



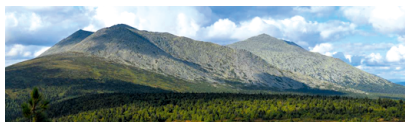
Основан в 1991 году

# ВИШЕРА ЗАПОВЕДНАЯ



ЧИТАЙТЕ БОЛЬШЕ  
НОВОСТЕЙ В НАШЕМ  
СООБЩЕСТВЕ В КОНТАКТЕ

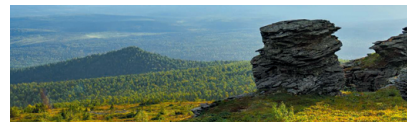
ИЗДАНИЕ ФГБУ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАПОВЕДНИК «ВИШЕРСКИЙ» № 2, сентябрь 2025 г.



Софья Илгутите,  
волонтер заповедника  
«Вишерский»



Василий Колбин,  
заместитель директора  
заповедника «Вишерский»  
по научной работе



## СОТРУДНИКИ ЗАПОВЕДНИКА «ВИШЕРСКИЙ» – ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА ПРОЕКТОВ ПРЕЗИДЕНТСКОГО ФОНДА ПРИРОДЫ



Президентский фонд экологических и природоохранных проектов начал свою деятельность 3 марта 2025 года по указу президента Российской Федерации. Цель фонда – поддержка экологических и природных проектов. Новый конкурс проектов планируется проводить ежегодно. Принять участие в нём могут не только некоммерческие неправительственные организации, но и учреждения, управляющие особо охраняемыми природными территориями, и инициативные граждане. Первый конкурс Президентского фонда природы стартовал 1 апреля 2025 года.

На конкурс было направлено 1653 заявки. Во второй тур вышли 247 проектов, из них прошли в финал и получили гранты на реализацию 164 проекта, на общую сумму 1 млрд. рублей.

Среди победителей проект заповедника «Экопарк Легенды Вишеры», направленный на реорганизацию экологической тропы «Легенды Вишеры», которая находится рядом с туристским центром заповедника. Авторы проекта, советник директора по продвижению Татьяна Хэйворт и заместитель директора по развитию, экологическому просвещению и туризму Никита Бертош, разработали план и концепцию преобразования экопарка.

«В 2017 году появилась идея создать экопарк «Легенды Вишеры». В то время организованный экопарк для экологического просвещения и информирования населения был единственным и первым в нашем районе. Но время идет и требуется усовершенствование: появилась идея поставить фигуры животных в натуральную величину и обновить саму структуру», – поделился директор заповедника Павел Бахарев.

Павел Николаевич поддержал инициативу сотрудников и отметил, что заповедник поможет в реализации проекта в виде софинансирования, куда войдет оплата труда сотрудников заповедника, которые будут поддерживать рабочее состояние тропы. Также в реализацию проекта войдет работа сотрудников научного отдела, а именно – проведение образовательных экскурсий и лекций.

Благодаря гранту в размере 1,5 млн. рублей, а также при финансовой поддержке заповедника, в течение двенадцати месяцев, с 1 сентября 2025 года по 1 сентября 2026 года, на территории экологического парка «Легенды Вишеры» появятся обновленные фигуры диких животных, обитающих на заповедной территории, в натуральную величину, информационные стенды и аншлаги с комментариями научных сотрудников о флоре и фауне таежного леса. На определенных участках тропы установят камеры видеонаблюдения.

После завершения работ по благоустройству парка для посетителей будут организованы тематические экскурсии, а для школьников пройдет цикл видео-экоуроков.

Руководитель проекта Татьяна Хэйворт и соавтор Никита Бертош поделились подробностями о проекте и предстоящей работе по его реализации.

Продолжение на стр. 2





**Татьяна Хэйворт,**  
руководитель  
проекта «Эко-  
парк Легенды  
Вишеры», со-  
ветник дирек-  
тора заповедни-  
ка «Вишерский» по  
продвижению.

#### Как появилась идея напи- сать проект?

Идея написать проект зародилась у директора заповедника Павла Николаевича Бахарева, он долгое время был озадачен тем, как модернизировать экопарк. Целью было создание привлека-тельного места, где люди будут открыты для получения информации.

Мы продумали, что можно разместить фигуры животных в полный рост, чтобы посетители могли увидеть, кто обитает на территории заповедника «Вишерский» и территории Красновишерского округа. Постепенно идея установить фигуры обрела экопросветительские мотивы.

