

Встречи редких птиц в Твери и Тверской области в 2021 году

Д.В.Кошелев, В.А.Черкасов, А.А.Виноградов,
А.В.Зиновьев, В.А.Рыбаков, В.А.Иопек, А.С.Мостовая

Дмитрий Вячеславович Кошелев. Союз охраны птиц России. Тверское отделение Русского общества сохранения и изучения птиц им. М.А.Мензбира. E-mail: strix54@mail.ru

Вадим Андреевич Черкасов. Тверское отделение Русского общества сохранения и изучения птиц им. М.А.Мензбира. E-mail: maestro.enrico@mail.ru

Андрей Анатольевич Виноградов. Кафедра зоологии и физиологии, Тверской государственный университет, проспект Чайковского, д. 70, Тверь, 170001, Россия. E-mail: goodquit@mail.ru; Vinogradov.AA15@tversu.ru

Андрей Валерьевич Зиновьев. Кафедра зоологии и физиологии, Тверской государственный университет, проспект Чайковского, д. 70, Тверь, 170001, Россия.

E-mail: nyroca2002@gmail.com; Zinovev.AV@tversu.ru

Вадим Алексеевич Рыбаков. Тверь, Россия. E-mail: vadyalubim1234@gmail.com

Владислав Александрович Иопек. Тверь, Россия. E-mail: foto69hunter@yandex.ru

Анна Станиславовна Мостовая. Проект по популярной биологии «Улитка Марта» (<https://www.instagram.com/ulitkamarta/>). E-mail: mostovaa@list.ru

Поступила в редакцию 29 января 2022

В статье приведены сведения о встречах в Твери и Тверской области в 2021 году редких и малоизученных видов птиц, внесённых в Красную книгу Тверской области (Зиновьев и др. 2016) и в Список редких гнездящихся птиц Нечернозёмного центра России (по данным на 2019 год) (Калякин и др. 2019), за исключением серой утки *Anas strepera*, красно-голового нырка *Aythya ferina*, гоголя *Vulpesphala clangula*, малого зуйка *Charadrius dubius* и белоспинного дятла *Dendrocopos leucotos*, являющихся обычными в соответствующих биотопах в Тверской области (Кошелев и др. 2021a), а также исключённых из «Списка...», но остающихся в Красной книге Тверской области малой желтоголовой трясогузки *Motacilla (citreola) werae*, дроздовидной камышевки *Acrocephalus arundinaceus* и северной бормотушки *Iduna caligata* (Зиновьев и др. 2016).

Для обычных в регионе хохлатой чернети *Aythya fuligula*, лысухи *Fulica atra* и «серебристых» чаек *Larus argentatus sensu lato* приведены только зимние встречи, а для обыкновенной пустельги *Falco tinnunculus* – зимние встречи и встречи в черте города Твери. С другой стороны, нами приведены данные о зимних встречах, не внесённых в «Список...» морской чернети *Aythya marila* и камышницы *Gallinula chloropus*.

Также мы приводим сведения о встречах следующих редких залётных и пролётных видов, не включённых в «Список...»: огаря *Tadorna ferruginea*, белоглазого нырка *Aythya nyroca*, турпана *Melanitta fusca*, морянки *Clangula hyemalis*, тулеса *Pluvialis squatarola*, камнешарки *Arenaria interpres*, щёголя *Tringa erythropus*, круглоногого плавунчика

Phalaropus lobatus, краснозобика *Calidris ferruginea*, песчанки *Calidris alba*, малого веретенника *Limosa lapponica*, клуши *Larus fuscus*, халея *Larus heuglini*, всех встреченных видов сов и щура *Pinicola enucleator*.

Кроме того, мы сочли необходимым упомянуть о болотной гаичке *Roecile palustris* – обычной в западной части области, но до последнего времени не отмечавшуюся в окрестностях Твери.

Все встречи, кроме отдельно указанных случаев, были зарегистрированы авторами. Некоторые места наблюдений в Твери и её окрестностях показаны на рисунке 1.



Рис. 1. Некоторые места наблюдений в Твери и её ближайших окрестностях.

- 1 – Пруды-шламонакопители золоотвала ТЭЦ-3 в окрестностях пос. Литвинки. 2 – Небольшие водоёмы на поле у ферм ЗАО «Калининское». 3 – Незамерзающий ручей Соминка и сливной канал с ТЭЦ-3. 4 – Карьеры в Северной промзоне. 5 – Парк Гурко в п.г.т. Сахарово. 6 – Тверские поля фильтрации. 7 – Парк Текстильщиков. 8 – Парк Победы. 9 – Старица р. Лазури. 10. – Константиновский карьер. 11 – Красногорский карьер. 12 – Зарастающий запруженный водоём у пересечения Волоколамского шоссе и автодороги М-10. 13 – Частично заболоченный и закустаренный луг на южной окраине Твери. 14 – Пруды-шламонакопители золоотвала ТЭЦ-4 в посёлке им. Крупской. 15 – Пруды-отстойники городских очистных сооружений в посёлке Большие Перемерки.

***Gavia arctica*.** 1 декабря 2001 одна чернозобая гагара встречена на заполненном водой Константиновском карьере в окрестностях посёлка 1 Мая на восточной окраине Твери (далее – Константиновский карьер).

***Tachybaptus ruficollis*.** 8 декабря – 1 малая поганка в полынье на реке Волге в центре Твери. 14-20, 23, 27 и 29 декабря – 1 птица в районе устья стока тёплой воды на незамерзающем участке реки Тьмаки в Пролетарском районе Твери (рис. 2) (наши данные, сообщение Н.Е.Медведевой). 16 декабря – 2 малых поганки на незамерзающем ручье Соминка

в Заволжском районе Твери (далее – ручей Соминка), здесь же 18 и 19 декабря 2021 наблюдалась 1 птица.

