



Итоги Всероссийской акции «Соловьиные вечера-2023»



*Приглашаем всех!
Свидетельство
каждому участнику*

СОЮЗ ОХРАНЫ ПТИЦ РОССИИ
представляет

**ВСЕРОССИЙСКАЯ АКЦИЯ
ПО УЧЁТУ СОЛОВЬЁВ**

романтично экологично

**Соловьиные
вечера**

luscinia-luscinia.ru

21 мая в 18:00 по Мск

ПРЯМОЙ ЭФИР «Переключка соловьев России»
выйдем на улицу, поговорим, как проводить учеты соловьев,
и включим их голоса со всей России. Присоединяйтесь!

Информационная поддержка:
Улитка Марта
LAPBOOK.RU

САМАЯ РОМАНТИЧНАЯ И ДОСТУПНАЯ
20-21
мая
2023
ЭКОЛОГО-ПРОСВЕТИТЕЛЬСКАЯ АКЦИЯ

#соловьиныевечера

@ulitkamarta © 2023

Содержание

| | |
|---|----|
| Алтайский край | 3 |
| Белгородская область | 3 |
| Брянская область | 4 |
| Владимирская область | 4 |
| Волгоградская область | 4 |
| Вологодская область | 5 |
| Воронежская область | 6 |
| Ивановская область | 6 |
| Калининградская область | 6 |
| Калужская область | 6 |
| Кемеровская область | 7 |
| Кировская область | 9 |
| Костромская область | 9 |
| Курганская область | 10 |
| Курская область | 17 |
| Ленинградская область и Санкт-Петербург | 21 |
| Липецкая область | 21 |
| Луганская Народная Республика | 21 |
| Московская область и Москва | 22 |
| Нижегородская область | 24 |
| Новгородская область | 25 |
| Новосибирская область | 25 |
| Омская область | 25 |
| Оренбургская область | 25 |
| Орловская область | 26 |
| Пензенская область | 26 |
| Пермский край | 27 |
| Республика Башкортостан | 29 |
| Республика Карелия | 32 |
| Республика Коми | 32 |
| Республика Крым | 32 |
| Республика Марий Эл | 34 |
| Республика Мордовия | 34 |
| Республика Татарстан | 34 |
| Ростовская область | 35 |
| Рязанская область | 35 |
| Самарская область | 39 |
| Саратовская область | 40 |
| Свердловская область | 40 |
| Смоленская область | 40 |
| Тверская область | 42 |
| Томская область | 42 |
| Тульская область | 43 |
| Тюменская область | 43 |
| Удмуртская республика | 44 |
| Ульяновская область | 44 |
| Челябинская область | 44 |
| Чувашская республика | 44 |
| Ярославская область | 45 |
| INaturalist | 45 |
| Благодарности | 46 |

Всероссийская акция «Соловьиные вечера-2023» официально проводилась традиционно в третьи выходные мая (которые в 2023 г. пришлись на 20-21 мая), но в большинстве регионов-участников сведения принимались до конца июня и даже позднее.

В акции принял участие 51 регион Российской Федерации (считая Москву и Санкт-Петербург), около 1330 человек.

Самыми «соловьиными» регионами в 2023 г., по итогам акции, стали Курская (655 соловьёв), Курганская (424), Брянская (366), Рязанская (334) и Владимирская (221) области.

В *Алтайском крае* координатором акции выступил вице-президент Союза охраны птиц России, председатель Алтайского отделения Союза Алексей Леонович Эбель. В акции приняли участие 3 человека, в регионе отмечено 3 места пения обыкновенного соловья (в Ленинском районе г.Барнаула). 4 точки были отклонены региональным координатором акции.

С *Белгородской области* сведения присланы Малаховой О.И.

Наблюдения были проведены 20 и 21 мая 2023 г. в Шебекинском районе, возле сёл Тюрино, 2-Стрелица, Большое Городище, а также в г. Старый Оскол.

20.05.2023. Окрестности с. Тюрино, 19:50-21:25. Маршрут: 100-150 м западнее села; окраины земельных участков (огородов) с восточной стороны; р.Короча – с западной. Периметр – 2000×500 м. Низменный участок, с преобладанием ручьёв, болот; деревья, заросли кустарников, густые сорные травы, тростник. Учтено 16 соловьёв. Интервал встреч варьирует от 30-40 м до 150-180 м. Возможно, их здесь было больше. Начавшийся сильный ветер помешал учёту, птицы перестали петь. Наблюдатель: Попов А.А.

21.05.2023 г. Первый выход, 4:22-10:40. Маршрут: западнее окраины сёл Тюрино, 2-Стрелица, хут. Весёлый. Очередной участок в той же плоскости, ниже по р. Короча (южнее). Периметр 4500×300-400 м. В южном направлении – низменная, заболоченная местность, окраины огородов (ручьи, ставки, непроходимые заросли кустарников, деревьев, сорняков, камыша). Обрато (на север) – вдоль берега р. Короча: сырая низменная, заболоченная местность, прибрежная густая растительность. Всего отмечен 31 соловей. Интервал между солистами разный, но достаточно стабильный, от 40 м до 100-150 м (соловьиный рай!). Ранним утром поют интенсивно, азартно, увлечённо! В это время к некоторым можно подобраться очень близко. К 8 ч темп теряется, песни стихают. А к 10 ч поют коротко, неохотно единицы.

21.05.2023 г. Второй, вечерний, выход, 18:45-21:05. Обследовано три участка по адресу: Большегородищенское с/поселение.

1 участок: (18:45-20:15). Окрестности западнее с.Большое Городище. Окраины частных земельных участков и здесь же вспаханное, засеянное поле, бывший луг – с восточной стороны. Р. Короча и пойма реки – с западной. Из растительности преобладают верба, клён, кустарники, прибрежные виды водных растений. Периметр с севера на юг 1200-1300 м, с востока на запад 300-350 м. Как ни странно, но эта территория заселена соловьями сравнительно слабо. Зафиксировали всего лишь 6 птиц. Возможно, это связано с изменением среды обитания - распашкой луга, уничтожением древесно-кустарниковой растительности...?

2 участок (20:22-20:50). Наблюдали самостоятельно Попова И.А. и Семисорина А.А. Территория заброшенных молочно-товарных ферм с. Тюрино. Находится с востока от села. Заросли кустарников, деревьев (клён), сорная растительность, воды близко нет. Площадь: окружность радиусом 250-280 м. Отмечено 4 соловья.

3 участок (20:27-21:05). Пруд с. Тюрино и прилегающая территория, с востока от села. Растут тополь, клён, кустарники, камыш. Площадь – 1500×280-300 м. Отмечено 5 поющих соловьёв.

Всего в исследованном районе зафиксировали 62 поющих соловья. Наблюдатель: Попов А.А.

В г. Старый Оскол Белгородской области пение соловьёв слышали 20 мая в 13 ч. 3 соловья в кустах вдоль берега Сокового водохранилища за м-н «Весенний», через несколько сотен метров друг от друга. Ещё один соловей пел 21 мая в кустах вдоль р. Оскол (пустырь в 200 м от переулка 1-й Гагарина), там же, где в прошлом году. Наблюдатель: Малахова Оксана Ивановна.

Всего за два дня в Белгородской области учтены 65 соловьёв.

Активными участниками акции «Соловьиные вечера-2023» в Белгородской области стали: Попов Александр Анатольевич, Попова Ирина Александровна, Семисорина Анастасия Александровна.

В **Брянской области** организатором акции «Соловьиные вечера-2023» был заповедник «Брянский лес» (региональным координатором – научный сотрудник заповедника Юлия Сергеевна Медведько). Информационная поддержка акции велась со страницы сообщества «Птицы Брянского леса и не только...» в соцсети ВКонтакте. Задача ставилась так, чтобы не просто сосчитать соловьёв, а нанести на карту такие места соловьиного пения, которые могли бы стать опорными точками для последующего мониторинга численности вида. Поэтому в глубине леса и других местах без чётких ориентиров для территориальной привязки и картирования, соловьёв не учитывали.

Начало соловьиного пения в Брянской области отмечено 25 апреля, что на неделю раньше, чем в 2022 г. Однако распелся соловей только после 13 мая, когда окончательно установилась тёплая погода. По наблюдениям постоянных участников акции в 2023 г активность соловьиного пения была ниже, а сам период песенной активности короче, чем в 2022 г.

Всего 29 человек из 17 муниципальных районов Брянской области приняли участие в акции. В итоге было принято 366 мест соловьиного пения (не считая двух дублей и одного отклонённого места). Самые активные участники (более 10 мест соловьиного пения): Светлана Акулова, Николай Амелин, Ксения Юрьевна Веселова, Евгения Алексеевна Карпеченко, Сергей Михайлович Косенко, Татьяна Владимировна Кузюкова, Иван Владимирович Сильченко, Игорь Николаевич Хуткин.

Во **Владимирской области** акция «Соловьиные вечера-2023» (координатор – Анна Станиславовна Никанорова) традиционно проходила при участии эковолонтерских отделений области, детских школьных лагерей, детских садов, любителей птиц и активистов Владимирского отделения Союза охраны птиц России. Информационная поддержка акции велась в группах ВКонтакте и на странице региональных сообществ «Природа Владимирской области», «Птицы Владимирской области», региональных каналов ТВ.

На соловьиную карту нанесено 221 точка от 42-х наблюдателей.

В **Волгоградской области** (координатор – Анастасия Юрьевна Сивоконь) акция «Соловьиные вечера-2023» проводилась в мае-июне.

За май-июнь 2023 г. в Волгоградской области было учтено 108 соловьёв. В акции участвовало 72 человека из Волжского, Волгограда, Камышина, Дубовки, Октябрьского, Солодчи, Михайловки, Кумылженской и Котельниково. Среди участников акции – школьники, студенты, педагоги общеобразовательных учреждений и дополнительного образования, взрослые любители природы. Некоторые участники прикрепляли или присылали запись пения, на большей части записей были именно соловьи. Среди ошибочных записей был хохлатый жаворонок и обыкновенная горихвостка (которая поёт и в ночное время, поэтому «автоматически» причислялась к соловьям, несмотря на то, что

в постах-приглашениях были вывешены голоса не только соловья, но и тех птиц, с которыми его чаще всего путают, в том числе горихвостки).

В этом году соловьи начали пение в массе на майских праздниках, как обычно. В городе в этом году их мало – были замечены сразу по прилёту (пели даже днём, правда – в пасмурную погоду), но, судя по всему, на гнездование в скверах не остались – переместились на окраины города и дачи, где их по-прежнему много. В тех городах, где существуют обширные зелёные насаждения (например, парки Волгограда), соловьи селились в традиционных уже местах, где поют из года в год.

В целом охват участников вырос по сравнению с предыдущим годом, однако всё ещё невелик в масштабах области.

В **Вологодской области** проведение акции «Соловьиные вечера-2023» осуществляло Вологодское отделение Союза охраны птиц России (координаторы: по г.Вологда и области – председатель отделения Сергей Валериевич Шадронов, по г.Череповец – Татьяна Борисовна Короткова).

В акции «Соловьиные вечера-2023» в Вологодской области (Вологда, Вологодский округ, Череповец, Череповецкий район, Вытегра, Вытегорский район, Грязовец, Грязовецкий округ) приняли участие 53 человека:

Вологда – 13;

Вологодский округ – 2 (отмечено 2 точки);

Череповец и Череповецкий район – 34 (см. *отдельный отчёт ниже*)

Вытегра – 1 (отмечена 1 точка);

Вытегорский район – 1 (в с. Анненский Мост отмечено 5 точек);

Грязовец – 1 (отмечена 1 точка);

Грязовецкий округ – 1 (отмечено 5 точек).

Начало акции уже несколько лет совпадает с похолоданием (в этом году сравнительно небольшим).

Первое пение соловья отмечено в этом году 4 мая в д. Чернава Грязовецкого округа.