Было решено, что на фоне фигур стоит разместить информацию от сотрудников научного отдела заповедника, которые поделятся собственным опытом и знаниями, и организовать авторские экскурсии. Но на реализацию задумки нужны средства.

Так сошлось, что 1 апреля как раз был организован первый конкурс президентского фонда природы. Мы боялись, что наш замысел может показаться экспертам фонда неважным, и сейчас благодарны фонду, что они оценили проект.

#### Какие возникают трудности при работе над реализацией проекта?

В данный момент нет абсолютно никаких трудностей, потому что Президентский фонд природы разрешил подавать заявки физическим лицам и командам. Благодаря этому мы с Никитой Бертошем выступаем как физические лица, что дает ряд послаблений с точки зрения закона.

Фонд курирует работу и оказывает необходимую помощь и поддержку, также было в момент написания заявки.

#### Какова значимость реорга- низации экопарка для посети- телей?

Когда проект Президентского фонда природы будет реализован, мы привлечем массовое внимание к экопарку. Мы надеемся, что благодаря реорганизации получится увеличить поток посетителей и тем самым повысить уровень экоинформированности населения.



**Никита Бертош,**  
соавтор проекта  
«Экопарк Легенды  
Вишеры», заме-  
ститель дирек-  
тора заповедни-  
ка по развитию,  
экологическому  
просвещению и ту-  
ризму.

#### Назовите ключевые этапы работы над проектом: с чего

#### начнете и чем планируете за- вершить?

В первую очередь будут казаны и установлены фигуры зверей в антивандальном исполнении. В течение всего срока реализации проекта планируется создание и публикации материалов о флоре и фауне таежного леса на примере экологического парка, а также создание и проведение циклов экоуроков для учеников 8-11 классов.

В летнее время дети будут приглашены для закрепления знаний на экскурсию в экопарк, где встретятся с лекторами (сотрудниками научного отдела заповедника). Важный аспект – разработка и реализация информационных стендов для экопарка совместно с сотрудниками научного отдела заповедника «Вишерский», а также разработка авторских экскурсий.

Мы закажем сувенирную продукцию с видами обновленного экопарка. И в завершении установим системы видеонаблюдения на территории экопарка.

#### Фигуры каких обитателей заповедной территории смогут встретить гости экопарка?

Гости экопарка смогут встретить на тропе таких зверей и птиц, как заяц, медведь, бобр, лось, северный олень, лиса и беркут. Причем, некоторые звери будут представлены сразу двумя фигурами. Но об этом расскажем позже.

#### На каких участках экотропы будут установлены видеокаме- ры? С какой целью?

Камеры планируется установить на тех участках, где будет наиболее эффективна их работа, а именно во входной зоне экологического парка, а также в местах размещения антивандальных фигур зверей и птиц.

Установление видеонаблюдения необходимо для организации мероприятий по обеспечению контроля безопасности на тропе экопарка для природы и посетителей, а также усиления экологического воздействия на посетителей до захода на тропу в онлайн и офлайн форматах.

## ЗАПОВЕДНИК «ВИШЕРСКИЙ» ПРИСОЕДИНИЛСЯ К КРУПНОМАСШТАБНОЙ ЭКСПЕДИЦИИ ПО СЕВЕРНОМУ УРАЛУ

В ИЮЛЕ ЗАВЕРШИЛАСЬ МАСШТАБНАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ ПО СЕВЕРУ ПЕРМСКОГО КРАЯ «ПО СЛЕДАМ ГОФМАНА», ПОСВЯЩЕННАЯ 180-ЛЕТИЮ РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА. В НЕЙ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ 40 СПЕЦИАЛИСТОВ, СРЕДИ НИХ: ГЕОЛОГИ, БИОЛОГИ, АРХЕОЛОГИ, ЭТНОГРАФЫ, ИСТОРИКИ, ЭКОЛОГИ И СОЦИОЛОГИ. КОМАНДА ПРЕОДОЛЕЛА МАРШРУТ ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ БОЛЕЕ 180 КМ ПО РЕКЕ КОЛВА.



**Директор заповедника «Вишерский» Павел Бахарев**  
на пресс-конференции в Чердыни



Целью экспедиции стало повторение маршрута известного путешественника и геолога Эрнста Гофмана, который в 1847 году по государственной задаче исследовал малоизученные территории Северного Урала.