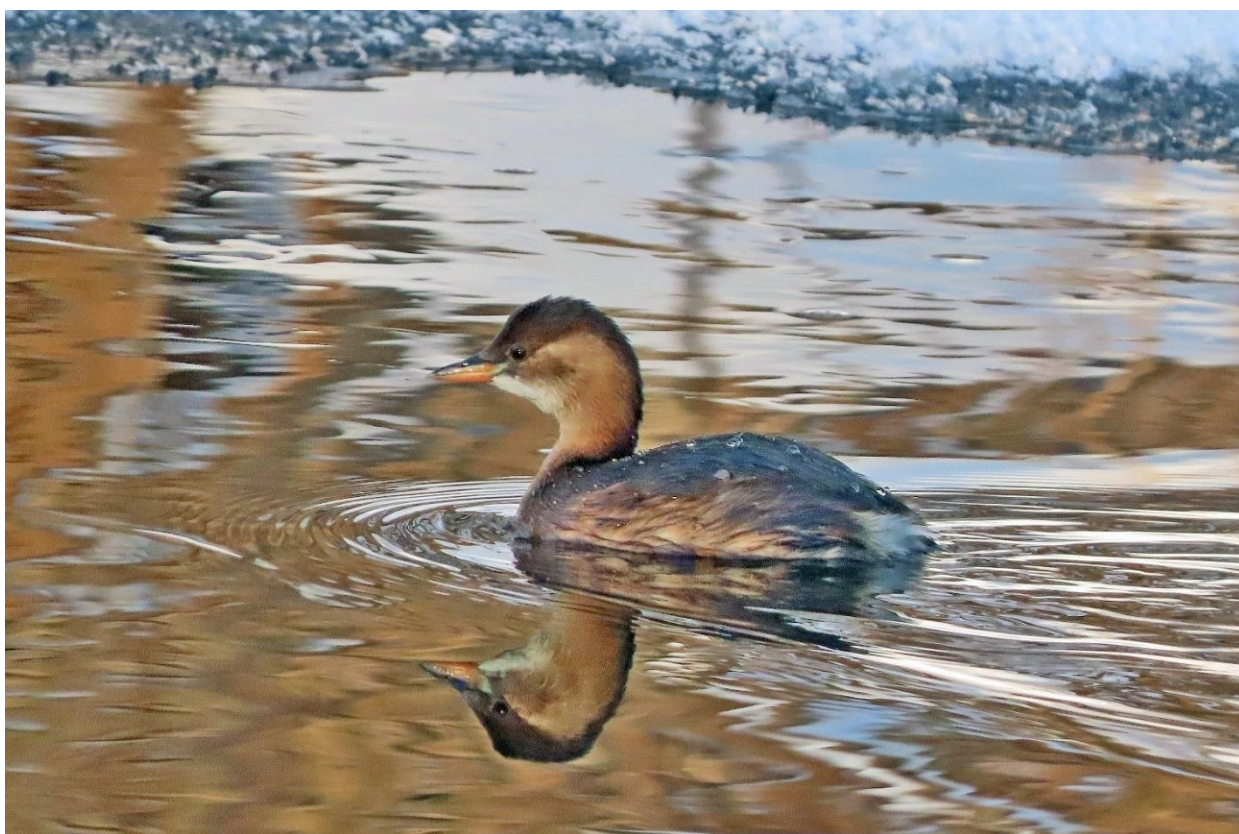


Рис. 2. Малая поганка *Tachybaptus ruficollis* на реке Тьмаке. 27 декабря 2021. Фото В.А.Черкасова.

Podiceps nigricollis. 21 апреля – 3 взрослые черношейные поганки на большом пруду-отстойнике городских очистных сооружений в посёлке Большие Перемерки на юго-восточной окраине Твери (далее – отстойники). Здесь же: 26 апреля – 2-3 пары и одиночная черношейная поганка, 27 апреля – пара на большом, пара и одиночная птица на одном из малых отстойников, 15 мая – пара на большом отстойнике, 14 августа – по одной черношейной поганке на двух малых отстойниках.

Podiceps auritus. 15 и 17-20 мая – 1 красношейная поганка на одном из прудов-шламонакопителей золоотвала ТЭЦ-4 на окраине посёлка имени Крупской Твери (далее – шламонакопители ТЭЦ-4) (рис. 3). 24 мая, 12, 14, 18, 26 и 28 сентября – 1 птица на одном из малых отстойников.

Phalacrocorax carbo. 25 января – 1 большой баклан у полыньи на большом шламонакопителе ТЭЦ-4. 31 января – видимо, эта же птица на берегу реки Тверцы в Ближнем Заволжье Твери (Я.Сергеева) и на ручье Соминка. 2 февраля – этот же баклан у полыньи на реке Волге ниже устья реки Тверцы. 15 октября молодая птица перелетала с отстойников на шламонакопители ТЭЦ-4 и обратно.

Ixobrychus minutus. 8 и 11 мая, 3, 5, 8, 13, 16, 23, 25 и 26 июня, 3, 9, 21, 23 и 26 июля, 4, 11, 14, 22-24 и 30 августа – от 1 до 3 волчков в тростниках на шламонакопителях ТЭЦ-4. 19 и 28 июня – 1 птица у

прудов-шламонакопителей ТЭЦ-3 в окрестностях посёлка Литвинки на северной окраине Твери (далее – шламонакопители ТЭЦ-3). 1 июля – 2 волчка и 2 августа – 1 волчок на большом отстойнике.

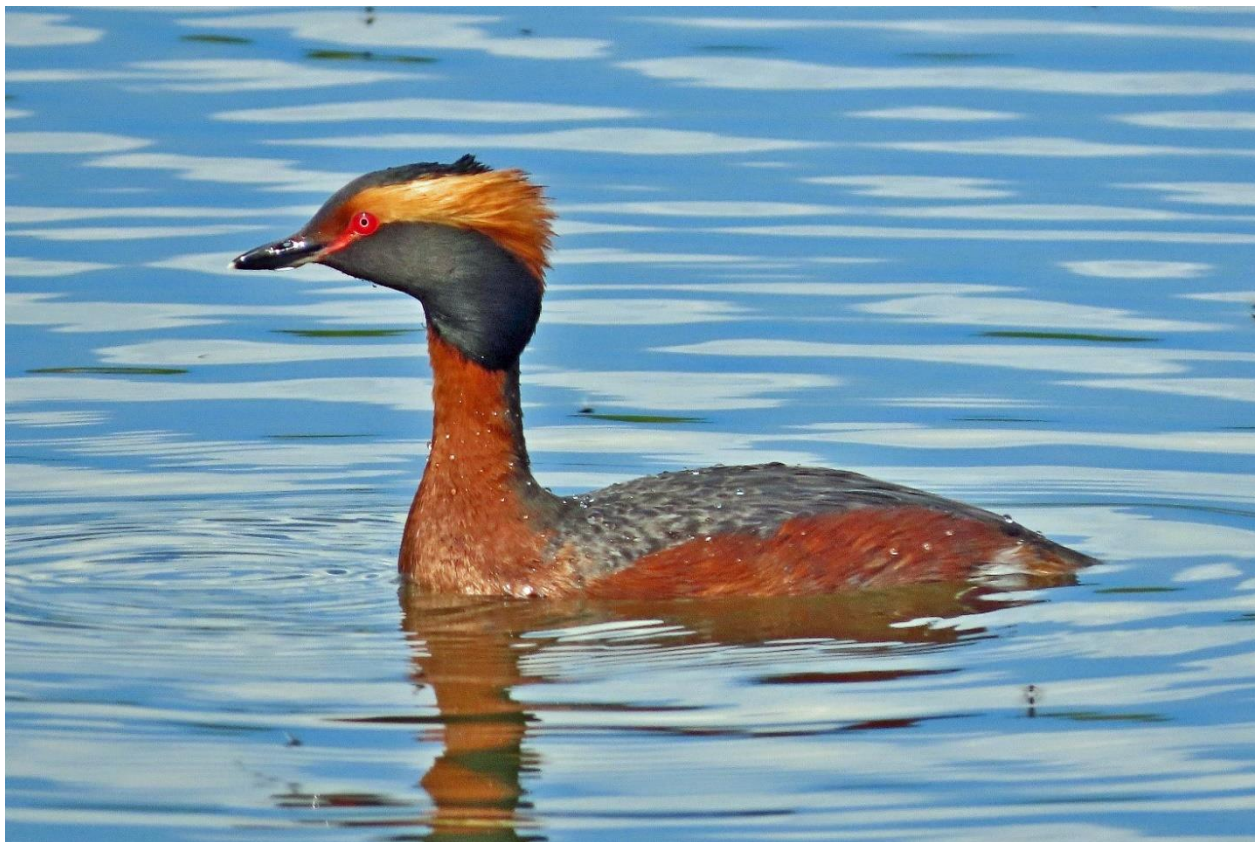


Рис. 3. Красношейная поганка *Podiceps auritus* на прудах-шламонакопителях золоотвала ТЭЦ-4. 15 мая 2021. Фото В.А.Черкасова.

Casmerodius albus. 1 марта – одна большая белая цапля на ручье в окрестностях деревни Глинки Калининского района (Н.Зеленец). 1 апреля (В.Савин), 2 и 6 апреля – 1 птица на шламонакопителях ТЭЦ-4, 18 июля – здесь же 3 цапли. 8 августа – 1 птица на зарастающем запруженном водоёме у пересечения Волоколамского шоссе и федеральной дороги М-10 Москва – Санкт-Петербург на южной окраине Твери (далее – запруженный водоём на южной окраине Твери). 12 августа – 2 большие белые цапли на озере Весёлое в Белом Бельского района (С.Рысенкова). 18 августа – 3 птицы в урочище «Остров» в окрестностях села Чистое Торопецкого района (Э.С.Пажетнова). 19 августа – 10 больших белых цапель у острова Трёхгорка на реке Мологе в Весьегонске. 20 августа – 2 птицы на озере Волчино в Удомельском районе (А.Князькова).