Всего в г. **Вологде** отмечено 33 точки (в 2022 г. – 31, в 2021 г. – 65, в 2020 г. – 90, в 2019 г. – 37, в 2018 г. – 23) с поющими птицами (28 – в г. Вологде и 5 – в с. Молочное, считающимся городской территорией, хотя расположено в 15 км от города). Основная масса наблюдений была проведена в течение полутора недель после начала акции, т.е. с 20 по 31 мая.

Поющие соловьи отмечались на тех же территориях, что и в предыдущие годы, хотя появились и новые точки, благодаря новым участникам акции. Поющие соловьи в меньшей степени отмечались в центральной части Вологды, не было отмечено поющих птиц по берегам р. Содемы. Чаще отмечались в зелёных массивах, в насаждениях вдоль р. Вологды и дворах, на окраинах города.

В 2023 г. в акции «Соловьиные вечера» приняли участие жители г. **Череповца**, студенты Череповецкого государственного университета – всего 34 человека. Получены данные из Шексны, Климовского, Шульмы, Шухободи. Все желающие получили необходимую информацию, смогли проконсультироваться удобным для них способом (лично, по телефону, электронной почте, в группе ВКонтакте). Со студентами был проведён специальный семинар, на котором рассмотрены вопросы биологии и экологии соловья, разработаны наиболее рациональные маршруты для проведения учётов, максимально охватывающие все пригодные местообитания соловьёв. Проведены экскурсии в близлежащие окрестности г. Череповца и в излюбленные места обитания соловьёв в городе.

Было учтено 30 поющих соловьёв на территории г. Череповца, остальные – в посёлках и деревнях. Все места, где были отмечены птицы, описаны, полученная информация проанализирована. Первые птицы отмечены 4 мая.

Большая часть соловьёв (около 90%) встречена на облюбованных ранее местах – в зарослях деревьев и кустарников недалеко от воды и в отдалении от сильно изменённой человеком территории.

Участники акции самостоятельно регистрировались на сайте акции и передавали данные координаторам.

В **Воронежской области** региональным координатором выступила Дарья Владимировна Панцырева.

Акция в регионе прошла при поддержке АНО «Наша природа».

Подсчёт соловьёв в Воронежской области продлился с 20 мая по 10 июля 2023 г. За это время к акции присоединились 35 человек.

Первую песню услышали 1 мая в Подгоренском районе. В Воронеже первое наблюдение датируется 12 мая – причём птиц услышали в этот день несколько наблюдателей в разных районах города. Последнее наблюдение зафиксировано 5 июня.

В итоге на территории города и его окраинах зафиксировано 44 соловьиные песни, в районах области – 23. Всего в акции было охвачено 9 районов – Новоусманский, Рамонский, Таловский, Борисоглебский, Петропаловский, Хохольский, Семилукский, Верхнехавский, Подгоренский.

В Воронеже отмеченные точки рассредоточены по городским районам. Соловьёв услышали в Отрожке, Железнодорожном и Левобережном районах, на Машмете, а также в Центральном и Коминтерновском районах.

| Статус | Количество |
|--------------|------------|
| подтверждено | 67 |
| отклонено | 3 |
| дубль | 4 |
| | Итого: 71 |

В **Ивановской области** (координатор – Аркадий Русланович Хватов) в 2023 г. в г. Иваново и Ивановской области было зарегистрировано 163 поющих соловья. Всего поступило 168 точек, 5 из которых были отбракованы.

Точки расположены равномерно по городу.

Всего в акции активно учувствовали 11 из 21 районов области.

В 2023 г. число соловьёв выросло по сравнению с прошлым годом (77) и достигло более ранних показателей (164 – в 2021 г. и 163 – в 2020 г.). Координатор связывает это с ранней весной, более ранним началом сезона размножения у соловьёв (первые птицы запели в конце апреля) и повышением числа участников акции – 27 человек, а также их активной вовлечённости в процесс учёта. В неофициальные сроки (июнь) точек поступало сравнительно мало.

В **Калининградской области** (координатор – Тамара Викторовна Чапкина) на соловьиной карте подтверждено 34 точки от 8 наблюдателей.

На территории **Калужской области** проведение акции «Соловьиные вечера-2023» курировало Региональное министерство природных ресурсов и экологии (координатор по области – начальник отдела воспроизводства и использования объектов животного мира Министерства природных ресурсов и экологии Калужской области, зам. председателя Калужского отделения Союза охраны птиц России Юрий Дмитриевич Галчёнков; координатор по г.Тарусе – Алексей Пантелемонович Зуев).

По итогам акции-2023 в Калужской области отмечено 199 точек поющих соловьёв в г. Калуге и 97 – в г. Тарусе.

В акции приняли участие 40 человек, нанёсших свою информацию на интерактивную карту. Самые активные участники: Алексей Пантелеймонович Зуев, Кирилл Сальников, Сергей Качан, Юлия Александровна, Дмитрий Баранчиков, Анна Николаевна Терещенко.

В *Кемеровской области* акция проводилась Дворцом творчества детей и молодёжи г. Кемерово (координатор – педагог-организатор кемеровского Дворца творчества детей и молодёжи, секретарь Кемеровского отделения Союза охраны птиц России Елена Сергеевна Радостева).

Традиционно лидером по количеству наблюдений в Кемеровской области стала областная столица.

Май 2023 г. на юге Западной Сибири оказался аномально холодным, данные принимались до 15 июня. На карте области были отмечены 34 соловья (в 2022 г. было 20, а в 2021 г. – 29), из них 9 – в Междуреченске (Фаттахова О.И.), и 15 – в Кемерово и его окрестностях (Дубиковский Д.В., Штейнбрэннер Н.В., Артемьева Н.П., Демина В.И., Князькова Е.В., Хамидулин В.С., Ягунова Ю.Е., Радостева Е.С.).

Три наблюдения были отклонены в связи с тем, что голос на записи принадлежал не соловью, а другой птице. К сожалению, ещё случаются ситуации, когда в качестве обыкновенного соловья отмечают садовую камышевку, горихвостку, зяблика и других певчих птиц; эти данные приходится отклонять.



Обыкновенный соловей в г.Кемерово. Фото: Н.В. Штейнбрэннер

За всё время наблюдений (с 2015 г.) в этом году было отмечено максимальное количество наблюдений – 34! В акции приняли участие не только её постоянные активисты, но и новички. Кроме того, рекордное количество наблюдений – это заслуга фотографов дикой природы Д.В. Дубиковского, О.И. Фаттаховой и Н.В. Штейнбрэннер. Благодаря им мы не только узнаём о новых местах пения, но и можем любоваться замечательными портретами этих малозаметных, но таких музыкальных птиц.



Обыкновенный соловей в г. Междуреченске. Фото: О.И. Фаттахова

22 мая в рамках акции состоялся выезд на орнитологическую экскурсию в Улус-Мозжухинские водно-болотные угодья. Учащиеся т/о «Экоблогер» Дворца творчества детей и молодёжи вместе с родителями и педагогом Е.С. Радостевой, под руководством опытного биолога и фотографа дикой природы Д.В. Дубиковского, надеялись услышать соловья.



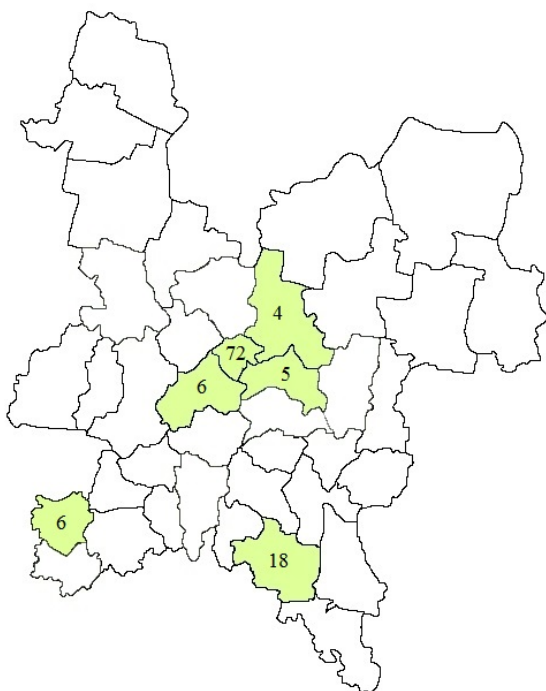
Орнитологическая экскурсия. Фото: Е.С. Радостева

Певчих птиц было достаточно много, юннаты смогли послушать голоса садовой камышевки, обыкновенной чечевицы, пеночки-теньковки, варакушки, но обыкновенного соловья, к сожалению, не услышали. Во время поездки участники выезда смогли понаблюдать птиц, занесённых в Красную книгу Кемеровской области – чибиса, большую поганку, обыкновенного ремеза, выпь (по голосу). К сожалению, во время экскурсии были обнаружены и грустные следы пребывания там человека: останки двух крупных птиц – чёрного коршуна и серой цапли, сбитые охотниками. Взрослые и ребята поговорили о том, как важно для защиты редких видов животных охранять не только какой-то конкретный вид, а в целом всю экосистему, в которой живёт этот вид, потому что в природе всё очень тесно взаимосвязано.

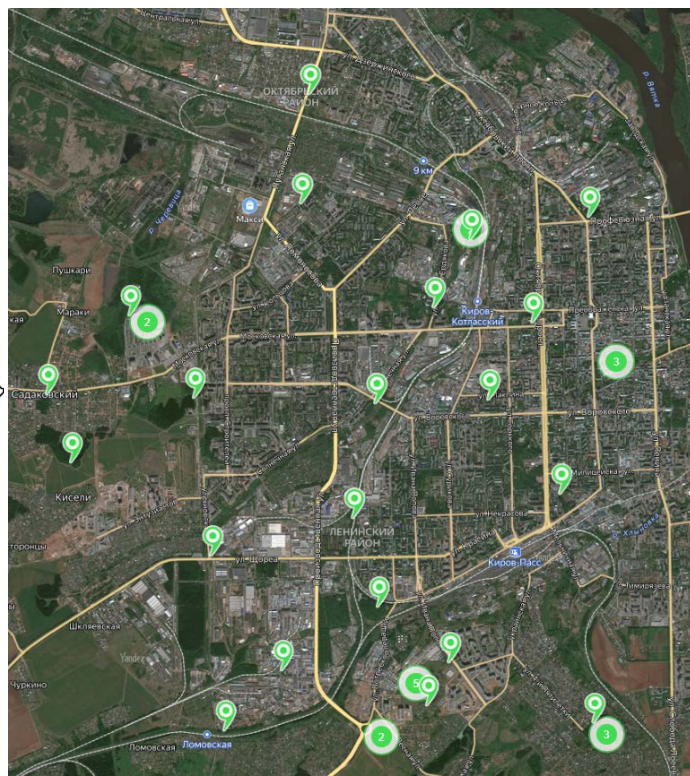
В **Кировской области** координатором акции выступила Анна Владимировна Козлова, с.н.с. отдела Охотничьего ресурсосведения ВНИИОЗ им. проф. Б.М. Житкова.

Первого поющего соловья, в районе г. Кирова, отметили 3 мая (наблюдение Арнаутовой А.В.), но основная масса птиц появилась несколько позднее и активное пение началось со второй декады мая.

Наибольшее количество соловьёв отметили жители городского округа (72 точки), из которых 38 встречены в зоне массовой городской застройки. Отдельные наблюдения прислали из Кирово-Чепецкого (5 точек), Уржумского (18), Слободского (4), Кикнурского (6) и Оричевского (6) районов. В сумме для Кировской области удалось подсчитать 111 поющих соловьёв.



А



Б

Наблюдения за соловьями в 2023 г. (А – число наблюдений по районам области; Б – места встреч соловьёв в селитебной зоне г. Кирова)

В акции приняли участие: Арнаутова Алла, Бабина Вероника, Гусарова Ксения, Елькина Марина, Козлов Юрий, Козлова Анна, Пиминов Владимир, Понарина Любовь, Скуматов Дмитрий, Стрельников Дмитрий, Стреляный Сергей, Суханова Наталья, Яковлева Ирина.

