уфимской, Тобольской и Енисейской. Въ результатѣ приходится констатировать слѣдующее: ни одинъ изъ указанныхъ С. А. Бутурлинымъ признаковъ, отличающихъ *T. u. volgensis* (Buturl.) отъ *T. u. taczanowskii* (Stejn.) не является постояннымъ. Если признать, что присланный С. А. Бутурлинымъ экземпляръ достаточно типиченъ, то общая окраска *T. u. volgensis* очень немногого посвѣтлѣе, чѣмъ у большинства *T. u. taczanowskii*, тогда какъ въ „Матеріал. по птиц. Енис. губ.“ С. А. Бутурлинъ пишетъ, что сибирскія птицы „пожалуй, чѣмъ посвѣтлѣе“. Окраска виѣнскихъ опахаѣ первостепенныхъ маховыхъ настолько варіируетъ, что на этотъ признакъ нельзя положиться. Точно такъ же весьма сильно варіируетъ ширина рулевыхъ. Ноги у *T. u. taczanowskii* какъ будто сильнѣе оперены, но распространѣе корней перьевъ у всѣхъ глухарей одинаково. Различие въ клювахъ, пожалуй, есть только между смоленскими и уфимскими, что же касается нижегородскихъ и сибирскихъ, то тутъ, если и есть какая-нибудь разница, то до такой степени ничтожная, что для того, чтобы что-нибудь говорить опредѣленно, нужно тщательно измѣрить много десятковъ клювовъ. Изъ Нижегородской губ. я имѣю трехъ самцовъ, кроме того мной просмотрѣно нѣсколько экземпляровъ изъ колл. Нижегородскаго Земскаго Музея и на Нижегородскомъ рынке. Вообще нельзя сомнѣваться, что большинство нижегородскихъ глухарей весьма сходны, повидимому, даже не отличимы отъ *T. u. taczanowskii*. Просмотръ вышеупомянутой серіи не оставляетъ также сомнѣній (для меня по крайней мѣрѣ) въ томъ, что *T. u. volgensis* (Buturl.) есть лишь среднее звено постепенной цѣни переходовъ отъ типичнаго глухаря къ уральскому. Однако переходная область настолько велика, что обозначить центральнаго глухаря особымъ наименованіемъ имѣть известный практическій смыслъ¹⁾.

¹⁾ Заключеніе автора является довольно неожиданнымъ: пускай сибирскій глухарь является переходной формой отъ типичнаго къ уральскому, тѣмъ не менѣе, если оно, говоря словами автора, весьма сходенъ и даже не отличимъ отъ сибирскаго *T. u. taczanowskii*, его и надо называть послѣднимъ именемъ. Редакт.

Экземпляры коллекции:

- 1) 2.V.911, ♂ ad. Оз. Язы, Макарьевского у.
- 2) 7.IX.911 ♀ (aberr.) Заволжье.
- 3 и 4) 2 самца. Перв. полов. апрѣля 1913 г. Заволжье.

60. *Lagopus lagopus* (L.).

Lagopus albus, Gm. Мензбиръ (5), стр. 512.

Бѣлая куропатка гнѣздится въ сѣверной таежной половинѣ Нижегородской губ. и здѣсь вообще не рѣдка. Иногда залетаетъ на правый берегъ Волги, но здѣсь не гнѣздится. Повидимому не гнѣздится въ Арзамасскомъ уѣзда и безусловно въ Лукояновскомъ, но относительно Ардатовского и Горбатовского уѣзовъ я, къ сожалѣнію, ничего не могу сказать. Въ Темниковскомъ уѣзде, Тамбовской губ., граничащемъ съ Ардатовскимъ, бѣлыя куропатки, какъ говорятъ, въ незначительномъ количествѣ гнѣздятся. Излюбленнымъ мѣстопребываніемъ бѣлой куропатки являются моховые болота, поросшія сѣверными ягодами. Пуховыхъ, плохо летающихъ мнѣ приходилось видѣть 25.V.

Экземпляръ коллекціи:

- 15—20.III.911 ♀. Дер. Анненка на Ветлугѣ.

61. *Perdix perdix* (L.).

Perdix cinerea, Briss. Мензбиръ. (5), стр. 527.

Сporадично гнѣздащаяся птица Нижегородской губерніи. Зимуетъ.

62. *Coturnix coturnix* (L.).

Coturnix communis, Bonnat. Мензбиръ. (5), стр. 522.

Очень обыкновенная птица. Въ сѣверномъ районѣ занятомъ лѣсомъ перепелъ естественно рѣже, чѣмъ въ южной половинѣ губерніи.

Экземпляръ коллекціи:

- 24.V.911 ♂. Пойма Калини въ Лукояновскомъ уѣзде.

Pterocletes.

63. *Syrrhaptes paradoxus* (Pall.).

Syrrhaptes paradoxus, Pall. Мензбиръ. (5), стр. 555.

Достовѣрно мнѣ известенъ только одинъ послѣдній залетъ кошмытокъ въ предѣлы Нижегородской губ.—въ 1908 г. Время появления

первыхъ стай относится вѣроятно къ серединѣ апрѣля: въ нижегородскомъ земскомъ музѣ имѣется экземпляръ ♀, добытый подъ Семеновомъ 17.IV. Держались саджи стайками по нѣсколько десятковъ штукъ. Летѣли повидимому очень быстро, потому что разбившихся о различныя препятствія, преимущественно о телеграфные столбы и проволоки, находили совсѣмъ нерѣдко. Мнѣ достовѣрно известно, что кошмытки были добываемы въ Лукояновскомъ, Сергачскомъ, Арзамасскомъ, Семеновскомъ, Макарьевскомъ и Нижегородскомъ уѣздахъ. На Нижегородскій рынокъ въ эту весну поступило изъ разныхъ уѣзовъ нѣсколько сотъ саджей.

Нѣкто А. И. Бударинъ пишетъ изъ Лукояновскаго уѣзда, что онъ убилъ одну саджу въ 1910 г. изъ стайки въ 10 штукъ, которая держалась около недѣли, появившись между 20—25 апрѣля ¹⁾.

Экземпляръ коллекціи:

- Весна 1908 г. ♂ Дер. Протопоповка близъ Арзамаса.

Columbae.

64. *Turtur turtur* (L.).

Turtur auritus, Gray. Мензбиръ. (5), стр. 562.

Горлица очень обыкновенна въ Нижегородской губ. Она избѣгаетъ очень большихъ боровъ сѣверныхъ уѣзовъ, въ центрѣ которыхъ ее можно встрѣтить только какъ рѣдкость. Прилетаетъ въ послѣднихъ числахъ апрѣля. Вѣроятно нѣкоторые пары горлицъ успѣваютъ вывести два раза въ лѣто: мнѣ однажды пришлось убить молодую горлицу съ остатками гнѣзлового пуха на перьяхъ 29.VIII.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 8.VI.909 ♂ ad. Дер. Фроловская, Нижегородского уѣзда.
- 2) 8.VI.909 ♀ ad. ibidem.
- 3) 17.V.911 ♂ Кемля, Лукояновского уѣзда.
- 4) 17.V.911 ♂ ibidem.

65. *Columba livia domestica* (Bohd.).

Columba livia, Briss. Мензбиръ. (5), стр. 577.

Гнѣздится во множествѣ. Часто находилъ я гнѣзда голубей довольно далеко—до 5 верстъ отъ жилья человѣка; въ лѣсу, или на

¹⁾ Въ № 1 „Орнитологического Вѣстника“, за 1911 г. Карамзинъ сообщаетъ о заletaѣ саджей въ 1910 году въ Самарск. губ.

большой полянѣ, но гнѣзда всегда устраивались на постройкѣ, хотя бы то былъ полуразрушенный сарай или небольшой мостики черезъ ручей. Дикихъ сизиковъ не находилъ.

66. *Columba oenas* (L.).

Columba oenas, Briss. Мензбиръ. (5), стр. 582.

Клинтухъ встречается здѣсь рѣже, чѣмъ горлица. Колонія клинтуховъ я находилъ по дубово-осокоревымъ лѣсамъ Волжской поймы, смѣшаннымъ лѣсамъ Макарьевскаго уѣзда и въ смѣшанныхъ же лѣсахъ по Сережѣ и Алатырю. Я употребилъ слово „колонія“ по той причинѣ, что клинтухи, какъ я наблюдалъ, не гнѣздятся отдельными парами, какъ горлица и вяхирь, но всегда по пѣсколько паръ вмѣстѣ.

Пролетныхъ клинтуховъ я наблюдалъ еще 8.IV, а 21.IV эти птицы еще держались стайками.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 21.IV.911 ♂ Островъ противъ Безводнаго на Волгѣ.
- 2) 21.IV.911 ♀ ibidem.
- 3) 25.V.911 ♂ Лѣсъ по лѣв. бер. Алатыря, Лукояновск. у.

67. *Columba palumbus* (L.).

Columba palumbus, L. Мензбиръ. (5), стр. 587.

Гнѣздится по всей губ., но спорадично и въ небольшомъ количествѣ.

Экземпляры коллекціи:

- 1) Конецъ VII.909 ♂ ad. дер. Фроловская, Нижегородск. у.
- 2) 24.VII.911 ♂ juv. Алатырь въ Лукояновскомъ у.
- 3) 1.VII.911 ♂ ad. ibidem.
- 4) 17.VIII.911 ♂ juv. Жуковскій затонъ на Волгѣ.

Lamellirostres.

68. *Mergellus albellus* (L.).

Mergus albellus, L. Мензбиръ. (5), стр. 595.

Лутокъ бываетъ на пролетѣ и въ это время очень обыкновененъ.

Экземпляръ коллекціи:

- 14.IV. 910 ♂ Кантаурово, Семеновскаго уѣзда.

69. *Mergus serrator* (L.).

Mergus serrator L. Мензбиръ. (5), стр. 601.

Мѣстный названія: *кроѣкъ, стреженъ*.

У меня имѣются только экземпляры добытые весной на пролетѣ, но Н. А. Покровскій убилъ этого крохала однажды осенью. На Волгѣ весной не рѣдокъ.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 15.IV.910 ♀ Городецъ, на Волгѣ, Балахнинскаго у.
- 2) 20.IV.910 ♂ Красная Рамень, Семеновскаго у.

70. *Mergus merganser* (L.).

Mergus merganser, L. Мензбиръ. (5), стр. 604.

Этотъ крохаль бываетъ на пролетѣ на Волгѣ. Не знаю, насколько регулярно. Рѣже, чѣмъ 2 предыдущіе вида крохалей. На рынкѣ въ Н.-Новгородѣ я видѣлъ въ 1910 г. одинъ экземпл. самки этого вида. Кроме того, лѣсничий В. А. Селивановъ любезно сообщилъ мнѣ, что ♂ *M. merganser* былъ убитъ на Керженцѣ недалеко отъ устья.

71. *Oldemia nigra* (L.).

Fuligula nigra, Briss. Мензбиръ. (5), стр. 625.

Въ естественно-историч. музѣи нижегородского земства имѣется экземпляръ *O. nigra*, о которомъ достовѣрно известно, что онъ добытъ въ 1902 г. въ окрестн. г. Горбатова на Окѣ.

72. *Oldemia fusca* (L.).

Fuligula fusca, L. Мензбиръ. (5), стр. 628.

Турпанъ наблюдался мной на Волгѣ въ концѣ апрѣля 1911 г. около с. Юркина, Макарьевскаго уѣзда. 16.VII.911 на Сурѣ въ Васильскомъ уѣзде Н. А. Покровскимъ былъ убитъ больной нырокъ этого вида. Этотъ экз.—старый ♂.

73. *Harelda glacialis* (L.).

Fuligula glacialis, L. Мензбиръ. (5), стр. 633.

Морянка бываетъ у насъ на пролетѣ весной и осенью, но судя по незначительному количеству ся на рынкахъ, очевидно въ небольшомъ числѣ. Осеню въ центральныхъ губерніяхъ она бываетъ ежегодно.

Появляется поздно. Весной же морянка попадается очень рѣдко. Я имѣю экземпляръ добытый на Волгѣ 12.V.911. Эта птица была несомнѣнно больна.

Экземпляръ коллекціи:

12.V.911 ♂ Лѣвый берегъ Волги у с. Толоконцева, Балахнинскаго у.

74. *Clangula clangula* (L.).

Fuligula clangula, L. Мензбиръ. (5), стр. 641.

Гоголь—одинъ изъ самыхъ многочисленныхъ пролетныхъ ныроковъ, какъ весной, такъ и осенью. Гнѣздится на лѣсныхъ озерахъ по Керженцу и Ветлугѣ и здѣсь довольно обыкновенъ. Вѣроятно гнѣздится и въ другихъ мѣстахъ сѣверной части Нижегородской губ., но объ этомъ мнѣ не удалось получить достовѣрныхъ свѣдѣній; на упомянутыхъ же рѣкахъ я самъ видѣлъ довольно часто гоголей въ маѣ и юнѣ 1910 г. Гнѣздится ли гоголь къ югу отъ Волги, я не знаю. Повидимому, не гнѣздится.

75. *Fuligula pygoeca* (Guld.).

Fuligula pygoeca, Guld. Мензбиръ. (5), стр. 646.

Бѣлоглазый нырокъ былъ убитъ 21.IV.911 на рѣчкѣ Ватомѣ на лѣвомъ берегу Волги въ Семеновскомъ уѣздѣ. На рынкѣ въ Н.-Новгородѣ обыкновенно не попадается.

Экземпляръ коллекціи:

21.IV.911 ♂ Р. Ватома, Семеновскаго уѣзда.

76. *Netta rufina* (Pall.).

Fuligula rufina, Pall. Мензбиръ. (5), стр. 649.

Netta rufina, Pall. Поляковъ. (12), стр. 171.

Г. И. Поляковъ (I. с.) сообщаетъ, между прочимъ, слѣдующее: „Ф. К. Лоренцъ говорилъ мнѣ о поступлении 6 экземп. *Netta rufina* въ концѣ октября или началѣ ноября 1887 г. на московскій рынокъ (Охотный рядъ) изъ-подъ Н.-Новгорода“.

На основаніи этого сообщенія причисляю *F. rufina*, Pall. къ случайно залетнымъ птицамъ Нижегородской губерніи.

77. *Fuligula fuligula* (L.).

Fuligula cristata, Leach. Мензбиръ. (5), стр. 652.

F. fuligula гнѣздится въ сѣверныхъ уѣздахъ Нижегородской губерніи, о чёмъ я знаю не только по рассказамъ охотниковъ, но и

по собственнымъ наблюденіямъ. Что касается южныхъ уѣзовъ, то достовѣрныхъ свѣдѣній о гнѣзданіи здѣсь хохлатой чернети не имѣется. На пролетѣ это одна изъ самыхъ обыкновенныхъ и многочисленныхъ ныроковыхъ утокъ.

Экземпляръ коллекціи:

15.IV.911 ♀ Р. Ватома въ Семеновскомъ уѣзѣ.

78. *Marila marila* (L.).

Fuligula marila, L. Мензбиръ. (5), стр. 657.

Этотъ нырокъ бываетъ въ Нижегородской губ. на пролетѣ. Осеню морская чернеть была убиваема очень поздно, когда озера уже почти нацѣло покрылись льдомъ, оставались только небольшія полыни. Весной морская чернеть была убиваема сравнительно поздно. У меня имѣется экземпляръ, добытый 5.V. Я препарировалъ его самъ и думаю, что онъ былъ совершенно здоровъ.

Экземпляръ коллекціи:

5.V.911 ♂ Р. Ватома, Семеновскаго уѣзда.

79. *Aythya ferina* (L.).

Fuligula ferina, L. Мензбиръ (5), стр. 660.

Мензбиръ (I. с.) считаетъ красноголоваго нырка распространеннымъ въ южной и средней Россіи и проводить сѣверную границу области его распространенія въ Петроградской губ. черезъ южную оконечность Ладожскаго озера, далѣе на востокъ черезъ Вологодскую и Пермскую не сѣвернѣе Тагила. Обращаясь къ другимъ авторамъ, мы видимъ слѣдующее. Рузскій (4) пашель красноголоваго нырка обыкновеннымъ въ долинахъ Волги, Камы, Вятки, Суры и Ветлуги. Житковъ и Бутурлинъ (10) также нашли его очень обыкновеннымъ гнѣздащимся ныркомъ въ долинахъ Волги, Свѧти, Суры и Барыша и рѣдкимъ гнѣздающимся на Алатаѣ. Поляковымъ (11) найденъ обыкновеннымъ гнѣздающимся видомъ въ предѣлахъ Московской губерніи. Такимъ образомъ можно ожидать, что красноголовый нырокъ гнѣздится и въ Нижегородской губерніи, по крайней мѣрѣ въ долинахъ главнѣйшихъ рѣкъ. Мной онъ найденъ только на пролетѣ на Волгѣ весной. Въ это время онъ здѣсь довольно обыкновенъ, но встрѣчается все-таки значительно рѣже, чѣмъ *F. fuligula* и *Clangula clangula*.

Экземпляры коллекции:

- 1) 15.IV.911 ♂ }
2) 15.IV.911 ♂ } Р. Ватома на лѣв. бер. Волги, Семеновского уѣзда.

80. *Anas boschas* (L.).

Anas boschas, L. Мензбиръ (5), стр. 681.

Самая обыкновенная утка, въ численности уступающая только *N. cegressa*. Молодыхъ утятъ, довольно крупныхъ, но еще не летныхъ мнѣ случалось находить съ 11. VI до первыхъ чиселъ августа.

Экземпляры коллекции:

- 1) 15.V.910 ♀ Оз. Черное на гран. Семеновск. и Макар. у.
2) 19.V.911 ♀ Пойма Калши, Лукояновскаго у.
3) 4.VII.911 ♀ Старая Пустынь, Арзамасскаго у.
4) 5.VII.911 ♀ ibidem.

81. *Spatula clypeata* (L.).

Anas clypeata, Briss. Мензбиръ (5), стр. 665.

Мѣстное название: *плутень*.

Широконоска на гнѣздувѣй мной не найдена, но она, вѣроятно, гнѣздится у насъ изрѣдка, судя по рассказамъ охотниковъ. Во всякомъ случаѣ достовѣрно это не известно. На пролетѣ бываетъ рѣже другихъ утокъ (не ныроковъ).

Экземпляръ коллекціи:

- 15.IV.911 ♂ Ватома на лѣв. бер. Волги, Семеновского у.

82. *Querquedula circia* (L.).

Anas circia, L. Мензбиръ (5), стр. 668.

Эта утка очень обыкновенна на гнѣздувѣй, но въ сѣверной половинѣ губерніи встрѣчается значительно рѣже, чѣмъ *A. cegressa*.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 23.VI.909 ♀ Кудьма въ Нижегородскомъ у.
2) 4.VI.911 ♀ Р. Сережа, Арзамасскаго у.
3) 16.VII.911 ♀ Оз. Широкое въ Арзамасскомъ у.

83. *Nettion crecca* (L.).

Anas crecca, L. Мензбиръ (5), стр. 671.

Самая многочисленная утка въ Нижегородской губерніи, особенно въ сѣверной ея части.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 3.VI.910 ♀ Нестіарь, Макарьевскаго уѣзда.
2) 5.VII.911 ♂ juv. Оз. Паровое на Сережѣ, Арзамасск. у.
3) 8.VII.911 ♂ juv. Р. Сережа, Арзамасскаго уѣзда.
4) 10.VII.911 ♀ Оз. Широкое на Сережѣ въ Арзамасск. у.

84. *Chaulelasmus strepera* (Linn.).

Anas strepera, L. Мензбиръ (5), стр. 677.

О гнѣздуваніи этой утки въ Нижегородской губ. я ничего не знаю. Весной на пролетѣ очень рѣдка. Въ Симбирской губ. найдена не рѣдкой на гнѣздувѣй въ долинахъ Суры и Барыша¹⁾.

Экземпляръ коллекціи:

- 20.V.611 ♂ Лѣв. берегъ Волги противъ Сормова.

85. *Dafila acuta* (L.).

Anas acuta, L. Мензбиръ (5), стр. 690.

Мѣстн. назв.: *шильневая*, *шильневка*.

Шилохвость гнѣздится и не рѣдка у насъ. Я находилъ ее на гнѣздувѣй въ Макарьевскомъ, Нижегородскомъ, Арзамасскомъ и Лукояновскомъ уѣздахъ. Полагаю поэтому, что она гнѣздится по всей губерніи довольно равномѣрно. Рѣже кряквы и чирковъ. Прилетаетъ подобно чиркамъ и кряковымъ въ концѣ марта.

86. *Mareca penelope* (L.).

Anas penelope, L. Мензбиръ (5), стр. 693.

Едва ли „свягя“, какъ зовется въ Нижегородской губ. эта утка, гнѣздится здѣсь сколько-нибудь правильно. По крайней мѣрѣ мнѣ не удалось собрать о ея гнѣздуваніи достовѣрныхъ свѣдѣній. На пролетѣ весной бываетъ, но рѣже широконоски и шильневки. Осеню свягя появляется на Волгѣ со второй половины августа, иногда значительными стайками.

¹⁾ Житковъ и Бутурлинъ (10).

87. *Cygne cygnus* (L.).

Cygnus musicus, Bechst. Менабиръ (5), стр. 706.

Въ Нижегородской губ. лебеди гнездятся правильно въ долинѣ Ветлуги по овераль, стараясь и приходить этой рѣки (стар., Юранѣ, Перенѣ и др.). Спорадично гнездится и по большихъ озерамъ, находящимся въ центрѣ Маларевскаго уѣзда. Напр., гнездился лѣтъ 8 назадъ на оз. Свѣтлое около Шеста. Гдѣ говорить, лебедь ежегодно уменьшается въ количествѣ, хотя крестилье Нижегородской губ. (включительно и Поволжіе) его не трогаютъ величестве сувѣрій. Въ тѣхъ мѣстностяхъ на Ветлугѣ, гдѣ я констатировалъ отрестри. краснаго дра — Анненки тоже, лебеди действительно уменьшились въ числѣ. И съ большими трудами отыскала одну пару, тогда какъ, по словамъ проводниковъ, ранѣе здѣсь можно было найти пары 4. Лебеди въ Маларевскомъ уѣзда обыкновенно очень симптичны и полупускаютъ охотниковъ довольно близко. На пролѣтъ лебеди наблюдаются ранней весной и позней осенью. Летомъ иногда очень большими стадами; иногда же всего по 7—9 птицъ и даже парами.