Ciconia ciconia. 21 и 30 апреля – пара белых аистов на гнезде в деревне Лохово Краснохолмского района. 24 апреля – 2 спаривались на гнезде на разрушенной церкви в деревне Маслово Калининского района (В.Д.Ильяшенко). 7 мая – пара на водонапорной башне в деревне Сырцевка Бежецкого района. 18 июля – 1 птица на вершине бетонного столба ЛЭП в деревне Колталово Калининского района (Е.Старичкова).

22 июля – 5 белых аистов на поле у деревни Думаново Торжокского района (В.Д.Ильяшенко). 23 июля – 2 взрослые птицы и птенцы на гнезде на столбе ЛЭП в деревне Высока Бежецкого района и 2 взрослые птицы и птенцы в гнезде на водонапорной башне в деревне Лохово Краснохолмского района.

Ciconia nigra. 21 июня 1 чёрный аист пролетел в окрестностях деревни Воронцово Кимрского района (И.Е.Добромыслов).

Cygnus olor. 22 января – более 50 лебедей-шипунунов на озере Соломенном в Торопце (А.Блидченко). 17 и 21 апреля – одиночная птица на большом отстойнике, 15 августа – здесь же 3 шипуна. 15 мая – 2 лебедя на шламонакопителях ТЭЦ-4. 23 октября – один пролетел у заполненного водой Красногорского карьера в окрестностях села Савватьево Калининского района (далее – Красногорский карьер). 30 октября – 10 лебедей на большом водоёме в окрестностях деревни Садыково (Кулицкое сельское поселение) Калининского района (Т.Васильева). 28 ноября и 1 декабря – 3 шипуна вместе с молодым кликуном на Константиновском карьере.

Cygnus cygnus. 18 апреля – один лебедь-кликун на Тверских полях фильтрации в окрестностях посёлка Дмитрово-Черкассы Калининского района (далее – ТПФ). 28 июня – одиночная птица на шламонакопителях ТЭЦ-3. 28 ноября и 1 декабря – молодая птица вместе с шипунами на Константиновском карьере.

Tadorna ferruginea. 12 сентября – 2 самца и 1 самка огаря держались на отстойниках, затем перелетели на большой шламонакопитель ТЭЦ-4 (Кошелев, Черкасов 2021б).

Anas penelope. 8 января, 27 и 28 февраля, 6, 23, 30 и 31 марта и 3 декабря – 1 самец связи вместе с кряквами *Anas platyrhynchos* держался у места подкормки на левом берегу реки Волги в центре Твери. 29 марта – 2 связи в полынье на большом шламонакопителе ТЭЦ-4. Здесь же: 6 апреля – 3 птицы, 9 мая – 3 самца и 1 самка, 11 мая – 3 пары и 1 самец, 14 июня – 3 самца и 1 самка, 16 и 23 июня – 1 самец, 29 августа – 3 связи, 12 октября – одиночная птица. 2 мая 18 связей пролетели у деревни Мотавино Калининского района (А.Купцова). 11 мая – 3 птицы на ТПФ. 14 мая – 1 самка на старице реки Лазури в Московском районе Твери. 14 августа – одиночная птица на большом отстойнике. Здесь же: 2 сентября – 4 связи, 6 сентября – 3, 12 сентября – 6-8, 14 сентября – не менее 9 птиц, 30 сентября – 2, 4 и 10 октября – одиночка, 17 октября – 25 птиц. 12 октября и 24 ноября – 1 самец на старице реки Лазури в парке Победы в Центральном районе Твери. 18 октября – 27 связей на Красногорском и 30 на Константиновском карьерах.

Anas acuta. 9 апреля – 3 пары шилохвостей на шламонакопителях ТЭЦ-4. 9 мая – 3 шилохвосты на Красногорском карьере. 11 мая – 3 шилохвосты на ТПФ.

Aythya nyroca. 21 и 24 апреля – один белоглазый нырок наблюдался на отстойниках.

Aythya fuligula. 1 декабря – 5 хохлатых чернетей на Константиновском карьере. 16, 18, 19 и 25 декабря – 1 птица и 21 декабря – 2 чернети на ручье Соминка.

Aythya marila. 5 декабря – 1 морская чернеть на ручье Соминка.

Clangula hyemalis. 22 и 23 ноября – одиночная морянка на Константиновском карьере.

Melanitta fusca. 27 апреля – самка турпана, 7 мая – пара, 18 октября – 2 турпана, 23 октября – одиночный на Красногорском карьере.

Mergellus albellus. 3 мая – 2 лутка и 24 октября – 3 птицы на шламонакопителях ТЭЦ-4. Здесь же 25 августа – молодая птица. 15 и 22 октября – 2 птицы на отстойниках. 18, 19, 21 и 25 декабря – 1 луток на ручье Соминка.

Mergus merganser. 10 января самка большого крохали ловила рыбу в полынье на Волге у деревни Якшино Калининского района (А.А.Прутенский). 20, 21 и 27 февраля – самка на реке Тверце у устья ручья Соминки в Заволжском районе Твери. 14 апреля – самец и 2 самки, 25 августа – 1 молодая птица на большом шламонакопителе ТЭЦ-4. 5 мая – самец и 2 самки на реке Волге у деревни Сельцо-Подъельшево Калининского района. В августе – 2 молодых больших крохали на одном из малых отстойников. 22 ноября – одиночная птица на Константиновском карьере.

Pandion haliaetus. 4 апреля 1 скопа пролетела в окрестностях села Ведное Рамешковского района. 19 мая – 1 птица пролетела над ТПФ. 6 июня – скопа пролетела у реки Кушалки в окрестностях деревень Паршутино и Проказово Рамешковского района (А.Князькова). 2 и 3 июля охотилась на реке Волге у деревни Юрьевское Калининского района (А.А.Прутенской). 28 июля и 16 августа скопа летала над рекой Мологой в Весьегонске.

Pernis apivorus. 16 мая 1 осоед пролетел у деревни Проказово Рамешковского района (А.Князькова). 14 июня птица несла зелёную ветку в окрестностях деревни Проказово. 3 августа осоед летал над Весьегонском. 8 августа одиночный летал над селом Чистая Дуброва Весьегонского района. 29 августа осоед кружил на большой высоте над шламонакопителями ТЭЦ-4.

Circus cyaneus. 28 марта самец полевого луны кружил над полем в окрестностях деревни Пищалкино Калининского района. 14 мая полевой лунь пролетел в окрестностях деревень Горютино и Беклемишево Калининского района.

Circus pygargus. 19 мая самец лугового луны встречен на ТПФ.

Haliaeetus albicilla. 31 января взрослый орлан-белохвост доставлен в зооприют «Ромашка» в Зубцовском районе (А.М.Мурашов). 1 фев-

раля орлан пролетел на юго-запад в окрестностях села Чистая Дуброва Весьегонского района, 19 февраля пролетел на большой высоте над посёлком городского типа Сахарово Калининского района, 14 мая – здесь же 2 птицы кружили над парком Гурко в Сахарово (далее – парк Гурко). 21 февраля орлан поедал на обочине дороги труп лисицы *Vulpes vulpes*, сбитой автомобилем, в окрестностях деревни Малыгино Калязинского района (Д.Кутузов). 3 октября орлан-белохвост пролетел у реки Мологи в Весьегонске. 9 ноября 2 взрослых орлана пролетели на большой высоте над Красногорским карьером.

