







**Опубликовано второе издание Красной  
книги России (том «Животные»)**

Опубликовано второе официальное издание Красной книги Российской Федерации, посвященное редким и находящимся под угрозой исчезновения видам (подвидам, популяциям) животных.

Том «Животные» содержит свод нормативных правовых актов, регулирующих ведение Красной книги Российской Федерации, информацию о природоохранных статусах, современном распространении, особенностях экологии, лимитирующих факторах, необходимых мерах охраны для 443 редких и находящихся под угрозой исчезновения видов (подвидов, популяций) животных.

В написании видовых очерков участвовали 213 экспертов из институтов Российской академии наук, ведомственных институтов, других научных учреждений, высших учебных заведений, учреждений, осуществляющих управление особо охраняемыми природными территориями. При составлении очерков использовано более 1000 информационных источников. Над иллюстрациями работали 14 художников-анималистов, команда картографов создала уникальные карты-схемы распространения видов в нашей стране.

Издание предназначено для сотрудников органов исполнительной власти и местного самоуправления, научных работников, общественных природоохранных организаций, преподавателей, студентов и широкого круга любителей природы.

Координирующим центром по изданию Красной книги выступил ФГБУ «ВНИИ Экология».

*Пресс-служба Минприроды России*



**Для справки**

На территории Новгородской области зарегистрированы объекты животного мира, относящиеся к 42 видам (подвидам, популяциям) животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации.

Так, охране подлежат скопа и большой подорлик, имеющие международную значимость, чернозобая гагара, черный аист, беркут, балтийский чернозобик, представляющие непреходящую ценность для страны и региона.

30 видов (подвидов, популяций) животных, подлежащих охране на федеральном уровне, занесены в Красную книгу Новгородской области (2015) и имеют региональные категории статуса редкости:

- находящиеся в критическом состоянии (40,0% таксонов) — жемчужница обыкновенная, волховский сиг, атлантический лосось, чернозобая гагара, серый гусь (гнездовые популяции), змеяд, сапсан, кулик-сорока (материковый подвид), чернозобик (балтийский подвид), малая крачка, сизоворонка, дубровник;

- находящиеся под угрозой исчезновения (26,7% таксонов) — дозорщик-император, отшельник обыкновенный, пискулька, большой подорлик, беркут, кобчик, обыкновенная горлица, филин;

- уязвимые (16,7% таксонов) — плавунец широкий, ручьевая форель (кумжа), красношейная поганка, орлан-белохвост, среднерусская белая куропатка,

- находящиеся в состоянии, близком к угрожаемому (16,7% таксонов) — чёрный аист, малый лебедь, скопа, малый подорлик, золотистая ржанка.

12 видов животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, не имеют регионального статуса охраны: недостаточно данных о жужелице Менетрие, двупятнистом афодии, скромном рогачике, европейской белой лазоревке и овсянке-ремезе; стервятник, колпица, розовый фламинго известны по единичным залетам, степной лунь, кречет – по редким встречам, западный лесной гуменник, клуша, а также степной лунь зарегистрированы на пролете.

Новое издание Красной книги Российской Федерации содержит сведения о принятых мерах территориальной охраны, отмечая особую роль государственного природного заповедника «Рдейский» в сохранении чернозобой гагары, пискульки, малого подорлика, беркута, среднерусской белой куропатки, золотистой ржанки; национального парка «Валдайский» — плавунца широкого, ручьевой форели (кумжи), скопы, малого подорлика; государственного природного заказника «Спасские мхи» — золотистой ржанки; памятника природы «Озеро Гверстяница и окружающий его ландшафт» — плавунца широкого; памятников природы «Река Хоренка», «Река Шегринка» — жемчужницы обыкновенной и ручьевой форели; памятника

природы «Куличинный луг» — балтийского подвида чернозобика.

Видовой очерк, посвященный обыкновенной (балтийской) кумже, подчеркивает значение реки Сяся как нерестовой реки для озерно-речной формы кумжи, реки Ловать с притоками Кунья, Тудёр, реки Мста с притоками Хоринка, Белая, Мда, Яймля, реки Полометь как нерестовых рек для ручьевого форели.