Мнѣ известны два случая зимованія лебедей въ Нижегородской губерніи. Однѣ лебедь жиль гнѣтолько лѣтъ тому назадъ въ теплѣе всѣй зимы вмѣстѣ съ дворовыми гусями на прорубяхъ озеръ въ окрест. с. Боръ, Семеновскаго уѣзда. Преподлагаютъ, что это былъ раненый. Всѣтой огнь быть въ состояніи улетѣть. Другой лебедь жиль па мельнице у с. Сматна на рѣкѣ Пльть (притокъ Суры). Этого лебедя, какъ и первого, не только не преслѣдовали, но даже заботились о немъ. Переизмывавъ, этотъ лебедь улетѣлъ. Всѣтой лебеди бываются не только на большихъ рѣкахъ и озерахъ, но оста- плавляются и на такихъ сравнительно небольшихъ рѣкахъ, какъ, Алаторъ, Пьянъ, Серека, Кульма и др.

Этиматрия коллекціи:

- 1) 13.VI.910 ♂ } Старина по Волгѣ недалеко отъ дер. Анненки
2) 13.VI.910 ♀ } (Красный дра).

Прилич. Оба лебеди держались вмѣстѣ на озерахъ близъ дер. Богданово, глѣ, вероятно, и гнѣздились. На Старину, иль были убиты (Крикое озеро), пристегли, спущенные съ озера у Богданова. У φ брюхо сильно выщипано.

Cygnus olor (Gm.).

Cygnus olor, J. F. Gmelin. Менабиръ (5), стр. 716.

Шѣсколько лѣтъ тому назадъ, ранней весной, на Волгѣ, когда были еще только „закраины“ (накопившаяся у берега вода сверхъ лѣда, который еще не взломался), лебедь-шипунъ опустился па одну изъ закраинъ противъ с. Кременокъ, Маларевскаго уѣзда и былъ здѣсь убитъ.

Очевидецъ этого, крестьянинъ, разсказывалъ мнѣ, что у этого лебедя пошь былъ красный съ большими черными наростиами у лба. Отмѣтю, что этотъ случай, по извѣстности вношу въ отъдельный списокъ нижегородскихъ птицъ безъ помера.

88. *Rufibrenta ruficollis* (Pall.).

Anser ruficollis, Pall. Менабиръ (5), стр. 730.
Rufibrenta ruficollis, Pallas. Алфераки (8), стр. 133.
" " " " Поляковъ (12), стр. 114.

Извѣстно, что краснозобая казарка залетаетъ какъ весной, такъ и осенью въ различны части не только Европейской Россіи, но и Западной Европы. Въ частности въ области средней Волги залеты краснозобой казарки были констатированы не однѣ разъ. Въ большинствѣ случаевъ эти залеты наблюдались осенью, по они могутъ иметь место и весной. М. А. Менабиръ въ „Die Zugstrassen der Vögel im Europaischen Russland“, на стр. 327, такимъ образомъ объясняетъ венецианскіе залеты въ котогорахъ птицъ въ томъ числѣ и *A. ruficollis* Pall. вверхъ по Волгѣ: Es ist gewiss, dass ein Theil der Vögel, die längs der mittleren Wolga ziehen, — und dabei ein beträchtlicher Theil, — nachdem sie die Mündung der Kama erreicht haben, längs der Wolga nach Westen ablenken; aber wie weit sie nach Westen vordringen, ist schwer zu entscheiden, da directe Beobachtungen hier wegen der Masse Zugvögel unanwendbar sind. Auf Grund des Einfliegens bis zu Nischny-Nowgorod verirrter Exemplare der Arten der Vögel, die längs der via-easpia ziehen, z. B. der *Anser ruficollis*, die unzweifelbar sich dann und wann den Zügen anderer Zug-Gänse, die längs des Thales der Wolga nach Westen ziehen, hinzugesellen, ist es möglich, dass einige Individuen die Wolga weit hinunter, — vielleicht bis zu den Jaroslauer-Seen und noch weiter, vordringen. Случайность объясняетъ М. А. и осенне залеты стаекъ и отдельныхъ особей краснозобой казарки. Нѣкоторые орнитологи во

главъ съ Алферахи, опираясь отчасти на теперь уже опровергнутое сообщеніе Пирсона о гнѣздувѣ этой казарки въ Лаплѣндіи, склонны думать, что появленіе ся по крайней мѣрѣ въ южной Россіи имѣть даже нормальный характеръ. Г. И. Поляковъ, разсмотривал случаи залетовъ *R. ruficollis*, пробуетъ даже намѣтить пролетный путь этой птицы: „долиною средней Водги (г. Н.-Новгородъ, губ. Казанская, Сарата), а затѣмъ—долиною Дона (окрестности г. Новочеркасска, Ростова н./Д., Таганрога) къ Черному морю“. Если залеты *R. ruficollis* дѣйствительно не случайны, то Нижегородская губернія, гдѣ перекрещиваются нѣсколько пролетныхъ путей, должна бы особенно часто посѣщаться этой казаркой, однако до сихъ поръ извѣстны только слѣдующіе случаи. Г. И. Поляковъ (I. c.) сообщаетъ: „миѣ извѣстно отъ Ф. К. Лоренца о двухъ случаяхъ получения краснозобой казарки изъ-подъ Н.-Новгорода: 10 экземпляровъ — въ ноябрѣ 1878 года и одного экземпляра — въ 1898 году, тоже позднею осенью“. Миѣ и Н. А. Покровскому до самаго послѣдняго времени не удавалось собрать какихъ бы то ни было свѣдѣній о краснозобой казаркѣ. Всѣ опрошенные нами охотники, какъ любители, такъ и профессионалы, торговцы дичью и коллекторы ничего не могли сообщить намъ обѣ этой выдающейся по красотѣ, завидной птицѣ. Наконецъ, недавно узналъ я, что у лѣсничаго Каменского лѣсничества г. Томановскаго имѣется экземпляръ краснозобой казарки, добытый на Волгѣ близъ с. Каменки, Макарьевскаго у. Извѣстія письма, любезно присланнаго миѣ г. Томановскимъ (къ сожалѣнію, я не имѣю сейчасъ передъ глазами этого письма), выясняются слѣдующія подробности: данная птица, принадлежащая дѣйствительно къ виду *R. ruficollis*, убита нѣсколько лѣтъ назадъ (помнится, въ 1908 г.) въ серединѣ осени; это была одиночка, подлетѣвшая къ домашнимъ гусямъ. На основаніи всѣхъ изложенныхъ выше соображеній я не могу считать краснозобую казарку сколько-нибудь правильно пролетающей черезъ Нижегородскую губернію.

89. *Anser albifrons* (Scop.).

Anser albifrons, Scop. Мензбиръ (5), стр. 744.

Этотъ видъ казарки встрѣчается въ Нижегородской губ. только на пролетѣ. Попадаетъ на рынокъ, по рѣже, чѣмъ гуменники. Начало пролета совпадаетъ со вскрытиемъ рѣкъ, конецъ же — въ первыхъ числахъ мая: 4.V.911 г. я видѣлъ одиночку на Волгѣ на разстояніи

ружейного выстрѣла отъ себя; судя по бѣлому пятну у основанія клюва, не заходящему далеко на лобъ, это была именно *A. albifrons* Scop.

90. *Melanonyx segetum segetum* (Gm.).

Anser segetum, Gm. Мензбиръ (5), стр. 741.

Melanonyx segetum, Gmell. Алферахи 8, стр. 104.

Гуменникъ довольно обыкновененъ на пролетѣ весной. Время пролета весной совпадаетъ съ указаннымъ выше для *A. albifrons*.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 21.IV.911 ♂ Р. Ватома при впаденіи въ Волгу.
- 2) 1.V.911 ♂ } Лѣвый берегъ Волги противъ с. Великий Врагъ,
- 3) 1.V.911 ♂ } Нижегород. у.

Anser anser (L.).

Anser cinereus, Moyer. Мензбиръ (5), стр. 748.

Anser anser, L. Поляковъ (12), стр. 100.

Anser anser, Lin. Алферахи (8), стр. 23.

Не только о гнѣзданіи, но и о пролетѣ этого гуся въ предѣлахъ Нижегородской губ. миѣ не извѣстно пока. Не попадался онъ миѣ на рынкѣ и въ Москвѣ, гдѣ другіе дикие гуси рѣшительно не составляютъ рѣдкости. Такъ какъ разработка лѣсовъ и болотъ не можетъ не влѣтѣ на измѣненіе границъ гнѣзовой области сѣраго гуся, то на показанія прежнихъ авторовъ, писавшихъ о характерѣ распространенія его въ центральныхъ губ. Евр. Россіи, не приходится опираться. Вѣ позднейшей же литературѣ наибольшаго вниманія заслуживаютъ лишь наблюденія Б. М. Житкова и С. А. Бутурлина (10) надъ гнѣзданіемъ сѣраго гуся при устьѣ Барыша въ Симбирской губ. Г. И. Поляковъ (I. c.) считаетъ *A. anser* довольно обыкновеннымъ, периодически дважды пролетнымъ и, вѣроятно, не ежегодно въ небольшомъ числѣ гнѣздащимся въ Московск. губ. видомъ, но не-посредственныхъ наблюденій уважаемый авторъ не имѣть, приводя въ доказательство гнѣзданія этого гуся сообщеніе о появленіи 26.VII.090. г. близъ с. Милетъ, Богородскаго у., пяти гусей, которые „далеко не допустили къ себѣ охотника“. Отсутствіе наблюденій надъ пролетомъ сѣраго гуся въ Московской губ., по миѣнию С. Н. Алферахи (I. c.), вѣроятно, объясняется тѣмъ, что этотъ гусь не при-саживается тамъ на отдыхъ. Это предположеніе (замѣчу: мало вѣ-

роялое—весь присаживаются же тамь другие гусы) отпадает по отношению к Нижегородской губ., где, какъ мы известно, гуси не только присаживаются, но, какъ это бываетъ на Волгѣ, задерживаются, повидому, на несколько дній. Въ Костромской губ. Б. Д. Грициниковъ А. дніе не пашетъ. На основании сказанного пока воздерживаюсь отъ внесения этого гуся въ списокъ Нижегородскихъ штицъ, хотя бы и въ качествѣ пролетнаго.

Herodiones.

91. *Cleontia nigra* (L.).

Ciconia nigra, L. Мензбіръ (6), стр. 777.

Черный аистъ принадлежитъ къ числу очень рѣдкихъ, повидому, гнѣздащихъ штицъ описываемой губерніи. Въ 1911 г. я неоднократно наблюдалъ эту птицу въ половинѣ мая и въ іюнѣ Алатыри и

Балти въ районѣ: Кемль—Н.-Чаплы—Козулейскій казен. городъ. Меня уведали тамъ, что однажды въ лѣсныхъ болотахъ по берегу Алатыря было найдено гнѣздо этого аиста съ именемъ. Въ Макарьевскомъ уѣзде на Береженѣ близъ дер. Краснѣйка молодой черный аистъ былъ убитъ Ф. Ф. Еще въ годы лѣта (не позже половины августа). Въ первой половинѣ августа 1910 г. я видѣлъ эту птицу близъ Хакаль, Семёновскаго уѣзда. На весеннемъ пролетѣ черного аиста убили однажды П. А. Покровскій подъ Ц.-Погородомъ (чучело сохранилось).

92. *Botaurus stellaris* (L.).

Botaurus stellaris, L. Мензбіръ, (5), стр. 781.

Местами называютъ: *соколъ, букало.*

Въль очень обыкновенная птица въ долинѣ Волги и южнее по всемъ сколько-нибудь значительнымъ поймамъ и болотамъ: по Северной Волгѣ, Кудымъ, Пызѣ, Алатырю и т. д. Ствирѣе лѣтаго берега Волги, по имѣющимъ у менѣ данныемъ, не идетъ. На Ветлугѣ (выше устья) впрочемъ бываетъ случайно, обыкновенно же здѣсь не гнѣзditъ. Брачный прикѣлъ слышенъ уже въ первыхъ числахъ апрѣля.

93. *Ardetta minuta* (L.).

Botaurus minutus, L. Мензбіръ, (5), стр. 786.

Малая въль очень обыкновенна въ поймѣ Волги и не рѣка южнее, но съвернѣе, пакъ кажется, совсѣмъ не бываетъ.

Сѣрая цапля гнѣздится и очень обыкновенна по Волгѣ и Окѣ.

1) 19.VII.911 ♀ ad. Луковской затокѣ, Макаревск. у.
2) 27.VII.911 ♂ juv. Ibidem.

94. *Ardea cinerea* (Briss.).

Ardea cinerea, Briss. Мензбіръ, (5), стр. 811.

Сѣрая цапля гнѣздится и очень обыкновенна по Волгѣ и Окѣ. Рѣдко, но также гнѣздится по Бережену. На Ветлугѣ обыкновенна. Но па озерахъ, лежащихъ между Береженемъ и Ветлугой а ее не пашетъ. На Серекѣ обыкновенна. По Алатырю гнѣздится, но рѣдко. Весенній пролетъ длится весь апрѣль.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 25.VII.910 ♀ juv. Окрест. с. Боры, Семёновск. у.
- 2) 8.VII.911 juv. Собачинскій затокѣ на Волгѣ.
- 3) Весна 1912 г., ad., куплено на никиторовск. рынкѣ.

Raptores.

95. *Pandion haliaetus* (L.).

Pandion haliaetus, L. Мензбіръ, (5), стр. 5.

Скопа принадлежитъ къ числу рѣдкихъ птицъ Нижегородской губерніи. Она гнѣздится въ долинахъ Волги и Окѣ. Съвернѣе Волги несомнѣнно гнѣздили по Бережену и Ветлугѣ и на этихъ рѣкахъ, особенно на последней, она можетъ быть наѣздана обыкновенна. Рѣдко гнѣздится по большимъ глухимъ озераамъ Макарьевскаго уѣзда. Въ южной половинѣ Нижегородской губерніи ей гнѣздали констатировано для озеръ по Серекѣ. Здѣсь я встрѣчалъ скопъ въ іюнѣ и іюль очень часто. Что касается Алатовскаго уѣзда, то гнѣзданіе здѣсь скопы представляется очень вѣроятнымъ для Велѣмъинскаго и Выксунскіхъ прудовъ. На Алатырѣ скопа была много наблюдала начиная съ 22.VII, иногда парами. Возможно, что она здѣсь гнѣздила. По даннымъ литературы скопа гнѣздится во всѣхъ смежныхъ губерніяхъ, по вселу она рѣдка и только здѣсь Костромской губ. встречаются мѣста, избѣдлющія этими птицами. На пролетѣ очень обыкновенна на Окѣ и Волгѣ. Весенній пролетъ продолжается до половины апрѣля. Такъ 18.IV.911 на Волгѣ противъ истока можно было видѣть пару скопъ высоко летѣвшихъ на N.W.

Экземпляръ коллекціи:

22.VIII.911 ♀ juv. Жуковскій затонъ на Волгѣ.

96. *Tinnunculus tinnunculus* (L.).

Tinnunculus alaudaris, Briss. Мензбиръ. (5), стр. 11.

Пустельга—самый обыкновенный соколокъ на всемъ протяженіи Нижегородской губерніи. Біологія этой птицы хорошо известна, но не могу не отмѣтить здѣсь одного случая, характеризующаго глупость этой птицы. Мы съ препараторомъ подѣхали однажды на лодкѣ шаговъ па 30 къ двумъ соколкамъ, ♂ и ♀, сидящимъ на деревѣ саженъ па 5 другъ отъ друга. Я выстрѣломъ изъ ружья убилъ самца, но самка не обратила на это никакого вниманія: продолжала поклевывать какую-то добычу, отряхивала перья и т. п. Когда мы сѣли на берегъ и искали убитую птицу шагахъ въ 20 отъ сидящей на деревѣ, эта послѣдняя только перестала клевать, но улетать не собиралась.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 27. VI.909 ♀ ad. Фроловское, Нижегородского уѣзда.
- 2) 27. VII.909 ♀ juv. ibidem.
- 3) 4.VIII.909 ♂ juv. Дер. Новосвятителево, Нижегородск. у.
- 4) 5.VI.910 ♂ ad. Дер. Рогово, Макарьевскаго у.
- 5) 15.VII.910 ♀ ad. Моховые Горы въ окр. И.-Новгорода.
- 6) 17.VIII.910 ♀
- 7) 19.VIII.910 ♂ juv. { Хахалы, Семеновскаго уѣзда.
- 8) 22.VIII.910 ♂ juv. {
- 9) 24.VIII.910 ♀ {
- 10) 21. IV.911 ♀ {
- 11) " " ♀ {
- 12) " " ♀ { Островъ на Волгѣ противъ Безводнаго.
- 13) " " ♂ {
- 14) " " ♂ {

97. *Hypotriorchis subbuteo* (L.).

Faco subbuteo, L. Мензбиръ. (5), стр. 39.

Чеглокъ—обыкновенная птица описываемой мѣстности. Въ численности уступаетъ пустельгѣ. Первыхъ чеглоковъ здѣсь наблюдали 7.IV. Питаются въ большинствѣ случаевъ птичками, но беретъ также мышей и кузнечиковъ. За мышами охотится такъ же, какъ напр., пустельга, т.-е. махая быстро крыльями, удерживается на одномъ мѣ-

стѣ, чтобы получше всмотрѣться. Охотясь за птичками чеглокъ проявляетъ чисто ластрибина ухватки: быстро летѣть онъ невысоко надъ кустами подобно перепелятнику, чтобы напасть на птичекъ врасплохъ. Никогда не упустить также случая схватить подраненную птицу. Я наблюдалъ это при такихъ обстоятельствахъ: на обширной площади топкой грязи держалось много куличковъ рода *Tringa*; по нимъ стрѣлили ежедневно, но топкая грязь не позволяла всѣхъ подраненныхъ собирать и поэтому не летающихъ или плохо летающихъ куличковъ здѣсь держалось всегда много. Въ этомъ же мѣстѣ всегда держались чеглоды и на моихъ глазахъ охотились за подстрѣленными куличками, а однажды чеглокъ бросился на раненаго Тр. *alpina* тотчасъ же послѣ моего выстрѣла по этому кулику.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 2.VII.909 ♀ ad. Дер. Фроловская, Нижегородского у.
- 2) " " ♀ juv. ibidem.
- 3) 9.V.910 ♂ Село Лыково-Никольское, Семеновск. у.
- 4) 20.V.911 ♂ Р. Калша, Лукояновскаго уѣзда.
- 5) 4.VI.911 ♀ ad. Старая Пустынь, Арзамасск. уѣзда.
- 6) 4.VII.911 ♀ ad. ibidem.
- 7) 5.VII.911 ♂ ad. ibidem.
- 8) 15.VII.911 ♂ (?) ibidem.
- 9) 18.VIII.911 ♂ Жуковскій затонъ на Волгѣ.

98. *Falco peregrinus* (Tunst.).

Falco peregrinus, Briss. Мензбиръ. (5), стр. 44.

Сапсанъ на гнѣздахъ въ Нижегородской губ. пока не найденъ. Я всего одинъ разъ видѣлъ несомнѣнно эту птицу, а именно: 22.VIII.910 въ окр. Хахаль, Семеновскаго уѣзда. То была старая птица. Почти полное отсутствіе наблюдений надъ этимъ соколомъ въ Нижегородской губ. не является случайностью, потому что сапсанъ рѣдокъ и въ смежныхъ губерніяхъ.

Hierofalco cherrug (Gray).

Hierofalco saker, Gmel. Мензбиръ. (5), стр. 53.

Hierofalco sacer, Gmel. Житковъ и Бутурлинъ. (10), стр. 234.

Hierofalco cherug (Gray.) Артоболевскій. (9), стр. 13.

Болѣе, чѣмъѣ вѣроятно, что балобанъ бываетъ въ южныхъ уѣздахъ Нижегородской губ., ни чѣмъ по виѣнному виду не отличающихся

и не отдаленныхъ естественно границей отъ Симбирской и Пензенской губ., где балобанъ найденъ. Въ Симбирской, по Житкову и Бутурлину (I. с.), гнѣзование балобана констатировано для поймы Алатыря, верстахъ въ 20 отъ границы съ Нижегородской губ., а въ Пензенской губ. по Артоболевскому (I. с.) „балобанъ не рѣдокъ на гнѣздовьяхъ“. Ниѣ эта птица не встрѣчалась.

99. *Erythropus vespertinus* (L.).

Erythropus vespertinus, L. Мензбиръ. (5), стр. 22.

Кобчикъ сравнительно рѣдокъ въ Нижегородской губ. И его встрѣчаль на гнѣздовьяхъ по одному разу въ Семеновскомъ, Макарьевскомъ и Лукояновскомъ уѣздахъ. Весной—22.IV.910—быть убитъ въ Балахнинскомъ уѣзде близъ ст. „Орловка“ М.-Н. ж. д. И. А. Покровский встрѣчаль кобчика осенью въ Васильскомъ уѣзде. Осенью попадается чаще, чѣмъ лѣтомъ.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 21.V.910 ♂ С. Нестіаръ, Макарьевского уѣзда.
- 2) 17.VIII.910 ♀ juv. Хахалы, Семеновского уѣзда.

100. *Aesalon aesalon* (Tunstall).

Lithofalco aesalon, Briss. Мензбиръ. (5), стр. 30.

Дербникъ встрѣчается еще рѣже, чѣмъ кобчикъ. На гнѣздовья найденъ мною только въ Семеновскомъ уѣзде. Здѣсь я наблюдалъ 9.V.910 парочку этихъ соколовъ подъ Лыковымъ. Въ концѣ августа 23.VIII.910—быть замѣченъ выводокъ въ количествѣ 4 шт. близъ дер. Арестово, Семеновск. у. Осенью на пролетѣ наблюдался въ Семеновскомъ и Макарьевскомъ уѣздахъ. И. А. Покровский наблюдалъ въ 1912 году осенью нечто подобное пролету этихъ соколовъ въ долинѣ Волги. Имъ и Ф. Ф. Шиллингеромъ между 29.VIII и 8.IX.912 добыто два экземпляра дербниковъ въ этомъ мѣстѣ. Зимой дербника убивалъ (15.XI.905) И. А. Покровский подъ И.-Новгородомъ. Въ смежныхъ губерніяхъ найденъ пока только въ Казанской Рузскимъ (4).

Экземпляры коллекціи:

- 1) 22.VIII.910 juv. Окр. Хахалъ, Семеновского уѣзда.
- 2) 18.VIII.911 ♂ ad. Жуковский затонъ на Волгѣ, Макар. у.

101. *Pernis apivorus* (L.).

Pernis apivorus, L. Мензбиръ. (5), стр. 74.