Falco peregrinus. 14 ноября 1 сапсан пролетел в Московском районе Твери.

Falco columbarius. 4 января 1 дербник сидел на дереве в Заволжском районе Твери. 20 января – пролетел в Московском районе Твери. 21 января и 22 марта – пролетал у реки Тьмаки в Пролетарском районе Твери. 24 марта дербник атаковал стайку коноплянок *Linaria cannabina* на большом частично заболоченном и закустаренном лугу на южной окраине Твери (далее – луг на южной окраине Твери). 14 мая – пролетел у деревень Горютино и Беклемишево Калининского района Твери. 25 июля одиночный дербник, преследуемая ласточками, пролетел в Весьегонске. 30 июля дербник поймал не определённую мелкую птицу у старицы реки Лазури в Московском районе Твери. 5 сентября охотился на мелких птиц в окрестностях деревни Старый Погост Калининского района (В.Д.Ильяшенко). 19 сентября охотился над полем на северной окраине Твери.

Falco vespertinus. 15 мая 2 кобчика летали над деревней Паршутино Рамешковского района (А.Князькова).

Falco tinnunculus. 14 декабря самка обыкновенной пустельги сидела на кусте ивы на лугу на южной окраине Твери. Это вторая встреча обыкновенной пустельги в Тверской области зимой. Впервые наблюдалась Д.А.Матюниным 9 марта 2012 в окрестностях деревни Ульяниха Весьегонского района (Кошелев 2021, 2022).

Lagopus lagopus. 30 декабря обнаружены следы не менее 5 белых куропаток у насыпи участка железно дороги, идущей через болото в окрестностях Весьегонска.

Perdix perdix. 10 января 10 серых куропаток пролетели у шламо-накопителей ТЭЦ-4. 31 января 3 птицы держались на участке частного дома в деревне Захарьино Калининского района. 7 февраля – не менее 13 куропаток на участке частного дома в деревне Палкино на юго-западной окраине Твери (В.В.Амосов). 29 марта – одиночная птица на лугу на южной окраине Твери. 11 мая – 2 и 19 мая – 4 птицы на ТПФ. 14 мая встречены 2 птицы на поле в окрестностях деревень Горютино и Беклемишево Калининского района. 9 октября – около 15 серых куропаток на кукурузной стерне между коттеджным посёлком Дубровка и деревней

Городищи на северной окраине Твери. 10 октября – 15 серых куропаток на поле на окраине микрорайона Черкасы в Заволжском районе Твери. 18 октября и 1 ноября – одиночная птица у шламонакопителей ТЭЦ-4. 13 декабря – 30-50 птиц на приусадебном участке при въезде в село Тургиново Калининского района, 14-16 декабря – здесь же группы куропаток по берегу реки Шошы (А.Г.Прокофьев). 18 декабря – 6 серых куропаток на приусадебном участке в деревне Красная Горка Калининского района (Е.А.Андреева).

Grus grus. 30 марта – несколько серых журавлей и 6 апреля – 1 птица пролетали над посёлком городского типа Сахарово Калининского района (по голосу). 31 марта – 17 журавлей дневали на Мотиловском болоте в окрестностях деревни Мотилово Зубцовского района (В.М.Мурашов). 6 апреля 2 птицы сделали круг над шламонакопителями ТЭЦ-4, 7 октября здесь же около 200 птиц пролетели несколькими клиньями над шламонакопителями ТЭЦ-4. 18 апреля 2 журавля пролетели около села Ведное Рамешковского района. 11 мая одиночный серый журавль держался на ТПФ. 15 мая 2 птицы пролетели над деревней Паршутино Рамешковского района (А.Князькова). 12 сентября стая не менее чем из 500 особей держалась на скошенном поле с валками у деревни Шепели Кашинского района (Т.Гудим). 27 сентября 98 журавлей пролетели на юго-запад над Заволжским районом Твери. 28 сентября 120 журавлей тремя клиньями пролетели на юго-запад над Центральным районом Твери. 6 октября – несколькими клиньями пролетели над Затверечьем в Заволжском районе Твери (А.В.Никитин).

Crex crex. 10 мая 1 коростель токовал у села Погорельцы Рамешковского района, 1 токовал у отстойников. 14 мая 2 птицы токовали в окрестностях деревень Горютино и Беклемишево Калининского района, 2 токовали в пойме Бортниковского ручья у отстойников, 15 мая здесь же 1 токовала одиночная птица. 26 мая 1 коростель токовал у железной дороги на окраине посёлка имени Крупской. 5 июня – 2 коростеля у деревень Паршутино и Проказово Рамешковского района, в том числе 1 токовал, 13 июня здесь же токовали 2, 20 июня – токовали 3 коростеля.

Gallinula chloropus. 21 января, 13 и 28 февраля, 19 и 27 марта – 1 камышница на ручье Соминка. 31 января – 2 птицы на болотине около посёлка Большие Перемерки Твери.

Fulica atra. 8 января и 16 марта – 2 лысухи в полынье на большом шламонакопителе ТЭЦ-4, здесь же 23 января, 21 февраля и 12 декабря наблюдалась 1 птица. 21 января, 5, 10, 11, 16, 18, 19 и 21 декабря – 1 лысуха на ручье Соминка. 1 декабря – 13 лысух на Константиновском карьере. 3 декабря – одиночная птица на старице реки Лазури в Московском районе Твери.

Pluvialis squatarola. 8 августа 2 тулеса наблюдались на шламонакопителях ТЭЦ-4.

Pluvialis apricaria. 19 сентября 2 золотистые ржанки на убранном кукурузном поле у дороги Дубровка – Городище в Калининском районе.

Arenaria interpres. 8 августа 1 камнешарка на шламонакопителях ТЭЦ-4 (рис. 4) (Кошелев, Черкасов 2021в).