В **Костромской области** координатором акции выступила секретарь Ярославского отделения Союза охраны птиц России Оксана Юрьевна Антонова.

Всего по области было принято 28 точек, из них:

- Кострома – 4,
- Ильинское – 3,
- Марьинское – 4,
- Нерехта – 15,
- Щельково – 1,
- Яковлевское – 1.

Вносили данные сами Горелов Олег, Иванова Дарья Михайловна, Малинова Лидия, остальная информация получена по телефону, электронной почте и при личных контактах.

В *Курганской области* (координатор – председатель Курганского отделения Союза охраны птиц России, заведующий отделом природы Курганского областного краеведческого музея Игорь Олегович Бологов) акция проводилась в восьмой раз.

Сведениями о поющих соловьях поделилось рекордное количество человек – 118. Повышенный интерес к акции продемонстрировали жители г. Шадринска и Шадринского района. В общей сложности на учёт соловьёв здесь вышли 72 человека.

Погода в этом году благоприятствовала. Практически все дни проведения акции были тёплыми и безветренными. На орнитологическую экскурсию по городской набережной вечером 20 мая собралось более трёх десятков человек. В компании с профессиональным орнитологом они довольно легко научились отличать пение соловья от голосов других птиц, обитающих в городе. В ходе экскурсии учтены девять соловьёв, восемь из которых пели в зарослях по берегам р. Тобол и один – в ЦПКиО. Позднее, на орнитологической экскурсии 18 июня в отдалённой и запущенной части парка удалось наблюдать пару беспокоящихся соловьёв с кормом для птенцов.

В период с 7 мая по 24 июня в г. Кургане и его окрестностях учтены 149 соловьёв против 160 в прошлом году. Самого первого поющего соловья отметили 5 мая. Несколько меньшее количество точек пения соловьёв, нанесённых на карту, может быть объяснено пожаром, бушевавшим в пойме р. Тобол 7 мая и уничтожившим пригодные местообитания этих птиц. Данные поступили из следующих районов: Центральный, Северный, Западный, Энергетики, Восточный, Рябково, Сиреневый, Заозёрный, Тополя, Увал, Ключи, Керамзитовый, Малое Чаусово, Глинки, а также ЦПКиО, Молодёжный парк, с. Кетово, с. Лесниково, пос. Крюково, пос. Светлые Поляны и 28 садоводческих товариществ («Химик-1», «Химик-2», «Химик-3», «Дружба» КМИ, «Отдых», «Юбилейный», «Земледелец», «Мичуринец», «СПТУ-2», «Госучреждений», «Зауралец», «КМЗ-1», «Малютка», «Дружба» Курганского завода «Спецэлеватормельмаш», «Садовод-любитель» Кургансельстроя, «Курганжилстрой», «Мир», «Золотая нива», «Сельхозтехника», «Локомотив», «Икар», «Сад Буревестник», «Дрожжевик», «Заречный», «Полянки», «Ромашка-плюс», «Болдино», «птсд КГСХА сады №3»).

Благодаря тому, что р. Тобол в г. Кургане сохраняет свой естественный облик, поющих соловьёв можно было слышать практически на всём её протяжении.

В Курганской области за время официальных дат проведения акции отметили 275 соловьёв. Традиционно большой вклад в учёт соловьёв вносят жители г. Шадринска. Под руководством педагога детского объединения «Природа Зауралья» Дома детства и юношества «РИТМ» Татьяны Николаевны Бурвиной здесь зарегистрировали пение 168 соловьёв.

Кроме того, соловьёв слушали в Шадринском (с. Ильтяково, д. Шахматово, с. Батурино, с. Красная Звезда, д. Замараевское, с. Верховино, д. Соровское, д. Деулина, с. Канаши, с. Ганино, с. Мыльниково, с. Верхняя Полевая), Шумихинском (оз. Малое Жужгово), Альменевском (с. Альменево, с. Казённое), Половинском (с. Сумки, ст. Сумки, с. Новые Байдары, с. Байдары), Юргамышском (с. Горохово), Каргапольском (с. Новоиковское, д. Асямолова, д. Шляпникова, с. Тагильское), Кетовском (с. Митино, снт «Черёмушки») районах.

Наиболее активными учётчиками соловьёв стали Виталий Карпов (26 соловьёв), Светлана Кузьмина (19 соловьёв), Роман Мухортов (16 соловьёв), Николай Тарбеев (12 соловьёв), Лидия Шамсутдинова (11 соловьёв), Татьяна Добрынина (7 соловьёв), Ирина Третьякова (7 соловьёв), Зинаида Драчёва (6 соловьёв), Ольга Колпенских (5 соловьёв), Елена Дроздецкая (5 соловьёв), Андрей Замятин (5 соловьёв), Надежда Прусова (5 соловьёв).

Итоги акции торжественно подвели в Курганском областном краеведческом музее. Все участники награждены именными Свидетельствами и памятными сувенирами.

Таким образом, общее количество соловьёв, отмеченных на территории города Кургана и Курганской области, в 2023 г. достигло 424, что является абсолютным

максимумом за все годы проведения учёта. Это позволило Кургану впервые занять второе место в списке самых активных городов России. Курган и Шадринск продемонстрировали отличные результаты и по праву заслужили звание «соловьиных» городов.



Орнитолог Игорь Бологов знакомит участников орнитологической экскурсии «Как поёт соловей?» с маршрутом, набережная г. Кургана, 20.05.2023. Фото: Лидия Шамсутдинова



На орнитологической экскурсии «Как поёт соловей?», набережная г. Кургана, 20.05.2023. Фото: Лидия Шамсутдинова



На орнитологической экскурсии «Как поёт соловей?», набережная г. Кургана, 20.05.2023. Фото: Лидия Шамсутдинова



На орнитологической экскурсии «Как поёт соловей?», набережная г. Кургана, 20.05.2023. Фото: Лидия Шамсутдинова



Участники орнитологической экскурсии «Как поёт соловей?», набережная г. Кургана, 20.05.2023. Фото: Лидия Шамсутдинова



Обыкновенный соловей, ЦПКиО г. Кургана, 18.06.2023. Фото: Ирина Третьякова



Обыкновенный соловей, ЦПКиО г. Кургана, 18.06.2023. Фото: Александр Варакосов



Подведение итогов акции «Соловьиные вечера-2023» в г.Кургане, Курганский областной краеведческий музей, 1.07.2023. Фото: Лидия Шамсутдинова



Подведение итогов акции «Соловьиные вечера-2023» в г.Кургане, Курганский областной краеведческий музей, 1.07.2023. Фото: Лидия Шамсутдинова



Подведение итогов акции «Соловьиные вечера-2023» в г.Кургане, Курганский областной краеведческий музей, 1.07.2023. Фото: Лидия Шамсутдинова



Подведение итогов акции «Соловьиные вечера-2023» в г.Кургане, Курганский областной краеведческий музей, 1.07.2023. Фото: Лидия Шамсутдинова



Участники Всероссийской акции «Соловьиные вечера-2023» в г. Кургане и Курганской области. Фото: Ирина Воинкова



Сувениры участника акции «Соловьиные вечера-2023» в г. Кургане и Курганской области. Фото: Игорь Бологов

В Курской области учёт поющих соловьёв был организован Курским отделением Союза охраны птиц России, интернет-сообществом «Птицы города Курска», Центрально-Черноземным заповедником и музеем «Курский соловей» (координатор – секретарь Курского отделения Союза охраны птиц России Павел Волемирович Кудрин). Региональная акция носила название «Соловьиные ночи».

Информационная площадка и основной состав наблюдателей: интернет-сообщество «Птицы города Курска» (группа ВКонтакте)

- Основные итоги:
- 655 соловьёв насчитали в Курской области,
- 92 наблюдателя прислали данные,
- 20 районов приняли участие в акции.

На самом деле координаторы ждали результатов заметно ниже прошлогоднего. Картина прилёта была странная, тревожная... Первый соловей – 23 апреля, очень рано. А потом провал. То ли резкое похолодание тормознуло, то ли ещё что, но на майские в Курске было тихо. Соловьи пели слабо, отрывочно, на местах не держались... Только к середине мая процесс пошёл.

И к удивлению координаторов (а также к немалой радости), получился самый большой результат за все 10 лет проведения акции в Курской области (прошлый рекорд – 613). А результат 2022 г. удалось превзойти более чем на 30% – тогда насчитали 472 певца.

По традиции, большой вклад внесли сотрудники Центрально-Чернозёмного биосферного заповедника. Немало данных получено от музея «Курский соловей».

Первая пятёрка районов (по количеству отмеченных соловьёв): Курск вместе с Курским районом (216), Глушковский (172), Медвенский (73), Железнодорожный (32), Рыльский (32).

Первая десятка наблюдателей (по количеству отмеченных соловьёв): Холчева Э. (142), Сазонова Т. (53), Дейнеко О. (35), Бабенков А. (34), Бараненко М.И. (27), Басова Л. (27), Кудрин П. (24), Ткачева В. (23), Калугина Т. (19), Воронцов В. (17), Колесников Р. (14), Скляр Е. (14). Все указанные товарищи – участники сообщества «Птицы города Курска», большинство – члены Союза охраны птиц России.

Приглашения к участию были размещены в основных региональных СМИ (ТВ, радио, газеты, сетевые площадки). Итоги также активно освещались СМИ.

Отчёт подготовили председатель Курского отделения Союза охраны птиц России Скляр Е.А. и секретарь отделения Кудрин П.В.



Обыкновенный соловей, 23.04. - первая встреча в 2023 г. в Курской области. Фото: Л. Басова



Обыкновенный соловей в Курской области. Фото: Т. Калугина



Обыкновенный соловей в Курской области. Фото: П. Кудрин



Обыкновенный соловей в Курской области. Фото: В. Ткачева



Обыкновенный соловей в Курской области. Фото: Р. Колесников

В *Ленинградской области* и *Санкт-Петербурге* координатором акции выступили Ирина Владимировна Морозова и Сергей Александрович Петров.

Информационная поддержка акции велась со страницы сообщества «Орнитологические экскурсии в Санкт-Петербурге», «ORNIWOOD», «Птицы Спб и России» в соцсети ВКонтакте.

В акции «Соловьиные вечера-2023» в Ленинградской области приняли участие 17 человек, которые отметили 28 мест соловьиного пения (считая 3 дубля): Кингисеппский район – 3 места, Ломоносовский район – 4 места, Тосненский район – 1 место, Кировский район – 1, Всеволожский район – 7 мест, Приозёрский район – 2 места, Выборгский район – 5 мест.

Начало соловьиного пения в Санкт-Петербурге отмечено 8 мая, что на 3 дня раньше, чем в 2022 г. Относительно массово распелся соловей после 17 мая, когда окончательно установилась тёплая погода. В центре Санкт-Петербурга традиционно отмечено несколько мест концентрации соловьиного пения: на Елагином острове – 9 точек, в Ботаническом саду – 4 точки. Сравнительно много отметок в Красносельском, Приморском и Петродворцовом районах, в частности, 10 точек в Полежаевском парке, 3 точки в Юнтоловском заказнике, 2 точки в Удельном парке, 14 точек около ж/д платформы «Новый Петергоф», 9 точек в Луговом парке, 13 точек около ж/д платформы «Сосновая поляна», 5 точек неподалеку от ж/д станции «Павловск».

34 человека из Санкт-Петербурга приняли участие в акции. В итоге было принято 147 мест соловьиного пения (не считая двух дублей и семи отклоненных мест). Самые активные участники (более 10 мест соловьиного пения): Самукова Елена, Цыплаков Сергей и Гаврилина Дарья.

Участники акции самостоятельно заносили данные на сайт и передавали данные координаторам.