Осоѣдь гнѣздится въ Нижегородской губерніи. У меня имѣются экземпляры изъ Семеновского, Нижегородского и Лукояновского уѣзовъ. Кромѣ того, наблюдалъ въ Макарьевскомъ и Арзамасскомъ. Гнѣзда было найдено мной только однажды—17.V.910 въ Семеновскомъ уѣзде. Гнѣзда помѣщалось на высокой елѣ среди смѣшанного съ преобладаниемъ сосны лѣса, саженяхъ въ 5 отъ земли и содержало 3 почти не насиженныхъ яйца. У гнѣзда убитъ ♂.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 3.VIII.908 ♀ juv. Фроловское, Нижегородского уѣзда.
- 2) 17.V.910 ♂ ad. Окр. оз. Чернаго на грани Семеновск. и Макарьевского у. у.
- 3) 31.V.911 ♀ juv. Пойма Алатыря, Лукояновск. у.
- 4) 4.VIII.911 ♀ juv. Пойма р. Калши, Лукояновск. у.

102. *Milvus ater* (Gm.).

Milvus ater, Gm. Мензбиръ. (5), стр. 80.

Очень обыкновенная птица Нижегородской губ. Гнѣздится всюду, по излюбленное мѣсто ся гнѣздованія—поймы рѣкъ, особенно Волги и Оки. Образъ жизни этого хищника по моимъ наблюденіямъ въ общемъ совершенно таковъ, какъ его описываетъ М. А. Мензбиръ (I. с.).

Весною послѣднюю пролетную стайку, состоящую изъ 3 птицъ, я видѣлъ 13.IV.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 7.V.910 ♀ Лыково-Никольское, Семеновского у.
- 2) 21.I.V.911 ♂ Островъ на Волгѣ противъ Безводнаго.
- 3) 28.V.911 ♀ Р. Алатырь близъ Кемли, Лукояновского у.
- 4) 5.VI.911 ♂ Оз. Широкое на р. Сережѣ, Арзамасск. у

103. *Haliaetus albicilla* (L.).

Haliaetus albicilla, Briss. Мензбиръ. (5), стр. 96.

Haliaetus albicilla (Savigny) Briss. Богдановъ. (1), стр. 32.

Haliaetus albicilla (Linn.). Рузский. (4), стр. 140.

Haliaetus albicilla L. Житковъ и Бутурлинъ. (10), стр. 241.

Haliaetus albicilla (Linn.). Артоболевский. (9), стр. 14.

Haliaetus albicilla Briss. Кирпичниковъ. (14), стр. 397.

Согласно указаниямъ Мензбира (I. с.) бѣлохвость долженъ встрѣчаться въ центральныхъ губ., а следовательно и въ Нижегородской.

Что касается въ частности Волги, то весьма определенный указания на гнѣзование здѣсь орлана мы находимъ у Эверсманна, Богданова (I. c.) и Рузского (I. c.). Послѣдний изъ этихъ авторовъ прослѣдилъ его вверхъ до Суры включительно. Обращаюсь къ болѣе позднимъ изслѣдованіямъ фауны центральной Россіи видимъ слѣдующее: Житковъ и Бутурлинъ (I. c.) написали бѣлохвоста въ Симбирской губ. на пролетъ. По Артоболевскому (I. c.) въ Пензенской губ. гнѣздится. Въ Костромской былъ наблюденъ Кирпичниковымъ. Что же касается Нижегородской губ., то о гнѣзданіи здѣсь орлана мнѣ удалось собрать лишь весьма скучный свѣдѣнія. По разсказамъ орланъ гнѣздался въ теченіе нѣсколькихъ лѣтъ въ старомъ дубовомъ лѣсу противъ Безводного на Волгѣ. Въ серединѣ лѣта 15.VII.911 Н. А. Покровскій наблюдалъ орлана подъ Василь-Сурскомъ. Весной и осенью нѣсколько разъ наблюдался на Волгѣ. Н. А. Покровскому онъ встрѣчался тамъ даже не особенно рѣдко.

104. *Aquila chrysaëtus chrysaëtus* (L.).

Aquila chrysaëtos, L. Мензібръ. (5), стр. 113.

Aquila nobilis, Pall. Мензібръ *ibid.*, стр. 116.

Aquila chrysaetus L. Житковъ и Бутурлинъ. (10), стр. 242.

Беркуть гнѣздится въ Макарьевскомъ, Семеновскомъ и Балахнинскомъ уѣздахъ. Въ Арзамасскомъ я его встрѣтилъ въ гнѣздовую пору однажды, но то была вѣроятно бродячая птица. Въ Лукояновскомъ уѣзде беркута можно было ожидать въ поймѣ Алатыря, потому что въ поймѣ этой реки въ Ардатовскомъ уѣзде, Симбирской губ., недалеко отъ границы съ Нижегородской губ. по свидѣтельству Житкова и Бутурлина (I. c.) беркуть на гнѣздовъ обычновененъ. Однако въ Лукояновскомъ уѣзде въ 1911 году я этой птицы не видѣлъ и пойма Алатыря была занята другими орлами: *Aquila clanga* и *Aquila heliaca*. Такимъ образомъ на гнѣздовъ беркуть найденъ пока только въ сѣверной половинѣ Нижегородской губерніи. Въ этомъ районѣ онъ вообще рѣдокъ. Позднею осенью и зимой охотники сѣверныхъ уѣздовъ ловятъ орловъ въ капканы. Отсюда они поступаютъ на нижегородскій и московскій рынки и судя по этимъ рынкамъ беркуты живутъ въ Нижег. губ. круглый годъ. Мнѣ приходилось чаще наблюдать птицъ типа „*A. nobilis* Pall.“ т.-е. молодыхъ и однажды мнѣ былъ присланъ пойманный въ февраль 1911 года въ Семеновскомъ уѣзде старый *A. chrysaëtus*, L.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 14.XII.910 ♀ ad. Р. Люнда, Макарьевского уѣзда.
- 2) 10—20. II.911 ♀ ad. С. Красная Рамень, Семеновск. у.

105. *Aquila heliaca* (Sav.).

Aquila heliaca, Sav. Мензібръ (5), стр. 127.

Могильникъ найденъ гнѣздащимся въ Лукояновскомъ у. 22.VII.911 въ поймѣ Алатыря близъ с. Ичалокъ былъ пойманъ молодой, плохо летающей орленокъ этого вида. 26.VII.911 неподалеку отъ этого мѣста на р. Крутецъ былъ вынутъ для меня еще одинъ орлопокъ. Какъ мнѣ удалось выяснить, эти орлята изъ разныхъ гнѣздъ. Лѣсникъ, доставившій мнѣ орленка съ Крутца, рассказывалъ, что орлы гнѣздаются въ этомъ мѣстѣ ежегодно, занимая одно и то же гнѣзда.

Немного позднѣе—а именно 31.VII.911 въ деревнѣ Нов.-Ичелки моимъ препараторомъ былъ убитъ старый самецъ *A. heliaca* изъ пары. 5.VIII.911 я наблюдалъ пару старыхъ темно-бурыхъ могильниковъ въ окр. той же дер. Въ тотъ день былъ очень сильный дождь и орлы мокрые не охотно взлетали; къ одному я подъѣхалъ шаговъ на 15! Въ Симбирской губ. *Aquila heliaca* Sav. была найдена Рузскимъ въ 1893 году и отнесенъ къ числу случайно залетныхъ (Орнитологическая наблюденія въ Симбирской губерніи М. Рузского. Стр. 15). Нѣть ничего невѣроятнаго, что въ то время этотъ орёлъ былъ въ Симбирской и сопредѣльной части Нижегородской губ. рѣдкимъ, но въ настоящее время достовѣрно известно, что онъ гнѣздится въ Симбирской и Пензенской губерніяхъ, такъ что нахожденіе его въ Нижегородской губ. не является неожиданнымъ.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 22.VII.911 ♂ juv. Лѣв. берегъ р. Алатыря противъ с. Ичалокъ, Лукояновск. у.
- 2) 26.VII.911 ♂ juv. Рѣчка Крутецъ, *ibidem.*
- 3) 31.VII.911 ♂ ad. Дер. Нов.-Ичелки, Лукояновск. у.

106. *Aquila maculata* (Gm.).

Aquila clanga, Pall. Мензібръ (5), стр. 145.

Большой подорликъ правильно гнѣздится на протяженіи всей губерніи, выбирая мѣстомъ своего жительства поймы богатыхъ дичью рекъ. Къ числу такихъ рекъ относятся: Волга, Ока, Ветлуга, Сура, Алатырь и Сережа. На Керженецѣ я его не наблюдалъ совсѣмъ. Не

гнѣздится, повидимому, этот орел въ сплошныхъ борахъ сѣверныхъ уѣздовъ и въ болотами центральныхъ. Къ имѣющимся даннымъ объ образѣ жизни этой птицы сообщу лишь, что подорликъ, по крайней мѣрѣ въ Нижегородск. губ., насколько мнѣ пришлось наблюдать, кладетъ чаше одно яйцо. Родители не привязаны къ дѣтямъ, и когда подходишь къ гнѣзду, они поспѣшио улетаютъ, а орленокъ прижимается къ гнѣзду, молчитъ и вообще старается оставаться незамѣченнымъ. У гнѣзда подорликовъ я находилъ кости утокъ, куръ, карасей и т. п. Во рту одного старого подорлика, убитаго въ то время, какъ онъ подлеталъ къ своему орленку, я нашелъ около десятка маленькихъ налимовъ, величиною не болѣе огольца. Рыбу подорликъ илиловить самъ, или подбираеть за рыбаками, въ послѣднемъ случаѣ онъ противъ обыкновенія подлетаетъ къ людямъ на очень близкое разстояніе. Отмѣчу поразившее меня умѣнье орлятъ летать. Однажды я у гнѣзда подорликовъ поджидалъ, когда прилетѣть старая птицы. Находящемуся въ гнѣздаѣ, почти совершенно выросшему орленку, надобѣло лежать прижавшись къ гнѣзу и онъ попемногу сталь подниматься. Убѣдившись, что я не предпринимаю противъ него враждебныхъ дѣйствій, онъ сталъ выходить на край гнѣзда, вылѣзать на ближайшіе сучья дерева и т. п. Въ это время мнѣ пришлось выстрѣлить по какой-то птичкѣ. Орленокъ иѣкоторое время сидѣль покойно, но вдругъ, расправивъ крылья, соскочилъ съ гнѣза и полетѣлъ, такъ ловко и быстро лавируя между частыми деревьями, какъ это дѣлаеть, напр., въ сравненіи съ нимъ маленькая птица—вальдшицепъ.

Экземпляры коллекціи:

- | | | |
|---|---|-------------------------------------|
| 1) 20.VII.911 ♀ ad. | } | Пойма Калши, лѣвый притокъ Алатыря. |
| 2) 20.VII.911 ♂ juv. | | |
| 3) 26.VII.911 ♀ ad. | | |
| 4) 26.VII.911 ♀ juv. | | |
| 5) 27—28.VII.911 ♀ juv. Окр. с. Оброчного, Лукояновск. у. | | |
| 6) 30.VII.911 ♀ ad. | | |
| 7) 31.VII.911 ♂ ad. | | |
- 8) 31.VII.911 juv.

107. *Circaetus gallicus* (Gm.).

Circaetus gallicus, Gm. Мензбиръ (5), стр. 169.
" " Мензбиръ (2), стр. 333.

М. А. Мензбиръ въ „Орнитологической географии“ сообщаетъ: „въ октябрѣ 1880 г. *Circ. gallicus*, пойманный живѣемъ въ Нижегород-

ской губерніи, доставленъ въ Москву“. Тѣмъ же авторомъ въ „Птицахъ Россіи“ (1. с.) сѣверная граница распространенія змѣяды была проведена черезъ Нижегородскую губернію. По моимъ наблюденіямъ змѣяды—рѣдкая гнѣздающаяся птица Нижегородской губ. Вотъ всѣ наблюденія надъ этой птицей: лѣтомъ 1910 г. я видѣлъ змѣяду въ Макарьевскомъ уѣздѣ не далеко отъ р. Арии, притока Керженца. Одновременно и почти тамъ же мнѣ показывали крыло только что убитаго змѣяда. На основаніи разсказовъ можно предполагать, что *Circ. gallicus* гнѣздится въ Семеновскомъ уѣздѣ 13.VI.910 г. въ лѣсу по Ветлугѣ въ окр. дер. Анненки я видѣлъ змѣяда, вылетѣвшаго отъ меня на разстояніи ружейнаго выстрѣла изъ заросшей кустами сырой луговины.

Въ Балахнинскомъ уѣздѣ на лѣв. бер. Волги противъ г. Балахны былъ добытъ ♂ змѣяды и доставленъ мнѣ. Такимъ образомъ я считаю вполнѣ доказаннымъ, что *Circ. gallicus* гнѣздится въ сѣверной половинѣ Нижегородской губ., что же касается южной, то и здѣсь змѣяды наблюдался. Лѣтомъ 1908 г. въ Нижегородск. уѣздѣ въ окр. дер. Фроловской мною были найдены три маховыхъ пера этой птицы, а въ 909 г., 20.VIII неподалеку отъ этого мѣста на Кудымѣ змѣяды былъ добытъ.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 20.VIII.909 ♂ (?) ad. Р. Кудымъ близъ дер. Новой, Нижег. у.
- 2) 24.IV.910 ♂ Мѣстность „Жары“ противъ Балахны.

108. *Archibuteo lagopus* (Brünn.).

Archibuteo lagopus, Brünn. Мензбиръ (5), стр. 175.

Мохноногий канюкъ бываетъ въ Нижегородской губ. пролетомъ. Возможно, что въ сѣверныхъ уѣздахъ гнѣздится, потому что найденъ на гнѣзовѣй близъ плеса, Костромской губ. Болнухинымъ (экземпляръ видѣлъ) и былъ убиваемъ лѣтомъ во Владимирской губ. (Мензбиръ (1. с.)).

109. *Archibuteo pallidus* (Menzb.).

Archibuteo pallidus, Menzb. Мензбиръ (5), стр. 180.

Сибирскій зимякъ также бываетъ въ описываемой мѣстности на пролетѣ и, можетъ быть, зимуетъ. Появляется онъ въ центр. губ. сравнительно рано. Напр., въ Симбирской губ. въ началѣ сентября, въ Нижегородск. губ. въ концѣ этого мѣсяца. Такъ 24.IX.898 Archi-

Buteo pallidus былъ убитъ подъ Н.-Новгородомъ. У меня имѣется экземпляръ, добытый въ концѣ ноября. На рынке въ Н.-Новгородѣ мнѣ приходилось видѣть ихъ и позднѣе, въ первыхъ числахъ января.

Экземпляры коллекціи:

25.XI.909 ♂ С. Боръ, Семеновскаго уѣзда.

110. *Buteo vulpinus* (Licht.).

Buteo vulpinus Licht. Мензбиръ (5), стр. 189.

Сарычи—очень обыкновенны въ Нижег. губ. Ихъ можно наблюдать какъ въ островныхъ лѣсахъ южныхъ уѣздовъ, такъ и въ глухой тайгѣ сѣверныхъ. Въ сѣверныхъ лѣсахъ онъ даже обыкновеніе. Тамъ его почти не преслѣдуютъ, а пища изъ ящерицъ, змѣй, мышей, жуковъ, улитокъ всегда въ изобиліи. Прилетаетъ канюкъ въ первыхъ числахъ апрѣля. Въ сѣверныхъ уѣздахъ онъ помѣщаетъ свое гнѣзда на елкѣ или соснѣ всегда невысоко. Яйца, въ количествѣ 2,3 и не особенно рѣдко 4-хъ можно находить въ двадцатыхъ числахъ мая.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 4.VIII.909 juv. Дер. Новосвятителево, Нижегородск. у.
- 2) 28.IV.910 ♂ Дер. Красный Яршика, Макарьевскаго у.
- 3) 6.V.910 ♂ Рѣчка Ария, притокъ Керженца, Макар. у.
- 4) 8.V.910 ♀ Керженецъ у Лыкова, Семеновск. у.
- 5) 21.V.910 ♀ С. Нестіаръ, Макарьевскаго у.
- 6) 14.VIII.910 ♀ Хахалы, Семеновскаго уѣзда.
- 7) 19.V.911 ♀ } Калша, притокъ Алатыря, Луконин. у.
- 8) 19.V.911 ♀ } Пойма р. Калши, притока Алатыря, Луконинск. у.
- 9) 6.VI.911 ♂ }
- 10) 8.V.911 ♀ }
- 11) 11.VII.911 ♂ } Старая Пустынь, Арамасскаго уѣзда.
- 12) 11.VII.911 ♀ }
- 13) 20.VII.911 ♀ juv. }
- 14) 22.VII.911 ♀ juv. } Пойма р. Калши, притока Алатыря, Луконинскаго уѣзда.
- 15) 23.VII.911 ♀ } скаго уѣзда.
- 16) 4.VIII.911 ♂ ad. }

111. *Accipiter nisus* (L.).

Accipiter nisus, L. Мензбиръ (5), стр. 198.

Мѣстное название: *воробѣятникъ*.

Перепелятникъ гнѣздится и не рѣдокъ. Зимой я его не видѣлъ никогда и думаю, что огромное большинство перепелятниковъ откоче-

вываетъ на зиму южнѣе. Гнѣзда перепелятниковъ я находилъ не сколько разъ и всегда находилъ въ нихъ 4 яйца или столько же птенцовъ. Гнѣзда располагались не высоко на деревѣ у ствола, а однажды я нашелъ гнѣзда, устроенное на полѣнищѣ дровъ среди небольшой лѣсной поляны. Сидѣвшая на гнѣзда самка подпускала человѣка шаговъ на 15. Перепелятники охотно держатся въ городахъ, охотясь за воробѣями и голубями. Однажды, очевидно, гоняясь за воробѣями, молодой перепелятникъ влетѣлъ ко мнѣ въ окно.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 28.V.910 ♀ Нестіаръ, Макарьевскаго уѣзда.
 - 2) 18.VI.910 ♀ Дер. Анненка на Ветлугѣ въ Макар. у.
 - 3) 22.VIII.910 ♀ juv. С. Сушки, Семеновскаго у.
 - 4) 11.IV.911 ♀ Марьина Роща въ окр. Н.-Новгорода.
 - 5) 14.IV.911 ♀ Моховые Горы въ окр. Н.-Новгорода.
 - 6) 15.VII.911 ♀ juv. }
 - 7) " " " ♂ juv. } Старая Пустынь, Арамасск. уѣзда.
 - 8) 25.VII.911 ♀ juv. }
 - 9) " " " ♀ juv. } Пойма Калши, Луконинскаго у.
 - 10) " " " ♂ juv. }
 - 11) 31.VII.911 ♀ juv. Пойма Алатыря, Луконинск. у.
 - 12) 28.VIII.911 ♂ juv. Жуковскій затонъ, Макарьевск. у.
- Самки отмѣч. цифр. 6, 8, 9 и 11 имѣли парный личинкъ.

112. *Astur palumbarius* (L.).

Astur palumbarius, L. Мензбиръ (5), стр. 205.

Истребъ тетереватникъ гнѣздится въ значительно меньшемъ количествѣ, нежели предыдущий видъ. Подъ осень становится болѣе многочленнымъ. Зимуетъ. Чаще всего охотниками убивается именно тетереватникъ, потому что онъ хватаетъ чучела тетеревей, съ которыми здѣсь охотятся.

Экземпляры коллекціи:

- 1) XI.910 ♀ ad. Дер. Анненка на Ветлугѣ, Макар. у.
- 2) Конецъ XI.910 ♀ juv. Нестіаръ, Макарьевскаго уѣзда.
- 3) " " " ♀ juv. ibidem.
- 4) 1—5.II.911 ♀ Красная Рамень, Семеновскаго уѣзда.
- 5) 24.V.911 ♂ ad. Лѣса по лѣв. бер. Алатыря, Луконин. у.

113. *Circus cineraceus* (Mont.).

Circus cineraceus, Mont. Мензбиръ (5), стр. 217.

Луговой лунь очень обыкновененъ въ долинѣ Волги. Къ сѣверу отсюда, повидимому, рѣдокъ, къ югу — обыкновененъ. Прилетаютъ

луни всѣхъ видовъ въ первой половинѣ апрѣля. Въ это время ихъ особенно много по Волгѣ на посѣмыхъ лугахъ. Вода, постепенно заливая луга, вынуждаетъ мышей и полевокъ собираться на островахъ въ большомъ количествѣ. Здѣсь луни находятъ обильную пищу. Ночью на ихъ мѣсто вылетаютъ совы. Осенью луни посѣщаются усадьбы и огорода, охотясь за мелкими птичками.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 23.VII.908 ♂ juv. Собчинскій затонъ на Волгѣ.
- 2) 11.VII.911 ♂ juv.
- 3) 11.VII.911 ♀ juv. } Окр. Ст.-Пустыни, Арзамасск. у.
- 4) 18.VII.911 ♂ juv.
- 5) 25.VII.911 ♀ juv. Пойма Алатыря въ Лукояновск. у.

114. *Circus macrurus* (Gm.).

Circus macrurus, Gm. Мензбиръ (5), стр. 224.

Среди луней, добытыхъ въ поймѣ Алатыря въ Лукояновскомъ уѣздѣ, оказались два *Circus macrurus* Gm. Оба — молодые самцы. Окраска того и другого замѣтно блѣднѣе окраски *Circus cinereus* въ соответствующемъ перѣ. Оба имѣютъ типичное для этого вида крыло и болѣе длинную, нежели у *C. cinereus*, плюсну. Поперечная полосатость надхвостья отсутствуетъ¹⁾. Наиболѣе надежнымъ признакомъ этого вида является, какъ мнѣ говорилъ проф. П. П. Сушкинъ, размѣръ плюсны. У самцовъ плюсна приблизительно на 8 шщ. длиннѣе плюсны ♂ *Circus cinereus*. Я не знаю, какъ далеко идетъ къ сѣверу *Circus macrurus*, но, вѣроятно, до Волги, за которой начинается уже тайга.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 25.VII.911 ♂ juv. }
- 2) 28.VII.911 ♂ juv. } Пойма Алатыря, Лукояновск. у.

115. *Circus cyaneus* (L.).

Circus cyaneus, L. Мензбиръ (5), стр. 229.

Это едва ли не самый многочисленный изъ гнѣздающихся у насъ луней. Прилетаютъ въ первыхъ числахъ апрѣля.

¹⁾ Не поперечная полосатость, а пестрина надхвостья — признакъ чрезвычайно измѣнчивый индивидуально. Поперечная полосатость же очень характерна для взрослыхъ *C. macrurus*.

Редакція.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 27.VII.909 ♂ juv. Дер. Новосвятителево, Нижегородск. у.
- 2) 14.VI.910 ♀ ad. Дер. Аниенка, Макарьевскаго уѣзда.
- 3) 24.VIII.910 ♀ juv. Хакалы, Семеновскаго уѣзда.
- 4) 25.VII.911 ♀ ad. Дер. Новая Ичалки, Лукояновск. у.