В написании очерков в части видов (подвидов, популяций), подлежащих охране на территории Новгородской области, участвовали Л.А. Прозорова (раздел «Тип Моллюски – Mollusca»), Л.Б. Волкова, Н.А. Соболев, Н.Б. Никитский, А.С. Замотайлов, Д.В. Власов, И.В. Шохин (раздел «Тип Членистоногие — Arthropoda»), Ю.С. Решетников, А.А. Махров, Д.С. Павлов, К.В. Кузицин (раздел «Класс Лучепёрые рыбы — Actinopterygii»), А.Л. Мищенко, А.И. Антонов, В.В. Тарасов, А.В. Белоусова, С.Б. Розенфельд, Д.О. Замятин, В.В. Морозов, М.В. Бабушкин, А.В. Кузнецов, В.П. Белик, В.Н. Мельников, В.В. Рябцев, В.Г. Пчелинцев, А.Г. Сорокин, А.П. Шилина, Е.А. Брагин, В.В. Конторщиков, Г.В. Гришанов, В.С. Сарычев, В.А. Зубакин, С.В. Волков, А.В. Шариков, Л.В. Маловичко, А.Д. Нумеров, П.С. Киторев, Н.И. Гермогенов, Ю.А. Анисимов, Е.В. Стрельников, Т.А. Рымкевич, О.П. Вальчук, Е.Г. Стрельников (раздел «Класс Птицы — Aves»).

*ГОКУ «Региональный центр природных ресурсов  
и экологии Новгородской области»*

Зуевой Н.В. по разделу «Птицы». Н.В. Зуева продолжает работу с населением Новгородской области в проекте «Птицы Новгородской области» и ведение фенологического календаря. Всего по госмониторингу планируется выполнение 164 параметров, в том числе 9 многолетних рядов наблюдений.

Тема № 3-22-71-2 — «Анализ особенностей экологии бобров на болотах. Оценка возможности управления поведением бобров для повторного обводнения ранее осушенных болот и борьбы с пожарами на природных территориях». Исполнители Завьялов Н.А., Петросян В.Г. (ИПЭЭ РАН), Зуева Н.В. Завьялов Н.А. представил программу работ по теме на 2022 год. Эта программа предусматривает строительство искусственных бобровых плотин в охранной зоне или на границе заповедника на мелиоративных каналах. Всего планируется создать 6 таких плотин — 3 на основе еще сохранившихся плотин в нежилых поселениях, и 3 плотины в местах, где они были раньше, но теперь полностью разрушены. Согласовано привлечение волонтеров к работе с научным отделом в полевом сезоне-2022.

Отделу экологического просвещения и туризма вместе с общим отделом и отделом охраны территории с февраля по сентябрь предстоят работы по ремонту и продлению экотропы «В гостях у Панекельки».

*В.Н. Завьялова*



## **Итоги первого заседания Научно-технического совета**

В 2021 г. заповедник подал заявки на выполнение 2 научных тем. Эти темы прошли рецензирование в Российской академии наук (РАН), получили положительное заключение экспертов, и будут выполняться в течение трех лет.

Тема № 1-22-71-1 — «Многолетняя динамика экосистем, природных ландшафтов и природных комплексов Рдейского заповедника: изучение естественного хода процессов и явлений в целях обеспечения сохранения природной среды, естественных экологических систем, объектов животного и растительного мира (Летопись природы)». Исполнители: Завьялов Н.А., Зуева Н.В., Завьялова Л.Ф., Королькова Е.О. Представлены программы работ на 2022 год Завьялова Н.А. по разделам «Млекопитающие. Амфибии. Рептилии»,

## **Новая техника связи**

Заповедник «Рдейский» — обширная территория, на большей части которой отсутствует покрытие мобильной связью. С июня 2022 года в заповеднике введены в эксплуатацию спутниковые телефоны Thuraya. Использование спутниковых телефонов позволит иметь устойчивую связь с инспекторами охраны и научными сотрудниками, работающими в глубине болотного массива, где отсутствует мобильная связь, и куда не доходят сигналы портативных переносных радиостанций. Наличие постоянного устойчивого канала связи — большое и важное дело для обеспечения безопасной работы в условиях большого болотного массива.