В *Липецкой области* акцию курировало Липецкое отделение Союза охраны птиц России (координатор – член Центрального совета отделения Екатерина Александровна Коробова).

В Липецке и ближайших окрестностях отмечено 29 мест обитания соловьёв. Также, как и в прошлом году, поющие соловьи отмечались в Парке Победы, в районе Ниженки, на 19 микрорайоне, в районе железнодорожного вокзала и Октябрьского моста. Новым местом встречи с соловьями стал Левобережный сквер.

Также сведения поступили из Добринского, Добровского, Грязинского, Задонского, Липецкого и Хлевенского районов.

Всего в рамках акции 2023 г. в Липецкой области учтено 65 соловьёв.

Первая песня соловья отмечена 28 апреля в Елецком районе (с. Паниковец, Игорь Телегин).

В акции приняли участие 22 наблюдателя. Самыми активными были: Вадим Мелихов, Татьяна Болотина, Роман Корень, Нина Третьяк, Надежда Шлыкова.

В *Луганской Народной Республике* координацию акции осуществляло Государственное учреждение дополнительного образования Луганской Народной Республики «Республиканский центр эколого-натуралистического творчества» (директор Фоменко Н.А.).

В акции «Соловьиные вечера-2023» в г. Луганске и области приняли участие 8 человек:

Луганск – 10 точек с соловьями, такие как:

Каменнобродский р-н 2 точки пения соловьёв;

Артёмовский р-н 6 точек;

Ленинский р-н 2 точки.

Г. Свердловск, Луганская Народная Республика – отмечено 2 точки.

С. Макарово, Луганская Народная Республика – отмечена 1 точка.

Всего в г. Луганске и области отмечено 13 точек с поющими соловьями.

Большая часть птиц была замечена в вечернее время суток с 19:00 до 21:00.

Чаще птиц наблюдали в парках, на окраинах города, были случаи и возле многоэтажных домов в одно и то же время несколько дней подряд.

Участники акции самостоятельно регистрировались на сайте, некоторым нужна была помощь.

Помощь в составлении отчёта помогла осуществить Сидорова Алёна Леонидовна.

В *Московской области* и *Москве* координатором акции по традиции выступил член Центрального Совета Союза охраны птиц России Иван Юрьевич Неслуховский.

В *Московской области* в этом году в акции приняло участие 37 наблюдателей, прислав данные о 125 соловьях (всего было получено 135 сообщений), загружено 36 аудиозаписей. Самая ранняя песня отмечена 8 мая.

Наиболее активные участники: Попова Юлия (составила карту поющих соловьёв южной части Клина с подробными описаниями) и Максимов Максим (изучил территорию в окрестностях Колюбакино), также достаточно подробно изучено Орехово-Зуево.

Т.к. населённые пункты в области имеют сравнительно небольшие площади, наиболее мотивированным участникам акции вполне по силам взять на себя всю территорию или значительную её часть. Такие «плотные» наблюдения будут репрезентативнее разреженных, поэтому рекомендуем участникам объединяться и братья сразу за весь город.

Очень приятно читать подробные комментарии про соловьёв с описанием местности и растительности. Для многих это «личные» соловьи, которых участники хорошо знают и слушают каждый год. Некоторые заметки помогают в спорных ситуациях, когда точки поставлены очень близко, но наблюдатель отмечает, что это разные соловьи, которые были услышаны одновременно.

В г. *Москве*, где звуки автомобилей и городские шумы стоят на первом месте, москвичи имели возможность насладиться потрясающими звуками природы на акции «Соловьиные вечера». Это мероприятие собрало 50 участников, которые с трепетом прислушивались к голосам соловьёв и отмечали их на городской карте.

Инициатива проводить «Соловьиные вечера» во всероссийском масштабе была запущена в 2014 г. и сразу завоевала сердца москвичей. В 2023 г. было прислано 170 сообщений об услышанных соловьях, после обработки (выявление дублей и ошибок) были оставлены 152 точки. Также в ходе акции было загружено 25 аудиозаписей. Все полученные голоса принадлежат соловьям, обошлось без ошибок (иногда соловьёв путают с зарянками, садовыми камышевками и дроздами). Длинные и качественные записи позволяют составить песенную «соловьиную летопись», а также подтвердить достоверность наблюдений.

Приведём некоторые комментарии участников:

«В этом году соловей запел позднее обычного. И на Красноярской и в Лосином острове. Обычно в Лосином острове очень много соловьёв, но в этом году слышали только одного».

«Я просто вышел прогуляться, и услышал этот божественный звук пения соловья».

«Мне очень понравилось! Очень красиво!»

«Очень красивое пение! В Сокольниках когда хожу гулять очень часто слышу соловьёв».

«Приятная встреча по дороге с работы. До этого в этих же местах распевались певчие дрозды, и вот как раз 19 мая услышала у нас соловья».

«Весьма удивительно было услышать соловья в центре Москвы».

Результаты учёта сильно зависят от активности участников и в основном дают представление именно о наличии соловьёв, но не об их отсутствии (исключением,

пожалуй, являются комментарии, в которых также отмечены случаи исчезновения постоянных певцов). В то же время, полученные многолетние данные могут в дальнейшем использоваться при целенаправленных учётах специалистами. Для того чтобы лучше представлять, что происходит с московской популяцией соловьёв необходимо дополнительное проведение мониторинга с полным учётом соловьёв на постоянных площадях. Надеемся, что этот подход, предложенный биологом Надеждой Кияткиной в 2017 г., найдёт своё развитие.

Самое раннее наблюдение этого года пришлось на 27 апреля, когда соловьи только начинают возвращаться к нам из Африки. На основе полученных сведений можно выделить наиболее «соловьиные» места в городе. Долины рек Очаковки, Самородинки, Раменки, Городни и Оленьего ручья стали настоящими убежищами для этих неподражаемых музыкантов природы. Радует, что в самом центре Москвы, в Александровском саду, рядом с Кремлём удалось сохранить местообитание двух соловьёв. Ведь, несмотря на высокую посещаемость, они нашли закоулки для своих песен, продолжая восхищать москвичей и гостей столицы. А вот из парка «Зарядье» сообщений не поступало (единственный соловей был отмечен 18 мая только в 2021 г.).

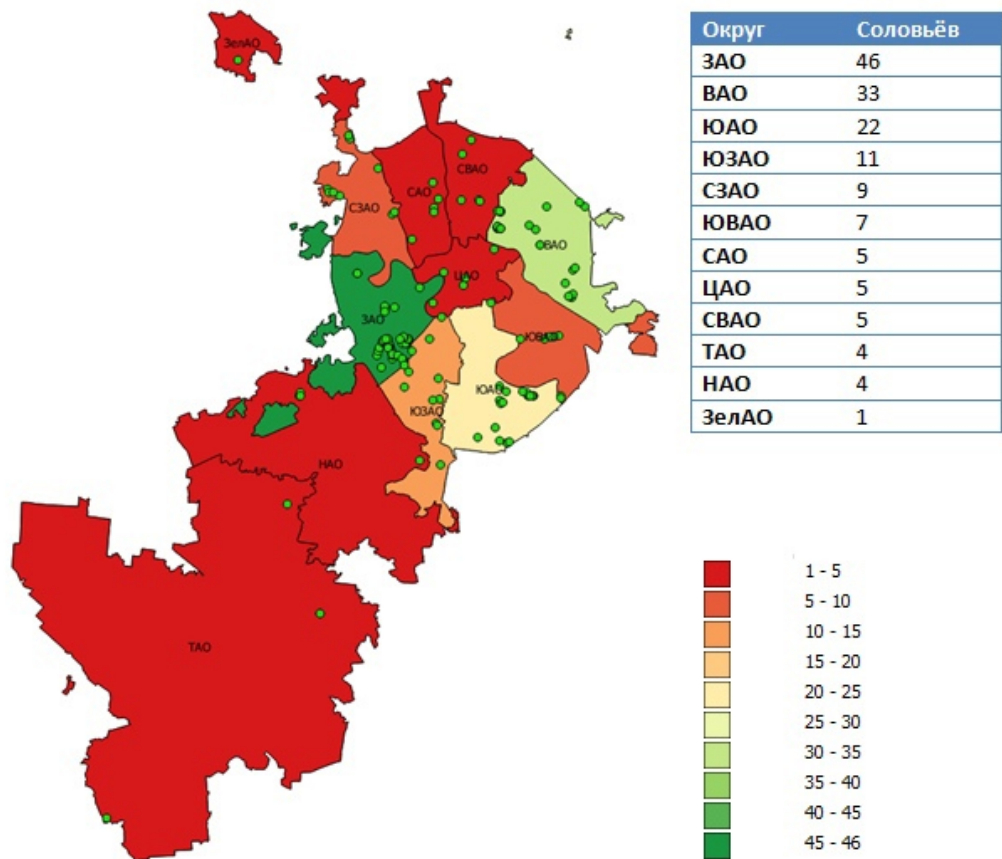
Сравнительно мало сообщений поступило с опушек парков и участков с разреженным древостоем; в основном точки сконцентрированы по долинам рек. Пока не ясно, связано ли это со снижением активности учётчиков или же на соловьёв негативно повлияло массовое благоустройство, в ходе которого часто повсеместно выкашивается трава, а иногда удаляются кустарники и поросль деревьев.

Соловьи гнездятся почти исключительно на земле, и им для укрытия необходима высокая трава, например, густые заросли крапивы, где они чувствуют себя в безопасности. Наличие низкорослых деревьев и кустарников поблизости также служит защитой. Решение этой проблемы достаточно очевидно: на особо охраняемых природных территориях и в долинах рек благоустройство должно быть минимальным, без устройства газонов и удаления кустарников и поросли, а в прогулочных парках кошение может быть мозаичным, когда на весь год оставляются аккуратные некошенные участки. К сожалению, после обширного благоустройства Парка 50-летия Октября с заменой луговой растительности на рулонные газоны соловьи окончательно пропали из основной части парка и остались только по долине реки Раменки.

Не все округа Москвы приняли активное участие в акции. Зеленоградский, Новомосковский и Троицкий округа почти не сообщали о наблюдениях соловьёв, хотя очевидно, что это очень «соловьиные» округа.

Самым продуктивным участником «Соловьиных вечеров-2023» стал Дмитрий Те, который обошёл долины рек в Западном округе и отметил целых 38 точек. Дмитрий является лидером по качеству и числу наблюдений с 2021 г.

Акция «Соловьиные вечера» подарила москвичам незабываемые впечатления и возможность насладиться красотой природы прямо в сердце мегаполиса. Мы благодарны всем участникам, которые сделали свой вклад в этот проект. И даже если не все уголки Москвы оживали пением соловьёв, мы надеемся, что в будущем жители столицы всё чаще будут наслаждаться соловьиными трелями. Потому что именно такие моменты придают нашему городу уникальный шарм и заставляют нас вспомнить о бесценной красоте природы в суете повседневной жизни.



Распределение отмеченных в рамках акции «Соловьиные вечера-2023» обыкновенных соловьёв в Москве

В **Нижегородской области** акцию проводило Нижегородское отделение Союза охраны птиц России (координатор – Ольга Сергеевна Левашова).

Данные о соловьях принимались с 20 мая по 30 июня на платформах luscinia-luscinia.ru и inaturalist.org, а также небольшое количество данных волонтеры передали координатору напрямую. Всего собрана информация о 126 встречах обыкновенного соловья от 41 наблюдателя.

Среди наблюдений, загруженных на платформу luscinia-luscinia.ru, есть встречи ранее даты начала акции, начиная с 13 мая. Такие наблюдения тоже были включены координатором в отчёт.

Самое раннее фотонаблюдение соловья в Нижегородской области в 2023 г. было зарегистрировано на платформе inaturalist.org 29 апреля в г. Павлово пользователем Абакумовым Николаем (nikolaiab). Наблюдатель также участвовал в акции.