116. *Circus aeruginosus* (L.).

Circus aeruginosus L. Мензбиръ (5), стр. 235.

Болотный лунь распространенъ не вездѣ равномѣрно. Въ тѣхъ мѣстахъ сѣверной половины Нижегородск. губ., где мнѣ приходилось коллектировать, я встрѣчалъ его очень рѣдко, тогда какъ по Волгѣ и южнѣе онъ обыкновенъ. Этотъ лунь самый хищный изъ своихъ сородичей. Часто приходилось мнѣ вырывывать изъ него сравнительно крупныхъ птицъ, напр., *Vanellus cristatus*. Онъ береть и мертвыхъ птицъ. Я знаю случай, когда болотный лунь вытащилъ изъ воды подстрѣленного за день до этого молодого полевого луна (см. № 1 списка полевыхъ луней коллекціи), а однажды и былъ свидѣтелемъ факта, доказывающаго большую смѣлость этого хищника. Я подстрѣлилъ бекаса и тотъ, отлетѣвъ поридочное разстояніе, упалъ комомъ. Быстро подойти и подобрать бекаса я не могъ, потому что тотъ упалъ среди непролазной топи. Вдругъ, вижу, является болотный лунь и бросается въ траву, куда упалъ бекасъ. Одна минута, и лунь поспѣшилъ улетѣть съ бекасомъ въ лапахъ.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 29.VI.909 ♀ ad. Луга на Кудымъ близъ дер. Новой, Нижегородск. у.
- 2) 19.IV.911 ♀ Берегъ Волги у Естова.

Striges.

117. *Athene noctua* subsp.?

Athene noctua, Scop. Мензбиръ (5), стр. 262.

По литературнымъ даннымъ домовый сычъ гнѣздится въ губ. Симбирской, Пензенской и Тамбовской. Несомнѣнно гнѣздится онъ также въ Лукояновскомъ уѣздѣ, Нижегородской губ., где я не разъ его видѣлъ и слышалъ. Здѣсь онъ довольно обыкновенъ.

118. Glaucidium passerinum (L.).

Glaucidium passerinum, L. Мензбиръ, (5, стр. 266).

Добыть лѣтомъ эту птичку мнѣ не удавалось. Весьма возможно, что она здѣсь гнѣздится, такъ какъ была убиваема лѣтомъ подъ Н.-Новгоро-
дорою; къ сожалѣнію, не сохранилась точная дата. За время отъ 1908
до 1911 г.г. не разъ приходилось мнѣ самому видѣть въ селахъ по
вечерамъ сычиковъ и однажды мнѣ казалось, что я наблюдалъ именно
этотъ видъ (въ с. Пустыни, Арзамасскаго уѣзда). На пролетѣ бы-
ваетъ осенью въ Нижег. губ., но не знаю насколько правильно.
Птицеловы утверждаютъ вполнѣ опредѣленно, что не каждый годъ.
Нападаетъ на мелкихъ птичекъ и поэтому при попыткахъ напасть
на „клиничныхъ“ птицъ птицеловы часто попадается самъ подъ сѣти.
Въ 1911 г. въ сентябрѣ на Нижегородскомъ рынке было 4 сыча та-
кимъ образомъ пойманныхъ въ окр. города. Насколько мнѣ извѣстно
и въ Москвѣ на Трубной площади въ эту осень сычики были нерѣдки.

Экземпляры коллекции:

- 1) IX.911. Окр. Н.-Новгорода.
2) IX.911. *ibidem*.

119. *Bubo bubo* (*L.*) *tunic*, W.

120. B. b. ruthenus (*Buturl.* et *Zhitk.*)

Bubo maximus. Ger. Мензбиръ. (5), стр. 269.

Для Семеновского, Балахнинского и Макарьевского уездов эта птица, гнѣздащаяся, и особенно зимующая, рѣдкости не предста- вляетъ. Что касается центральныхъ уездовъ, то здѣсь филинъ, какъ кажется, не гнѣздится: нѣть большихъ лѣсовъ; но бываетъ здѣсь весной, осенью и зимой. Я не имѣю свѣдѣній изъ Арзамасскаго и Ардатовскаго уездовъ. Въ Лукояновскомъ же несомнѣнно гнѣздится. Молодые филиньята были пойманы въ лѣсахъ по Алатырю во второй половинѣ июля 1911 г. Я просмотрѣлъ болѣе десяти зимнихъ (зѣт- нихъ не имѣю) филиновъ изъ Нижег. губ. Типичный (темный) *B. bubo* попался лишь одинъ (№ 1 колл.), остальные въ большей или меньшей степени свѣтлѣ; часто, но не всегда, къ тому же рыжѣ. Эта болѣе свѣтлая, рыжеватая форма описана С. А. Бутурлинымъ и Б. М. Житковымъ въ качествѣ подвида подъ наз. *B. bubo ruthenus*. Значительная часть филиновъ вполнѣ подходитъ подъ это описание, — но много также экземпляровъ переходныхъ къ *B. bubo bubo*.

Экземпляры коллекции:

- 1) 1—15.XII.910 ♂ Окр. с. Воскресенского на Ветлугѣ.
 - 2) 20—27.III.911 ♂ Окр. Семёнова.
 - 3) 19.XII.912 ♀ Семёновской уѣзда.
 - 4) 16.XII.912 ♀ Лѣв. берегъ Волги.
 - 5) 3.I.913 ♂ Окр. Н.-Новгорода.

121. *Scops scops pulchella* (Pallas).

Scops giu, Scop. Мензбиръ. (5), стр. 280.

" " " Рузкій. (4), стр. 156.

Scops scops (Linn.) Артоболевский. (9), стр. 75.

13.V.910 въ окр. с. Лыкова-Никольского, Семеновского уѣзда я слышалъ крикъ зорьки, а 15.V эта птичка была для меня убита. Въ концѣ мая этого же года зорька была наблюдаема въ одномъ изъ садовъ Н.-Новгорода. Въ маѣ 1911 года крикъ ея былъ слышенъ на лѣв. берегу Волги близъ Жуковскаго затона, Макарьевскаго уѣзда. Очень вѣроятно, что зорька гнѣздится въ Нижегородской губерніи нормально. Что касается сосѣднихъ губ., то во Владимирской губ. въ окрестн. Орѣхова-Зуевна совка не составляетъ рѣдкости. Въ Казанской и Симбирской губ. она найдена Рузскимъ (I. с.) и по Артоболевскому (I. с.) гнѣздится въ Пензенской губерніи.

Экземпляръ коллекціи:

- 15.V.910 ad. Рѣчка Черная, лѣв. притокъ Керченца.

122. *Surnia ulula* (L.).

Surnia ulula, L., Мензбиръ, (5), стр. 284.

26.V.910 близъ озера Камского, Макарьевск. уѣзда, мы удалось близко подойти и разсмотреть эту птицу. Это—единственный случай, когда я наблюдалъ ястребиную сову въ гнѣздовый періодъ. Я причисляю эту птицу къ гнѣздащимся въ сѣверной половинѣ Нижегородской губерніи. За это говорить, кромѣ моего наблюденія, также и то, что въ Костромской губ. эта сова была добыта Б. Д. Киричниковымъ несомнѣнно на гнѣздовѣ. Осенью и зимой *Suria ulula* появляется въ Нижег. губ. въ неодинаковомъ количествѣ. Наѣстномъ рынкѣ въ зиму 909—910 и 910—911 гг. она предлагалась въ большемъ количествѣ, тогда какъ въ 1912—13 г. ей почти не было.

Экземпляръ коллекціи:

- 25.XI.909 (?) Окр. с. Боръ, Семеновского уезда.

123. *Nyctala tengmalmi* (Gm.).

Nyctala tengmalmi, Gm. Мензбиръ. (5), стр. 290.

Мохноногий сычъ гнѣздится въ Нижегородской губерніи; насколько правильно—судить пока не берусь, потому что выводокъ этого сыча я нашелъ лишь однажды 3.VII.911 въ Арзамасскомъ уѣзде близъ с. Старая Пустынь. Изъ выводка добылъ пару молодыхъ. Въ августѣ 1910 г. по селу Хахаламъ, Семеновскаго уѣзда пѣсколько вечеровъ подрядъ леталь сычъ, по всей вѣроятности *Nyct. tengmalmi*, потому что *Athene noctua* здѣсь невѣроютенъ. Н. А. Покровскій добывалъ мохноногаго сыча подъ Н.-Новгородомъ въ февралѣ 1905 г.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 3.VII.911 ♀ juv.
2) 3.VII.911 ♂ juv. } Стар. Пустынь, Арзамасскаго у.

124. *Scotiaptex cinerea lapponica* (Thunb.).

Syrnium laponicum, Retz. Мензбиръ. (5), стр. 294.

Гнѣздованья *S. c. lapponica* въ Нижегородской губ. мнѣ не удалось установить. У меня даже нѣтъ свѣдѣній о нахожденіи этой совы въ первую половину осени. Зимой же каменную неясность добываютъ здѣсь довольно часто. Въ коллекціи нижегородского земскаго музея имются чучела этой совы; кромѣ того, у любителей и на рынкѣ я видѣлъ каменную неясность много разъ.

125. *Syrnium uralense* (Pall.).

Syrnium uralense, Pall. Мензбиръ. (5), стр. 297.

Я убилъ эту сову лѣтомъ 1910 г. въ Семеновскомъ уѣзде и имѣю основанія думать, что этотъ экземпляръ принадлежалъ къ числу гнѣздащихся въ этой мѣстности. Гнѣздится ли уральская неясность южнѣе—не знаю, но это болѣе, чѣмъ вѣроятно, потому что эта птица отмѣчается гнѣздащейся въ Пензенской губ. (9). Осенью и зимой длиннохвостая сова одна изъ обыкновенныхъ здѣсь птицъ. Я смотрѣлъ уральскихъ совъ коллекціи проф. П. П. Сушкина изъ Смоленской и изъ Уфимской губ. Птицы Смоленской губ. обычно темнѣе и бурѣе экземпл. изъ Уфимской, но въ той и другой губ. имются совы промежуточного типа. Нижегородскія (2 экз. моей колл.) сходны съ этими послѣдними.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 19.V.910 ♀ Оз. Черное, Семеновскій уѣздъ.
2) 21.XII.909 ♀ Семеновскій уѣздъ.

126. *Syrnium aluco* (L.).

Syrnium aluco, L. Мензбиръ. (5), стр. 301.

Syrnium aluco—обыкновенная гнѣздащаяся сова въ предѣлахъ всій губерніи. Ея брачный крикъ можно слышать до половины мая и даже позднѣе. Встрѣчается круглый годъ. Однажды я нашелъ выводокъ этихъ птицъ сравнительно поздно: 7-го июля. Выводокъ состоялъ изъ 4 уже летающихъ совятъ. Всѣ птицы коллекціи сѣраго тиша.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 25.XI.909 ♂ Окр. с. Боръ, Семеновскаго уѣзда.
2) 25.XI.909 ibidem.
3) 7.VII.911 } Стар. Пустынь, Арзамасскаго уѣзда.
4) 7.VII.911 } Стар. Пустынь, Арзамасскаго уѣзда.
5) 13.V.911 ♀ Марьина Роща въ окр. Н.-Новгорода.

127. *Nyctea nystea* (L.).

Nyctea nystea, L. Мензбиръ. (5), стр. 307.

Подарная сова бываетъ по зимамъ въ Нижегородской губ., но не всегда въ одинаковомъ количествѣ и, можетъ быть, даже не каждый годъ.

Экземпляръ коллекціи:

- 1) 19.XII.909 ♀ Село Борисовское, Нижегородскаго уѣзда.

128. *Asio accipitrinus* (Pall.).

Asio accipitrinus, Pall. Мензбиръ. (5), стр. 313.

Болотная сова попадалась мнѣ въ описываемомъ районѣ всюду. Несомнѣнно она здѣсь правильно гнѣздится. Питается почти исключительно мышами. Въ желудкѣ одной я нашелъ остатки трехъ большихъ мышей и 5 болѣе мелкихъ и одного жука.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 29.VII.908 ♂ (?) Зеленино, Нижегородскаго уѣзда.
2) 10.VIII.908 juv. Мокрое, Нижегородск. у.
3) 29.VII.909 juv. Лѣв. бер. Волги противъ Кстова.
4) 17.VIII.910 ♂ Хахалы, Семеновскаго уѣзда.
5) 4.VIII.911 ♂ Рѣчка Калша въ Луковниковск. у.

129. *Asio otus* (L.).

Asio otus, L. Мензбиръ (5), стр. 318.

Я встрѣчалъ эту сову почти всюду. Несомнѣнно она очень обыкновенна въ Нижегородской губ. Сплошныхъ боровъ Семеновскаго и Макарьевскаго уѣздовъ она избѣгаетъ и придерживается перелѣсковъ. Близость полей для нея необходима. Относительно времени гнѣздуванія и вылета птенцовъ этой совы, такъ же какъ и предыдущей, мои наблюденія совершенно совпадаютъ съ изложенными въ „Птицахъ Россіи“ Мензбира.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 25.V.909 ♀ ad. Фроловское, Нижегородск. уѣзда.
- 2) 31.V.909 ♂ juv. ibidem.
- 3) 18.VI.910 ♂ ad. Дер. Аниенка на Ветлугѣ въ Макар. у.

Picariae.

130. *Coracias garrulus* (L.).

Coracias garrula, L. Мензбиръ (5), стр. 391.

По имѣющимся въ литературѣ даннымъ сизоворонка гнѣздится въ г. Казанской, Симбирской, Тамбовской и Владимирской. Въ Нижегородской губ. она была убиваема въ сѣдующихъ уѣздахъ: въ Макарьевскомъ (окр. Покровскаго, Макарьева и Жуковскій затонъ), Семеновскомъ (Лыково-Никольское, Боръ), Васильскомъ (Барmino), Княгиненскомъ (Мурашкино), Нижегородскомъ (Фроловская) и Ардатовскомъ (Кулибаки). При этомъ въ пяти изъ указанныхъ пунктовъ (въ Макарьевѣ, Жуковскомъ затонѣ, Барминѣ, Мурашкинѣ и Фроловской) сизоворонка была добыта весною. Лѣтомъ, въ гнѣзовую пору—22.V я наблюдалъ ее однажды въ Лукоминовскомъ уѣзде (верстахъ въ 18 къ сѣверу отъ сель: Кемля, Оброчное). Очень цѣнныя наблюденія сдѣлали Н. А. Покровскій въ 1899 г. 30.VI въ окрести Кулебакъ, Ардатовскаго уѣзда онъ убилъ старую сизоворонку, а въ 1903 г. 16.VII тамъ же наблюдалъ выводокъ этихъ птицъ. Что касается осенняго пролета, то повидимому онъ очень слабъ. Я осенью видѣлъ сизоворонку только однажды: въ началѣ августа въ Нижегородскомъ уѣзде (у дер. Зеленцына).

Экземпляры коллекціи:

- 1) 16.V.908 Дер. Фроловское, Нижегородского у.
- 2) 26.IV.911 ♀ Жуковскій затонъ на лѣв. бер. Волги.

131. *Merops apiaster* (L.).

Merops apiaster, L. Мензбиръ (5), стр. 396.

М. А. Мензбиръ сообщаетъ (l. c.), что щурка была найдена Л. П. Сабаньевымъ подъ Васильсурскомъ, Нижегородск. губ. Кроме этого сообщенія почти ничего достовѣрного о нахожденіи этой птицы въ Нижегородской губ. мнѣ не известно. Н. А. Покровскій слышалъ отъ мѣстнаго препаратора Ф. Ф. Шиллингера, что щурка была однажды принесена послѣднему въ мастерскую, но сохранена не была. Откуда она и когда добыта—осталось забытымъ.

132. *Caprimulgus europaeus* (L.).

Caprimulgus europaeus, L. Мензбиръ (5), стр. 404.

Мѣстная назв.: полунощникъ, лелекъ.

Полунощникъ гнѣздится во множествѣ. Первыхъ козодоевъ видѣлъ
22.IV. Почти не насиженныя яйца я однажды нашелъ въ началѣ июня,
обыкновенно же въ іюль у козодоевъ уже птенцы.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 6.VII.911 ♀ }
 - 2) 6.VII.911 ♀ }
- Стар. Пустынь, Арзамасскаго уѣзда.

133. *Cypselus apus* (L.).

Cypselus apus, L. Мензбиръ (5), стр. 410.

Стрижъ гнѣздится какъ въ селеніяхъ, такъ и въ лѣсахъ, безразлично будетъ ли то небольшой островъ, или дремучий безпредѣльный сѣверный лѣсъ. Въ Семеновскомъ и Макарьевскомъ уѣздахъ, где сухостой часто совсѣмъ не вырубается и, едѣдовательно, дуплистыхъ деревьевъ очень много, стрижи живутъ въ очень большомъ количествѣ.

Экземпляръ коллекціи:

- 24.VI.911 ♀ Н.-Повгородъ.

134. *Upupa epops* (L.).

Upupa epops, L. Мензбиръ (5), стр. 146.

М. А. Мензбиръ (l. c.), опредѣляя сѣверную границу области распространенія удода, между прочимъ пишетъ: „въ Московской (губ.) угодь чрезвычайно рѣдкая и скорѣе случайно, чѣмъ регулярно гнѣщающаяся птица. Обыкновеннѣе угодь становится только въ губ. Ка-

лужской, Тульской и Рязанской. Да́льше на восток северная граница области гнездовья удода проходит, вероятно, через Пензенскую и Симбирскую губ. в губ. Самарскую и Уфимскую, хотя какая залетная птица удод извѣстен и для Казанской¹. И да́льше: „Во всяком случае несомнѣнно, что удод гнѣздится непостоянно и въ очень ограниченномъ количествѣ у северного предѣла своей области гнѣздовья и гораздо чаще встречается здѣсь только холостыми особами. Вероятно, что лѣсистость северной полосы средней Россіи служитъ для удода главнымъ препятствиемъ распространенія да́льше на северъ“. Позднѣйшія наблюденія надъ этой птицей позволяютъ нѣсколько отодвинуть къ северу только что приведенную границу. Но имѣющимся у Г. И. Полякова свѣдѣніямъ (№ 3 — 4 „Орнитологического Вѣстника“ за 1911 г.) удод гнѣздится въ Покровскомъ уѣзде, Владимирской губерніи и здѣсь даже не рѣдко. Въ Нижегородской губ. удоды встречаются лѣтомъ, хотя и рѣдко, въ предѣлахъ, какъ кажется, всей губерніи. Гнѣздование удода отмѣчено для Семеновского уѣзда и является очень вероятнымъ для Макарьевскаго. Остановлюсь болѣе подробно на имѣющемся въ моемъ распоряженіи материалѣ. Въ тѣхъ мѣстахъ южной половины Нижегородской губ., где мнѣ приходилось бывать (уѣзды: Нижегородский, Арзамасский, Лукояновский, отчасти также Княгининский и Васильевский) удод мнѣ встречался въ теченіе гнѣздового периода только въ Нижегородскомъ и Лукояновскомъ. Въ первомъ наблюдалась особи, по всей вероятности, холостыя, кочующія. Въ Лукояновскомъ уѣзде удода я опредѣлилъ по прику. Это было въ концѣ мая 1911 г. въ поимѣ Алатыря близъ с. Кемли. Что это не была *Cuculus optatus* Gould, здѣсь тогда же замѣчена, доказываетъ то, что въ іюнѣ того же года въ этомъ мѣстѣ удодъ былъ убитъ. Въ северной половинѣ Нижег. губ. удодъ наблюдался чаще. Вотъ факты: 21.VII.905 удодъ былъ убитъ подъ Кадницами, Макар. уѣзда (на прав. бер. Волги). Чучело этого экземпляра я видѣлъ въ Музѣй Нижегородского Земства. Въ половинѣ маѣ 1910 года я наблюдалъ въ 45 верстахъ на востокъ отъ Лыкова-Никольскаго, Семеновскаго уѣзда, удода, кричащаго среди безграничного лѣсного пространства, далеко отъ сель, полей и луговъ въ рѣдкомъ высокостольномъ сосновомъ бору, т.-е. въ мѣстѣ для удода настолько необычайномъ, что я сначала, не видя птицы, предположилъ, что имѣло сѣ *Cuculus optatus* и убѣдился лишь, когда совершенно ясно разсмотрѣлъ птичку. Позднѣе, 1.VI., я снова встрѣтилъ удода и тамъ

же среди лѣса въ 8 верстахъ отъ ближайшаго села Нестіаръ, Макарьевскаго уѣзда. На этотъ разъ удодъ (какъ кажется, не одинъ, а два) держался среди рѣдкихъ молодыхъ лиственныхъ деревьевъ, выросшихъ въ обширной лѣсной „гари“ (пожарище). Крестьяне Семеновскаго и Макарьевскаго уѣздовъ не разъ начинали разспрашивать меня о появившейся у нихъ рѣдкой птицѣ, изъ описанія которой всегда легко можно было узнать удода. Одинъ изъ мужиковъ Лыкова, Семеновскаго у., вѣкто Носовъ, очень удачно передавалъ мнѣ крикъ и спену ухаживанія самца удода за самкой¹). Въ 1911 году, коллектируя въ Макарьевскомъ уѣзде на лѣвомъ берегу Волги въ Жуковскомъ затонѣ (противъ Кадницъ, где, напомню, въ 1905 г. былъ убитъ удодъ), я наблюдалъ двухъ усердно кричавшихъ удодовъ, изъ которыхъ 27.IV. одного убилъ, а на другой день въ томъ же мѣстѣ была убита ♀ съ хорошо развитымъ личникомъ. Повидимому около мѣстъ: Кадницы—Жуковскій затонъ удоды живутъ ежегодно. Здѣсь мнѣ даже пришлось слышать отъ одного охотника правильное название этой птицы: удодъ. Въ этомъ же году, 10.VII. (1) въ окрестностяхъ села Красная Рамень, Семеновскаго уѣзда, была найдена кладка яицъ удода. Объ этомъ мнѣ любезно сообщилъ Н. А. Покровскій. Въ Бадахинскомъ уѣзде удодъ наблюдался мною 20.VI.912 у ст. Сейма М.-Н. ж. д. На основаніи изложеннаго я считаю удода рѣдкой гнѣздящейся птицей Нижегородской губерніи.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 27.IV.911 ♂ Жуковскій затонъ, Макарьевск. у.
- 2) 28.IV.911 ♀ ibidem.

135. *Cuculus canorus canorus* (L.).

Cuculus canorus, L. Мензбіръ (5), стр. 330.