*Н.А. Завьялов*



## **Съемки на болоте**



Продолжаются съемки VR-контента для проекта «Услышать голос леса» краеведческой библиотеки «Муравейник» и Рдейского заповедника. Первый ролик, посвященный экотропе «В гостях у Пане-кельки», уже можно посмотреть на ютуб-канале «Муравейника» или в шлеме виртуальной реальности в помещении библиотеки по адресу: Великий Новгород, ул. Большая Московская, 37/9 (здание КЦ «Диалог»), ауд. 121.

С гордостью отметим, что этот ролик не только пользуется популярностью у читателей библиотеки, но и представлял, как один из проектов, Новгородскую область на MITT-2022 (MITT — ежегодная международная туристическая выставка, самая крупная в России в категории "Туризм и отдых").

*В.Н. Завьялова*



**Съемки камерой Insta Pro2  
на экотропе.  
Фото В.Н. Завьяловой**

## ИССЛЕДОВАТЬ

### **Издана Летопись природы за 2021 год**

Особо охраняемые природные территории (ООПТ) — эталонные участки природы, служащие контрольными точками отсчета в системе экологического государственного мониторинга, и позволяющие сравнивать процессы в мало или практически незатронутых человеком областях с теми, где хозяйствование в полной мере разрешено.

Чтобы как можно более точно описать и понять происходящие на ООПТ естественные процессы, сотрудники заповедников, национальных парков и

федеральных заказчиков регистрируют на своих территориях наблюдения сразу по нескольким сотням параметров. Эти работы ведутся в соответствии с утвержденной программой, получившей название Летопись природы, в одних и тех же местах, одними и теми же методами, из года в год. Обязательны метеорологические, фенологические и гидрологические наблюдения. Издается Летопись природы в течение следующего за отчетным года, когда уже полностью подведены итоги всех наблюдений.

В Рдейском заповеднике летопись природы ведется с 2003 года. Новый том, Летопись природы-2021, доступен только в электронном виде на сайте Рдейского заповедника.

*В.Н. Завьялова*



### **В Рдейском заповеднике обнаружен новый вид млекопитающих**

20 мая 2022 года при проведении плановых полевых работ научные сотрудники Рдейского заповедника обнаружили следы необычного для наших мест зверя — енота-полоскуна *Procyon lotor* (Linnaeus, 1758). Следы примерно 2-3 дневной давности были найдены на лесной дороге в охранной зоне заповедника и на звериной тропе уже в заповеднике, в его лесном участке. Позже присутствие енота-полоскуна подтвердили данные с фотоловушки, установленной в заповеднике. Енот проходил по звериной тропе и «отметился» около маркировочного дерева 9 и 25 мая. Несмотря на то, что фотографии ночные, на них хорошо видны особенности именно енота — длинный хвост и длинные задние лапы.

Енот-полоскун — хищный зверь, представитель отдельного семейства енотовых. Родина енота — Северная Америка. По данным коллективной монографии (Самые опасные инвазионные виды России (ТОП-100) / Ред. Дгебуадзе Ю.Ю., Петросян В.Г., Хляп Л.А. М.: Тов-во научных изданий КМК, 2018.) в Европе еноты впервые были выпущены в Германии, в настоящее время встречается еще и в Австрии, Белоруссии, Бельгии, Венгрии, Дании, Нидерландах, Польше, Словакии, Словении, Франции, Чехии, Швейцарии, на территории бывшей Югославии, Великобритании, Ирландии, Испании, Италии. В

России енот заселяет Краснодарский Край, Адыгею, юг Ставрополя и Дагестан. Живет также в Азербайджане, Грузии, на севере Армении и Ирана.

Обитает енот-полоскун в широколиственных лесах с дуплистыми деревьями и кустарниковым подлеском, пойменных лесах, влажных местобитаниях вдоль рек и водоемов, богатых земноводными.

Енот-полоскун — неспециализированный хищник, который может охотиться на земле, в воде и на деревьях. Осенью сильно толстеет, а зимой впадает в спячку до 3 месяцев. Зимует обычно в дуплах старых деревьев, реже в старых норах барсуков и лисиц, в пустотах среди камней. Ведет сумеречный и ночной образ жизни. Всеяден, питается беспозвоночными, земноводными и пресмыкающимися, ягодами, фруктами, орехами. Может ловить мелких грызунов и птиц, лакомиться яйцами. Легко входит в контакт с людьми, разыскивая пищу на их стоянках. Распространение енота на большей части России ограничивает долгая холодная зима и сведение лесов со старыми дуплистыми деревьями.