Самый активный наблюдатель акции – Шарапова Эльвира. Она загрузила 37 аудионаблюдений в г. Саров на платформу luscinia-luscinia.ru. На платформе inaturalist.org самым активным наблюдателем был Черняев Сергей (serycherny): загружено 9 фото- и аудионаблюдений.

Соловьи с кормом стали появляться в фотонаблюдениях на платформе inaturalist.org с 12 июня.

Соловьи были отмечены в следующих городах: Выкса, Дзержинск, Кстово, Кулебаки, Навашино, Нижний Новгород, Павлово, Саров, а также деревнях и сёлах Чкаловского, Краснобаковского, Кстовского, Вачского и Богородского районов области, городских округов Бора, Выксы и Пильны. Есть места встреч и вне населённых пунктов.

Встречи в городах регистрировались на территории жилых кварталов, а также парков и особо охраняемых природных территорий. Часто встречи были вблизи рек и водоёмов.

Наблюдатели платформы luscinia-luscinia.ru предоставили данные о встрече соловья: 91 наблюдение, подтверждённое координатором, из них 52 наблюдения с аудиозаписью голоса соловья; 1 наблюдение с аудиозаписью в статусе "дубль".

На платформе inaturalist.org специально для акции был создан проект по сбору наблюдений. Загруженные данные от пользователей сайта автоматически «подтягивались» в проект, если дата наблюдения и территория совпадали с акцией. Данные, включённые в общее число наблюдений акции, имеют статус подтверждённых, т.е. с каждым определением птицы по аудиозаписи голоса или фото согласился более чем 1 пользователь; координатор акции также подтвердил каждое из наблюдений. Пользователи платформы загрузили: 35 наблюдений, из них 19 наблюдений с фото, 16 наблюдений с аудиозаписью голоса соловья; 1 наблюдение в статусе "дубль".

Для привлечения внимания к акции координатор разместила сообщение в чате активных пользователей платформы inaturalist.org «Птички НН» на vk.com.

В **Новгородской области** координатором акции «Соловьиные вечера-2023» стала председатель Новгородского отделения Союза охраны птиц России Тамара Васильевна Денисенкова.

В акции «Соловьиные вечера» приняли участие 13 человек (в 2022 г. – 26). Учтено в городе и области 101 встреча (в 2022 г. – 144). Первое пение соловья в городе в 2023 г. зарегистрировано 25 апреля, в области – 22 апреля в п. Поддорье Поддорского района (Степанова А.),

Если вспомнить прошлый, 2022 г.: первые песни в городе услышаны 8 мая (Пегова В.), в области – 6 мая в д. Береговые Морины Новгородского района (Шагаева Н.М.) и 7 мая в п. Мойка Батецкого района (Морозова В.).

Большое спасибо постоянным участникам акции Зверевой Е.К., Морозовой В.В., Скороходовой И., Красильниковой Н., Шагаевой Н.М., Васильеву А.А. и другим.

В нашей области существует уже 5 лет группа «Птицы Новгородской области» (1340 участников). Они свои наблюдения и фотографии помещают в группу, а также в iNaturalist, [Telegram](https://telegram) и др. Очень хотелось, чтобы они более активно участвовали в этой и других акциях Союза охраны птиц России.

По **Новосибирской области** (координатор – зам. председателя Новосибирского отделения Союза охраны птиц России Дмитрий Александрович Штоль) в 2023 г. в базах данных luscinia-luscinia.ru, inaturalist.org и ebird.org отмечено 32 встречи обыкновенного соловья. 5 из них в г. Бердск, 1 – в Карасукском районе области, 1 – в Коченевском районе области, 1 – в Мошковском районе области, 1 – в Новосибирском районе области, 2 – в Советском районе Новосибирска, остальные – в Искитимском районе области.

Самое раннее пение – 7 мая (Карасукский район, необычное для обыкновенного соловья место, пение отмечалось только 1 день), вблизи же г. Новосибирска – 18 мая (Коченевский район). Самое позднее пение, по-видимому, 4 июня, самая поздняя отмеченная встреча – 15 июня.

По **Омской области** (координатор – председатель Омского отделения Союза охраны птиц России Сергей Александрович Соловьёв) сведений о поющих обыкновенных соловьях не поступило.

В **Оренбургской области** (координатор – секретарь Оренбургского отделения Союза охраны птиц России Дмитрий Сергеевич Гнедаш) в акции принял участие один человек (Ардарина Радмила Борисовна), отметив на соловьиной карте 1 точку.

В *Орловской области* (координатор – секретарь Орловского отделения Союза охраны птиц России Дмитрий Александрович Голубев) в акции приняли участие более 20 человек (в т.ч. воспитанники д/сада группы «Ручеёк» с воспитательницей Примаченко Н.В.), которые нанесли на соловьиную карту 17 точек. Также были получены данные из области от Свиридова Д.Ю. – 4 поющих соловья в Кромской районе, п. Красная Заря. Всего в области учтена 21 точка.

В целом активность участников акции была не очень высокой, хотя погода в дни учёта была благоприятной. Стоит отметить, что начала восстанавливаться популяция соловьёв в центре города, в парке Победы, где пару лет назад был вырублен кустарник и поющих птиц практически не было. В этом году отмечено 2 стабильно поющих самца на территории парка, так как он начал постепенно зарастать и появились условия для гнездования. Хотя несколько лет назад на данной территории гнездились более 7-8 пар. В целом соловьи отмечаются в тех же точках, что и в предыдущие годы – заросшие кустарником участки вдоль рек, оврагов, среди частного сектора.

Основная масса полученных данных пришла из г. Орёл, к сожалению, из других районов информация в этом году, практически отсутствовала.

В *Пензенской области* Всероссийская акция «Соловьиные вечера-2023» проводилась под эгидой Фенологической комиссии Пензенского областного отделения РГО (координатор – руководитель комиссии Владимир Анатольевич Соколов).

Наблюдения в Пензенской области велись в период с 22 по 30 мая 2023 г. В этом году наблюдения продлились на неделю дольше.

Наибольшее количество наблюдений получено из г. Пензы, где наблюдения проводились в парках и скверах, садах, лесополосах вдоль железной дороги, на окраине города и на берегу р. Суры.

За это время в акции приняли активное участие 30 человек из города Пензы и Пензенской области, а на карту «соловьиного сайта» (www.luscinia-luscinia.ru) зафиксировали 62 точки встречи с соловьями. Также данные присылали на почту координатору акции (все они были внесены в общий учётный реестр). Участниками акции стали как фенологи-энтузиасты – члены Пензенского областного отделения РГО, так и неравнодушные граждане области.

В этой акции Пензенская область участвует в акции уже девятый год, за что искренне благодарим организаторов акции, за отличную возможность внести свой вклад в учёт пернатых. Также выражаем особую благодарность Абашкиной Людмиле, учителю биологии и учащимся школы им. М.Ю. Лермонтова с. Засечное, а также участникам клуба «Хранители птиц» Сурского края, за проявленный интерес и мониторинг соловьёв в Пензенской области.



Обыкновенный соловей в Пензенской области. Фото: В. Соколов

В **Пермском крае** координатором акции выступил председатель Пермского отделения Союза охраны птиц России Роман Владимирович Харин.

На сайте <https://luscinia-luscinia.ru> получено 119 наблюдений от 19 наблюдателей, из которых подтверждено 98. Наблюдения за соловьями принимались до первой декады июня. На сайте www.inaturalist.org получено 13 наблюдений от 7 наблюдателей. В акции принимали участие как отдельные наблюдатели, семьи, так и организованные группы. В акции приняли участие около 40 человек.



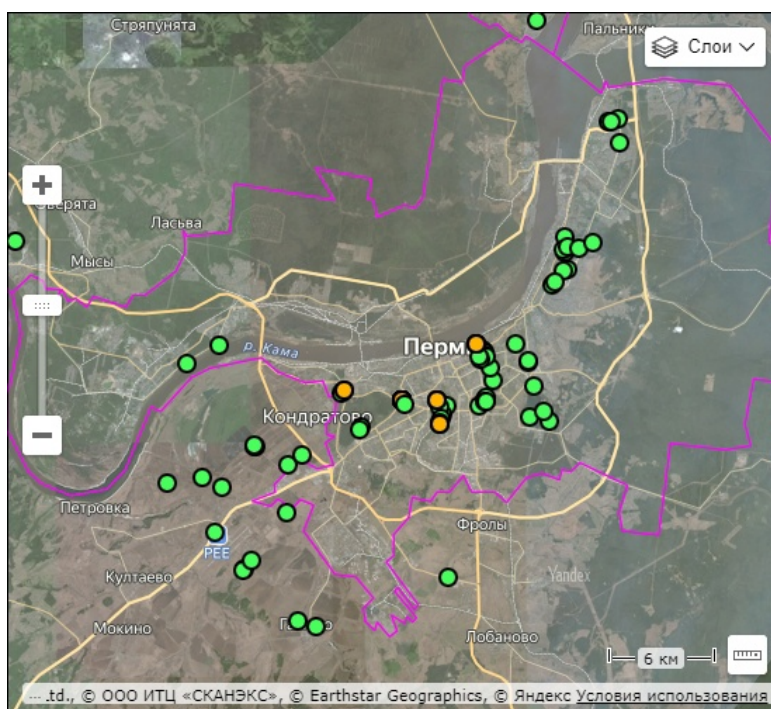
Обыкновенный соловей в Пермском крае. Фото: А. Чегодаев

Наибольшее количество наблюдений получено из г. Перми, где наблюдения проводились в лесопарках, парках и скверах, долинах рек, садах, лесополосах вдоль железной дороги, на окраине города.



Обыкновенный соловей в Пермском крае. Фото: Н. Поповцева

На «соловьиной карте» сайта www.luscinia-luscinia.ru отмечено 98 соловьёв, но это не все соловьи города, т.к. наблюдения проводились не по всей территории города. Больше половины наблюдений получено из долин малых рек города, где наблюдается высокая концентрация гнездящихся соловьёв в городе.



Распределение об. соловьёв в г.Перми

Наибольшее количество соловьёв отмечено на малых реках города: на р. Ива, р. Егошиха, р. Язовая. В Черняевском лесу отмечено только 2, а в Саду соловьёв 2-3 соловья. В 2023 г. первые поющие соловьи в Перми запели в ночь с 4 на 5 мая.



Обыкновенный соловей в Пермском крае. Фото: Т. Высоцкая

В **Республике Башкортостан** акцию «Соловьиные вечера-2023» проводило Башкирское отделение Союза охраны птиц России (координатор – председатель отделения Габбасова Эльза Зинфировна) при поддержке регионального отделения Русского географического общества в Республике Башкортостан.

Акция в г. Уфе началась 20 мая с вечерней экскурсии-учёта поющих особей, на которую пришли более 40 уфимцев.



«Соловьиная» экскурсия 20.05.2023 г. в г.Уфе. Фото: Э.З. Габбасова



Участники «соловьиной» экскурсии 20.05.2023 г. в г.Уфе. Фото: П.Г. Полежанкина



На «соловьиной» экскурсия 20.05.2023 г. в г.Уфе. Фото: Э. Лугинина

В г. Уфе и Республике Башкортостан зарегистрированы 144 поющих соловья (из них 86 особей в г. Уфе).

В «Соловьиных вечерах» 2023 г. приняли участие 39 человек. Сообщения поступили из Архангельского (2 ос.), Благовещенского (1 ос.), Бурзянского (1 ос.), Дюртюлинского (1 ос.), Иглинского (6 ос.), Илишевского (1 ос.), Кармаскалинского (1 ос.), Краснокамского (1 ос.), Кушнаренковского (8 ос.), Мелеuzовского (6 ос.), Нуримановского (7 ос.), Салаватского (3 ос.), Стерлитамакского (6 ос.), Уфимского (7 ос.), Шаранского (4 ос.) районов и городских округов Уфа (86 ос.) и Октябрьский (3 ос.).