Председатель Пермского краевого отделения Русского географического общества, декан географического факультета ПГНИУ, к. г. н Андрей Зайцев на пресс-конференции в Чердыни перед отправкой экс-

педиции поделился, что около полутора лет назад его коллега Евгения Гатина обнаружила, что именно Пермский край стал отправной точкой для экспедиций Императорского Русского географического общества — с Североуральской экспедиции Э. Гофмана 1847–1850 годов.

Экспедиция продлилась 8 дней, с 27 июня по 6 июля. За это время участники проделали колоссальную работу по изучению и анализу исследуемой территории.

«Участники экспедиции разделились на несколько научных групп, каждая из которых выполняла специализированные задачи. Одним из приоритетов стало обоснование туристско-экспедиционного маршрута по реке Колва. Для этого группа специалистов в области туризма провела оценку береговой линии, выделила и обследовала участки для организации стоянок, а также зафиксировала треки фарватера и выполнила фотографирование и видеофиксацию маршрута», — со-

общает об итогах экспедиции Русское географическое общество.

Также РГО поделилось, что в рамках гидрологических исследований было изучено около 180 км реки Колва и устьевые участки 72 ее притоков (59 рек и ручьев, 13 родников). На водотоках измерялись расходы воды, на родниках — дебиты. Также определялись основные физико-химические показатели и выполнялись экспресс-тесты на концентрацию различных элементов, включая металлы. Кроме того, проводились исследования морфологии, морфометрии и гидродинамики русла реки Колва.

Заповедник «Вишерский» выступил партнером экспедиции. Директор учреждения Павел Бахарев сообщил, что на одном из этапов команда заповедника отделилась от основной группы для проведения самостоятельных работ.

«Основная часть экспедиции двигалась вниз по реке Колва до Ныроба, а мы поднимались вверх почти до ее истока — к местам, которые непосредственно примыкают к границе заповедника «Вишерский», — пояснил Павел Бахарев.

По словам директора группа впервые посетила западную границу заповедника. Задача их заключалась в мониторинге водораздела между реками Колва и Лыпя. Он отметил, что эта уникальная территория остается малоизученной, и необходимо было проверить ее состояние на предмет отсутствия антропогенного воздействия.

Также одним из важных результатов экспедиции Бахарев назвал выдвижение идеи создания региональной особо охраняемой природной территории в верховьях реки Колва.



# ВСПОМНИМ «НОЧЬ МУЗЕЕВ»

**МАЙ ПЕРЕВАЛИЛ ЗА СЕРЕДИНУ. СОЛНЦЕ ВОВСЮ РАСПУСТИЛО СВОЮ ОРАНЖЕВУЮ ШЕВЕЛЮРУ, НО КЛИМАТ ВСЁ ЕЩЁ ОБМАНЧИВ. ВОТ И СЕЙЧАС ТЕПЛОТУ ДНЯ БЕСЦЕРЕМОННО СМЕНИЛ ВЕЧЕРНИЙ ХОЛОДОК, КОТОРЫМ ЗДОРОВО ВЕЕТ ОТ РЕКИ.**

Посёлок Набережный. Обычно до этой местности я добирался посредством бега. Здесь, в природном закутке, от тренировки можно получить медитативное удовольствие. Но сегодня, оседлав велосипед, я направился в Музей природы, где заповедник «Вишерский» проводит ежегодную «Ночь музеев».

Стою у беседки, оборудованной под регистрационный пункт. Кидаю взгляд в сторону большой теплицы. Это зимний сад. Ни разу не был внутри, и сегодня я это исправлю. Но сначала стоит посетить мастер-классы и заглянуть на ярмарку мастеров. Попутно беру себе стаканчик глинтвейна. Не ради дегустации, но для согрева. К слову, напиток понравился как по вкусу, так и по сути.

Поддавшись спокойной атмосфере вечера, не спеша двигаюсь по мощёной тропинке. Вдоль неё рассредоточилась ярмарка мастеров. Столиков немного, но есть на что посмотреть: вязаные изделия, сувениры из бересты, вещи из эпоксидной смолы. За символическую сумму приобретаю пару прихваток ручной работы. Они выполнены в стиле футбольного мяча, поэтому не остались без внимания. А ещё урвал чай и полезные травы местного сбора. Удивительно, что травы не смели с прилавков сразу. Думаю, причина лежит в преобладающем количестве местных гостей. А они искушены природными дарами. У нашей «Ночи музеев» есть все ресурсы, чтобы привлечь внешнюю аудиторию. Осталось расширить развлекательную программу и решить инфраструктурные вопросы для иногородних гостей. Конечно, всё приходит опытным путём.