Наиболее вероятной причиной появления енота-полоскуна в лесах Рдейского заповедника может быть побег домашнего енота или же выпуск надоевшего питомца в лес, «на свободу».

*Н.А. Завьялов*



**След задней лапы енота-полоскуна.  
Фото Н.А. Завьялова**



**След передней лапы енота-полоскуна.  
Фото Н.А. Завьялова**



**Енот-полоскун на дереве.  
Фото из Архива Рдейского заповедника**

### **Необычное гнездо вальдшнепа**

18 мая, во время полевого выхода, орнитолог Наталия Зуева вспугнула с гнезда самку вальдшнепа. В гнезде обнаружилась кладка — пять яиц.

Вальдшнеп — обитающий на территории Новгородской области кулик, довольно крупного размера с очень длинным клювом (хотя и уступает птице-символу заповедника, большому кроншнепу). Название пришло к нам из немецкого языка, и в переводе буквально означает «лесной кулик». Населяют вальдшнепы влажные лиственные и смешанные леса с развитым подлеском, опушки, лесные поляны, края болота, зарастающие вырубki, поймы лесных рек и ручьев. Питается в основном дождевыми червями, насекомыми, различными личинками, извлекая их из влажной почвы, грязевых луж и лесной подстилки.



С середины апреля у вальдшнепов начинается брачный сезон. У всех куликов, включая вальдшнепов, полная кладка состоит из четырех яиц, иногда — трех. Пять яиц в гнезде вальдшнепа — крайне необычная находка. По данным орнитологических исследований на территориях Ленинградской, Псковской областей РФ и Беларуси, из 116 обследованных гнезд 113 содержали полную кладку в 4 яйца, в 3 гнездах полная кладка составила 3 яйца.

Что привело к увеличению кладки в данном случае — неизвестно, но хочется надеяться, что у многолетнего вальдшнепа из Рдейского заповедника получится «поставить на крыло» весь выводок.

*В.Н. Завьялова*



**Вальдшнеп. Фото Roberto Ghiglia**



**Необычная кладка. Фото Н.В. Зуевой**

## ПРОСВЕЩАТЬ

**XIV Межрегиональная детская конференция, посвящённая Всемирному дню водно-болотных угодий**



В 2022 году состоялась XIV Межрегиональная детская конференция, посвящённая Всемирному дню водно-болотных угодий, организаторами которой являются Рдейский и Полистовский заповедники. Как и в 2021 году, она проходила в онлайн формате. Международным девизом Всемирного дня водно-болотных угодий сайт Ramsar назначил **#действуйДляВБУ**.

Традиционно работы юных исследователей были представлены в тематических секциях и распределены по местам.

*Секция «Учебно-исследовательская деятельность»:*

**I место** — Шуктуева Полина, MAOY «СШ № 1 имени Н.И. Кузнецова» г. Пестово, рук. Мантурова Анна Михайловна, учитель биологии.

**II место** — Тимофеева Полина, MAOY «Средняя школа №2 г. Валдай», рук. Никитина Анна Леонидовна, педагог-организатор; Клементьевский Илья, MAOY «Основная общеобразовательная школа № 19» г. Кандакша, рук. Клементьевская Елена Александровна, учитель биологии; Горохова Александра, OA ПОУ «Валдайский аграрный техникум» г. Валдай, рук. Гурьева Елена Николаевна, преподаватель биологических дисциплин.

**III место** — Ушарнева Лидия, MBOY «Лицей № 4. Многопрофильный» г. Псков, рук. Александрова Александра Дмитриевна, учитель биологии; Никитина Лилия, MBOY «Бежаницкая средняя школа», рук. Тимофеева Анна Николаевна, учитель биологии, магистрант II курса института ОиСН ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет».

Секция «Экологическое просвещение»:

**I место** — Хасанова Алина, МАОУ «СОШ №26 с углублённым изучением химии и биологии» г. Великий Новгород, рук. Зверева Елена Константиновна, учитель биологии.

**II место** — Михайлов Егор, МБУ ДО «ЦРТДМ Псковского района», рук.-ли Романова Надежда Павловна, педагог дополнительного образования, Михайлова Оксана Ивановна, методист.