Первый соловей в г. Уфе был зарегистрирован 2 мая (данные Габбасовой Э.З.), а первое пение – 6 мая (данные Мухтаровой Э.М.). Более активно и массово соловьи начали петь после 10 мая. В районах на территории республики первое пение соловьёв отмечалось с 5 по 13 мая (данные Торгашова О.А., Габбасовой Э.З., Данилова К.В., Черво Е.Ю., Полежанкиной П.Г., и др.). Прилёт и начало пения соловьёв в 2023 г. соответствует средним показателям.



Обыкновенный соловей 21.06.2023 г. в г.Уфе. Фото: Н. Николаенко

Продолжает отмечаться чёткая тенденция снижения численности соловьёв практически до полного исчезновения там, где происходит активное благоустройство территорий в гнездовой период, а также ликвидация кустарниковых зарослей, сбор валежника и опавшей листвы. К таким территориям, например, в г. Уфе, где несколько лет подряд отсутствуют соловьи, можно отнести парк им. И. Якутова, сад им. С. Аксакова, сад им. А. Матросова, центры парка Победы и Непейцевского дендропарка (не считая их окрестностей). Второй год подряд отмечается снижение численности соловьёв и в парке Лесоводов Башкирии из-за активного благоустройства на его территории и высокой посещаемости населением. Напротив, наблюдается активное использование соловьями тех территорий, которые мало посещаются людьми – например, заброшенные и заросшие садовые участки, урёмы, даже зелёная территория, примыкающая к промышленной зоне г. Уфы.

Максимальное количество соловьёв зарегистрировано в зелёной зоне на окраинах г. Уфы, где антропогенная нагрузка минимальна. Из всех зарегистрированных в столице

республики около 56,3% поющих соловьёв (45 ос.) наблюдались в приречных местообитаниях (прошлогодний показатель – 55,3%).

По числу учтённых в рамках акции обыкновенных соловьёв Республика Башкортостан заняла 11-е место среди регионов-участников.

В **Республике Карелия** координатором акции стал Андрей Олегович Толстогузов.

Акция в г. Петрозаводск длилась до конца мая. Первые песни были зарегистрированы 14 мая.

Всего было отмечено 25 поющих соловьёв. В акции приняли участие 6 человек.

| Дата | Место | Количество | Наблюдатель |
|--------|--------------------------------|------------|----------------|
| 14 мая | Парк «Зелёная тропа» | 4 | Ерохин Д. |
| 20 мая | Ул. Фрунзе | 1 | Ерохин Д. |
| 20 мая | Парк «Зелёная тропа» | 1 | Ерохин Д. |
| 20 мая | Парк «Зелёная тропа» | 1 | Ерохин Д. |
| 20 мая | Екатерининская Церковь | 1 | Якимова А. |
| 21 мая | Парк Онежского трактор. завода | 1 | Семёнова Н. |
| 21 мая | Парк Онежского трактор. завода | 1 | Ерохин Д. |
| 21 мая | Парк культуры и отдыха | 1 | Ерохин Д. |
| 21 мая | Парк культуры и отдыха | 1 | Ерохин Д. |
| 21 мая | Екатерининская Церковь | 1 | Ерохин Д. |
| 21 мая | Екатерининская Церковь | 1 | Толстогузов А. |
| 22 мая | Парк Онежского трактор. завода | 1 | Ерохин Д. |
| 23 мая | Ботанический сад | 2 | Толстогузов А. |
| 24 мая | Парк Онежского трактор. завода | 1 | Ляпсина Н. |
| 24 мая | Республ. Перинатальный центр | 2 | Ляпсина Н. |
| 25 мая | Парк Онежского трактор. завода | 1 | Ерохин Д. |
| 25 мая | Парк Онежского трактор. завода | 1 | Ерохин Д. |
| 27 мая | Парк «Зелёная тропа» | 1 | Ерохин Д. |
| 27 мая | Парк «Зелёная тропа» | 1 | Ерохин Д. |
| 29 мая | Ул. Судостроительная | 1 | Кузнецов Ю. |
| 29 мая | Екатерининская Церковь | 1 | Ерохин Д. |

В **Республике Коми** обыкновенного соловья в окрестностях г. Сыктывкар 22 мая и 4 июня слушали Тимофей Безносков (9 лет) и его мама.

В **Республике Крым** (координатор – председатель Крымского отделения Союза охраны птиц России Игорь Анатольевич Сикорский) в 2023 г. в эколого-просветительской акции «Соловьиные вечера-2023» активно участвовали 8 наблюдателей из 31 (общее количество участников Крым СОПР), которые смогли охватить за два отчётных дня 6 районов на территории Крымского полуострова.

Государственный природный заповедник «Опукский» (ФГБУ «Заповедный Крым») совместно с Крымским отделением Союза охраны птиц России второй раз в конце мая проводил данную акцию в Крыму. Среди наблюдателей активными участниками были: Игорь Сикорский <https://vk.com/sikorsky2020>, Татьяна Пироженко <https://tavika.ru/2023/05/solovinye-vechera-2023.html>, Сергей Леденков, Дмитрий Журавлёв, Елена Шубенкина.

В этом году данная акция проводилась с 20 мая по 21 мая. В 6-ти районах Крыма было зарегистрировано 5 мест, где можно было услышать поющих самцов соловья в период проведения акции. Всего поступило 23 сообщения, 12 из которых были отбракованы из-за ошибочно определённого голоса. В конце мая, после официальных сроков, точек поступало сравнительно мало.

В базу данных <https://luscinia-luscinia.ru/location/simferopol/> внесены 5 точек с координатами, где были достоверно определены звуки соловья. К ним относятся:

Белогорский район (возле Белой Скалы), Кировский район (возле с. Васильково), с. Бл. Боевое (Феодосия) в районе р. Байбуга, Ленинский район РК (с. Яковенково). В последнем селе были сделаны следующие фото соловья. 18.06.2023 г. погибшую особь соловья нашли в нижних Опускских каменоломнях на территории государственного природного заповедника «Опускский» (ФГБУ «Заповедный Крым»).



Самец обыкновенного соловья, с. Яковенково, 20.05.2023 г. Фото: И. Сикорский



Самец обыкновенного соловья, с. Яковенково, 20.05.2023 г. Фото: И. Сикорский

В отличие от обыкновенного соловья, западных соловьёв (*Luscinia megarhynchos*) видели и слышали на Салгире в пос. Доброе под Симферополем, и в Орловке под Севастополем на р. Кача, и в Вилино под Бахчисараем на р. Альма, и в Межгорном под Белогорском на р. Бурульча, и даже прямо в Симферополе в Воронцовке снова на Салгире.

В 2023 г. информация в дни проведения акции принята от 8 наблюдателей (в 2022 г. – 3 чел.) и количество встреч поющих соловьёв уменьшилось с 8 до 5 точек. В общем соловьёв в Крыму в период наблюдений зарегистрировано меньше.

Координатор связывает это с ранней весной, более ранним началом сезона размножения у соловьёв (первые птицы запели в первой декаде мая) и проведением в это время очистки парков и садов, спилом деревьев в городах Крыма.

В **Республике Марий Эл** (координатор – Ксения Леонидовна Пушкарёва) в акции «Соловьиные вечера» с 20 мая 2023 г. учтено 103 поющих соловья.

Участие приняли 20 наблюдателей.



Обыкновенный соловей в Республике Марий Эл. Фото: К. Пушкарёва

По **Республике Мордовия** (координатор – председатель Мордовского отделения Союза охраны птиц России Сергей Николаевич Спиридонов) на соловьиную карту нанесено 10 точек от 4-х наблюдателей.

В **Республике Татарстан** в акции «Соловьиные вечера-2023» (координатор – секретарь Татарстанского отделения Союза охраны птиц России София Данииловна Хохлачёва) приняли участие 34 учётика, которые зафиксировали 189 точек, где встретились обыкновенные соловьи. Всего была прислана 191 точка, 2 из которых не прошли модерацию в связи с некорректностью наблюдения.

В акции приняли участие и ученики детского эколого-биологического центра г. Казани.

В рамках акции «Соловьиные вечера-2023» была проведена просветительская прогулка для учеников международной школы г.Казани.

Наибольшая активность наблюдателей была в г. Казани и Приказанском районе, также данные приходили из Зеленодольского, Верхнеуслонского, Высокогорского, Арского, Чистопольского, Нижнекамского, Кукморского районов и г.Набережные Челны.

В г. Казани наибольшая активность наблюдателей, а, соответственно, и концентрация соловьёв, была зафиксирована на левом берегу р. Казанки.

Если сравнивать с прошлыми годами акции, то в 2015 г. было 127 наблюдений; 2016 г. – 96; 2017 г. – 36; 2018 г. – 100; 2019 г. – 44; 2020 г. – 125; 2021 г. – 116, и 67 точек в 2022 г.

Также есть районы республики, где полностью отсутствуют данные о распределении соловьёв. Это связано с отсутствием наблюдателей и/или их незаинтересованностью в акции. Над этим недочётом будем работать в следующем году.



Просветительская прогулка для учеников международной школы г.Казани

В **Ростовской области** (координатор – председатель Ростовского отделения Союза охраны птиц России Александр Давидович Липкович) в акции приняли участие 10 человек, которые нанесли на соловьиную карту 18 точек.

В **Рязанской области** (координатор – Светлана Николаевна Егоркина) в акции «Соловьиные вечера-2023» приняли участие более 130 человек. Это учащиеся образовательных учреждений города, их родители и педагоги, члены Рязанского клуба «Птицы».

Отмечено 334 точки пребывания соловьёв, из них 228 – в черте г. Рязань.

Сведения о появлении первых соловьёв в городе поступили 25 апреля одновременно от нескольких человек из разных точек города. Но майские морозы внесли свои коррективы в жизнь птиц. Птицы на время замолчали, и даже после прекращения заморозков пели неохотно, песня была короткая и неполная. Лишь к концу мая их песни стали продолжительными и завершёнными. И тогда пение соловьёв можно было услышать не только вечером и ночью, но и днём.

Как и в предыдущие годы птицы отдали предпочтение крупным паркам и зелёным насаждениям, где поблизости есть водоёмы. В ЦПКиО (вдоль р. Лыбедь, Рюминского пруда, Красного ручья), возле парка Морской Славы среди кустарников и деревьев у основания крутого склона близ ручья), в Лесопарке. Ручей Бахот, заросший ивняком и кустарником дал убежище нескольким парам соловьёв за исключением той части оврага, где вдоль ручья были вырублены деревья и кустарник. Вдоль реки Плетенка и Павловка, вдоль реки Трубеж слышалось непрерывное соловьиное пение. В парке им. Гагарина, где в прошлые года были проведены работы по обрезке кустарника, поднятия крон и вырубке некоторых деревьев – соловьёв нет. Там продолжается обрубка деревьев, опиливание тополей, работает тяжёлая техника. Парк Братства по оружию, как и в прошлые года, птицы обошли стороной. Соловьиные песни звучали среди зарослей деревьев и

кустарников, расположенных недалеко от железных дорог и оживлённых автомобильных трасс, где ещё сохранились кустарники. Чаще, чем в прошлые годы соловьи заселяли зелёные дворы многоэтажек. Как и в прошлые годы заселены дачные кооперативы и садовые участки в домах частного сектора, где есть густой кустарник и зелёные насаждения.

Соловьи избегают селиться в парках, где активно проходят мероприятия по благоустройству. Покидают места, где ведётся строительство жилых домов, вырубка кустарника.

В целом численность соловьёв в городе снизилась из-за активных строительных работ. Увеличение шума и вырубка зелёных насаждений также сказалась на изменении численности и выбора участка гнездования соловьёв.