А судя по отзывам посетителей, путь намечен верный. Вот что рассказала Татьяна о мастер-классе «Чайная церемония»: «Церемония проходила в гостевом домике заповедника. Стены из цельной

древесины, скатерть, чайный сервиз, травяные сборы и их ароматы создавали уютную атмосферу. Нам рассказали про лечебные свойства разных видов растений. Мы сами выбирали травы, которые хотели себе заварить, чтобы получить уникальный вкус. Здесь я открыла для себя имбирный сахар. Он красивого малинового цвета и придавал чаю новые вкусовые ноты».

Кроме чаепития, гости музея участвовали и в других активностях. Плетение из бересты — волшебство. Продуктом этой деятельности стали миниатюрные лапти.



Как будто в сказку про домовёнка попал. Также мастер-классы предлагали изготовление свечей из вошны, цветов из атласных лент, браслетов из бусин.

Солнце уже практически зашло за горизонт. Стало ещё холоднее. Благо, во время экскурсии по зимнему саду удалось согреться. Переступив за порог теплицы, сразу почувствовалась сильная влажность и, как следствие, лёгкий дискомфорт. Но я не мог покинуть это зелёное царство, пока не обошёл всю площадь. Ощущался диссонанс, ведь я дома, на севере Пермского края, а меня окружают экзотические растения. Без этого «пузыря», отделяющего от

внешней среды, растения не жили бы, подобно космонавту в открытом космосе.

Тем временем «Ночь» подошла к завершению. Все гости собрались у главного входа в Музей природы. Самое «вкусное» оставили напоследок — это розыгрыш сувениров от заповедника. Затем общее фото и до свидания. До следующей «ночи».

Никита Бертош — заместитель директора заповедника «Вишерский» по экологическому просвещению и туризму. Завершить этот текст хочу его словами: «От заповедника и от себя лично хочу выразить благодарность Софье Илгутите. Провести мероприятие



без её участия было бы проблематично. Благодаря мастерам, которые на протяжении всей «Ночи» проводили мастер-классы. Хочу персонально отметить Александра Паршакова и его глинтвейн. Эта палатка была одной из самых популярных! И, конечно же, мероприятие точно бы не состоялось без наших замечательных работников заповедника. Мы точно сделаем традицией дегустацию глинтвейна, мастер-классы «чайная церемония» и изготовление свечей. Розыгрыш сувенирной

продукции тоже обязательно оставим. Ночь прошла успешно, не считая некоторых недочётов, над которыми уже проведена работа. Конечно, хотелось бы побольше посетителей. Но нужно работать над доступностью, ведь мы удалены от города. Будем придумывать, чем ещё заинтересовать людей, чтобы был стимул приехать к нам».

**Егор Бурмантов,**  
гость мероприятия

## В ЗАПОВЕДНИКЕ «УСЛЫШАЛИ» ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЕ НА АЛЯСКЕ

**В СЕРЕДИНЕ ИЮЛЯ 2025 ГОДА, С 13 ПО 20 ЧИСЛО, В ЗАПОВЕДНИКЕ «ВИШЕРСКИЙ» ПРОШЛА УНИКАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ. ВПЕРВЫЕ НА ЗАПОВЕДНОЙ ТЕРРИТОРИИ БЫЛ ПРОВЕДЁН ЛОКАЛЬНЫЙ СЕЙСМОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ.**

Работы велись в районе Лыпинской аномальной структуры. Сейсмологическая группа широкополосных велосиметров (приборов для измерений колебаний твёрдых поверхностей, простыми словами — датчики для выявления даже незначительных землетрясений) была расставлена на расстоянии около километра друг от друга. Велосиметры в течение пяти суток непрерывно «прислушивались» к недрам уральской земли. Частота оцифровки составляла 250 Гц.