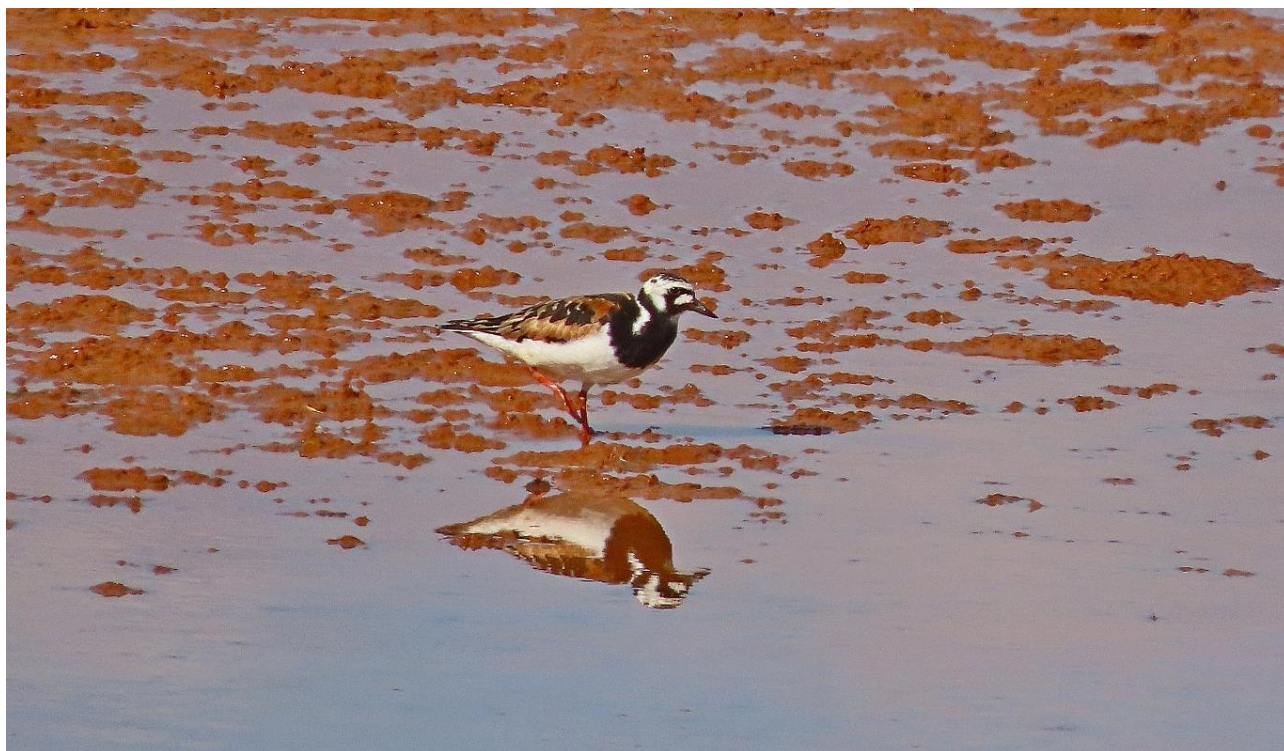


Рис. 4. Камнешарка *Arenaria interpres* на прудах-шламонакопителях золоотвала ТЭЦ-4. 8 августа 2021. Фото В.А.Черкасова.

Haematopus ostralegus. 2 мая 1 кулик-сорока пролетел над рекой Волгой у деревни Мотавино Калининского района (А.Купцова). 5 мая – 2 птицы на берегу Волги в окрестностях деревни Сельцо-Подъельшево Калининского района. 22 мая и 8 июня – одиночный кулик-сорока на шламонакопителях ТЭЦ-4. 28 и 29 августа, а также 1 сентября – молодая птица на Мигаловской набережной реки Волги в Твери.

Tringa glareola. 9 мая, 17 июня, 3 июля, 8, 11 и 12 августа – от 1 до 5 фифи на шламонакопителях ТЭЦ-4. 11 мая, 4 июня, 10 июля и 20 августа – от 2 до 30 птиц на ТПФ. 18, 19, 20 и 28 июня, 7, 17, 18, 25 июля и 1 августа – от 1 до 30 птиц у небольших водоёмов на поле у ферм ЗАО «Калининское» на северной окраине Твери (далее – небольшие водоёмы на северной окраине Твери). 25 июня – 15 птиц на шламонакопителях ТЭЦ-3. 2, 14, 24 и 29 августа, 1, 2, 6, 8, 9 и 12 сентября – от 1 до 30 фифи на отстойниках. 4 августа – 2 птицы на заполненных водой карьерах в Северной промзоне Твери (далее – карьеры в Северной промзоне Твери). 13 августа – 1 фифи на берегу реки Мологи в Весьегонске.

Tringa nebularia. 3 мая – 5 больших улитов на Красногорском карьере, здесь же 11 августа – 2 птицы. 3 и 5 мая, 17, 23 и 26 июня, 29 августа и 28 сентября – от 1 до 4 птиц на шламонакопителях ТЭЦ-3. 18

июня и 10 июля – 5 улитов на ТПФ, здесь же 5 июля – 4 птицы, 20 августа – 1 улит. 18 июля и 1 августа – 1 улит на небольших водоёмах на северной окраине Твери, здесь же 25 июля – 2 птицы. 4 августа – 2 больших улита на карьерах в Северной промзоне Твери. 8 августа – одиночная птица на запруженном водоёме на южной окраине Твери. 14 и 24 августа – 1 улит на отстойниках, здесь же 31 августа и 1 сентября – 2.

Tringa totanus. 14 и 16 апреля, 1 и 14 мая, 8 и 23 июня, 3 июля и 28 сентября – от 1 до 11 (8 июня) травников на шламонакопителях ТЭЦ-4. 18 апреля, 11, 19 и 30 мая, 4, 6 и 18 июня, 5 и 10 июля – от 2 до 10 птиц на ТПФ. 7 мая – 2 травника на Красногорском карьере. 10 мая – одиночная птица на шламонакопителях ТЭЦ-3, здесь же 25 июня – 3 травника. 14 мая – 2 птицы у реки Орши в окрестностях деревень Горютино и Беклемишево. 16 мая пара тревожилась на поле у деревни Батино Калининского района. 16 мая пара тревожилась у небольших водоёмов на северной окраине Твери, здесь же 26 мая, 18, 20 и 28 июня и 11 июля – от 1 до 7 травников, в том числе 3 пуховых птенца (28 июня и 11 июля). 26 мая – 3 птицы на отстойниках.

Tringa erythropus. 6 июня – 2 щёголя на ТПФ, здесь же 18 июня – 3 птицы. 2, 13 и 15 августа – одиночная молодая птица на отстойниках. 9 августа – молодой щёголь (возможно, тот же) на шламонакопителях ТЭЦ-4.

Tringa stagnatilis. 26 апреля – 4 поручейника сделали несколько кругов над отстойниками. 11, 19 и 30 мая, 4, 6 и 18 июня, 5 и 10 июля – от 3 до 10 птиц на ТПФ. 17 июня – одиночная птица на шламонакопителях ТЭЦ-4.



Рис. 5. Мородунка *Xenus cinerea* на тверских полях фильтрации. 19 мая 2021. Фото В.А.Черкасова.

Xenus cinereus. 11 и 30 мая, 4, 6 и 18 июня – 1 мородунка на ТПФ, здесь же 19 мая – 3 птицы (рис. 5). 11 августа – 2 на шламонакопителях ТЭЦ-4, здесь же 12 августа – 7, 14 и 16 августа – 1 мородунка.

Phalaropus lobatus. 30 мая 10 круглоносых плавунчиков на ТПФ.

Philomachus pugnax. 7 мая около 20 турухтанов пролетели на северо-восток над Красногорским карьером. 11 мая – 12 птиц на ТПФ, здесь же 18 июня – 4 турухтана, 5 июля – 5. 18 июня – 2 самца и 3 самки у небольших водоёмов на северной окраине Твери, здесь же 20 июня – 5 самцов, 18 июля – 3 турухтана, 25 июля – 1 молодая птица, 1 августа – 3 турухтана. 25 июня – одиночная птица на шламонакопителях ТЭЦ-3. 29 июля, 8, 12, 16, 21, 25 и 30 августа, 15 сентября – от 1 до 4 (25 августа) турухтанов на шламонакопителях ТЭЦ-4. 8 августа – 8 птиц пролетели над запруженным водоёмом на южной окраине Твери. 14, 24 и 31 августа, 1, 2, 4, 6, 8, 9, 12-15, 18, 26, 28 и 30 сентября, 10 октября – от 1 (10 октября) до 30 (9 сентября) турухтанов на отстойниках. 20 августа 16 птиц кормились на берегу реки Мологи в Вёсьегонске, здесь же 3 октября кормился 1 турухтан. 19 сентября – одиночный турухтан на убранном кукурузном поле у дороги Дубровка – Городище в Калининском районе.

Calidris ferruginea. 4 и 6 июня – 3 краснозобика на ТПФ, здесь же 10 июля – одиночная птица. 9 августа – 1 взрослый и 1 молодой на отстойниках, здесь же 1 сентября – 1 краснозобик.

Calidris alba. 29 и 30 августа, 1, 2, 5-9 и 11-13 сентября – 3 песчанки на шламонакопителях ТЭЦ-4 и отстойниках (рис. 6) (Кошелев, Черкасов 2021б).



Рис. 6. Песчанки *Calidris alba* на прудах-шламонакопителях золоотвала ТЭЦ-4. 6 сентября 2021. Фото В.А.Черкасова.