Кукушка — одна изъ самыхъ обыкновенныхъ птицъ.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 25.V.909 ♂ ad. Фроловская, Нижегородскаго уѣзда.
- 2) 24.VII.909 juv. ididem.
- 3) 1.V.911 ♀ ad. Красный Яръ (село), Макарьевск. у.
- 4) 21.V.911 ♀ ad. Р. Калша, Лукояновск. уѣзда.
- 5) 29.VII.911 ♂ juv. Нов.-Ичалки, Лукояновск. уѣзда.

¹) Недавно я получилъ экземпляръ ♂ удода, добытаго 13.V.912 мною братомъ Б. В. Серебровскимъ у Лыкова.

136. *Cuculus optatus* (Gould).

Cuculus intermedium, Vahl. Мензбиръ (5), стр. 335.

Для Семеновского и Макарьевского уездовъ это перѣдкая птица. Въ этихъ уѣздахъ я слышалъ крики шести птицъ, изъ которыхъ двѣ были добыты. Мѣстные жители хорошо знаютъ этотъ крикъ. Несомнѣнно, что она бываетъ здѣсь правильно каждый годъ. Этую же кукушку я встрѣтилъ и въ лѣсахъ по р. Алатырю въ Луколиновскомъ уѣзде: около Козулейского кордона, где я коллектировалъ въ концѣ мая, въ продолженіе недѣли ежедневно перекликались 2 кукушки. Птицы были такъ осторожны, что мнѣ не удавалось убить ихъ и даже разсмотрѣть хорошо удалось только однажды. На Алатырѣ, на границѣ Нижегородской и Симбирской губ. въ концѣ июня мнѣ было добыто чѣсколько молодыхъ кукушекъ. Одну изъ нихъ я склоненъ считать *C. optatus* Gould, основываясь на небольшой длины крыльевъ и хвоста (184 и 141 шт.), а также на характерѣ окраски перьевъ подъ крыльшкомъ. Строго говоря, это опредѣленіе не можетъ быть очень надежнымъ въ виду возраста кукушки. Въ Арзамасскомъ уѣзде я этихъ кукушекъ не нашелъ, но крестьяне, когда я воспроизвѣдилъ имъ крикъ этой птицы, определенно говорили, что такъ кричтъ кукушка. Слѣдовательно возможно, что *C. optatus* бываетъ и здѣсь, но, вѣроятно, рѣдко. Пояженіе этой птицы въ Нижегородской губ. нельзя было предвидѣть. Дѣло въ томъ, что она не найдена Рузскимъ въ сѣверо-западныхъ уѣздахъ Казанской губ. и не известно, чтобы кто-нибудь находилъ ее въ Симбирской. Въ спискѣ птицъ Костромской губ. Кирничникова (материалы и т. д., стр. 412) авторъ приводитъ *C. intermedium*, ссылаясь на одинъ экземпляръ. Но криковъ малой кукушки онъ не слыхалъ, а потому одинъ экземпляръ, подошедший по размѣрамъ къ *C. optatus*, не можетъ служить достаточнѣ убѣдительнымъ доказательствомъ присутствія этой птицы въ Костромской губ. Такимъ образомъ самымъ западнымъ угломъ области распространенія *C. optatus* будетъ пока Нижегородская губернія. Вообще малая кукушка отличается отъ обыкновенной малыми размѣрами, что замѣтно и на лету, но въ размѣрахъ какъ той, такъ и другой наблюдаются значительныя половыя, возрастныя и индивидуальные колебанія. Нагтерт въ „Die Vögel der paläarktischen Fauna“ приводитъ для крыла *C. optatus* Gould размѣры отъ 184 до 215 шт. Но бываютъ экземпляры съ значительно болѣе длинными крыльями. Напр., одинъ изъ ♂♂,

добытыхъ мною въ Семеновскомъ уѣзде, имѣть крыло равное 221 шт., т.-е. больше, чѣмъ у иной *C. canorus*. Замѣчу здѣсь, что въ данномъ случаѣ въ точности опредѣленія не можетъ быть сомнѣнія: этотъ экземпл. имѣть болѣе широкія, чѣмъ у *C. canorus*, черныя полосы на нижней сторонѣ, бѣлыя безъ темныхъ полосъ перья подъ крыльшкомъ и, что очень важно, найденъ мной кричащимъ характерное для *C. optatus* „ут-ут-ут“. Другой самецъ, убитый подъ Лыковымъ, имѣть нормальные для этого вида размѣры—крыло 196 и хвостъ 160 шт., нормальную окраску перьевъ подъ крыльшкомъ, но полосы нижней стороны совсѣмъ какъ у *C. optatus*. Вполнѣ возможно, что имѣются гибриды между этими двумя видами кукушекъ. Крикъ *C. optatus*, какъ известно, очень напоминаетъ крикъ удода, но отличается большей мощностью и грубостью. Кто слышалъ и ту и другую птицу, тотъ на разстояніи 200—300 шаговъ не ошибется. *C. optatus* держится въ тѣхъ же станицахъ, что *C. canorus*.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 13.V.910 ♂ Берегъ Керженца, 20 verstъ ниже Лыкова.
- 2) 16.V.911 ♂ Лыково, Семеновского уѣзда.
- 3) 29.VII.911 ♀ Нов.-Ичалки, Луколиновск. уѣзда.

137. *Iupx torquilla* (L.).

Iupx torquilla, L. Мензбиръ (5), стр. 339.

Вертиголовка довольно обыкновенна въ Нижегородской губ. Прилетаетъ во второй трети апреля, а въ 1910 г., когда была ранняя весна, первыхъ вертиголовокъ, по словамъ лѣсничаго В. А. Семенова, можно было видѣть 6.IV.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 11.VI.909 ♀ (?) Фроловское, Нижегородского уѣзда.
- 2) 31.V.910 ♂ Нестіарь, Макарьевск. у.
- 3) 21.IV.911 ♀ } Островъ на Волгѣ у Безводного.
- 4) 21.IV.911 ♂ } Островъ на Волгѣ у Безводного.
- 5) 2.V.921 ♂ Красный Яръ, Макарьевск. у.

138. *Dryocopus martius* (L.).

Picus martius, L. Мензбиръ (5), стр. 345.

Я встрѣчалъ желну во всѣхъ большихъ лѣсахъ Нижегородской губ. Въ южной половинѣ этотъ дятель малочисленнѣе, чѣмъ въ сѣверной.

Экземпляры коллекций:

- 1) 10.VIII.909 ♀ Фроловское, Нижегородского уезда.
- 2) 12.VIII.909 ♀ (?) ibidem.
- 3) 5.V.910 ♂ Дер. Красн. Яришка, Макарьевского уезда.
- 4) 16.V.910 ♂ Лыково, Семеновского уезда.
- 5) 24.VII.911 ♀ juv. И.-Ичалки, Лукоминовск. уезда.

139. *Dendrocopos major major* (L.).

Picus major, L. Мензбиръ (5), стр. 351.

Picus major относится к числу самых обыкновенных дятловъ. Гнѣздится обыкновенно въ большомъ количествѣ какъ въ тайгѣ, такъ и въ островныхъ лѣсахъ. По окраскѣ низа здѣсь встрѣчаются какъ темные, такъ и очень блѣдые птицы.

Экземпляры коллекций:

- 1) 3.V.910 ♂ Окр. дер. Красный Яришка, Макарьевск. у.
- 2) 6.VII.911 ♂ Стар. Пустынь, Арзамасского уезда.
- 3) 6.VII.911 ♀ ibidem.
- 4) 28.XII.911 ♂ Окр. Н.-Новгорода.

140. *Dendrocopos minor minor* (L.).

Picus minor, L. Мензбиръ (5), стр. 358.

Этотъ дятель значительно рѣже предыдущаго. Осенью и зимой количество ихъ возрастаетъ.

Экземпляры коллекций:

- 1) 22.V.910 ♂ Окр. Н.-Новгорода (Марьина Роща).
- 2) 22.XII.910 ♂ ibidem.

141. *Dendrocopos leucotos leucotos* (Bechst.).

Picus leuconotus, Bechst. Мензбиръ (5), стр. 363.

Бѣлоспинный дятель встрѣчался мною какъ въ Заволжье, такъ и въ южной половинѣ губерніи. Всюду онъ значительно рѣже, чѣмъ *P. major*. Молодыхъ я находилъ обыкновенно въ началѣ июня. Переходныхъ къ сибирской формѣ у меня нѣть.

Экземпляры коллекций:

- 1) 6.VI.910 juv. Нестіаръ, Макарьевского уезда.
- 2) 14.VI.910 juv. Дер. Анисенка на Ветлугѣ, Макар. у.
- 3) 23.IV.911 ♀ Жуковский затонъ, Макарьевского у.
- 4) 25.IV.911 ♂ ibidem.
- 5) 20.VII.911 ♀ juv. Пойма Калши, Лукоминовск. у.
- 6) 27.VII.911 ♀ juv. ibidem.
- 7) 26.VIII.911 ♂ Жуковский затонъ на Волгѣ.

142. *Picoides tridactylus tridactylus* (L.).

Picus tridactylus, L. Мензбиръ (5), стр. 371.

Трехпалый дятель былъ добытъ въ Нижегородской губерніи лѣтомъ 2 раза: мною 26.V.910 въ Макарьевскомъ уѣздѣ и Н.-А. Покровскимъ въ окр. Н.-Новгорода 15.VI.907. На основаніи этого я считаю его гнѣздящимся въ Нижегородской губ.

Экземпляръ коллекций:

- 26.V.910 ♂ ad. Нестіаръ, Макарьевского уезда.

143. *Picus viridis* (L.).

Gecinus viridis, L. Мензбиръ (5), стр. 374.

Мѣстное название: медяна (Семеновск. и Макар. уу.).

Зеленый дятель очень обыкновенъ на гнѣдовѣрѣ въ сѣверной половинѣ губерніи. Гнѣздится и въ Арзамасскомъ уѣздѣ, но въ Лукоминовскомъ и его не встрѣчалъ. На сѣверѣ губерніи онъ держится обыкновенно въ смѣшанныхъ, состоящихъ изъ осины, березы и ели лѣсахъ. На еловыхъ деревьяхъ этотъ дятель особенно часто держится. Осенью количество зеленыхъ дятловъ увеличивается. Однажды я убилъ молодого самца, уродливо окрашенного. Отъ нормально окрашенныхъ онъ отличается слѣдующимъ: бровь желтовато-зеленая; крылья и спина оливково-желтые (а не оливково-зеленые); падхвостъ оранжево-желтое (а не зеленовато-желтое); горло съ едва замѣтнымъ палевымъ налетомъ; весь низъ съ хорошо выраженнымъ палевымъ налетомъ; рисунокъ перьевъ пигдѣ не измѣненъ.

Экземпляры коллекций:

- 1) 10.V.910 ♂ ad. Лыково-Никольское, Семеновск. у.*
- 2) 22.VIII.910 ♂ juv. Хахалы, Семеновск. у.
- 3) 24.IV.911 ♂ } Жуковский затонъ, Макарьевского у.
- 4) 27.IV.911 ♂ } Жуковский затонъ, Макарьевского у.
- 5) 8.VII.911 ♂ juv. aberr. } Ст. Пустынь, Арзамасского у.
- 6) 11.VII.911 ♂ juv. }

144. *Picus canus* (Gm.).

Gecinus canus, Gm. Мензбиръ (5), стр. 378.
" " Рузский (4), стр. 174.

Седоголовый дятль въ Нижегородской губ. на гнѣздовѣй не найденъ. Да и на пролѣтѣ убить пока лишь однажды: 22.IX.900 подъ И.-Новгородомъ И. А. Покровскимъ. Если же упомянуть еще о имѣющемся у меня яиварскомъ экземпляре ♂ ad. изъ окрестн. с. Боръ, Семеновскаго у., то этимъ и исчерпываются наши свѣдѣнія о пахожденіи *P. canus* въ Нижегородск. губ. Данныя относительно соседнихъ губ. небезинтересны: въ Костромской (по Кирпичникову) не найденъ, въ Тамбовской не гнѣздится, въ Московской если и гнѣздится, то во всякомъ случаѣ очень рѣдко, зато въ Казанской, по Рузскому (1. с.), нѣть *G. viridis* и очень обыкновененъ *Gec. canus*.

Пока, такимъ образомъ, седоголоваго дятла можно причислить къ рѣдкимъ пролетнымъ и, можетъ быть, зимующимъ птицамъ Нижегородской губерніи.

Экземпляръ коллекціи:

4.I.913 ♂ окр. села Боръ, Семеновскаго уѣзда.

145. *Alcedo ispida ispida* (L.).

Alcedo ispida, L. Мензбиръ (5), стр. 381.

Зимородокъ въ Нижегородской губ. найденъ гнѣздащимся всюду, гдѣ мнѣ приходилось коллектировать. Встрѣчается всюду, за исключениемъ Керженца, рѣдко, что зависитъ отъ его умѣнья скрываться, въ действительности же онъ довольно обыкновененъ. Особенно обиленъ этими милыми птичками Керженецъ. Тамъ я встрѣтилъ парочки зимородковъ приблизительно на разстояніи одной версты другъ отъ друга. Отмѣченъ мной гнѣздающимся: на Керженцѣ, на пѣкоторыхъ озерахъ Макарьевскаго уѣзда (Свѣтломъ, Мал.-Плотовомъ), въ поймѣ Волгѣ, на Кудымѣ, Сережѣ и Алатырѣ. По Рузскому, гнѣздится на Сурѣ. Прилетаютъ зимородки, вѣроятно, около средины апрѣля, потому что въ концѣ этого мѣсяца я убилъ однажды самку съ почти готовымъ личиномъ. 16.V. на Керженцѣ мнѣ вырыли кладку лиць (4 шт.).

Экземпляры коллекціи:

- 1) 29.IV.910 ♂ } Керженецъ близъ дер. Красный Яришка, Макарьев-
2) 29.IV.911 ♀ } скаго уѣзда.
3) 7.V.910 ♂ Лыково, Семеновск. уѣзда (на Керженцѣ).
4) 15.VII.911 ♀ juv. Оз. Глубокое на Сережѣ въ Арзамасск. у.

Passeres.

146. *Otocoris alpestris* (L.).

Otocoris alpestris, L. Мензбиръ (5), стр. 423.

Н. А. Покровскій встрѣтилъ стайку въ 7 экз. этихъ птицъ близъ И.-Новгорода 1.IV.1901. Изъ этой стайки былъ убитъ одинъ экземпляръ. Извѣстенъ случай поимки этой птицы весной птицеловами.

147. *Alauda arvensis* (L.).

Alauda arvensis, L. Мензбиръ (5), стр. 425.

Обыкновенная птица.

148. *Lullula arborea* (L.).

Alauda arborea, L. Мензбиръ (5), стр. 452.

Юла гнѣздится въ Нижегородской губ. Въ южной половинѣ гораздо болѣе обыкновенна, нежели въ сѣверной. Прилетаетъ въ первыхъ числахъ апрѣля.

Экземпляръ коллекціи:

25.IV.911 ♂ Жуковскій затопъ, Макарьевскаго у.

149. *Corvus corax* (L.).

Corvus corax, L. Мензбиръ (5), стр. 457.

Воронъ встрѣчается въ Нижегородской губ. круглый годъ.

150. *Trotopocorax frugilegus* (L.).

Corvus frugilegus, L. Мензбиръ (5), стр. 469.

Обыкновенная гнѣздащаяся птица Нижегородской губ.

151. *Corvus cornix* (L.).

Corvus cornix, L. Мензбиръ (5), стр. 469.

Ворона—обыкновенная осѣдлая птица. Она живеть и не только около жилья: ее можно встрѣтить также среди обширныхъ болотъ и по берегамъ озеръ Макарьевскаго и Семеновскаго уѣздовъ далеко отъ какого-либо строенія. Осеню во второй половинѣ августа я встрѣчалъ большія стаи воронъ, кормящихся по отмеламъ Волги. Эти стаи въ большинствѣ случаевъ очень легко подпускали на выстрѣль и не только съ лодки, но и съ подхода. Если принять во вниманіе, что

ворона въ Поволжье одна изъ самыхъ гонимыхъ птицъ, что здѣсь по этой птицѣ не только учатся стрѣлять, но и просто разрѣжаютъ при случаѣ ружья многочисленные охотники, то невольно является мысль: не пролетныя ли это птицы? Мѣстовая несомнѣнно осторожнѣе.

Экземпляры коллекціи:

16.XII.911 ♀ (?) Окр. Н.-Новгорода.

152. *Colaeus monedula collaris* (Drumm.).

Corvus monedula collaris, Drumm. Мензбиръ. (5), стр. 477.

Очень обыкновенная птица. Гнѣздится обычно среди селений, но въ старыхъ рѣдкихъ осокоревыхъ рощахъ Волжской поймы гадки гнѣздаются совсѣмъ не рѣдко. Гнѣзда въ такихъ случаяхъ я находилъ всегда въ дуплахъ деревъ.

Экземпляры коллекціи:

1) 25.XII.910 ♂ Окр. Н.-Новгорода.

2) 18.V.911 ♀ Пойма Алатыря, Лукояновск. у.

153 *Pica pica* (L.).

Pica caudata, Ger. и P. leucoptera, Gould. Мензбиръ. (5), стр. 483 и 487.

Обыкновенная осѣдлая птица Нижегородской губ. Кладки яицъ находили въ первой половинѣ апрѣля.

Экземпляры коллекціи:

1) 16.IV.911 ♂ Кстово, Нижегородского уѣзда.

2) 16.IV.911 ♀ ibidem.

3) 22.IV.911 ♂ Жуковский затонъ на Волгѣ.

4) 25.IV.911 ♂ ibidem.

5) 29.VII.911 ♀ Дер. Н.-Ичалки, Лукояновскаго уѣзда.

6) 25.VIII.911 ♀ (?) Жуковский затонъ на Волгѣ.

154. *Garrulus glandarius* (L.).

Garrulus glandarius, L. Мензбиръ. (5), стр. 490.

Ронжа, какъ здѣсь зовутъ эту птицу, гнѣздится во всей губерніи въ большомъ количествѣ.

Обыкновенно миѣ встрѣчались экземпляры типичной окраски и лишь однажды попалась сойка съ очень темной головой, почти какъ у *G. krynickii* (Kalen.).

Экземпляры коллекціи:

- 1) 20.VIII.910 ♀ Хахалы, Семеновскаго уѣзда.
- 2) 27.IV.911 ♂ Жуковский затонъ, Макарьевскаго у.
- 3) 2.V.911 ♂ Красный Яръ, Макарьевскаго уѣзда.

155. *Perisoreus infaustus* (L.).

Garrulus infaustus, L. Мензбиръ. (5), стр. 499.

Кукша гнѣздится только въ сѣверной таежной половинѣ Нижегородской губерніи, гдѣ я добылъ ее въ Семеновскомъ уѣзде и на Ветлугѣ. Въ настоящее время она очень рѣдка, но по рассказамъ не такъ давно была здѣсь обыкновеніе.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 13.VI.910 ♀ Дер. Аниенка на Ветлугѣ, Макарьевск. у.
- 2) 20.VIII.910 ♂ juv. Хахалы, Семеновскаго уѣзда.
- 3) 20.VIII.910 ♀ juv. ibidem.

Nucifraga caryocatactes subsp.?

Орѣховку я встрѣтилъ во второй половинѣ мая 1910 г. близъ Лыкова, Семеновскаго у. Тогда же ее наблюдалъ неподалеку отъ того же мѣста лѣсничий М. Т. Здорикъ. Кромѣ этого случая орѣховка въ гнѣздовую пору миѣ не встрѣчалась, но, вѣроятно, въ небольшомъ количествѣ она гнѣздится, по крайней мѣрѣ въ таежной части Нижегородской губ. Къ какому подвиду относились замѣченныя подъ Лыковымъ орѣховки, къ сожалѣнію, остается неизвѣстнымъ: птицы добыты не были. Здѣсь можно ожидать на гнѣздовѣ какъ типичную орѣховку, такъ и уклоняющуюся въ сторону *N. c. macrorhynchos* (Brehm.).

156. *Nucifraga caryocatactes macrorhynchos* (Brehm.).

Nucifraga macrorhynchos Brehm. Lehrb. Nat. europ. Vögel. I, p. 103.

Я имѣю изъ Нижегородской губ. только такихъ орѣховокъ. Добыты осеню 1910 (1 экз.) и 1911 годовъ. Пролетѣ 1911 года былъ чрезвычайно обиленъ, что было отмѣчено и для другихъ губерній Европейской Россіи. Какъ извѣстно, *macrorhynchos* отличается отъ типичной главнымъ образомъ болѣе тонкимъ и длиннымъ клювомъ. Я промѣрилъ 21 экз. *N. c. macrorhynchos* (13 изъ центр. губ. Европ. Россіи, осеннихъ миграцій и 7 экз. изъ Минусинскаго у. и съ Алтая, лѣтн. и осеннихъ) и 6 экз. *N. c. caryocatactes* (5 Смол. губ.,

лѣтнія и 1 изъ Московск. губ., пойбрьская). Большая часть экземпл. изъ колл. П. И. Сушкина. Привожу средніе размѣры клюва того и другого подвидовъ въ миллиметрахъ.

	Длина клюва по коньку. Отъ конда до лоби. оперен.	Высота клюва на уровн. ноздри.	Ширина клюва на ур. ноздри.
N. c. macrorhynchos.	48	14,4	14,8
N. c. saguocatactes.	44,6	16,5	17,5

Высота и ширина клюва являются самыми надежными признаками, тогда какъ длина въ отдельныхъ случаяхъ можетъ значительно уклоняться отъ среднихъ размѣровъ.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 28.VIII.910 ♀ Хахалы, Семеновскаго у.
- 2) 13.VIII.911 ♀ juv. Жуковский затонъ, Макарьевск. у.
- 3) 24.VIII.911 ♀ juv. ididem.
- 4) 24.VIII.911 ♂ ibidem.

157. *Sturnus vulgaris intermedius* (Prazák).

Sturnus vulgaris intermedius Prazák, Ornith. Monatsber. 1895, стр. 144.

Обыкновенная гнѣздащаяся птица Нижегородской губерніи. Неоднократно находилъ я скворцовъ въ лѣсу, почти всегда рѣдкомъ смѣшанномъ, въ нѣсколькоихъ верстахъ отъ ближайшаго жилья. Охотно держится въ поймахъ рѣкъ.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 8.IV.911 ♂ Окр. Н. Новгорода. Изъ стайки въ 6 экз.
- 2) 25.V.911 ♀ ad. Пойма р. Калши, Лукояновск. у.

158. *Plectrophanes nivalis* (L.).

Plectrophanes nivalis, L. Мензбиръ. (5), стр. 527.