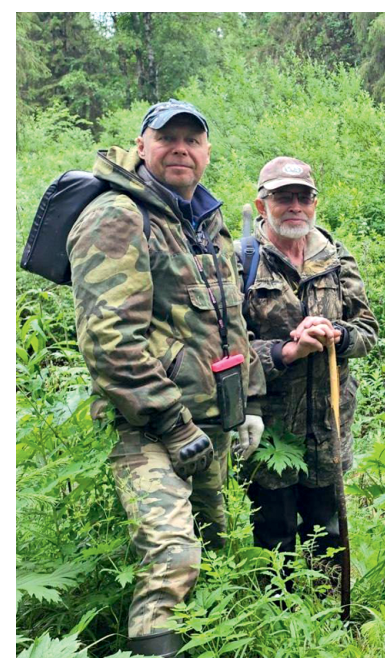
**Почему именно заповедник «Вишерский»?**

Заповедник выбран неслучайно. Это одно из немногих мест в стране с практически нулевым уровнем шума. Полное отсутствие вибраций от дорог, заводов и городов позволяет уловить даже самые слабые землетрясения, относящиеся к территории Уральского хребта. Мониторинг проводился при участии специалиста из Лаборатории природной и техногенной сейсмичности УрО РАН Филиппа Верхоланцева.



Кстати, во время сейсмологического мониторинга было зафиксировано землетрясение магнитудой 7.3 на другом конце

света. Датчики зарегистрировали сейсмологическое событие на Аляске, которое произошло 16 июля.





# ВЕСНА ГЛАЗАМИ ОРНИТОЛОГА



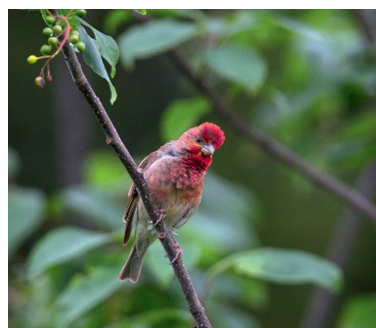
Тулымский камень с поляны хутора Лыпы



Недолинявший заяц на вечерней кормёжке



Самка чечевицы кормит молодыми побегами черёмухи



Самец чечевицы красен – значит преКРАСЕН

Середина мая не баловала теплом. Прежде чем утесниться в лодке, приходится наслоить на себя немало одежды, да ещё и спасательный жилет сверху. А вода большая, весенняя... Мощный поток несётся навстречу, лодку-челдонку так и болтает в хаосе струй. Стаи связей, крик, чирков-свистунков, хохлатых чернетей поднимаются из береговых зарослей, чтобы, сделав круг, вернуться на прежнее место. Недоверчивы весенние утки к людям...

Неужели уже 15 мая, всемирный день чечевицы! Дорогие читатели, не ищите такой день в календаре, это мой тайный праздник, да вот только виновника торжества нет. Впервые за много лет я не услышал в этот день задорный вопрос: «Витю видел?». На Вишере ли, на Амуре ли – всегда 15 мая. А вот нынче сроки сбились, песни самца чечевицы – лихого красномундирника (с третьего года жизни самцы ослепляют своих сереньких избранниц альбом оперением) – нет. Чечевицу на Урале ещё называют черемошником, видимо из-за пристрастия

вида к пойменным лесам с черёмухой, а может быть в связи со сроками прилёта, которые часто совпадают со временем цветения этого дерева.

Я уже обосновался на кордоне заповедника Лыпы, и лишь 17 мая чечевицы заявили о себе. Конечно, они прилетели раньше, но дождь, холодно, надо ли торопиться с открытием лета? Может быть, так, стряхивая дождевые капли с перьев, думал самец над вопросом – «петь или не петь?» Что-то я вновь впал в антропоморфизм (антропоморфизм – приписывание животным человеческих черт)... Однако надо ходить, смотреть, фотографировать тех, кто не против.

В свои молодые годы (80-е прошлого века), я, встретившись в начале августа с коллегами на конференции по журавлям в Хинганском заповеднике, посоветовал, что нормально считать птиц можно только в конце мая да в июне, а потом они больше молчат. Но солидный орнитолог из Томского университета Сергей Москвитин мне веско ответил, что птиц считать можно всегда. Тезис свой он не расшифровал, но любому ясно, что в «непесенные» времена учёты получаются весьма приблизительными. Мелькнула в кустах зеленоватая пичужка с белёсыми бровями – пишем пеночка *Phylloscopus* sp., последние две буквы говорят о том, что вид определить не удастся, выявлен только род. А вот если бы она спела, тогда сразу бы стало ясно: весничка это, или теньковка, или таловка, или зелёная пеночка. Но не будем грустить – весна ведь.