**III место** — Никифорова Полина, Краюшкина Олеся, Павлова Мария, Цветкова Вероника, Цветкова Валерия, Егоров Фёдор, ФГБУ «Государственный заповедник «Рдейский» и МАОУ СОШ г. Холма, рук. Цветкова Татьяна Михайловна, методист по экологическому просвещению.

Выражаем огромную благодарность всем участникам Конференции и члена жюри и ждем встречи в 2023 году, надеемся, наконец-толично!

*В.Н. Завьялова*

### Итоги ежегодной акции «Марш парков-2022»



В рамках Марша Парков-2022 сотрудники заповедника провели в апреле экологические занятия для детей и взрослых. На встрече 21 апреля в Детской библиотеке им. В. Бианки ученики 5а класса 23-й школы г. Великий Новгород разбирались, чем заповедники отличаются от заказников и национальных парков, и в это же время на другом конце Великого Новгорода взрослые читатели ГБУК «Новгородская областная специальная библиотека для незрячих и слабовидящих «Веда» и студенты группы 1914 специальности "Природоохранное обустройство территорий" из Новгородского агротехнического техникума изучали природные экспонаты из коллекции заповедника. 28 апреля для в краеведческой библиотеке «Муравейник», что в центре «Диалог», была организована виртуальная

экскурсия по экотропе «В гостях у Панекельки» для студентов и преподавателей НовГУ ИСХиПР.



**На виртуальной экскурсии. Фото Д. Карповой**

Традиционно к Маршу были приурочены детские конкурсы творчества, победителей которых мы перечислим ниже. Всероссийские итоги будут подведены Центром охраны дикой природы в октябре 2022 года.

*Литературно-художественный конкурс «Однажды на болоте...»*

**I** Блинова Ксения Сергеевна, «Красота спасёт мир», г. Великий Новгород, МАОУ «Средняя школа №13 с углублённым изучением предметов», рук. Ледяева Юлия Николаевна

**I** Конова Ева Сергеевна, Лобанова Варвара Дмитриевна, Привольнев Егор Константинович, «Как комар обед искал», п. Рощино, ФМАОУ "Гимназия" г. Валдай ДО "Ручеёк", рук. Катюшина Лидия Валерьевна

**II** Кляпин Иван, «Экскурсия на болото», г. Холма, МАОУ СОШ г. Холма, рук. Лебедева Марина Васильевна, Иванова Екатерина Сергеевна

**III** Дмитриева Татьяна, г. Валдай, ОАПОУ "Валдайский аграрный техникум", рук. Гурьева Елена Николаевна

**III** Иванова София, «История одного спасения», д. Нивки, Поддорский район, МБУК МПЦБС Нивская библиотека – филиал, рук. Исакова Ольга Алексеевна

#### «Приз зрительских симпатий»

Павлова Елизавета Георгиевна, Иванова Дарья Алексеевна, "Встреча на болоте", г. Великий Новгород, МАОУ "Средняя школа №13 с углубленным изучением предметов", рук. Архипычева Любовь Владимировна

Фарзуллаева Сабина, "Берегите природу!", г. Валдай, ОАПОУ "Валдайский аграрный техникум", рук. Гурьева Елена Николаевна

Ильина Валерия, "Лягушка-путешественница",



г. Валдай, ОАПОУ "Валдайский аграрный техникум",  
рук. Гурьева Елена Николаевна

*Художественный конкурс рисунков «Природ-  
ным экосистемам — сохранение и восстановление!»*

ДО 7 ЛЕТ

I Лобанова Варвара Дмитриевна, «Что в лесу  
растёт, кто в лесу живёт», п. Рощино, ФМАОУ  
"Гимназия" г. Валдай ДО "Ручеёк", рук. Тарасова  
Анастасия Владимировна

II Евсеева Ксения, «Жизнь на лугу», г. Великий  
Новгород, МАОУ "Школа №17", дошкольное отделение,  
рук. Ефимова Галина Юрьевна

III Конова Ева Сергеевна, «Озеро и его обита-  
тели», п. Рощино, ФМАОУ "Гимназия" г. Валдай ДО  
"Ручеёк", рук. Катюшина Лидия Валерьевна

8-10 ЛЕТ

I Тюлева Виалина Романовна, «Беженцы  
животного мира», г. Боровичи, МАОУ ДО "Центр  
внешкольной работы", рук. Белова Людмила Яковлевна