Обыкновенный соловей в Рязанской области. Фото: Е. Валова



Обыкновенный соловей (с кормом) в Рязанской области. Фото: С. Егоркина



Обыкновенный соловей в Рязанской области. Фото: Е. Валова



Обыкновенный соловей в Рязанской области. Фото: Д. Митин



Обыкновенный соловей в Рязанской области. Фото: Д. Митин



Обыкновенный соловей (слётка) в Рязанской области. Фото: О. Богатова



Обыкновенный соловей (с кормом) в Рязанской области. Фото: О. Богатова

В **Самарской области** (координатор – зам. председателя Самарского отделения Союза охраны птиц России Иван Сергеевич Павлов) в акции приняли участие 13 человек.

| № | ФИО учётчика | Кол-во отмеченных поющих самцов |
|-----|--------------------------------|---------------------------------|
| 1. | Ильина Валентина Николаевна | 5 |
| 2. | Князева Людмила Дмитриевна | 2 |
| 3. | Казаков Илья Юрьевич | 2 |
| 4. | Князева Людмила Дмитриевна | 2 |
| 5. | Кузнецова София Константиновна | 3 |
| 6. | Мисюков Владимир Леонидович | 2 |
| 7. | Михайлюк Дмитрий Григорьевич | 7 |
| 8. | Николаева Дарья Алексеевна | 3 |
| 9. | Павлов Иван Сергеевич | 12 |
| 10. | Бабич Андрей Михайлович | 8 |
| 11. | Резванов Дмитрий | 6 |
| 10. | Сазонова Наталья Николаевна | 5 |
| 11. | Чебан Наталья Геннадьевна | 2 |
| 12. | Шумаков Иван Андреевич | 1 |

Учтено: 57 поющих самцов, при этом в 3-х случаях имели место «дубли» (всего отметок было 60).

Большинство наблюдений – г. Самара, также представлены г.о. Жигулевск, Тольятти, Новокуйбышевск, Безенчук. Все наблюдения проведены в границах 5 муниципальных районов области.

Количество наблюдателей заметно выросло, что не может не радовать! Так же, как и «география» наблюдений.

Количество учтённых птиц, естественно, больше. Однако соловьёв в 2023 г. было действительно больше, о чём говорит большая плотность их расселения на площадках многолетних наблюдений.

В *Саратовской области* сбор данных осуществляло Саратовского отделения Союза охраны птиц России (координатор – председатель отделения Союза охраны птиц России Александр Николаевич Антончиков).

В 2023 г. в акции приняло участие 16 наблюдателей, которые обнаружили 107 соловьёв в г. Саратове и в трёх районах Саратовской области.

Большая часть обнаруженных самцов пела в г. Саратове (в парке Победы и в лесопарке «Кумысная поляна») и в г. Энгельсе на территории лесопарка «Лесной». В более мелких скверах и парках центральной части г. Саратова было отмечено всего 5 птиц. К сожалению, в этом году Городской парк был закрыт для посещения с начала мая и поэтому остался необследованным.

Единоличным чемпионом по количеству учтенных соловьёв стал Подольский Андрей Львович, который провёл масштабное и детальное изучение нескольких зелёных зон и обнаружил 62 поющих самца.

В *Свердловской области* акцию проводило Екатеринбургское отделение Союза охраны птиц России (координатор – председатель отделения Александра Владимировна Хлопотова).

В области к учёту соловьёв подключились и жители малых городов и посёлков. Екатеринбургу, Кировграду, Красноуфимску, Саране, Ревде, Первоуральску, Федьковке, Нижнему Тагилу и Новой Ляле спасибо за участие!

102 соловья насчитали 27 участников акции. Самыми активными слушателями трелей стали члены Союза охраны птиц России Татьяна Абазова и Мария Гаптулханова – 24 и 13 наблюдений.

Со многими участниками акции региональный координатор будто прошла по благоухающему черёмушнику, слушая прикрепленные к наблюдениям аудиозаписи. И перечитывая рассказы о поисках невидимых певцов, радовалась, что даже бездомные, обитающие в кустарнике, не останавливают настоящих любителей птичьих концертов! К счастью, ни один человек или птица не пострадали.

По *Смоленской области* акции проводило Смоленское отделение Союза охраны птиц России (координатор – Валентина Владимировна Волкова).

В акции «Соловьиные вечера-2023» в Смоленской области (Смоленск, и несколько районов: Смоленский, Духовщинский, Вяземский район, Руднянский, Демидовский, Рославльский и Сафоновский).

Приняли участие 25 человек.

г. Смоленск:

Волков Михаил, район ул.Исаковской, зелёная зона - 1 точка

Яшкин Антон, район Б.Советской, зелёная зона - 1 точка

Гарышева Евгения, Соловьиная роща - 4 точки, ул. Рыленкова - 1 точка, ул. Брылева, у пруда - 2 точки, район ТЭЦ-2, водохранилище - 4 точки

Алкин Денис, в районе пруда на ул. 25 сентября - 1 точка, в районе р.Днепр и р.Кловка - 3 точки

Волкова Валентина, р.Днепр, район ул.Соболева - 2 точки, р-н городского леса
Реадовский парк, у реки - 2 точки

Куличкин Сергей, район ул.Верхний волок, недалеко от р. Днепр - 1 точка, ул. 25
сентября у пруда - 1 точка, ул. Кирова - 1 точка

Тищенко Егор, в районе ул. 25 сентября - 2 точки, в районе Соловьинной роши - 1
точка

Гусев Роман, район р.Днепр, д.Гусево - 1 точка

Бабаев Илья, в районе Соловьинной роши - 1 точка, ул. Попова и ул. 25 сентября - 1
точка

Богачева Екатерина, в районе ул. Попова, конец заселённой части города, спальный
район - 3 точки

Яськова Ксения, у водохранилища ТЭЦ-2 - 2 точки

Смоленский район:

Коршакова Вера, в районе р.Брогинская - 2 точки

Солохина Любовь, в районе Гнёздово - 1 точка

Шпакова Мария, р.Днепр, р-н Бубново - 4 точки

Майорова Алла, Талашкино - 1 точка

Волкова Валентина, Починки - 1 точка, район Валутино, р. Днепр - 1 точка

Руднянский район:

Волков Михаил, район д.Голынки - 1 точка

Дмитрий Бизюков - 4 точки

Десногорский район:

Волкова Валентина - 1 точка

Духовщинский район:

Жигалина Наталья - 6 точек

Демидовский район:

Митрофанова Ольга, Бакланово - 5 точек, Озеро Сапшо, пос.Пржевальское - 11
точек

Волкова Валентина, д. Кировка - 1 точка, д. Старый Двор - 6 точек, д. Аносинки - 2
точки, озеро Сапшо, пос. Пржевальское - 1 точка, р. Половья, р-н д. Половья - 2 точки, р.
Василёвка, р-н д. Рудня - 1 точка

Волков Михаил, район г.Демидов у р. Гобза - 2 точки

Ельнинский район:

Григорьева Людмила - 1 точка

Дорогобужский район:

Григорьева Людмила - 1 точка

Вяземский район:

Константин Титов - 3 точки

Маркушева Софья - 4 точки

Новицкая Арина - 2 точки

Кудрявцева Елизавета - 1 точка

Солохина Любовь - 1 точка

Темкино:

Дедкова Светлана - 1 точка

Гагаринский район:

Андреева Елена, д.Карманово - 1 точка, д.Клушино - 1 точка.

Первое пение соловья отмечено в этом году 4 мая в национальном парке
«Смоленское Поозерье».

Всего в г. Смоленске отмечено 35 точек, в Смоленской районе - 10 точек, по
области - 49 точек. Итого: 96 точек с поющими птицами.

Основная масса наблюдений была проведена в течение полутора недель после
начала акции, т.е. с 20 по 31 мая.

Участники акции самостоятельно регистрировались на сайте акции, ставили точки, а также несколько человек передавали данные координатору в устной форме.

В **Тверской области** (координаторы – Надежда Евгеньевна Медведева и Вадим Андреевич Черкасов) в акции приняли участие 12 человек, которые нанесли на соловьиную карту 52 точки.

В **Томской области** (координатор – и.о. председателя Томского отделения Союза охраны птиц России Сергей Иванович Гашков) в акции приняли участие 5 человек, которые предложили на соловьиную карту 8 точек, 7 из которых были подтверждены. В одном наблюдении за соловья была принята песня садовой камышевки. Данный вид массовый в окрестностях г. Томска и многие томичи традиционно принимают ночное пение камышевки за соловьиное. Отчасти поэтому, было организовано 2 просветительские экскурсии совместно с сообществами в социальной сети ВКонтакте «Родники Томска» и «Экотропы в Томске» в крупных городских парках – Университетская и Михайловская рощи. Участникам были представлены в сравнении голоса не только обыкновенного соловья и его местного двойника – садовую камышевку, но и другие виды соловьёв, коих у нас 5 (варакушка, красношейка, синий, свистун и обыкновенный). Дополнительно участники познакомились с гнездовой биологией птиц-дуплогнёздников, изучение которых проводится на данных территориях, а также с родниками парков и работой волонтеров по их благоустройству.



Просветительские экскурсии в парках г. Томска. Фото: С.И. Гашков



Просветительские экскурсии в парках г. Томска. Фото: С.И. Гаишов

В **Тульской области** (координатор – председатель Тульского отделения Союза охраны птиц России Елена Владимировна Смирнова) любители птиц также приняли участие в акции. На карту соловьиного сайта 28 точек нанесли всего 4 человека. Внесённые на соловьиный сайт сведения не отражают картину распределения соловьёв в области.

В **Тюменской области** акция «Соловьиные вечера-2023» была организована Тюменским отделением Союза охраны птиц России (координатор – доцент кафедры зоологии и эволюционной экологии животных Тюменского государственного университета Мария Юрьевна Иванова).

Информационная поддержка акции велась со страниц сообществ «Большой год Тюменской области-2023» и «Тюменское отделение Союза охраны птиц России» и в соцсети ВКонтакте.

Акция проводилась на территории области в девятый раз. Сведениями о поющих обыкновенных соловьях в этом году поделилось 8 человек. В период с 9 мая по 12 июня 2023 г. в г. Тюмени и на территории Тюменской области было зарегистрировано 14 соловьёв (в 2022 г. – 40 соловьёв, в 2021 г. – 35 птиц, в 2020 г. – 49 птиц, в 2019 – 34 соловья) (учтены устные сведения респондентов). Пение самого первого обыкновенного соловья 9 мая 2023 г. зарегистрировала Ольга Малакманн на территории лесопарка им. Ю.А. Гагарина в г. Тюмени.

Как показывают наблюдения в отчётном году наиболее оптимальные местообитания для обыкновенного соловья в г. Тюмени зафиксированы вблизи оз. Круглое в лесопарке им. Ю.А. Гагарина (большинство поступивших сообщений), в пойме р. Туры (ул. Заозёрная). Также со стабильным постоянством птицы занимают кустарниково-ивовые биотопы в с. Кулаково вблизи р. Пановка и парк им. Н.М. Чукмалдина. Многие места фиксации соловьёв в г. Тюмени остались прежними, однако в этом году приходили новые сообщения о встречах поющих птиц, например, в пос. Винзили от Григорьевой Натальи: «Живу на улице Флоксовой, вечером слушала пение соловья. Они как будто переключались с другим соловьем. Другой пел со стороны СНТ Берёзка».

Также в рамках проводимой Тюменским отделением Союза охраны птиц России эколого-просветительской акции «Весна идёт!» по фиксации первых перелётных птиц, появляющихся в нашем регионе своими наблюдениями по встречам активно вокализирующих соловьёв, поделились Максим Волков (14.05.2023, Тюменский район) и Вера Швецова (15.05.2023, г. Тюмень, вблизи аэродрома Плеханово).

Наиболее активными участниками акции «Соловьиные вечера» на территории г. Тюмени и Тюменской области в 2023 г. являлись: Ванькова Диана (4 соловья), Иванова Мария (3 соловья), Широбокова Елена (2 соловья), Григорьева Наталья, Малакманн Ольга, Иванов Александр, Волков Максим и Швецова Вера (по 1 соловью).