Numenius arquata. 14 апреля 3 больших кроншнепа пролетели над шламонакопителями ТЭЦ-4. 18 апреля 3 птицы пролетели в окрестностях села Ведное. 11 мая 6 кроншнепов пролетели над ТПФ. 16 июня, 18 июля – 1 птица на шламонакопителях. 20 июня 2 кроншнепа беспокоились на лугу у старицы реки Тьмы в окрестностях деревни Отмичи Калининского района. 13 августа – 1 кроншнеп на отстойниках. 14 августа 1 птица пролетела над микрорайоном Литвинки Твери. 16 августа большой кроншнеп тревожился в полёте при появлении скопы у реки Мологи в Весьегонске.

Limosa limosa. 14 мая – 2 больших веретенника у реки Орши в окрестностях деревень Горютино и Беклемишево Калининского района. 24 мая – 1 птица на отстойниках. 30 мая – 2 веретенника на ТПФ, здесь же 4, 6 и 18 июня, 5 и 10 июля – от 3 до 10 птиц. 1, 5, 8 и 16 июня, 3, 13 и 18 июля – 1 птица на шламонакопителях ТЭЦ-4. 25 июня – 1 веретенник на шламонакопителях ТЭЦ-3. 25 июня – 1 птица у небольших водоёмов на северной окраине Твери, здесь же 11 июля – 4, 18 июля – 3 птицы, 25 июля – пролетели 5 больших веретенников. 17 июля – 10 птиц на сенокосном лугу на северной окраине Твери. 25 августа – 1 веретенник кормился на берегу реки Мологи в Весьегонске.

Limosa lapponica. 1 августа один малый веретенник наблюдался на шламонакопителях ТЭЦ-4 (рис. 7).



Рис. 7. Малый веретенник *Limosa lapponica* на прудах-шламонакопителях золоотвала ТЭЦ-4. 1 августа 2021. Фото В.А.Черкасова.

Larus minutus. 3 мая – 4 малые чайки на Красногорском карьере, здесь же 7 мая – более 100 птиц, 9 мая – около 50 птиц. 8 мая – 6 малых чаек пролетели вниз по реке Мологе в Весьегонске. 8 мая – 5 птиц на

шламонакопителях ТЭЦ-4, здесь же 9 и 12 мая, 22 и 23 августа – 1, 24 августа – 2 птицы, в том числе 1 молодая. 10 августа 7 малых чаек летали над Вёсегонском.

Larus fuscus. 3 и 5 мая, 29 июля, 4, 16 и 25 августа – 1 клуша на шламонакопителях ТЭЦ-4.

Larus heuglini. 23 марта – 1 халей на Волге в центре Твери. 24 и 25 сентября – 1 птица на шламонакопителях ТЭЦ-4.

Larus cachinnans. 2 марта – до 11 хохотуний на незамерзающей старице реки Лазури в Московском районе Твери. 2 и 4 апреля – 2 птицы на шламонакопителях ТЭЦ-4.

Larus argentatus sensu lato. 25 января – 3 «серебристые» чайки пролетели над рекой Волгой в центре Твери, здесь же 27 января пролетела 1 птица, 25 ноября – 6, 7 декабря – на льду 1 птица. 25 января чайка пролетела над посёлком имени Крупской Твери. 29 января 2 птицы пролетели у реки Тьмаке в Центральном районе Твери. 13 февраля – 1 чайка у ручья Соминка, здесь же 28 февраля – 2 птицы. 28 февраля – 11 птиц на льду у полыньи в устье реки Тверцы в центре Твери, здесь же 1 марта – около 40 чаек, 3 марта – около 70. 3 марта – 7 чаек на шламонакопителях ТЭЦ-4. 4 марта 3 птицы кружили над незамерзающей старицей реки Лазури в Московском районе Твери, здесь же 10 марта кормились снулой рыбой около 30 чаек. 4 марта 7 птиц пролетали над рекой Тверцой в Заволжском районе Твери.

Chlidonias leucopterus. 5 мая 1 белокрылая крачка летала над рекой Волгой в окрестностях деревни Сельцо-Подъельшево Калининского района. 9 мая – 1 птица у Волги в окрестностях деревни Поддубье Калининского района. 5 июня – 1 птица на шламонакопителях ТЭЦ-4.

Sterna albifrons. 6 июня – 1 малая крачка на шламонакопителях ТЭЦ-4.

Columba oenas. 5 июля – 1 клинтух на ТПФ.

Nyctea scandiaca. По сообщению заготовщиков дров, 20 января «абсолютно белая сова» охотилась днём на открытой местности у деревень Кашенцево и Полухтино Зубцовского района (А.М.Мурашов).

Asio otus. В ночь с 3 на 4 января одна ушастая сова охотилась на участке частного дома в посёлке имени Крупской Твери. 6 января в кроне ясеня у биофака ТвГУ в Центральном районе Твери дневала 1 птица. 9 января 1 ушастая сова сидела на телевизионной «тарелке» в коттеджном посёлке «Удача. Юго-Запад» у деревни Кривцово Калининского района (Р.Долганова). 19 января – 1 птица в Пролетарском районе Твери (Т.Грибова). 6 и 21 февраля, 22 и 25 марта, 11 и 16 октября – 1 сова в парке Победы в Центральном районе Твери. 9 февраля и 25 марта – 1 птица в Центральном районе Твери.

Asio flammeus. 14 мая одна болотная сова пролетела в окрестностях деревень Горютино и Беклемишево Калининского района.

Aegolius funereus. 13 октября мохноногий сыч со сломанным крылом был подобран в посёлке городского типа Калашниково Лихославльского района (А.Филатов).

Glaucidium passerinum. 8 января – 1 воробьиный сычик в окрестностях деревни Бубоницы Торопецкого района (В.Наумов). 3 февраля – 1 птица в перелеске у деревни Захарьино Калининского района (Е.Матросова). 23, 24 и 28 февраля, 10, 15, 19, 23 (наши наблюдения), 27 (Е. и Д.Старичковы), 28 и 30 (наши наблюдения) марта – один сычик в парке Гурко (рис. 8). 23 (Е.А.Белякова) и 24 (наши наблюдения) февраля – сычик в парке Текстильщиков в Пролетарском районе Твери.



Рис. 8. Воробьиный сычик *Glaucidium passerinum* в парке Гурко. 23 марта 2021. Фото В.А.Черкасова.

Strix aluco. В ночь с 28 на 29 марта одна серая неясыть токовала у дороги Рождествено – Нестерово в Калининской районе (Д.А.Керданов). 30 и 31 марта, 3 апреля, 20 августа – 1 птица в парке Гурко. 3 апреля – 1 неясыть рыжей морфы в парке Гурко (Е.Старичков). 25 июля, 12 и 23 августа, 18 и 19 сентября, 20 ноября, 10, 12 и 25 декабря – 1 неясыть в парке Гурко (Е. и Д.Старичковы). 26 июля 1 птица пролетела ночью в посёлке имени Крупской Твери.

Strix uralensis. Видимо, одна и та же длиннохвостая неясыть наблюдалась: 9 января, 17 и 27 февраля, 7 и 8 марта в парке Победы в Центральном районе Твери; 4-6 февраля – в кроне ели на территории заброшенного трамвайного парка в Центральном районе Твери; 12 февраля, 4, 9 и 10 марта – на территории Областной станции юннатов.