II Родионова Татьяна, «Пресноводный водоем»,  
г. Великий Новгород, Центр экологического обра-  
зования, краеведения, детско-юношеского туризма и  
отдыха МАОУ "Гимназия №3", рук. Минина Елена  
Павловна

III Лазаренко Анастасия, «Экосистема реки.  
Судак», г. Великий Новгород, Центр экологического  
образования, краеведения, детско-юношеского  
туризма и отдыха МАОУ "Гимназия №3", рук. Минина  
Елена Павловна

11-12 ЛЕТ

I Ли Екатерина Владиславовна, «Грозные и  
могучие гиганты на земле», г. Боровичи, МАОУ ДО  
"Центр внешкольной работы", рук. Белова Людмила  
Яковлевна

I Полуянова Анастасия Сергеевна, «Озеро  
Глухое», г. Великий Новгород, МАОУ "СОШ №23",  
рук. Кулакова Ирина Евгеньевна, Егорова Алёна  
Викторовна

II Алексеева Анастасия Андреевна, «Озеро  
Рдейское», г. Великий Новгород, МАОУ "СОШ №23",  
рук. Кулакова Ирина Евгеньевна, Егорова Алёна  
Викторовна

III Бурнаева София Ильинична, «Морские  
экосистемы», г. Великий Новгород, Центр экологичес-  
кого образования, краеведения, детско-юношеского  
туризма и отдыха МАОУ "Гимназия №3", рук. Минина  
Елена Павловна

III Зайцев Алексей Юрьевич, «Дом для  
животных», с. Анциферово, МАОУ "СШ с. Анциферово",  
Южакова Елена Николаевна

13-14 ЛЕТ

I Иванова Екатерина Григорьевна, «Лёгкие  
нашей планеты», пос. Любытино, МАОУ "Любытинская  
средняя школа", рук. Отцова Ирина Аркадьевна

II Клейн Александра Вадимовна, «Утро в  
Рдейском заповеднике», г. Великий Новгород, МАОУ  
"СОШ №23", рук. Кулакова Ирина Евгеньевна

II Семёнова Александра Александровна,  
«Экосистема болота», г. Великий Новгород, МАОУ  
"СОШ №10", рук. Снегирев Владимир Валерьевич

II Гасанова Анна Алискеровна, «Экосистема.  
Луга», г. Великий Новгород, МАОУ "СОШ №10", рук.  
Снегирев Владимир Валерьевич

III Сизова Кристина Николаевна, «Представи-  
тели экосистем океана», г. Великий Новгород, МАОУ  
"СОШ №10", рук. Снегирев Владимир Валерьевич

III Громова Полина Антоновна, «Слёзы  
планеты», г. Боровичи, МАОУ СОШ №1, рук. Бессонова  
Татьяна Александровна

15-18 ЛЕТ

I Абрамова Анна Александровна, «Чёрный  
аист», д. Савино, МАОУ "Савинская ООШ", рук.  
Алексеева Ольга Евгеньевна

I Лесина Анастасия Романовна, «Экосистема  
реки», г. Великий Новгород, МАОУ "СОШ №10", рук.  
Снегирев Владимир Валерьевич

II Филиппова Мария, «На болоте», г. Валдай,  
ОАПОУ "Валдайский аграрный техникум", рук. Гурьева  
Елена Николаевна

III Васильева Надежда, «Хозяин леса», г. Валдай,  
ОАПОУ "Валдайский аграрный техникум", рук. Гурьева  
Елена Николаевна

**«Приз зрительских симпатий»**

Качалова Владислава, «Лесная Жизнь», г.  
Великий Новгород, Центр экологического образо-  
вания, краеведения, детско-юношеского туризма и  
отдыха МАОУ "Гимназия №3", рук. Минина Елена  
Павловна

Демидова Евгения Андреевна, «Обед бобра», г.  
Малая Вишера, МАУДО "Центр Созвездие", рук.  
Демидова Любовь Николаевна

Ли Анастасия Владиславовна, «Лесные пожары  
- экологическая катастрофа», г. Боровичи, МАОУ ДО  
"Центр внешкольной работы", рук. Белова Людмила  
Яковлевна

Дмитриева Татьяна, «Обитатели экосистемы», г.  
Валдай, ОАПОУ "Валдайский аграрный техникум",  
рук. Гурьева Елена Николаевна