В *Удмуртской республике* (координатор – Ольга Викторовна Ежова) в 2023 г. в акции «Соловьиные вечера» приняли участие 44 человека: поступали индивидуальные сообщения координатору, участники самостоятельно отмечали точки на карте и соловьи были учтены в ходе одной тематической и двух орнитологических экскурсий, проведённых сообществом «Бёрдинг в Удмуртии» <https://vk.com/birdingudm>.

Всего было 95 регистраций соловьёв в Удмуртии, 2 регистрации были дублями.

Несмотря на активную застройку ул. Горького в г. Ижевске узкий участок набережной Ижевского пруда остался нетронут и до него не дошло благоустройство, поэтому на этом участке пока сохраняется самая высокая плотность соловьёв в Ижевске.

В *Ульяновской области* акция «Соловьиные вечера-2023» была организована Симбирским отделением Союза охраны птиц России (координатор – Дарья Алексеевна Николаева). Учёт стартовал 20 мая и завершился 23 июня. На соловьиную карту 6 человек нанесли 20 точек.

В *Челябинской области* координатором акции выступила председатель Челябинского отделения Союза охраны птиц России Ирина Павловна Чухарева. На соловьиную карту 6 человек нанесли 54 точки.

В *Чувашской Республике* организатором акции «Соловьиные вечера-2023» стал Чувашский национальный музей (координатор – учёный секретарь Татьяна Анатольевна Давыдова) при поддержке Чувашского отделения Союза охраны птиц России (координатор – Александр Алексеевич Яковлев).

В акции «Соловьиные вечера-2023» по Чувашской республике приняли участие 35 человек. Подано 152 точки на модерацию: из 139 принято, 13 отклонено.

Самым активным участником стали Галина Столбова (20 точек) и Наталья Васильева (14 точек).

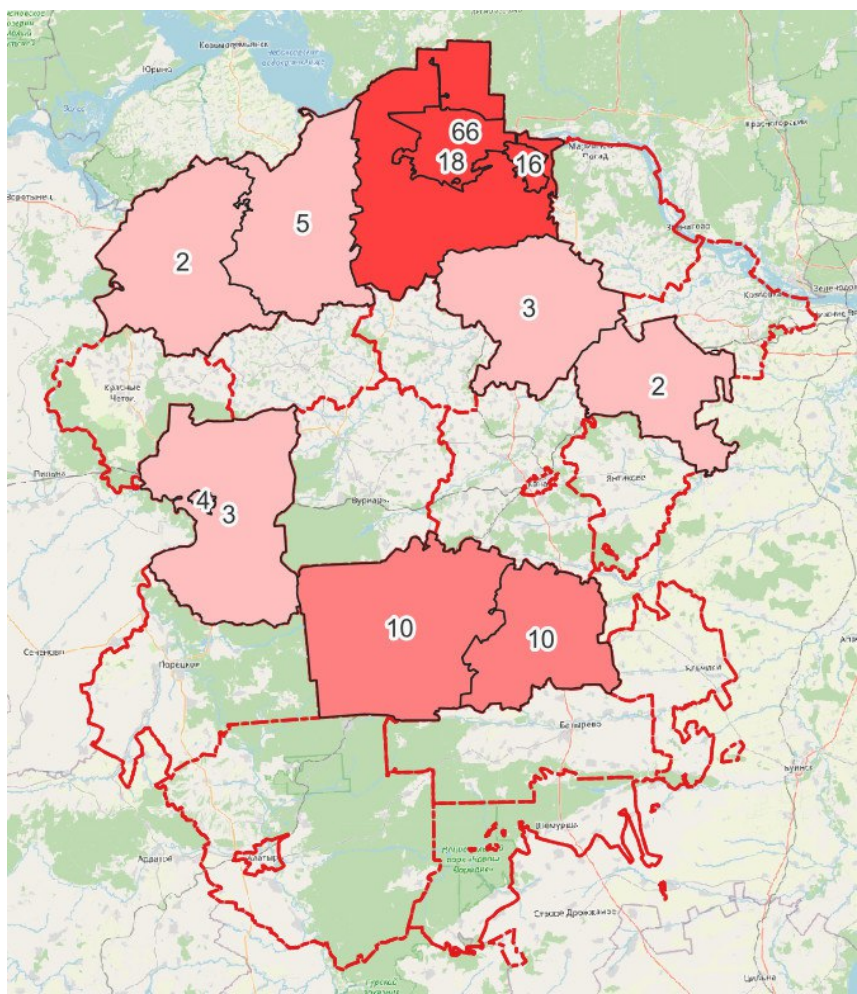
Из 21 муниципального округа в акции приняло участие 10.

Данные по республике распределились следующим образом: Чебоксары – 66 точек, г. Новочебоксарск – 16, Чебоксарский район – 18, Ибресинский и Вурнарский районы – по 10 точек, Шумерлинский район – 7, Моргаушский район – 5, Цивильский – 3, Ядринский и Урмаский – по 2 точки.

Первая точка нахождения соловья отмечена в этом году 12 мая в г. Чебоксары. Последние данные датируются 31 мая.

Поющие соловьи отмечались на тех же территориях, что и в предыдущие годы, хотя появились и новые точки, благодаря новым участникам акции. Чаще отмечались в зеленых массивах, в насаждениях вдоль реки Волга и малых рек, во дворах, на окраинах города.

Участники акции самостоятельно регистрировались на сайте акции и передавали данные координатору.



Распределение отмеченных в рамках акции «Соловьиные вечера-2023» обыкновенных соловьёв в Чувашской Республике

В *Ярославской области* (координатор – секретарь Ярославского отделения Союза охраны птиц России Оксана Юрьевна Антонова) на соловьином сайте нанесена 81 точка (и 1 точка отклонена), из них:

- г. Ярославль – 49,
- Ярославский район – 15,
- п. Константиновский – 6,
- г. Рыбинск – 7,
- п. Некрасовское – 4.

Вносили данные сами Лазарь Анна Евгеньевна, Тремзина Маргарита Евгеньевна, Качалова Любовь. Остальная информация получена по телефону, электронной почте и при личных контактах, а также путём собственных наблюдений.

К сожалению, некоторые места, где раньше отмечались поющие соловьи, в настоящее время ушли под застройку.

Обработку сведений, поступивших через *нормал INaturalist*, сделал вице-президент Союза охраны птиц России, председатель Алтайского отделения Союза Алексей Леонович Эбель.

Проект «Соловьиные вечера» был реализован на платформе iNaturalist в рамках проекта «Весна: день за днём» (<https://www.inaturalist.org/projects/vesna-den-za-dnyom-2023-solovi>), где наблюдатели всей страны следили за прилётом не только обыкновенного (восточного) соловья, но и за другими видами рода *Luscinia* (западный соловей и варакушка), а также видами рода *Larvivora* (синий соловей, соловей-свистун и японская

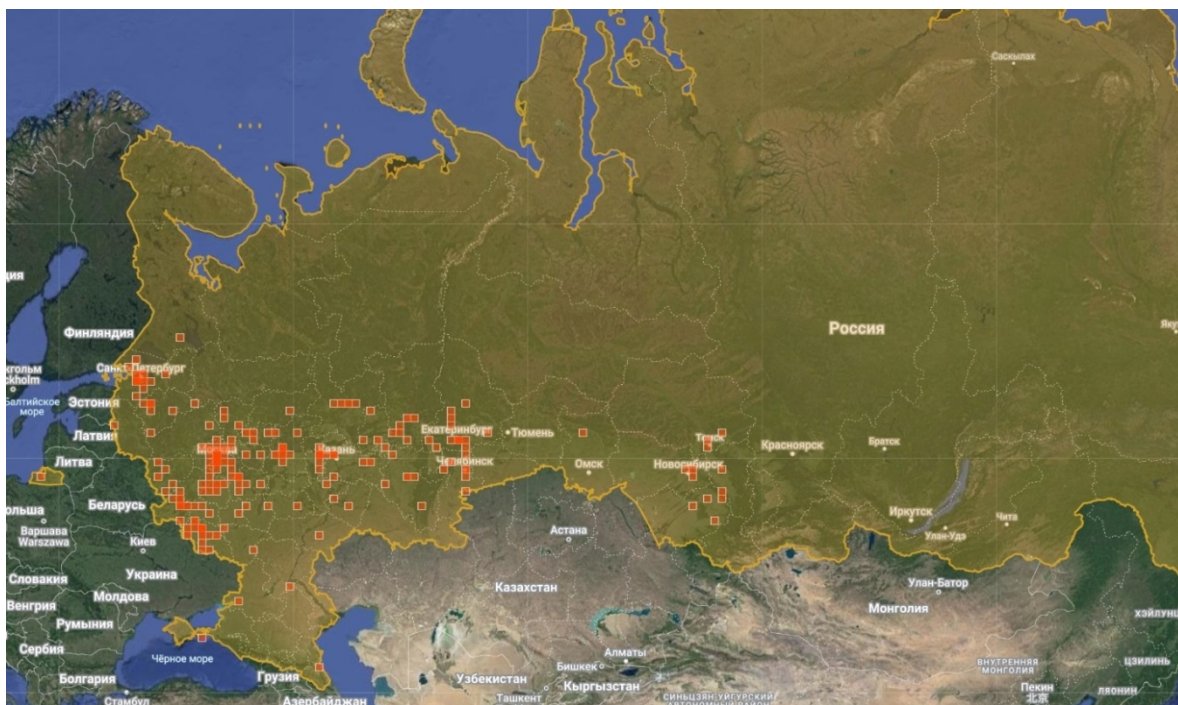
зарянка) и *Calliope* (соловей-красношейка). В проекте аккумулировались не только фото, но и видеозаписи. В проект попадали только подтверждённые экспертами наблюдения, всего за период календарной весны загружено 2.296 наблюдений по 6 видам от 592 наблюдателей.

Более половины наблюдений (1.658) – это наблюдения варакушки. Для восточного соловья подтверждено 606 наблюдений (в том числе 309 наблюдений имеют запись голоса), западного – 19. Количество наблюдений ещё увеличится, т.к. почти 100 из них на период 20 августа ещё не имеют исследовательского статуса (не получили экспертного подтверждения), причём большая часть из этих наблюдений – записи голоса.

В течение этой календарной весны наблюдения восточного соловья были сделаны от Калининградской области на западе до Кемеровской области на востоке (т.е. до восточного предела ареала вида), самое северное наблюдение поющего восточного соловья было сделано в Республике Карелия. Первая песня восточного соловья этой весной отмечена 25 апреля в Брянской области Кирией Марченковой (kiramarch), 27 апреля соловьи запели в Курской области (Евгений Скляр, ev_sklyar), 28 апреля – в Рязанской (dmitrymit), 29 апреля – в Белгородской (Александр Попов, alexturino) и Тульской областях (Пакалнис Дэниел, d_pakalnis).

В конце мая соловьи ещё продолжали петь: 30 мая в Москве (Елена Ярова, hln_m_t и holycrab), Санкт-Петербурге (shivvarudra), Брянской (Татьяна Кузюкова, tanyakuz), Свердловской (Михаил Белых, magic_duck) и Тамбовской областях (toshich), а 31 мая – в Алтайском крае (Лола Смирнова, lola73). Последняя песня этого вида в текущем сезоне отмечена далеко за пределами периода проекта – 16 июля в Новгородской области Натальей Нестеровой (natalya_nesterova).

Самыми активными наблюдателями восточного соловья в рамках проекта в этом сезоне стали Светлана Акулова (svetlotus) и blashyrkh (по 11 наблюдений), aleksandr_69 и serycherny (по 9 наблюдений), Евгений Скляр (ev_sklyar, 8 наблюдений).



Союз охраны птиц России благодарит всех добровольных региональных координаторов, а также всех участников акции! Отдельную благодарность выражаем **Ивану Неслуховскому**, г.Москва (главному администратору «соловьиного» сайта), **Анне Мостовой**, г.Тверь (афиша и макет свидетельства участника акции, информационная поддержка).

<http://www.rbcu.ru/news/press/38135/>