22 января длиннохвостая неясыть была атакована серыми воронами *Corvus cornix* у реки Тьмаки в Пролетарском районе Твери, здесь же 21 февраля пролетела во второй половине дня. 30 января дневала на американском клёне в Московском районе Твери. 9 и 10 февраля дневала в кроне ели на территории Тверского вагонного завода в Заволжском районе Твери. 13 февраля – 1 длиннохвостая неясыть у контейнеров с ТБО в Центральном районе Твери. 18 февраля одна неясыть дневала на американском клёне в Московском районе Твери (Е.Аксёнова), 1 неясыть подверглась нападению серых ворон в микрорайоне Южном Твери. 5 марта – 1 птица в Центральном районе Твери. В ночь с 28 на 29 марта 4 пары токовали у дороги село Рождествено – село Нестерово Калининского района (Д.А.Керданов). 30 сентября – 1 птица в густых кустах ивы у Октябрьской железной дороги на юго-восточной окраине Твери. 11 октября – 1 длиннохвостая неясыть в парке Победы в Центральном районе Твери. 14 октября – 1 птица у контейнеров с ТБО в Московском районе Твери. 20 и 29 октября – 1 неясыть у контейнеров с ТБО в Центральном Твери.

Alcedo atthis. 3, 16 и 21 января, 7 и 20, 21, и 22 февраля, 19 марта, 25 декабря – 1 зимородок на ручье Соминка теплом канале от ТЭЦ-3, здесь же 10, 11, 18 и 21 декабря – 2 птицы. 4 августа – 1 зимородок у карьеров в Северной промзоне Твери.



Рис. 9. Самка зимородка *Alcedo atthis* на незамерзающем ручье Соминка. 11 декабря 2021. Фото В.А.Черкасова.

Урира ерорс. 10 октября один удод наблюдался в деревне Олбово Калининского района.

Picus viridis. 18 июня зелёный дятел кричал в смешанном лесу на берегу реки Волги у деревни Власьево на юго-восточной окраине Твери. 2 октября – в лесу на берегу Константиновского карьера.

Picus canus. 8 и 9 января – самец и самка седого дятла у кормушки в селе Ведное Рамешковского района. 31 января, 8 и 22 февраля – самка у деревни Игнатово Калининского района (А.А.Прутенский). 19 марта – 1 самка в парке Гурко (наши данные), здесь же 20 марта, 31 октября и 7 ноября – 1 самка (Е. и Д. Старичковы). 2 мая – 1 птица в окрестностях деревень Паршутино и Проказово Рамешковского района (А.Князькова). 27 сентября седой дятел кричал на коньке крыши дома в деревне Прудиче Калининского района (Т.Солдатова). 9 октября – пролетел над полем между коттеджным посёлком Дубровки и деревней Городищи на северной окраине Твери.

Dendrocopos syriacus. 28 декабря – 1 самец сирийского дятла в Кимрах (Янкевич, Кошелев 2022; рис. 10). Первая регистрация вида в Тверской области.

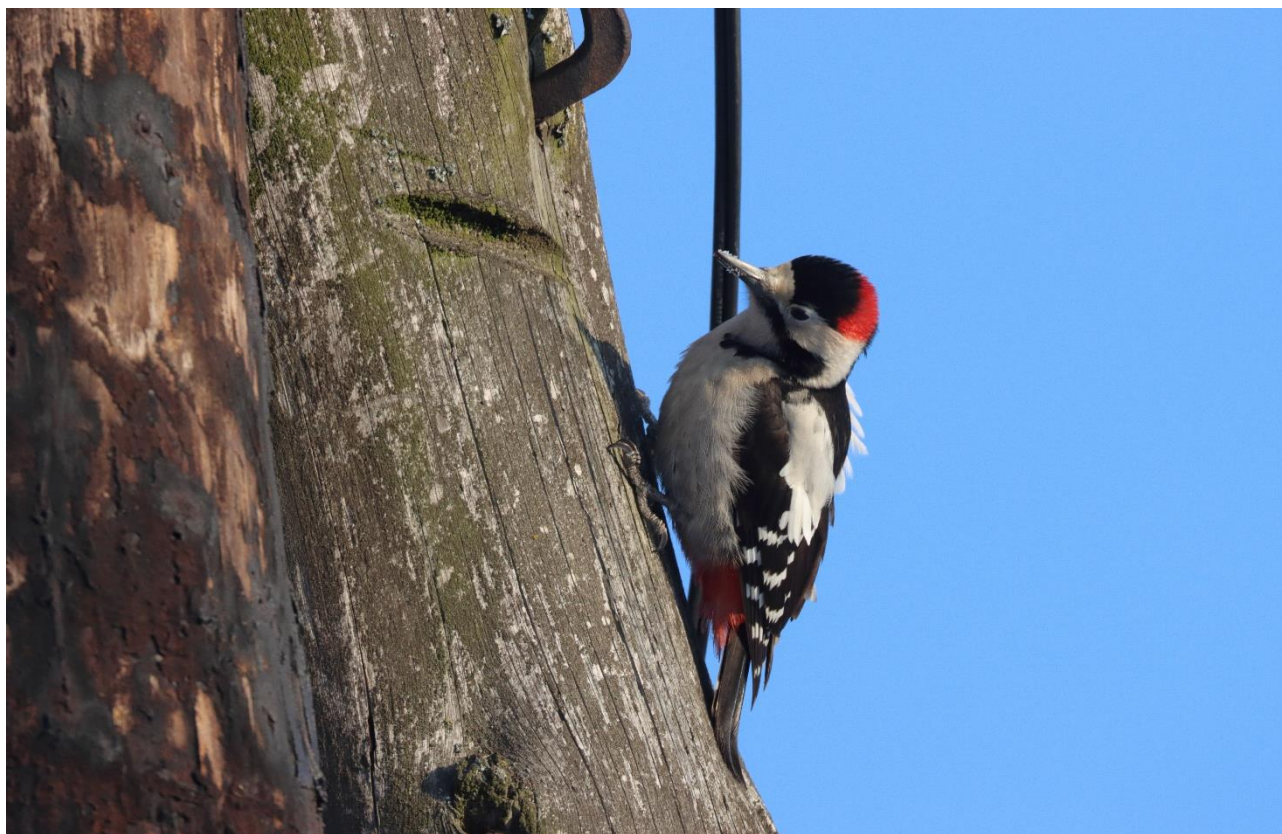


Рис. 10. Самец сирийского дятла *Dendrocopos syriacus* в Кимрах. 28 декабря 2021. Фото А.Б.Янкевича.

Dendrocopos medius. 25 января, 16-19 февраля – средний пёстрый дятел в Детском парке в Центральном районе Твери (рис. 11), тот же, что отмечался здесь в декабре 2020 года (Кошелев и др. 2021б). 28 января, 1 и 5 февраля средний дятел наблюдался у кормушек в Заволжском районе Твери – на противоположном берегу Волги в 4.5 км от Детского парка (А.Егоров; рис. 12).



Рис. 11. Средний пёстрый дятел *Dendrocopos medius* в Детском парке.
25 января 2021. Фото В.А.Черкасова.



Рис. 12. Средний пёстрый дятел *Dendrocopos medius* в Заволжском районе Твери.
5 февраля 2021. Фото А.Егорова.

Picoides tridactylus. 23 февраля, 10 и 19 марта – 1 трёхпалый дятел в парке Гурко. 29 октября – самец в лесу в окрестностях деревни Захарьино Калининского района.

Lullula arborea. 27 апреля – 2 лесных жаворонка пели в сосняке у грунтовой дороги с Красногорского на Константиновский карьер.

Anthus pratensis. 14 мая – луговой конёк пел в окрестностях деревень Горютино и Беклемишево Калининского района.

Lanius excubitor. 16 марта – 1 серый сорокопут у шламонакопителей ТЭЦ-4. 19 марта – 1 птица на лугу на южной окраине Твери. 22 декабря – 1 сорокопут у шламонакопителей ТЭЦ-4.

Nucifraga caryocatactes. 6 марта – 1 кедровка в деревне Бубоницы Торопецкого района (Э.С.Пажетнова).