Сизова Кристина Николаевна, «Манул-предста-  
витель экосистем степи и лесостепи», г. Великий  
Новгород, МАОУ "СОШ №10", рук. Снегирев Владимир  
Валерьевич

В.Н. Завьялова

## Кроншнеп-Конкурс 2022: Стикер

В традиционном Кроншнеп-Конкурсе, посвященном птице-символу Рдейского заповедника, большому кроншнепу, в 2022 году приняли участие 48 человек, преимущественно из Новгородской области. Возраст участников — от 3 до 44 лет. Задачей конкурса в этом году было нарисовать стикер с большим кроншнепом, так, чтобы и большой кроншнеп, и его эмоции были узнаваемы.

По итогам конкурса принято решение не выделять отдельные призовые места, т.к. лучшие конкурсные работы было очень сложно сравнивать между собой. Победителями Кроншнеп-Конкурса 2022 стали жители Новгородской области:

**1)** Грошев Даниил, 12 лет, г. Пестово; **2)** Дмитриева Татьяна, 18 лет, г. Валдай; **3)** Иванова София, 9 лет, Поддорский район, д. Нивки; **4)** Макаров Иван, 15 лет, и **5)** Шатков Мирослав, 6 лет, г. Великий Новгород; **6)** Мамедов Рамиль, 11 лет и **7)** Самосудова Александра, 13 лет, Новгородский район, пгт. Пролетарий; **8)** Сорокина Алена, 18 лет, Старорусский район, д. Большое Вороново; **9)** Тимошенко Яна, 13 лет, Старорусский район, д. Взвяд.

Работы победителей можно увидеть на обложке издания.

*В.Н. Завьялова*

## Подведены итоги конкурса «Пичужка на кормушке»

Зимой 2021-2022 гг. Рдейский заповедник проводил конкурс наблюдений за птицами на кормушках. Всем желающим предлагалось не только завести у себя дома, на работе или в школе кормушку и регулярно снабжать ее кормом для разных видов птиц, но и вести последовательные наблюдения, желательно с фотографиями. Помощь в определении видов птиц оказывали сотрудники заповедника. Всего в наблюдениях приняли участие 159 жителей Новгородской области, от малышей из детского сада до взрослых профессионалов.

Дипломами победителей конкурса награждены работы: библиотекаря Тулебельской сельской библиотеки Ивановой Аллы Александровны; МАОУ «Гимназия» г. Валдай ДО «Елочка», группы «Осьминожки» (Андриевская Полина, Степанова Вероника, Цветков Михаил, Скородумов Андрей, Кудрявцев Саша, Кудряшов Сергей, Оганнисян Алекс, Гаврилова Василина, Егорова Полина, Егоров Михаил,

Блокова Устинья, Маркелов Степа); коллективная работа учащихся специальных классов для детей с умеренной и тяжелой умственной отсталостью (7Б/8Б/9Б и 10Б классы, 14 — 17 лет) ГОБОУ «ЦАО» г. Великий Новгород под руководством педагогов Татьяны Владимировны Смирновой и Натальи Владимировны Николаевой; Никиты Малышева, МАОУ «Гимназия» г. Старая Русса; объединения «Экология» на базе МАОУ Пролетарская СОШ (Жукова Диана, Комарова Алиса, Клименко Анна, руководитель Ведехина Наталья Алексеевна, учитель биологии); Ермолиной Екатерины и Ермолина Сергея МАОУ «СШ с. Анциферово»; группы "Колокольчик" МАОУ "Школа 17" г. Великий Новгород, дошкольное отделение, руководитель Смышляева Ирина Николаевна.

Полученные материалы переданы орнитологу Натальи Зуевой для проекта «Птицы Новгородской области».

*В.Н. Завьялова*

## ПУТЕШЕСТВУЙ

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 13.07.2020 № 1039 «Об утверждении Правил определения платы для физических лиц, не проживающих в населённых пунктах, расположенных в границах особо охраняемых природных территорий, за посещение ООПТ и установления случаев освобождения от взимания платы», утверждена плата за вход на экотропу Рдейского заповедника в 2022 году — 170 руб. без учета скидок. При этом дети дошкольного и школьного возраста, граждане, проживающие на территории Холмского и Поддорского районов Новгородской области и другие категории, указанные в Приложении 1 Приказа, освобождены от платы за посещение. Стоимость непосредственно экскурсионных услуг по экотропе будет утверждена позднее.