Подорожникъ бываетъ въ Нижегородской губ. въ серединѣ зимы. О его пролетахъ я знаю больше со словъ И. А. Покровскаго, который добылъ 21.XII.908 ♂ изъ стайки штуку въ 30 въ окр. дер. Пи-

киной, Семеновскаго уѣзда. (Этотъ экземпл. находится въ коллекціи Музея Нижегородскаго Земства.) 22.XII.911 я видѣлъ стайку въ 7 экз. этихъ птицъ подъ Н.-Новгородомъ.

159. *Cynchramus schoeniclus* (L.).

Emberiza schoeniclus, L. Мензбиръ. (5), стр. 535.

Камышевую овсянку я наблюдалъ всюду въ долинѣ Волги, въ Нижегородскомъ уѣзде, въ Арзамасскомъ и Лукояновскомъ. Въ южной половинѣ губ. она несомнѣнно обыкновенна, но въ сѣверной таежной части она встрѣчалась миѣ лишь на Ветлугѣ. Первыхъ видѣлъ съ половины апрѣля.

Экземпляры коллекціи:

17.VI.909, ♂ ad. Кудьма, Нижегородскій уѣзда.

160. *Emberiza citrinella erythrogenys* (Brehm).

Emberiza citrinella erythrogenys Brehm. Hartert. (11) p. 169.

Гнѣздащаяся Emb. citrinella изъ Нижегородской губ. въ общемъ сходны по окраскѣ съ овсянками другихъ губерній центральной Россіи, но среди зимнихъ экземпл. коллекціи Нижегородскаго Земскаго Музея имѣется 2 экземпл. (№№ 433 и 671, ♀ и ♂), отличающіеся отъ овсянокъ (соответв. пера) Тульской, Московской и Уфимской губ. тѣмъ, что перья спины менѣе рыжеваты, преобладающей тонь ихъ оливково-ржаво-бурый; темная наствольная полоска шире; перья нижней части спины (Bürgel) лишь немнога рыжѣе верхнихъ и имѣютъ у экз. № 433 ♀ темная настволья, тогда какъ у овсянокъ другихъ губ. эти перья рыжаго цвета, очень немного потемнѣе, или совсѣмъ не отличающіеся отъ перьевъ надхвостья и имѣютъ очень узкія, иногда едва замѣтные, наствольные штрихи. Вследствіе такихъ особенностей обѣ птички сверху выглядятъ потемнѣе другихъ. Можетъ быть, это та форма, которую Hartert считаетъ за типичную Emb. citrinella?

Экземпляры коллекціи:

- 1) 10.VI.906 ♂ Дер. Фроловская, Нижегородскаго у.
- 2) 4.VI.910 ♂ Нестаръ, Макарьевскаго у.

161. *Emberiza aureola* (Pall.).

Emberiza aureola, Pall. Мензбиръ. (5), стр. 570.

Очень обыкновенъ дубровникъ въ долинѣ Волги и не рѣдокъ къ югу отсюда. Въ сѣверной части Нижег. губ. я находилъ его довольно часто на Ветлугѣ. На Керженѣ очень рѣдокъ.

Экземпляръ коллекціи:

1) 17.VI.911, ♂. Ветлуга близъ Аниенки, Макарьевск. у.

162. *Emberiza hortulana* (L.).

Emberiza hortulana, Briss. Мензбиръ (5), стр. 545.

Садовая овсянка найдена довольно обыкновенной въ окрестностяхъ Н.-Новгорода.

Экземпляръ коллекціи:

23.VI.913, ♂, Окрестн. Н.-Новгорода.

163. *Loxia curvirostra curvirostra* (L.).

Loxia curvirostra, L. Мензбиръ. (5), стр. 577.

Этотъ клестъ вообще довольно обыкновенъ по хвойнымъ лѣсамъ посѣщенныхъ мною мѣстъ. Иногда изъ-за недостатка корма перебирается въ лиственные лѣса.

164. *Loxia bifasciata* (Brhm.).

Loxia bifasciata, Brhm. Мензбиръ. (5), стр. 583.

Бѣлокрылый клестъ появляется въ Нижегородской губ. осенью, иногда начиная съ первыхъ чиселъ сентября. Чаще въ незначительномъ количествѣ. Зимуетъ ли этотъ клестъ въ Нижегородской губ.— мнѣ не известно. Хотя у меня имѣется экземпляръ, пойманный 3.III., но онъ пойманъ въ городѣ, следовательно могъ быть выпущенъ зимою изъ клѣтки.

Экземпляръ коллекціи:

13.III.911 ♀ Н.-Новгородъ.

165. *Loxia pytyopsittacus* (Borkh.).

Loxia pytyopsittacus, Bechst. Мензбиръ. (5), стр. 581.

Въ 1911 г. осенью, на Нижегородскомъ рынке оказалось 4 клеста этого вида, пойманные въ окрестн. Н.-Новгорода. 2 изъ нихъ— старые самцы.

Отношу этотъ видъ къ числу залетающихъ въ неодинаковомъ числѣ, можетъ быть, не ежегодно птицъ Нижегородской губ.

Экземпляръ коллекціи:

14—15.IX.911 (♀) Окрестн. Н.-Новгорода.

166. *Pinicola enucleator* (L.).

Pinicola enucleator, L. Мензбиръ. (5), стр. 585.

Шуры появляются здесь въ началѣ зимы, почти ежегодно. Я этихъ птицъ видѣлъ въ Н.-Новгородѣ у птицелововъ въ концѣ 1909 и 1910 годовъ.

Экземпляръ коллекціи:

11.XII. 910 ♂ Н.-Новгородъ. Окрестности.

167. *Pyrrhula pyrrhula* (L.).

Pyrrhula coccinea, De Sel. Мензбиръ. (5), стр. 589.

Я нашелъ эту птичку на гнѣздахъ только въ сѣверной половинѣ Нижегородской губерніи. Да и тамъ она очень рѣдка. Въ 1910 г. я встрѣчалъ снѣгирей въ слѣдующихъ лѣсахъ: на рѣчкѣ Ялокшѣ (стар. 8) въ Макарьевскомъ уѣзде въ первыхъ числахъ мая, затѣмъ наблюдалъ парочку въ половинѣ мая подъ Лыковымъ, Семеновск. у. и 17.VI нашелъ выводокъ на Ветлугѣ.

Экземпляръ коллекціи:

17.VI.910 juv. Богданово (на Ветлугѣ), Макарьевск. у.

168. *Carpodacus erythrina* (Pall.).

Carpodacus erythrinus, Pall. Мензбиръ. (5), стр. 596.

Гнѣздится въ большомъ количествѣ.

Экземпляры коллекціи:

- | | |
|-----------------------|-------------------------------|
| 1) 27.V. 909 ♂ ad. | Дер. Фроловская, Нижег. у. |
| 2) 5.V. 909 ♂ ad. | ibidem. |
| 3) 5.V. 909 ♂ ad. | |
| 4) 17.VI.909 ♂ ad. | |
| 5) 4.VI.910 ♂ semiad. | Нестяръ, Макарьевскаго уѣзда. |

169. *Acanthis linaria linaria* (L.).

Acanthis linaria, L. Мензбиръ. (5), стр. 607.

Acanthis holboelli, Brehm. Мензбиръ. (5), стр. 612.

На гнѣздахъ чечетку я не нашелъ, но очень возможно, что она гнѣздится въ сѣверной таежной полосѣ, потому что по Мензбирю (l. c.) гнѣздится въ Московской и Тверской губерніяхъ и, вѣроятно, гнѣздится въ сѣверной части Казанской. Я встрѣчалъ чечетокъ весной

до 17.IV включительно и въ это время чечетки очень обыкновенны, что до некоторой степени можетъ служить указаниемъ на то, что южная граница гнѣзовой области этой птицы проходитъ если не черезъ Нижегородскую губернію, то во всякомъ случаѣ гдѣ-то неподалеку. Бывають годы, какъ напр., 1910, когда чечетокъ осенью и зимой почти не бываетъ.

Экземпляръ коллекціи:

21.XII.911 ♂ „Кадочка“ въ окр. Н.-Новгорода.

170. *Acanthis linaria exilipes* (Coues).

Acanthis exilipes, Coues. Мензбиръ. (5), стр. 611.

Бѣлая чечетка бываетъ зимой въ Нижегородской губ., но какъ и всюду въ центральныхъ губерніяхъ, не ежегодно. Въ концѣ 1909 года на рынкѣ въ Н.-Новгородѣ были въ небольшомъ количествѣ чечетки этого вида, тогда какъ въ то время обыкновенныхъ птицеловы почти не встрѣчали. Въ 1910 г. чечетокъ того и другого вида было, наоборотъ, очень много.

Экземпляръ коллекціи:

6.XII.910 ♀ Окр. Н.-Новгорода.

171. *Linota cannabina* (L.).

Acanthis cannabina, L. Мензбиръ. (5), стр. 613.

Коноплянка очень обыкновенна на гнѣздовья къ югу отъ Волги. Сѣвернѣ же этой границы встречается рѣже, но въ общемъ все же не рѣдка.

Экземпляры коллекціи:

- 1) VII.909 ♂ ad. Дер. Фроловская, Нижегородского у.
- 2) 17.VII.911 ♂ ad. Ст. Пустынь, Арамасскаго у.
- 3) 22.VII.911 ♂ Пойма Алатыря въ Лукояновскомъ у.

172. *Fringilla montifringilla* (L.).

Fringilla montifringilla, Briss. Мензбиръ. (5), стр. 621.

Fringilla montifringilla, Briss. Кирпичниковъ. (14).

Мнѣ эта птица на гнѣздовья не встрѣчалась, но принимая во вниманіе, что въ югъ юрки были находимы сравнительно рано—16.VII.907 близъ ст. „Растапино“ Московско-Нижег. ж. д. былъ убитъ ♂, поступившій въ коллекцію Естеств. Музея Нижегородскаго Земства—и

что въ Ветлужскомъ и Варнавинскомъ уѣздахъ, Костромской губерніи, юрки, по Кирпичникову (1. с.), „встрѣчаются въ значительномъ количествѣ“, необходимо признать, что эта птица должна гнѣздиться въ сѣверной части Нижегородской губ. хотя бы мѣстами и въ небольшомъ количествѣ. Осенью на пролетѣ юрки очень обыкновенны.

173. *Fringilla coelebs* (L.).

Fringilla coelebs, L. Мензбиръ. (5), стр. 626,

Гнѣздится во множествѣ.

Экземпляръ коллекціи:

11.VIII.910 ♂ juv. Хахалы, Семеновскаго уѣзда.

174. *Passer domesticus* (L.).

Passer domesticus, Briss. Мензбиръ. (5), стр. 632.

175. *Passer montana* (L.).

Passer montanus, Briss. Мензбиръ. (5), стр. 636.

Оба воробья очень обыкновенны.

176. *Chrysomitris spinus* (L.).

Chrysomitris spinus, L. Мензбиръ. (5), стр. 646.

Чижъ, какъ гнѣдающаяся птица, найденъ въ Семеновскомъ, Марковскомъ и Нижегородскомъ уѣздахъ. Въ этихъ уѣздахъ, особенно въ послѣднемъ, онъ довольно обыкновененъ по хвойнымъ, преимущественно еловымъ лѣсамъ. На пролетѣ бываетъ въ большомъ количествѣ.

177. *Carduelis carduelis* subsp.?

Carduelis elegans, Stph. Мензбиръ. (5), стр. 646.

Щеголь гнѣздится по всей губерніи, но неравномерно: на сѣверѣ, вслѣдствіе преобладанія сплошныхъ хвойныхъ боровъ, онъ малочисленъ, въ южной половинѣ обыкновенъ. Мнѣ известно, что въ центральныхъ уѣздахъ Нижегородской губ. щеголь живеть оѣдло, относительно другихъ уѣзовъ свѣдѣній не имѣю.

Экземпляры коллекціи:

27.XI.909 ♂ Н.-Новгородъ.

178. *Coccothraustes coccothraustes* (L.).

Coccothraustes vulgaris, Pall. Мензбиръ. (5), стр. 657.

Гнѣзование дубоноса констатировано въ окр. Н.-Новгорода, въ такъ наз. „Марьиной Рощѣ“. 23.V.912 было найдено два гнѣзда: съ 5-ю и съ 3-мя яйцами. У одного гнѣзда добыта самка. Гнѣзда, яйца и чучело ♀ хранятся въ Музѣи Нижегородского Земства. Въ другихъ мѣстахъ Нижегородской губ. дубоносъ пока не найденъ.

Экземпляры коллекціи:

- 1) ♀ осень 1908 г. Окр. Н.-Новгорода.
- 2) 25.III.911 ♀ Н.-Новгородъ.

179. *Chloris chloris* (L.).

Chloris chloris, Briss. Мензбиръ. (5), стр. 661.

Зеленушка гнѣздится и не рѣдка въ Нижегородскомъ, Арзамаскомъ, Лукояновскомъ и, вѣроятно, въ другихъ уѣздахъ южной половины губерніи. Въ Семеновскомъ и Макарьевскомъ въ гнѣздовую пору не встрѣчалась, по вѣ ковѣ апрѣля 1911 г. я добыть спарившихся ♂ и ♀ въ Жуковскомъ затонѣ на Волгѣ (Макарьевскій у.) Н. А. Покровскій убилъ зеленушку 5.XII.912 г. въ окр. Печорскаго монастыря подъ Н.-Новгородомъ.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 4.VI.909 ♂ ad. Дер. Фроловская, Нижегородского уѣзда.
- 2) 4.VI.909 ♀ ad. ibidem.
- 3) 24.IV.911 ♀ } Жуковский затонъ на лѣвомъ бер. Волги, Макарьевскаго уѣзда.
- 4) 24.IV.911 ♂ }

180. *Certhia familiaris* (L.).

Certhia familiaris, L. Мензбиръ. (5), стр. 669.

По даннымъ орнитологической литературы эта птичка въ небольшомъ количествѣ встрѣчается лѣтомъ въ губ. Пензенской, Тамбовской и Казанской. Слѣдовательно вполнѣ возможно, что будетъ найдена и въ Нижегородской, за что говоритъ также сравнительно раннее нахожденіе ея— 5.VII—въ Арзамасскомъ уѣздѣ. Осеню и зимой это обыкновенная птица.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 5.VII.911 Пустынь, Арзамасскаго уѣзда.
- 2) " " ibidem.
- 3) 18.XII.911 Окр. Н.-Новгорода.

181. *Riparia riparia* (L.).

Cotile riparia, Briss. Мензбиръ. (5), стр. 179.

182. *Hirundo urbica* (L.).

Hirundo urbica, L. Мензбиръ. (5), стр. 674.

183. *Chelidon rustica* (L.).

Hirundo rustica, L. Мензбиръ. (5), стр. 686.

Всѣ три приведенные ласточки очень обыкновенны на гнѣздовѣ въ описываемой области.

184. *Siphia parva* (Bechst.).

Muscicapa parva, Bechst. Мензбиръ. (5), стр. 693.

Эта мухоловка довольно обыкновенная гнѣздащаяся птица Нижегородского уѣзда. На гнѣздовѣ же найдена въ Арзамасскомъ и Лукояновскомъ у.у. Въ сѣверныхъ уѣздахъ ее встрѣчалъ лѣтомъ Н. А. Покровскій. Въ половинѣ августа одинъ экземпл. былъ пойманъ въ одномъ изъ садовъ Н.-Новгорода.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 26.V.911 ♂ ad. Калша, притокъ Алатыря, Лукоян. у.
- 2) 5.VI.911 ♂ ad. Пустынь, Арзамасскаго уѣзда.

185. *Hedymela atricapilla* (L.).

Muscicapa atricapilla, L. Мензбиръ. (5), стр. 701.

Обыкновенная гнѣздающаяся птица нашей губерніи.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 10. VI. 909 ♀ Дер. Фроловская, Нижегородск. у.
- 2) 8.VIII.910 ♂ Н.-Новгородъ.

186. *Muscicapa striata* (Pall.).

Muscicapa grisola, L. Мензбиръ. (5), стр. 704.

Одна изъ обыкновенныхъ встрѣчавшихся здѣсь птицъ.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 1.VI.909 ♀ ad. Дер. Фроловская, Нижегородск. уѣзда.
- 2) 22.VI.909 ♀ ad. ibidem.

Первая птица была снята съ гнѣзда, содержащаго 5 яицъ. Яйца эти были взяты. 22.VI въ томъ же гнѣзда сидѣла новая самка и было снова 5 яицъ.

187. *Ampelis garrulus* (L.).

Ampelis garrulus, L. Мензбиръ. (5), стр. 708.

Свиристель зимою бываетъ ежегодно въ значительномъ количествѣ. Въ апрѣль, въ первыхъ числахъ свиристелей еще можно наблюдатьъ здесь стайками въ 10—15 штукъ.

Экземпляръ коллекціи:

10.XI.911 ♂ Окр. Н.-Новгорода.

188. *Lanius collurio* (L.).

Lanius collurio, L. Мензбиръ. (5), стр. 717.

Очень обыкновенная птица.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 1.VI.909 ♂ ad. дер. Фроловская, Нижегородского у.
- 2) 21.V.911 ♂ ad. Калша, Лукояновскаго уѣзда.
- 3) 22.V.911 ♂ ad. ibidem.
- 4) 13.VII.911 ♂ juv. } Ст.-Пустыни, Арзамасскаго уѣзда.
- 5) 13.VII.911 ♀ juv. }

189. *Lanius excubitor excubitor* L.

Lanius excubitor, L. Мензбиръ. (5), стр. 728.

Lanius excubitor на пролетъ весной и осенью встрѣчается не особенно рѣдко. Хотя я не нашелъ его на гнѣдовъѣ, но вѣроятно, что въ очень незначительномъ количествѣ эта птица все же въ Нижегородской губ. гнѣздится. За это говорять прежде всего данныя орнитологической литературы для сосѣднихъ губерній. Онъ найденъ гнѣздающимся Рузскимъ въ Казанской губ., Кирпичниковымъ въ Костромской и по Полякову („Орнитолог. Вѣстникъ“ за 1911 г., № 3—4) во Владимирской. Въ Нижегородской губ. въ гнѣдовую пору этотъ сорокопутъ былъ убитъ дважды. Первый разъ Н. А. Покровскимъ 14.V.907, ♂ ad., на Ветлугѣ въ окр. дер. Анненки и въ этомъ случаѣ, очень возможно, на гнѣдовъѣ. Другой разъ сорокопутъ былъ убитъ 18.VII.911 въ Араамасскомъ уѣзде мной. Это былъ старый самецъ, больной (съ патологическими наростами на языкѣ и въ области горла), съ очень жалкимъ рѣдкимъ опереніемъ.

Экземпляръ коллекціи:

18.VII.911 ♂ ad. Окр. Стар.-Пустыни, Арзамасск. у.

190. *Lanius excubitor major* (Pall.).

Lanius гарах, Brehm. Мензбиръ. (5), стр. 732.

Этотъ сорокопутъ бываетъ въ Нижегородской губ. на пролетъ. Я видѣлъ экземпляръ, убитый весной, когда еще лежалъ кой-гдѣ снѣгъ, подъ Н.-Новгородомъ въ коллекціи любителя Макарова. Осенний экземпляръ имѣется въ Музѣѣ Нижегородскаго Земства (25.IX.911 окр. Страхова). Интересно, что во Владимирской губ. въ окр. Орѣхова-Зуева этотъ сорокопутъ былъ однажды убитъ 3.VIII.895. Этотъ экземпляръ я видѣлъ въ коллекціи проф. П. П. Сушкина. Дата написана рукой Ф. К. Лоренца.

191. *Oriolus oriolus* (L.).

Oriolus galbula, L. Мензбиръ. (5), стр. 735.

Очень обыкновенная птица. Первыхъ прилетѣвшихъ слышалъ 29.IV.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 21.VII.911 juv. Пойма Калши, Лукояновскаго у.
- 2) 23.VII.911 ♂ juv. ibidem.

192. *Anthus pratensis* (L.).

Anthus pratensis, Briss. Мензбиръ. (5), стр. 761.

A. pratensis найденъ Н. А. Покровскимъ на гнѣзовъѣ въ Семеновскомъ уѣзде близъ дер. Пикиной. Попадался также на весеннемъ и осеннемъ пролетахъ. 4 экземпляра, добытыхъ въ разное время въ окр. названной деревни, находятся въ Музѣѣ Нижегородскаго Земства.

193. *Anthus trivialis* (L.).

Anthus arboreus, Briss. Мензбиръ. (5), стр. 753.

Гнѣздится въ огромномъ количествѣ.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 21.VI.909 ♀ ad. Фроловская, Нижегородского у.
- 2) 29.IV.910 ♂ ad. Близъ устья Керженца.
- 3) 13.IV.911 ♀ Окресты Н.-Новгорода.

194. *Anthus cervina* (Pall.).

Anthus cervinus, Pall. Мензбиръ. (5), стр. 457.

A. cervina, какъ выяснялъ Н. А. Покровскій, бываетъ въ окрестностяхъ Н.-Новгорода на пролетъ весной и осенью въ сравнительно большомъ количествѣ. Въ Нижегородскомъ Земскомъ Музѣѣ есть не сколько экземпляровъ этого конька.

195. *Budytes flava flava* (L.).

II

196. *Budytes flava borealis* (Sund.).

Motacilla flava, L. Мензбиръ. (5), стр. 770.

Motacilla borealis, Sundev. Ididem.

Въ огромномъ большинствѣ случаевъ осмотрѣнныя мною желтые трясогузки относились къ типичной *flava*. Типичная *B. fl. borealis* (совершенно безъ брови) въ моемъ сборѣ имѣется только одна, но не вполнѣ типичныхъ я находилъ сравнительно нѣдѣло. Напр., къ числу такихъ экземпляровъ относится № 4 моей коллекціи. Этотъ экземпляръ не можетъ быть названъ вполнѣ типичнымъ на томъ основаніи, что у него имѣется позади глаза очень узкая небольшая белая полоска. Другіе признаки: очень темный кроющій уха, отсутствіе передней половины белой брови, немного болѣе темной, чѣмъ у типичн. *B. f. flava*, окрасъ головы и т. д. указываютъ на принадлежность этой птицы къ *B. fl. borealis* (Sund.).

Экземпляры коллекціи:

- 1) VII.909 ♂ ad. Дер. Фроловская, Нижегородск. у.
- 2) 26.V.910 ♂ ad. Камское оз., Макарьевского уѣзда.
- 3) 4.VI.910 ♀ Нестіаръ, Макарьевск. у.
- 4) 23.IV.911 ♂ Жуковский затонъ на Волгѣ, Макар. у.
- 5) 25.IV.911 ♂ } ibidem.
- 6) 25.IV.911 ♂ } ibidem.
- 7) 1.V.911 ♀ Оз. Язы, Макарьевского у.
- 8) 2.V.911 ♀ Оз. Язы, Макарьевского у.