Locustella naevia. 17 мая 1 обыкновенный сверчок пел на лугу в окрестностях деревни Палкино на юго-западной окраине Твери. 20 июня один пел в окрестностях деревень Паршутино и Проказово Рамешковского района (А.Князькова).

Sylvia nisoria. 14 мая – 2 ястребиные славки в окрестностях деревень Горютино и Беклемишево Калининского района. 6 июня – пара в окрестностях деревни Проказово Рамешковского района, здесь же 13 июня встречена 1 птица (А.Князькова). 20 июня – 2 пары и самец в смешанном лесу на берегу реки Волги у деревни Власьево на юго-восточной окраине Твери.

Remiz pendulinus. 11 апреля – 5 ремезов в пойме Бортниковского ручья у шламонакопителей ТЭЦ-4. 18 апреля – пара ремезов строила гнездо на берёзе у мелиоративного канала на лугу на южной окраине Твери (рис. 12). 29 апреля – 1 птица у шламонакопителей ТЭЦ-4, здесь же 29 июля – 1 молодой ремез. 2 мая – 1 ремез у небольшого пруда в Затверечье в Заволжском районе Твери. 10 и 14 мая – пара у гнезда на берёзе у отстойников. 26 мая – 1 птица у отстойников (по голосу).

Poecile palustris. 11 декабря одна болотная гаичка держалась у кормушки на опушке средневозрастного сосняка у Октябрьской железной дороги на северо-западной окраине Твери. Это первая встреча вида в окрестностях города.

Lophophanes cristatus. 25 января – 1 хохлатая синица кормилась салом в старом сосняке-ельнике с примесью берёзы и осины на северо-западной окраине Твери (далее – Комсомольская роща). 2 апреля более 5 птиц встречены в парке Гурко. 20 июня – 1 хохлатая синица в деревне Паршутино Рамешковского района (А.Князькова). 31 октября – 1 птица на берегу реки Мендведицы в окрестностях села Ведное Рамешковского района. 11 декабря – 2 хохлатые синицы на кормушке в деревне Олбово Калининского района (А.Купцова).

Cyanistes cyanus. 8 января 3 князька наблюдались в тростниках на шламонакопителях ТЭЦ-4.



Рис. 13. Самец ремеза *Remiz pendulinus* строит гнездо на луго на южной окраине Твери. 18 апреля 2021. Фото Д.В.Кошелева.

Pinicola enucleator. 19 и 20 февраля – 8 щуров в ельнике в окрестностях деревни Лемешиха Лесного района (А.Белогрудов).

Coccothraustes coccothraustes. 2, 7 и 16 мая – 4 обыкновенных дубоноса в деревне Паршутино Рамешковского района, здесь же 10 мая – около 25 птиц, 29 мая – 1 дубонос (А.Князькова). 24, 27 мая – самка на гнезде и самец у гнезда в ясенево-вязово-дубовой защитной лесополосе Октябрьской железной дороги в микрорайоне Южном Твери (далее – защитная лесополоса в микрорайоне Южном), здесь же 3 июня – пара кормила 5 птенцов в этом гнезде. 4 июня – самка в парке рядом с защитной лесополосой в микрорайоне Южном, здесь же 20 июня – самка и молодой дубонос, 27 сентября – около 10 птиц, 13 июня – 2 дубоноса в окрестностях деревень Паршутино и Проказово Рамешковского района (А.Князькова). 18 июня – не менее 3 молодых вылетели из гнезда дубоноса в смешанном лесу на берегу реки Волги у деревни Власьево на юго-восточной окраине Твери. 23 и 24 августа – 1 взрослая птица и 3 молодых кормились падалицей яблок в селе Чистая Дуброва Весьегонского района.

Авторы выражают искреннюю благодарность Е.Аксёновой, В.В.Амосову, Е.А.Андреевой, А.Белогрудову, Е.А.Беляковой, А.Блидченко, Т.Васильевой, Т.Грибовой, Т.Гудим, И.Е.Добромыслову, Р.Долгановой, А.Егорову, Н.Зеленец, В.Д.Ильяшенко, Д.А.Керданову, А.Князьковой, А.Купцовой, Д.Кутузову, Е.Матросовой, Н.Е.Медведевой, А.М.Мурашову, В.Наумову, А.В.Никитину, Э.С.Пажетновой, А.Г.Прокофьеву, А.А.Прутенскому, С.Рысенковой, В.Савину, Я.Сергеевой, Т.Солдатовой, Д.Старичковой, Е.Старичкову и А.Филатову, предоставившим в наше распоряжение данные своих наблюдений.

Литература

- Зиновьев А.В., Николаев В.И., Керданов Д.А., Виноградов А.А., Логинов С.Б., Бутузов А.А. 2016. Птицы // *Красная книга Тверской области*. Изд. 2-е, перераб. и доп. Тверь: 205-234.
- Калякин М.В., Суханова О.В., Шариков А.В., Волцит О.В., Авилова К.В., Быков Ю.А., Гринченко О.С., Еремкин Г.С., Зиновьев А.В., Зубакин В.А., Иванчев В.П., Конторщиков В.В., Косенко С.М., Костин А.Б., Кошелев Д.В., Кузнецов А.В., Масалев А.Г., Мельников В.Н., Мищенко А.Л., Морозов В.В., Мосалов А.А., Недосекин С.В., Редькин Я.А., Романов В.В., Свиридов Д.А., Свиридова Т.В., Сергеев М.А., Симонов В.А., Те Д.Е., Фионина Е.А., Фридман В.С., Чудненко Д.Е., Швец О.В. 2019. Список редких гнездящихся видов птиц Нечернозёмного центра России (по данным на 2019) // *Редкие виды птиц Нечернозёмного центра России. Материалы 6-го совещ. «Распространение и экология редких видов птиц Нечернозёмного центра России»*. М.: 205-221.
- Кошелев Д.В. 2021. Первая зимняя регистрация обыкновенной пустельги *Falco tinnunculus* в Твери // *Рус. орнитол. журн.* **30** (2144): 5645-5647.
- Кошелев Д.В. 2022. Дополнение к статье «Первая зимняя регистрация обыкновенной пустельги *Falco tinnunculus* в Твери» // *Рус. орнитол. журн.* **31** (2151): 251-252.
- Кошелев Д.В., Зиновьев А.В., Виноградов А.А., Черкасов В.А., Бутузов А.А., Мостовая А.С. 2021а. Аннотированный список птиц Тверской области с изменениями и дополнениями по состоянию на январь 2021 года // *Рус. орнитол. журн.* **30** (2031): 503-549.
- Кошелев Д.В., Черкасов В.А. 2021а. Регистрация огаря *Tadorna ferruginea* в Твери // *Рус. орнитол. журн.* **30** (2114): 4320-4322.
- Кошелев Д.В., Черкасов В.А. 2021б. Регистрации песчанки *Calidris alba* в Твери // *Рус. орнитол. журн.* **30** (2119): 4547-4550.
- Кошелев Д.В., Черкасов В.А. 2021в. Третья регистрация камнешарки *Arenaria interpres* в Тверской области // *Рус. орнитол. журн.* **30** (2101): 3820-3822.
- Кошелев Д.В., Черкасов В.А., Виноградов А.А., Зиновьев А.В., Бутузов А.А., Мостовая А.С. 2021б. Встречи редких птиц в Твери и Тверской области в 2020 году // *Рус. орнитол. журн.* **30** (2040): 946-961.
- Янкевич А.Б., Кошелев Д.В. 2022. Сирийский дятел *Dendrocopos syriacus* – новый вид авифауны Тверской области // *Рус. орнитол. журн.* **31** (2148): 100-104.