Напомним, что посещение экотропы «В гостях у Панекельки» возможно лишь в сопровождении сотрудников заповедника по предварительной договорённости. Вся остальная территория заповедника является закрытой для посещения.

Экотропа «В гостях у Панекельки» работает с 1 по 15 апреля и с 26 июня по 31 октября с понедельника по субботу для организованных групп по предварительным заявкам. Подробности можно узнать на сайте заповедника в разделе «Путешествуй», а также по телефону **8-81654-51-408** или по электронной почте [rdeysky@mail.ru](mailto:rdeysky@mail.ru).

*В.Н. Завьялова*





**Июнь на тропе. Фото Т.М. Цветковой**





**Болотный лунь. Фото из архива Рдейского заповедника**





**Лось, купающийся в бобровом пруду. Фото из архива Рдейского заповедника**

## СОДЕРЖАНИЕ



### ПРЕСС-ЦЕНТР МИНПРИРОДЫ РОССИИ ИНФОРМИРУЕТ

Опубликовано второе издание Красной книги России (том «Животные»).....3



### О НАС

Итоги первого заседания Научно-технического совета.....4

Новая техника связи.....4



### РАЗВИВАТЬ

Съемки на болоте.....4



### ИССЛЕДОВАТЬ

Издана Летопись природы за 2021 год.....5

В Рдейском заповеднике обнаружен новый вид млекопитающих.....5

Необычное гнездо вальдшнепа.....6



### ПРОСВЕЩАТЬ

XIV Межрегиональная детская конференция,  
посвящённая Всемирному дню водно-болотных угодий.....7

Итоги ежегодной акции «Марш парков-2022».....8

Кроншнеп-Конкурс 2022: Стикер.....10

Подведены итоги конкурса «Пичужка на  
кормушке».....10



### ПУТЕШЕСТВУЙ

Утверждена стоимость посещения экотропы Рдейского заповедника.....10



### АРХИВ ЗАПОВЕДНИКА.....12





## МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Информационное периодическое издание «Рдейские новости»

Учредитель: ФГБУ «Государственный заповедник «Рдейский»

Директор: В. В. Кроликов

Порядковый номер выпуска: 9(1) 2022

Тираж: 300 экз.

Распространяется бесплатно

Адрес учредителя: 175271, Новгородская обл., г. Холм, ул. В. Челпанова, д. 27

Тел/факс: 8(81654)51-408, e-mail: rdeysky@mail.ru, web: <http://rdeysky.org>

Макет и верстка: Мария Атрошенко, Полиграфическая компания «Позитив»

Печать и адрес типографии: г. Великий Новгород, пр. А. Корсунова, д. 3

Составитель: В. Н. Завьялова

Авторы материалов: Пресс-служба Минприроды России; ГОКУ «Региональный центр природных ресурсов и экологии Новгородской области»; сотрудники Рдейского заповедника: Завьялова Вера Николаевна, нач. отдела по экологическому просвещению и туризму, Завьялов Николай Александрович, нач. отдела по науке.

Фото в номере: Пресс-служба Минприроды России, Зуева Наталия Викторовна, Завьялова Вера Николаевна, Завьялов Николай Александрович, Цветкова Татьяна Михайловна, архив Рдейского заповедника, Roberto Ghiglia.



Фото на обложке: детеныши барсука играют на солнце возле норы. Барсучатам в июне около двух месяцев. Фото сделано при помощи фотоловушки, из архива Рдейского заповедника.

Рисунки на обложке: 1) Грошев Даниил, 12 лет, г. Пестово; 2) Дмитриева Татьяна, 18 лет, г. Валдай; 3) Иванова София, 9 лет, Поддорский район, д. Нивки; 4) Макаров Иван, 15 лет, и 5) Шатков Мирослав, 6 лет, г. Великий Новгород; 6) Мамедов Рамиль, 11 лет и 7) Самосудова Александра, 13 лет, Новгородский район, пгт. Пролетарий; 8) Сорокина Алена, 18 лет, Старорусский район, д. Большое Вороново; 9) Тимошенко Яна, 13 лет, Старорусский район, д. Взвяд.