197. *Budytes citreola werae* (Buturl.).

Motacilla citreola, Pall (partim). (5). Мензбиръ, стр. 778.

Budytes citreola werae But. Buturlin. Ornitholog. Monatsber. 1907.

Budytes citreola гнѣздится въ Нижегородской губ., но не всюду, а лишь мѣстами. Одна колонія ихъ найдена въ долинахъ Алатыря и Калши, другая—Н. А. Покровскимъ въ Семеновскомъ уѣзде около с. Боръ. Насколько я могу судить, предпочитаетъ болотные луга.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 16.V.911 ♂ ad. } Берегъ Алатыря недалеко отъ Кемли, Лукояновскаго уѣзда.
- 2) 16.V.911 ♂ ad. }
- 3) 17.V.911 ♂ ad. }
- 4) 24.V.911 ♀ ad. Калша, лѣв. притокъ Алатыря.

198. *Motacilla alba* (L.).

Motacilla alba, L. Мензбиръ. (5), стр. 784.

Очепь обыкновенная птица.

199. *Troglodytes troglodytes* (L.).

Troglodytes parvulus, L. Мензбиръ. (5), 789.

Крапивника на гнѣздахъ я наблюдалъ только однажды въ Макарьевскомъ уѣзде, близъ дер. Анненки на Ветлугѣ. 13.VI.910 г. я услыхалъ незнакомую мнѣ пѣсенку и вскорѣ увидѣлъ птичку. Убить крапивника мнѣ не удавалось нѣсколько дней, а послѣ неудачного выстрѣла 16.VI я болѣе не слыхалъ его писка. Кроме этого случая мнѣ не удалось видѣть крапивниковъ. И. А. Покровскій убивалъ ихъ и иногда въ значительномъ числѣ на осеннемъ пролетѣ подъ Н.-Новгородомъ. По его словамъ, крапивники летятъ не каждый годъ, но иногда, какъ это было осенью 911 года, этихъ птичекъ держалось довольно много. Отношу крапивника къ числу пролетныхъ и рѣдко гнѣздащихся птицъ Нижегородской губ.

200. *Sitta europaea europaea* (L.).

Sitta europaea, L. Мензбиръ. (5), стр. 794.

Дуболазъ, какъ называютъ въ Нижнемъ эту птицу, очень обыкновенецъ по лиственнымъ и смѣшаннымъ лѣсамъ. Въ сѣверной половинѣ, заполненной въ большей части хвойными лѣсами, онъ сравнительно рѣдокъ.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 20.VII.910 juv. Козловка, Нижегородского уѣзда.
- 2) 19.V.911 ♂ ad. }
- 3) 27.V.911 ♀ ad. } Пойма Калши, Лукояновскаго уѣзда.
- 4) 10.VII.911 Берегъ Сережи, Арзамасскаго уѣзда.
- 5) 22.XII.911 ♀ } Окр. Н.-Новгорода.
- 6) 22.XII.911 ♂ }

201. *Lophophanes cristatus* (L.).

Lophophanes cristatus, Briss. Мензбиръ. (5), 794.

Хохлатая синица найдена мною гнѣздащейся какъ на сѣверѣ губерніи, такъ и на югѣ, но обыкновенной она становится только южнѣе Волги. Здѣсь мѣстами она не уступаетъ въ численности *Poecile borealis*.

Экземпляры коллекций:

- 1) 5.VI.909 Фроловская, Нижегородского уезда.
- 2) 16.V.910 ♂ Рычка Пугай, приток Керженца.
- 3) 13.VIII.910 ♂ С. Хахалы, Семеновского уезда.
- 4) 6.VII.910 ♂ Пустынь, Арзамасского уезда.

202. *Cyanistes caeruleus caeruleus* (L.).

Cyanistes caeruleus, L. Мензбиръ. (5), стр. 806.

Я этой лазоревки самъ не встрѣчалъ лѣтомъ, но думаю, что она гнѣздится въ Нижегородской губерніи въ небольшомъ количествѣ, какъ какъ подъ Н.-Новгородомъ выводки этихъ синичекъ наблюдались уже въ первыхъ числахъ юла. Осенью и зимой лазоревка очень обыкновенна.

Экземпляры коллекций:

- 1) 26.VIII.910 (?) Н.-Новгородъ.
- 2) 22.XII.910 Окр. Н.-Новгорода.
- 3) 18.XII.911 Окр. Н.-Новгорода.

203. *Cyanistes cyanus* (Pall.).

Cyanistes cyanus, Pall. Мензбиръ. (5), стр. 811.

Бѣлая лазоревка гнѣздится и не рѣдка въ поймѣ Волгѣ. Вероятно, гдѣздится и во многихъ другихъ мѣстахъ Нижегородской губерніи, потому что выводки этихъ лазоревокъ съ первыхъ чиселъ юла становятся довольно обыкновенными по поймамъ рѣкъ и рѣочекъ. Прилетѣвшихъ и уже спарившихся бѣлыхъ лазоревокъ я наблюдалъ 21.IV. Какъ долго держатся они осенью не знаю, а зимой я ихъ не встрѣчалъ совсѣмъ.

Экземпляры коллекций:

- 1) 15.VII.910 ♂ (?) juv. } Собчинский затонъ на Волгѣ.
- 2) 15.VII.910 juv. }
- 3) 5.VII.911 ♂ (?) juv. Новая Пустынь, Арзамасскаго у.
- 4) 27.VIII. ♀ ad. Кадинцы, Макарьевскаго уезда.

204. *Poecile borealis* (Sel.).

Poecile borealis, De Selys. Мензбиръ. (5), стр. 815.

Гнѣздится въ большомъ количествѣ. Зимой ихъ меньше, но и въ это время гаички не рѣдки.

Экземпляры коллекций:

- 1 в 2) 13.VIII.910, 2 ♂, Хахалы, Семеновского уезда.
- 3, 4 и 5) 14.VIII.910, 3 ♂ *idem*, 6) 19.VIII.910 ♀ *ibidem*.
- 7 и 8) 17.VII.911, ♂, Пустынь, Арзамасскаго уезда.
- 9) 22.VII.911, ♂, Нов.-Ичалки, Лукониновскаго уезда.

205. *Poecile cinctus* (Bodd.).

Poecile cincta, Bodd. Мензбиръ. (5), стр. 822.

Добыта въ Нижегородской губ. Н. А. Покровскимъ.

206. *Parus ater* (L.).

Parus ater, L. Мензбиръ. (5), 824.

Московка на гнѣзовѣ не найдена и если гнѣздится вообще здѣсь, то въ очень незначительномъ количествѣ. Ранѣе послѣднихъ чиселъ юла мнѣ не удавалось убивать этихъ птицъ. На пролетѣ бываетъ ежегодно, но не въ одинаковомъ количествѣ.

207. *Parus major* (L.).

Parus major, L. Мензбиръ. (5), стр. 828.

Большая синица довольно обыкновенна лѣтомъ, многочисленна осенью и весною и не рѣдка въ срединѣ зимы. Выводки молодыхъ юныхъ я наблюдалъ не ранѣе 11.VI.

Экземпляры коллекций:

- 1) 4.V.910 ♂ Рычка Ялокша, притокъ Керженца.
- 2) 11.VIII.910 ♂ Хахалы, Семеновского уезда.
- 3) 28.IV.911 ♂ Жуковскій затонъ, Макарьевскаго у.

208. *Aegithalos caudatus* (L.).

Aegithalos caudatus, L. Мензбиръ. (5), стр. 833.

Довольно нерѣдкая осѣдлая птичка Нижегородской губерніи. Осенью и зимой количество ихъ увеличивается. Выводки уже летающихъ долгихвостыхъ синицъ наблюдалъ не ранѣе 11.VI. Спарившіяся птички чрезвычайно привязаны другъ къ другу.

Экземпляры коллекций:

- 1) 9.V.910 ♂ Лыково, Семеновского уезда.
- 2) 20.VIII.910 ♂ Хахалы, Семеновского уезда.
- 3) 20.VIII.911 ♀ *ibidem*.
- 4) 18.XII.911 ♂ } Марьина Роща, Нижегородского уезда.
- 5) 18.XII.911 ♀ }

209. *Regulus regulus* (L.).

Regulus cristatus, Koch. Мензбиръ. (5), стр. 849.

Королекъ гнѣздится въ уѣздахъ Макарьевскомъ, Семеновскомъ и Нижегородскомъ по еловымъ и отчасти елово-сосновымъ лѣсамъ. Мѣстами очень обыкновененъ. Осеню бываетъ въ значительно большемъ количествѣ.

210. *Locustella fluviatilis* (Wolf).

Locustella fluviatilis, Wolf. Мензбиръ. (5), стр. 861.

L. fluviatilis на гнѣздовье обыкновенна въ долинѣ Волги и къ югу отъ этой границы. Мѣстами, напр., въ долинѣ Алатыря, она многочисленна. Въ сѣверной половинѣ губерніи добыта на осеннемъ пролетѣ на Керженцѣ. Первые крики слышатся въ первыхъ числахъ мая.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 15.VIII.910 Хахалы, Семеновского уѣзда
- 2) 16.V.911 ♂ ad. Кемля, Лукояновского уѣзда.
- 3) 17.V.911 ♂ ad. ibidem.

211. *Locustella naevia naevia* (Bodd.).

Locustella locustella, Lath. Мензбиръ. (5), стр. 868.

Камышевка сверчокъ гнѣздится въ Нижегородской губерніи, но распространена настолько спорадично, что лично мнѣ не удалось ни разу ее встрѣтить. Н. А. Покровскій ежегодно убивалъ этихъ птичекъ въ Ивановской казенной дачѣ, недалеко отъ с. Боръ, въ Семеновскомъ уѣзде, гдѣ очевидно живеть какъ бы колонія ихъ. До сихъ поръ были убиваемы птицы только означенного подвида.

212. *Acrocephalus aquatica* (Gm.).

Acrocephalus aquaticus, Temm. Мензбиръ. (5), стр. 884.

Добыта въ Нижегородской губерніи Н. А. Покровскимъ.

213. *Acrocephalus schoenobaenus* (L.).

Acrocephalus phragmitis, Bechst. Мензбиръ. (5), стр. 880.

Очень обыкновенная гнѣздащаяся птичка по всемъ рѣкамъ и озерамъ описываемой мѣстности.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 26.VII.909 juv. Фроловская, Нижегородской губерніи.
- 2) 18.VI.910 ♂ ad. Аниенка на Ветлугѣ, Макарьевск. у.
- 3) 18.VI.910 ♂ ad. ibidem.
- 4) 26.VII.910 ♂ ad. } Собчинский затонъ на Волгѣ въ Семеновскомъ
- 5) 26.VII.910 ♂ juv. } уѣзѣ.
- 6) 24.V.911 ♂ ad. Пойма Калши, Лукояновск. уѣзда.

214. *Acrocephalus palustris* (Bechst.).

Acrocephalus palustris, Bechst. Мензбиръ. (5), стр. 893.

На Керженцѣ эта камышевка мнѣ не встрѣчалась, можетъ быть, случайно; на озерахъ между Керженцемъ и Ветлугой ее опредѣленно не было. Съ Ветлуги экземпляровъ не имѣю, но я тамъ былъ не долго и возможно, что пропустилъ эту птичку. Въ долинѣ Волги она обыкновенна, но въ численности уступаетъ предыдущему виду. То же можно сказать и обѣ Алатырѣ. Живеть по кустарникамъ около воды, но подъ Н.-Новгородомъ она обыкновенна въ бурьянѣ на свалѣ нечистотъ, откуда до ближайшаго ручейка около полуверсты. Экземпляръ № 1, изъ Собчинского затона, отличается отъ всякихъ другихъ *A. palustris*, даже и молодыхъ, замѣтно болѣе рыжимъ тономъ головы, спины, проксимальныхъ маховыхъ, надхвостья, боковъ шеи и туловища. Возможно, что это *Acrocephalus strepera* (Vieill.), но опредѣлить точно нельзя: разбиты крылья.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 15.VII.910 juv. (?) Собчинский затонъ на Волгѣ.
- 2) 19.V.911 ♂ ad. Калша, Лукояновского уѣзда.
- 3) 19.V.911 ♂ ad. ibidem.
- 4) 20.V.911 ♂ ad. ibidem.
- 5) 22.V.911 ♂ ad. ibidem.
- 6, 7, 8, 9, 10, 11) 23.VI.913, ♂♂ Окр. Н.-Новгорода.

215. *Acrocephalus dumetorum* (Blyth).

Acrocephalus dumetorum, Blyth. Мензбиръ. (5), стр. 899.

Гнѣздащаяся птица Нижегородской губерніи. Въ сравненіи съ двумя предыдущими видами эта камышевка довольно рѣдка. Я наблюдалъ ее лѣтомъ на Алатырѣ, Сережѣ и въ садахъ Н.-Новгорода. Н. А. Покровскій находилъ ее въ сѣверныхъ уѣздахъ и въ окрести Н.-Новгорода.

Экземпляръ коллекціи:

- 1) 26. V.911 ♂ ad. Пойма Калши, Лукояновскаго у.

216. *Hippolais icterina* (Vieill.).

Hypolais icterina, Vieill. Мензбиръ. (5), стр. 903.

Лѣсная малиновка—обыкновенная гнѣздащаяся птица южной половины Нижегородской губерніи. Гнѣздится она и въ сѣверныхъ уѣздахъ, но здѣсь рѣже вслѣдствіе преобладанія хвойныхъ боровъ, въ которыхъ она встрѣчается только въ видѣ исключенія.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 1.VI.910 ♂ ad. Оз. Свѣтлое, Макарьевскаго у.
2) 20.V.911 ♂ ad. Лѣса на Калѣ въ Лукояновск. у.
3) 20.V.911 ♂ ad. Ibidem.

217. *Hippolais caligata* (Licht.).

Hypolais caligata, Licht. Мензбиръ. (5), стр. 907.

Разматривая область распространеній бормотушки, М. А. Мензбиръ (1. с.) пишетъ: „Что касается губерній, лежащихъ между Олонецкой и Рязанской съ одной стороны и Вятской и Саратовской съ другой, то нѣть никакого основанія сомнѣваться въ широкомъ распространеніи здѣсь бормотушки“. О нахожденіи *H. caligata* въ Нижегородской губерніи я не имѣю никакихъ свѣдѣній. Также и Н. А. Покровскій. Рузскимъ эта птица не указывается для Казанской губерніи. Для меня несомнѣнно, что если бормотушка и гнѣздится въ Нижегородской губерніи, то въ ничтожномъ количествѣ.

217. *Phylloscopus viridanus* (Blyth.).

Phylloscopus viridanus, Blyth. Мензбиръ. (5), стр. 918.

Зеленая пѣночка, какъ гнѣздащаяся птица, мѣстами довольно обыкновенна. Я слышалъ ее нерѣдко на Ветлугѣ въ Макарьевскомъ уѣздѣ, гдѣ добыть однажды. Особенно часто я наблюдалъ эту пѣночку въ Нижегородскомъ уѣздахъ. Однажды на пути изъ Естава во Фроловскую на разстояніи 2-хъ верстъ я слышалъ пятерыхъ самцовъ, изъ которыхъ трехъ убилъ. Въ Н.-Новгородѣ *Ph. viridanus* можно услышать въ каждомъ большомъ саду, особенно въ городскомъ „Александровскомъ“. Я добывалъ ее также въ Арзамасскомъ и Лукояновскомъ уѣздахъ. Н. А. Покровскій въ окрестн. Н.-Новгорода застрѣлилъ нѣ-

сколько такихъ птичекъ для Земского Музея, гдѣ они и сохраняются. *Phylloscopus viridanus* держится въ самыхъ разнообразныхъ лѣсахъ: чисто лесовыхъ, лесовыхъ съ примѣсь лиственныхъ породъ, сосновыхъ; лиственныхъ: липовыхъ, осиновыхъ, осокоревыхъ, а однажды я убилъ парочку изъ выводка, который держался по таловымъ кустамъ, росшимъ по теченію маленькой рѣчки недалеко отъ сосноваго лѣса. Въ смежныхъ губерніяхъ *Ph. viridanus* найдена въ Казанской и Костромской.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 13.VI.190 ♂ ad. Ветлуга близъ дер. Анненки.
2) 22.V.911 ♂ ad. Еставо, Нижегородскаго уѣзда.
3) 15.VII.911 ♂ juv. Пустынь, Арзамасскаго уѣзда.
4) 22.VII.911 ♀ juv. } Пойма Калши, притока Алатыря, Лукояновскаго уѣзда.
5) 22.VII.911 ♂ juv. }

Экземпляры 3, 4 и 5 уже перелияли.

218. *Phylloscopus sibilatrix* (Bechst.).

Phylloscopus sibilatrix, Bechst. Мензбиръ. (5), стр. 922.

Одна изъ обычновенныхъ пѣночекъ Нижегородской губ.

Экземпляръ коллекціи:

- 1.V.910 ♂ ad. Дер. Красный Ярникъ близъ г. Макарьева.

219. *Phylloscopus trochilus* (L.).

Phylloscopus trochilus, L. Мензбиръ. (5), стр. 926.

Одна изъ самыхъ многочисленныхъ формъ нашихъ лѣсовъ. Привѣтъ въ половинѣ апрѣля.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 17.VI.909 juv. Дер. Новая, Нижегородскаго уѣзда.
2) 12.V.910 ♂ ad. Лыково-Никольское, Семеновскаго уѣзда.
3) 15.VII.910 juv. Собчанскій затонъ на Волгѣ.
4) 12.VIII.910 juv. Хахалы, Семеновскаго уѣзда.
5) 26.VII.911 ♂ Пойма Алатыря, Лукояновскаго у.
6) 10.VII.911 ♂ juv. Р. Сережа, Арзамасск. у.
7) 15.VII.911 ♂ Стар. Пустынь, Арзамасскаго у.

220. *Phylloscopus collybita* (Vieill.).

Phylloscopus collybita, Vieill. Мензбиръ. (5), стр. 931.

Пѣночка кузничекъ очень обыкновенна, но въ численности уступаетъ предыдущему виду. Я наблюдалъ кузничиковъ уже въ первой

половинѣ апрѣля. Держится эта птичка въ густыхъ сосновыхъ, сосно-еловыхъ или въ смѣшанныхъ лѣсахъ. Однажды весной я услышалъ ее въ тальникахъ Волжскаго острова.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 14.VIII.910 juv. } Хахалы, Семеновскаго уѣзда.
- 2) 17.VIII.910 juv. }
- 3) 22.VIII.911 ♀ Жуковскій затонъ на Волгѣ.

221. *Sylvia nisoria* (Bechst.).

Sylvia nisoria, Bechst. Мензбиръ. (5), стр. 946.

Ястребиная славка принадлежитъ къ очень рѣдкимъ птицамъ Нижегородской губерніи. Я находилъ ее дважды въ Макарьевскомъ уѣзде и одинъ разъ въ Лукояновскомъ.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 24.V.910 ♂ ad. Неѣль, Макарьевскаго уѣзда.
- 2) 22.VII.911 ♀ ad. Пойма Алатыря близъ Н.-Ичалокъ.

222. *Sylvia communis* (Lath.).

Sylvia cinerea, Bechst. Мензбиръ. (5), стр. 950.

Обыкновенная птица описываемой области. Прилетаетъ по моимъ наблюденіямъ въ самыхъ послѣднихъ числахъ апрѣля. Гнѣздится по кустарникамъ на опушкахъ лѣсовъ, не избѣгаєтъ и невысокихъ, однократно расположенныхъ еловыхъ острововъ лѣса.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 29.VII.910 ♂ Н.-Новгородъ.
- 2) 19.V.911 ♂ ad. Калша, притокъ Алатыря, Лукояновск. у.
- 3) 26.V.911 ♂ ad. ibidem.

223. *Silvia borin* (Bodd.).

Sylvia hortensis, Becht. Мензбиръ. (5), стр. 955.

Садовая славка по численности превосходитъ всѣхъ другихъ славокъ.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 26.V.910 ♂ Оз. Камское, Макарьевскаго уѣзда.
- 2) 13.VI.910 ♂ ad. дер. Анисенка на Ветлугѣ, Макар. уѣзда.
- 3) 10.VIII.910 ♀ }
- 4) 17.VIII.910 ♂ }
- 5) 17.V.911 ♂ ad. Кемля, Лукояновскаго уѣзда.
- 6) 18.V.911 ♂ ad. Пойма Алатыря, Лукояновск. у.

224. *Sylvia curruca* (L.).

Sylvia curruca, L. Мензбиръ. (5), стр. 630.

Я нашелъ эту славку перѣдкой гнѣздающейся птицей южной половины Нижегородской губерніи. Для меня не совсѣмъ понятно, почему это птичка не попадалась мнѣ въ сѣверныхъ уѣздахъ. Въ моихъ дневникахъ нѣтъ записей о ней изъ сѣверныхъ уѣзовъ и я не помню, чтобы когда слышалъ ее тамъ. Однако несомнѣнно завирушка тамъ гнѣздится, потому что въ Костромской Кирпичниковъ нашелъ ее очень обыкновенной.

Экземпляръ коллекціи:

6.VI.911 ♂ ad. Пустынь, Арзамасскаго уѣзда.

225. *Sylvia atricapilla* (L.).

Sylvia atricapilla, L. Мензбиръ. (5), стр. 966.

Черноголовая славка гнѣздится по всей губерніи, но рѣже, чѣмъ сѣрая и садовая. Гнѣздится по старымъ смѣшаннымъ и лиственнымъ лѣсамъ. Осеню наблюдалъ ее часто въ бурьяне.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 9.V.910 ♂ ad. Лыково, Семеновскаго уѣзда.
- 2) 15.VIII.910 ♀ ad. Хахалы, Семеновскаго уѣзда.
- 3) 22.V.911 ♂ ad. Лѣсъ по лѣвому берегу Алатыря, Лукояновскаго у.

226. *Luscinia philomela* (Bechst.).

Erithacus philomela, Bechst. Мензбиръ. (5), стр. 976.

Очень обыкновенная птица. Прилетѣ во второй половинѣ апрѣля. Среди типичныхъ птицъ мнѣ встрѣтилась однажды осенью var. *infuscata* Сѣверцова.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 25.V.911 ♂ ad. Лѣса по Алатырю въ Лукояновск. у.
- 2) 26.V.911 ♀ ad. ibidem.

227. *Cyanecula svecica svecica* (L.).

и

228. *Cyanecula svecica cyanecula* (Wolf).

A) *Erithacus suecicus*, L. и B) *Erithacus leucocyanus*, Brehm. Мензбиръ. (5), стр. 985.