На Лыпье и в миноре, и в мажоре щедро поют аж три дрозда – белобровик, певчий и деряба. Что касается дерябы, то ещё в 2005 г. я ставил границу проникновения этого могучего певца на север Вишерского Урала между посёлками Вёлс и Вая. Теперь же он стал обычен и в заповеднике. Самый массовый дрозд – рябинник – толком петь не умеет, но тоже что-то квохчет. «Дудукают» глухие кукушки (кукование этого вида обычно передают как «ду-ду»), им вторят кукушки обыкновенные, а инспектора заповедника Смирновы трясут мелочью, проверяя, можно ли таким способом обогатиться, услышав первых кукушек.

При удалении в лес интенсивность птичьих голосов снижается, да и самих птиц становится меньше. Ученые давно выяснили, что пограничные биотопы привлекают животных, поэтому на опушках птицы селятся охотнее, чем в глубине леса. Нынче в километре от поляны хутора Лыпы обнаружился певчий дрозд-маргинал: основу его песни составляли звуки, имитирующие крики поползня. С реальными поползнями в районе реки Лыпы уже давно плохо – по неясным причинам они больше пяти лет здесь не регистрируются. Так что можно предположить, что дрозд решил компенсировать утрату, существенно обеднив свою песню. Для тех, кто забыл, напоминаю, что король песни – певчий дрозд – почти всегда вставляет в свою песню фразу, которую словесно можно передать как «Иди, иди, кум, чай пить, чай пить» и много ещё чего... Парочка снегирей с удовольствием объедает цветущую иву, видимо собираются гнездиться.

Однако ещё идёт пролёт. На Лыпинской поляне бродят малые зуйки, на затопленном лугу торчит одинокий турухтан с богатым воротником, весёлой гурьбой бегают среди коротеньких побегов купыря рюмы – рогатые жаворонки. Им в Арктику, где они гнездятся, лететь ещё далеко... Через день рюмы исчезли, и им на смену явились другие полярники –

Когда много бродишь по лесам и жизнь твоя идет вместе с пролетными стаями, берёзами и полевыми ветрами, начинаешь по-настоящему учиться тому удивительному языку, простому и мудрому, каким говорят птицы, лопочут листья, шумит вода, скулит ветер.

Уральский писатель Николай Никонов



Стайка рогатых жаворонков



Одинокий турухтан отражается в воде



Лесная мышовка – к мышам отношения не имеет, она принадлежит семейству тушканчиков



Краснозобый конёк

краснозобые коньки. Коньки – птицы сложные, в том смысле, что их непросто различать между собой, так же как и пеночек. Но краснозобый конёк опознаётся безошибочно благодаря своему христому оперению.

Вечерними сумерками на свежую травку из леса выходят зайцы. Они ещё не перелиняли – светятся белыми пятнами.

Наблюдая за пролётом, я ждал: может быть на Лыпинской поляне появятся золотистые ржанки, как было в мае 2022 г. Но увы – ржанки не являются регулярными гостями хутора, и, видимо, тот май был уникальным.

Однако дни идут. Вода в реках

наконец-то пошла на спад, молодая зелень радует глаз. Удивляя своим ранним появлением, 31 мая «притопал» коростель. Коростели в гнездовое время настолько не любят летать, что в своё время возникла байка о том, будто бы они уходят на юг пешком. Её в некоторых книгах даже повторяли некомпетентные писатели. Обычно коростель заводит свою трескучую песню 4–7 июня. Осталось встретить пеночку-таловку, из пеночек она всегда прилетает последней, а улетает первой.

А всё же как-то маловато птиц относительно прошлых лет. Почему-то нет пеночек-весничек, им в местных березняках всегда было комфортно. Снова почти не встречаются синицы пухляки, москочки, поползни... Не самые лучшие времена наступили для Природы.

Однако надо жить, ведь тот же самец чечевицы не задумывается над тем, заводить ему птенцов или нет. Надо заводить, растить и – будь, что будет.

В. Колбин, к.б.н.,  
Вишерский заповедник  
Фото автора

<\*\*\*>

Жизни игра продолжится, шумная, как всегда,  
Под каждую крышу явится радость или беда.  
Сегодня с такими мыслями гляжу я на мир земной,  
Жадное любопытство сегодня владеет мной.  
Нигде ничего ничтожного не видят глаза мои,  
Кажется мне бесценною каждая пядь земли.  
Сердцу любые малости дороги и нужны,  
Душе — бесполезной самой — нет все равно цены!  
Мне нужно всё, что имел я, и всё, чего не имел,  
И что отвергал когда-то, что видеть я не умел.

Рабиндранат Тагор