Въ Нижегородской губерніи воракушки вообще довольно обыкновенны. Въ особенности много ихъ въ долинѣ Волги. Обыкновенно

селятся около текущей воды, но иногда случается наблюдать воракушекъ сравнительно далеко отъ какой-либо воды. Однажды, напримѣръ, я наблюдалъ поющаго самца на свалкѣ нечистотъ въ бурьяне въ окр. Н.-Новгорода. Осеню выводки воракушекъ можно видѣть по коноплямъ, огородамъ и садамъ. Прилетаютъ, вѣроятно, въ первой половинѣ апрѣля, потому что уже въ серединѣ этого мѣсяца пѣніе самцовъ въ полномъ разгарѣ. Въ Нижегородской губ. преобладаетъ воракушка съ рыжимъ пятномъ, но и *E. leucosoma* нельзя назвать рѣдкой. Кроме того, довольно много особей переходныхъ. Изъ имѣющихся въ моей коллекціи можно набрать серію весьма постепенного перехода отъ *C. s. svecica* къ *C. s. cyanescula*. Одинъ изъ экземпляровъ отъ 22.V. 911 представляетъ типичную *C. s. cyanescula* съ чисто бѣлымъ пятномъ на голубомъ шейномъ пятнѣ, одинъ изъ добытыхъ 17.V. 911 отличается отъ только что упомянутаго тѣмъ, что на бѣломъ пятнѣ на серединѣ, ближе къ его верхнему краю имѣется несколько рыжихъ перьевъ, довольно рѣзко выдѣляющихся. Другой экземпляръ отъ 17.IV. 911 имѣетъ рыжихъ перышекъ на томъ же мѣстѣ уже значительно больше, такъ что трудно сказать, который цветъ преобладаетъ—бѣлый или рыжий. Затѣмъ имѣются экземпляры съ болѣе или менѣе типичной для *C. s. svecica* окраской груди, но рыжее пятно обведено узкой бѣлой каемкой. Чаще такой ободокъ не замыкается. Наконецъ, есть экземпляры съ чисто рыжимъ пятномъ. Н. А. Покровскій однажды добылъ воракушку съ бѣлымъ пятномъ, скрытымъ за голубыми кончиками перьевъ [*Cyanescula Wolfii* (Brehm)].

Экземпляры коллекціи:

- 1) 3.VI.909 ♂ ad. Кудьма близъ дер. Новой, Нижегородск. у.
- 2) 17.IV.911 ♂ ad.
- 3) 17.IV.911 ♂ ad.
- 4) 17.IV.911 ♂ ad. } Лѣвый берегъ Волги противъ Кетова.
- 5) 17.IV.911 ♂ ad.
- 6) 22.V.911 ♂ ad.
- 7) 22.V.911 ♂ ad. } Рѣчка Калша, притокъ Албыря, Лукояновскаго уѣзда.
- 8) 22.V.911 ♀ ad.
- 9) 24.V.911 ♀ ad.
- 10) 11.VI.911 ♂ ad. Окр. Н.-Новгорода.
- 11) 22.VII.911 ♂ ad. Пойма Албыря, Лукояновск. у.

229. *Erithacus rubecula* (L.).

Erithacus rubecula, L. Мензбиръ. (5), стр. 990.

Огневка (Нижегородское название) очень обыкновенна всюду въ описываемой мѣстности. Пѣніе слышится въ началѣ апрѣля.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 13.V.910 ♂ ad. Рѣчка Черная въ Семеновскомъ у.
- 2) 15.V.910 ♂ ad. Рѣчка Пугай *ibidem*.
- 3) 12.VIII. 910 ♂ Хахалы, Семеновского уѣзда.

230. *Phoenicurus phoenicurus* (L.).

Ruticilla phoenicurus, L. Мензбиръ. (5), стр. 1001.

Очень обыкновенная гнѣздащаяся птица. Прилетѣ во второй трети апрѣля.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 16.VI.909 ♂ ad. Дер. Фроловская, Нижегородского у.
- 2) 1.V.910 ♂ ad. Красный Яршикъ близъ Макарьева.
- 3) 15.VIII.910 ♂ Хахалы, Семеновского уѣзда.

231. *Pratincola ruberta* (L.).

Pratincola ruberta, L. Мензбиръ. (5), 1017.

Гнѣздится въ изобилии.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 3.VI.909 ♂ ad. }
- 2) 11.VI.900 ♂ ad. } Фроловская, Нижегородского уѣзда.
- 3) 9.V.910 ♀ ad. }
- 2) 9.V.910 ♂ ad. } Лысково, Семеновского уѣзда.
- 5) 22.VII.911 ♂ ad. Дер. И-Чалки, Лукояновскаго у.

232. *Saxicola oenanthe* (L.).

Saxicola oenanthe, L. Мензбиръ. (5), стр. 1022.

Чеканъ каменка принадлежитъ къ обыкновеннымъ гнѣздащимся птицамъ Нижегородской губ.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 3.VI.910 ♂ ad. Пестіаръ, Макарьевскаго уѣзда.
- 2) 16.VII.911 ♂ юв. Стар. Пустынь, Арзамасскаго уѣзда.

233. *Prunella modularis* (L.).

Accentor modularis, L. Мензбиръ. (5), стр. 1044.

Повидимому, завишка въ Нижегородской губ. нормально не гнѣздится. На пролетъ осенью убита Н. А. Покровскимъ 12.IX.899 (♂) подъ Н.-Новгородомъ и мною 29.VIII.911 (♀) на лѣвомъ берегу Волги противъ Кадницы.

Экземпляръ коллекціи:

29.VIII.911 ♀ лѣв. бер. Волги противъ Кадницы, Макар. у.

234. *Merula merula* (L.).

Merula merula, L. Мензбиръ. (5), стр. 1061.

Гнѣздащаяся и вообще довольно обыкновенная птица Нижегородской губерніи.

Экземпляръ коллекціи:

11.VI.910 ♂ ad. Берегъ Ветлуги, Макарьевскаго уѣзда. У выводка.

235. *Turdus viscivorus* (L.).

Обыкновенная птица описываемой области. Выводки плохо летающіе находились начиная съ 16.V. (!).

Экземпляры коллекціи:

- 1) 28.V.909 ♂ ad. { Фроловская, Нижегородского уѣзда.
- 2) 28.V.909 juv. { Фроловская, Нижегородского уѣзда.
- 3) 16.V.910 ♂ juv. Окр. оз. Чернаго, Семеновскаго уѣзда.
- 4) 16.V.911 ♂ ad. { Кемля, Луконинскаго уѣзда.
- 5) 16.V.911 ♀ ad. { Кемля, Луконинскаго уѣзда.

236. *Turdus philomelos* (Brehm).

Turdus musicus, L. Мензбиръ. (5), стр. 1073.

Гнѣздится въ огромномъ количествѣ. Какъ и предыдущій дроздъ, на сѣверѣ губерніи значительно рѣже, чѣмъ въ центральныхъ и южныхъ уѣздахъ.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 23. V.909 ♀ ad. Кстово, Нижегородскаго уѣзда.
- 2) 15.VIII.910 ♀ Хахалы, Семеновскаго уѣзда.
- 3) 17. V.911 ♂ ad. Кемля, Луконинскаго уѣзда.

237. *Turdus musicus* (L.).

(*Turdus iliacus* auct.)

Гнѣздится, повидимому, во всей губерніи, но спорадично, а по-этому трудно установить, въ какомъ количественномъ соотношении находится со своими сородичами. Весенний пролетъ продолжается до половины апреля.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 7.IV.911 Окр. дер. Фроловской, Нижегородскаго у.
- 2) 11.IV.911 ♀ „Марьина Роща“ близъ Н.-Новгорода.

238. *Turdus pilaris* (L.).

Turdus pilaris, L. Мензбиръ. (5), стр. 1078.

Рябинникъ гнѣздится здѣсь рѣже, чѣмъ другіе дрозды, но вообще все же не рѣдокъ. Остается ли на зиму—увѣренно сказать не могу. На рынкѣ стрѣльные дрозды этого вида продаются всю зиму.

Экземпляры коллекціи:

- 1) 8.IV.911 ♀ „Марьина Роща“ подъ Н.-Новгородомъ.
- 2) 23.VII.911 ♂ juv. Пойма Алатаура, Луконинскаго уѣзда.

Списокъ птицъ Нижегородской губерніи.

Объясненіе сокращеній.

n.=гнѣздащаяся.

h.=зимующая.

tr.=пролетная.

err.=случайно залетная.

s.=встрѣчающ. круглый годъ.

irr.=неправильно.

spor.=спорадически.

1. *Colymbus cristatus* (L.) tr. n.?
2. *Proctopus nigricollis* (C. L. Brehm.) tr. n.?
3. *Urinator arcticus* (L.) n.
4. *Urinator stellatus* (Pont.) tr.
5. *Uria brunnichi* (E. Sabine) err.
6. *Stercorarius pomarinus* (Temm.) tr. irr.
7. *Stercorarius crepidatus* (J. Gm.) tr.
8. *Larus cachinnans* (Pall.) err.
9. *Larus glaucus* (Brünn.) n.
10. *Larus canus* (L.) n.
11. *Larus ridibundus* (L.) tr.
12. *Larus minutus* (Pall.) n.
13. *Hydrochelidon nigra* (L.) n.
14. *Hydrochelidon fissipes* (L.) n.
15. *Sterna fluviatilis* (Naum.) n.
16. *Sterna minuta* (L.) n.
17. *Scolopax rusticola* (L.) n.
18. *Gallinago media* (Lath.) n.
19. *Gallinago gallinago* (L.) tr.
20. *Gallinago gallinula* (L.) tr.
21. *Tringa minuta* (Leisl.)

22. *Tringa temmincki* (Leisl.) tr.
23. *Calidris leucocephala* (Pall.) tr.
24. *Tringa platyrhyncha* (Temm.) tr.
25. *Tringa alpina* (L.) tr.
26. *Tringa canutus* (L.) tr. irr.?
27. *Tringa subarquata* (Guld.) tr.
28. *Limosa limosa* (L.) tr.
29. *Limosa lapponica* (L.) err.
30. *Arenaria interpres* (L.) tr.
31. *Machetes pugnax* (L.) n.
32. *Actitis hypoleucos* (L.) n.
33. *Terekia cinerea* (Guld.) n.
34. *Totanus ochropus* (L.) n.
35. *Totanus glareola* (L.) n.
36. *Totanus stagnatilis* (Bechst.) n.
37. *Glottis nebularius* (Gunn.) n.
38. *Totanus fusca* (L.) tr.
39. *Phalaropus hyperboreus* (L.) tr.
40. *Numenius arquata* (L.) n.
41. *Numenius phaeopus* (L.) tr.?
42. *Haematopus ostralegus* subsp.? n.
43. *Vanellus vanellus* (L.) n.
44. *Aegialitis dubius* (Scop.) n.
45. *Aegialitis hiaticula* (L.) tr.
46. *Charadrius pluvialis* (L.) tr.
47. *Squatarola helvetica* (L.) tr.
48. *Grus grus* subsp.? n.
49. *Tetraz tetrax* (L.) err.
50. *Otis tarda* (L.) tr. irr.
51. *Fulica atra* (L.) tr.
52. *Gallinula chloropus* (L.) n.
53. *Crex crex* (L.) n.
54. *Porzana bailloni* (Vieill.) n.?
55. *Porzana porzana* (L.) n.
56. *Rallus aquaticus* (L.) tr.
57. *Tetrastes bonasia septentrionalis* (Seebohm) n.
58. *Lyrurus tetrix viridanus* (Lorenz) n.
59. *Tetrao urogallus volgensis* (Buturl.) n.

60. *Lagopus lagopus* (L.) s.
61. *Perdix perdix* (L.) s.
62. *Coturnix coturnix* (L.) n.
63. *Syrrhaptes paradoxus* (Pall.) err.
64. *Turtur turtur* (L.) n.
65. *Columba livia domestica* (Bohd.) s.
66. *Columba oenas* (L.) n.
67. *Columba palumbus* (L.) n.
68. *Mergellus albellus* (L.) tr.
69. *Mergus serrator* (L.) tr.
70. *Mergus merganser* (L.) tr. irr.?
71. *Oidemia nigra* (L.) tr. irr.?
72. *Oidemia fusca* (L.) tr.
73. *Harelda glacialis* (L.) tr.
74. *Clangula clangula* (L.) n.
75. *Fuligula nyroca* (Güld.) tr. irr.
76. *Netta rufina* (Pall.) err.
77. *Fuligula fuligula* (L.) n.
78. *Marila marila* (L.) tr.
79. *Aythya ferina* (L.) tr.
80. *Anas boschas* (L.) n.
81. *Spatula clypeata* (L.) tr.
82. *Querquedula circia* (L.) n.
83. *Nettion crecca* (L.) h.
84. *Chaulelasmus strepera* (Linn.) tr. n.?
85. *Dafila acuta* (L.) n.
86. *Mareca penelope* (L.) tr.
87. *Cygnus cygnus* (L.) n.
88. *Rufibrenta ruficollis* (Pall.) err.
89. *Anser albifrons* (Scop.) tr.
90. *Melanonyx segetum segetum* (Gm.) tr.
91. *Ciconia nigra* (L.) d.
92. *Botaurus stellaris* (L.) n.
93. *Ardetta minuta* (L.) n.
94. *Ardea cinerea* (L.) n.
95. *Pandion haliaetus* (L.) n.
96. *Tinnumulus tinnumulus* (L.) n.
97. *Hypotriorchis subbuteo* (L.) n.

98. *Falco peregrinus* (Tunst.) tr. n.?
99. *Erythropus vespertinus* (L.) n.
100. *Aesalon aesalon* (Tunstall) n. s.?
101. *Pernis apivorus* (L.) n.
102. *Milvus ater* (Gm.) n.
103. *Haliaëtos albicilla* (L.) tr.
104. *Aquila chrysaëtus chrysaëtus* (L.) s.
105. *Aquila heliaca* (Sav.) n.
106. *Aquila maculata* (Gm.) n.
107. *Circaëtos gallicus* (Gm.) n.
108. *Archibuteo lagopus* (Brünn.) h. tr. n.?
109. *Archibuteo pallidus* (Menzb.) h. tr.
110. *Buteo vulpinus* (Licht.) n.
111. *Accipiter nisus* (L.) n. s.?
112. *Astur palumbarius* (L.) s.
113. *Circus cineraceus* (Mont.) n.
114. *Circus macrourus* (Gm.) n.? tr.
115. *Circus cyaneus* (L.) n.
116. *Circus aeruginosus* (L.) n.
117. *Athene noctua subsp?* n.
118. *Glaucidium passerinum* (L.) tr. n.?
119. *Bubo bubo bubo* (L.) s.
120. *Bubo bubo ruthenus* (Buturl. et Zhitk.) s.
121. *Scops scops pulchella* (Pallas) n.
122. *Surnia ulula* (L.) s.
123. *Nyetala tengmalmi* (Gm.) s.
124. *Scotiaptex cinerea lapponica* (Thunb.) h.
125. *Syrnium uralense* (Pall.) s.
126. *Syrnium aluco* (L.) s.
127. *Nyctea nyctea* (L.) h.
128. *Asio accipitrinus* (Pall.) p.
129. *Asio otus* (L.) n.
130. *Coracias garrulus* (L.) n.
131. *Merops apiaster* (L.) err. tr.?
132. *Caprimulgus europaeus* (L.) n.
133. *Cypselus apus* (L.) n.
134. *Upupa epops* (L.) n. spor.
135. *Cuculus canorus canorus* (L.) n.

136.	<i>Cuculus optatus</i> (Gould)	n.
137.	<i>lynx torquilla</i> (L.)	n.
138.	<i>Dryocopus martius</i> (L.)	n. s.?
139.	<i>Dryobates major</i> major (L.)	s.
140.	<i>Dryobates minor</i> minor (L.)	s.
141.	<i>Dryobates leucotos</i> leucotos (Bechst.)	n.
142.	<i>Picoides tridactylus</i> tridactylus (L.)	n. s.?
143.	<i>Picus viridis</i> (L.)	n.
144.	<i>Picus canus</i> (Gm.)	tr. irr.; h. irr.?
145.	<i>Alcedo ispida</i> ispida (L.)	n.
146.	<i>Otócoris alpestris</i> (L.)	tr.
147.	<i>Alauda arvensis</i> (L.)	n.
148.	<i>Lullula arborea</i> (L.)	n.
149.	<i>Corvus corax</i> (L.)	s.
150.	<i>Trypanocorax frugilegus</i> (L.)	n.
151.	<i>Corvus cornix</i> (L.)	s.
152.	<i>Colaeus monedula</i> collaris (Drumm.)	s.
153.	<i>Pica pica</i> (L.)	s.
154.	<i>Garrulus glandarius</i> (L.)	s.
155.	<i>Perisoreus infaustus</i> (L.)	s.
156.	<i>Nucifraga caryocatactes</i> macrorhynchos (Brehm).	tr.
157.	<i>Sturnus vulgaris</i> intermedius (Prazak.)	n.
158.	<i>Plectrophanes nivalis</i> (L.)	h.
159.	<i>Cynehramus schoeniclus</i> (L.)	n.
160.	<i>Emberiza citrinella</i> erythrogenys (Brehm)	s.
161.	<i>Emberiza aureola</i> (Pall.)	n.
162.	<i>Emberiza hortulana</i> (L.)	n.
163.	<i>Loxia curvirostra</i> curvirostra (L.)	n.
164.	<i>Loxia bifasciata</i> (Brehm)	tr.
165.	<i>Loxia pytyopsittacus</i> (Borkh.)	tr. irr.
166.	<i>Pinicola enucleator</i> (L.)	h.
167.	<i>Pyrrhula pyrrhula</i> (L.)	s.
168.	<i>Carpodacus erythrina</i> (Pall.)	n.
169.	<i>Acanthis linaria</i> linaria (L.)	tr. h. n.?
170.	<i>Acanthis linaria</i> exilipes (Coues.)	tr. irr.
171.	<i>Linota cannabina</i> (L.)	n.
172.	<i>Fringilla montifringilla</i> (L.)	n. spor.; tr.

173.	<i>Fringilla coelebs</i> (L.)	n.
174.	<i>Passer domesticá</i> (L.)	s.
175.	<i>Passer montana</i> (L.)	s.
176.	<i>Chrysomitris spinus</i> (L.)	n.
177.	<i>Carduelis carduelis</i> subsp.?	s.
178.	<i>Coccothraustes coccothraustes</i> (L.)	n.
179.	<i>Chloris chloris</i> (L.)	n.
180.	<i>Certhia familiaris</i> L.	tr. h. n.?
181.	<i>Riparia riparia</i> (L.)	n.
182.	<i>Hirundo urlica</i> (L.)	n.
183.	<i>Chelidon rustica</i> (L.)	n.
184.	<i>Siphia parva</i> (Bechst.)	n.
185.	<i>Hedymela atricapilla</i> (L.)	n.
186.	<i>Muscicapa striata</i> (Pall.)	n.
187.	<i>Ampelis garrulus</i> (L.)	h. tr.
188.	<i>Lanius collurio</i> (L.)	n.
189.	<i>Lanius excubitor</i> excubitor (L.)	n. spor.
190.	<i>Lanius excubitor</i> major Pall.	tr.
191.	<i>Oriolus oriolus</i> (L.)	n.
192.	<i>Anthus pratensis</i> (L.)	n.
193.	<i>Anthus trivialis</i> (L.)	n.
194.	<i>Anthus cervina</i> (Pall.)	tr.
195.	<i>Budytes flava</i> flava (L.)	n.
196.	<i>Budytes flava</i> borealis (Sund.)	n.
197.	<i>Budytes citreola</i> werae (Buturl.)	n.
198.	<i>Motacilla alba</i> (L.)	n.
199.	<i>Troglodytes troglodytes</i> (L.)	n. spor., tr.
200.	<i>Sitta europaea</i> europaea (L.)	s.
201.	<i>Lophophanes cristatus</i> (L.)	n.
202.	<i>Cyanistes caeruleus</i> caeruleus (L.)	s.
203.	<i>Cyanistes cyanus</i> (Pall.)	n. s.?
204.	<i>Poecile borealis</i> (Sel.)	s.
205.	<i>Poecile cinctus</i> (Bodd.)	tr. irr.?
206.	<i>Parus ater</i> (L.)	tr. n.?
207.	<i>Parus major</i> (L.)	s.
208.	<i>Aegithalos caudatus</i> (L.)	s.
209.	<i>Regulus regulus</i> (L.)	n.
210.	<i>Locustella fluviatilis</i> (Wolf.)	n.

- | | | |
|------|---|---------------|
| 211. | <i>Locustella naevia naevia</i> (Bodd.) | n. spor. |
| 212. | <i>Acrocephalus aquatica</i> (Gm.) | n? |
| 213. | <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> (L.) | n. |
| 214. | <i>Acrocephalus palustris</i> (Bechst.) | n. |
| 215. | <i>Acrocephalus dumetorum</i> (Blyth) | n. |
| 216. | <i>Hippolais icterina</i> (Vieill.) | n. |
| 217. | <i>Phylloscopus viridanus</i> (Blyth) | n. |
| 218. | <i>Phylloscopus sibilatrix</i> (Bechst.) | n. |
| 219. | <i>Phylloscopus trochilus</i> (L.) | n. |
| 220. | <i>Phylloscopus collybita</i> (Vieill.) | n. |
| 221. | <i>Sylvia nisoria</i> (Bechst.) | n. |
| 222. | <i>Sylvia communis</i> (Lath.) | n. |
| 223. | <i>Sylvia borin</i> (Bodd.) | n. |
| 224. | <i>Sylvia curruca</i> (L.) | n. |
| 225. | <i>Sylvia atricapilla</i> (L.) | n. |
| 226. | <i>Luscinia philomela</i> (Bechst.) | n. |
| 226. | <i>Luscinia philomela</i> (Bechst.) | n. |
| 227. | <i>Cyanecula svecica svecica</i> (L.) | n. |
| 228. | <i>Cyanecula svecica cyanecula</i> (Wolf) | n. |
| 229. | <i>Erithacus rubecula</i> (L.) | n. |
| 230. | <i>Phoenicurus phoenicurus</i> (L.) | n. |
| 231. | <i>Pratincola rubetra</i> (L.) | n. |
| 232. | <i>Saxicola oenanthe</i> (L.) | n. |
| 233. | <i>Prunella modularis</i> (L.) | tr. |
| 234. | <i>Merula merula</i> (L.) | n. |
| 235. | <i>Turdus viscivorus</i> (L.) | n. |
| 236. | <i>Turdus philomelus</i> (Brehm) | n. |
| 237. | <i>Turdus musicus</i> (L.) (= <i>iliacus</i> auct.) | n. |
| 238. | <i>Turdus pilaris</i> (L.) | n. spor.; h.? |

