МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ





№ 119 • апрель 2020











НИКТО НЕ ЗАБЫТ

Светлана БОГДАНОВА, начальник отдела экологического просвещения, Сергей ПРОКОПЬЕВ, старший государственный инспектор, фото из архивов национального парка

это нужно живым!



75 лет назад наша страна одержала победу в величайшей битве века — Великой Отечественной войне.

Нет ни одной семьи в России, которой не коснулась бы эта война, — эта трагедия прошла через сердце каждого гражданина СССР. За годы Великой Отечественной войны погибло более 27 миллионов наших соотечественников! Много людей погибло от голода, бомбёжек, артобстрелов, тяжких условий жизни и труда. В те годы солдаты и мирные жители совершали героические поступки, приближая Великую Победу. С глубоким уважением и почтением мы вспоминаем своих предков, воевавших за нашу Родину против фашистской Германии!

С каждым годом все меньше остаётся участников и свидетелей тех страшных событий. Все вели ожесточённую борьбу с фашистами: кто воевал на полях сражений, кто сражался в составе партизанских отрядов, кто в тылу трудился на благо Родины, приближая Великую Победу.

Нынешнему поколению очень важно суметь передать своим потомкам историю Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. Нужно рассказать подрастающему поколению правду о войне и её героях, о боли и лишениях самоотверженных граждан нашей страны, которые до Победы сохранили мужество, доброе сердце и любовь к Родине.

Смоленщина — часть многострадальной русской земли, по которой прошёлся безжалостный каток войны; каждая

ВЕЧНЫЕ ИСТИНЫ

Для иных природа — это дрова, уголь, руда, или дача, или просто пейзаж. Для меня природа — это среда, из которой, как цветы, выросли все наши человеческие таланты.

М. М. Пришвин

пядь земли здесь полита кровью людей, защищавших её до последнего предсмертного хрипа. Природа, немой свидетель военных событий, до сих пор хранит и время от времени «дарит» нам «сувениры» военных лет — осколки, гильзы, каски...

Национальный парк «Смоленское Поозерье» начал реализовывать проект, посвящённый 75-летию Великой Победы. В рамках проекта в течение всего 2020 года будут проводиться различные мероприятия и акции, посвященные великому юбилею.

«Война не окончена, пока не похоронен последний солдат». Эта крылатая фраза, которую однажды произнес великий русский полководец А.В.Суворов, сегодня является руководством к действию для тех, кто свою жизнь посвятил благородному делу поиска останков наших воинов, прах которых пока ещё не предан земле с подобающими почестями.

26 января 2020 года на территории национального парка «Смоленское Поозерье» в деревне Рибшево Духовщинского района Смоленской области были проведены поисковые работы с целью обнаружения захоронений военнослужащих, погибших в период Великой Отечественной войны. Поисковый отряд «Бастион» (г. Смоленск) под руководством командира Коршакова А.П. и его заместителя Подскребко Е.В. прибыли на место работ ранним утром. В работе приняли участие 18 человек. Среди участников работали как опытные бойцы, так и совсем юные члены отряда.

На месте захоронения обнаружены останки трёх бойцов РККА, погибших в сентябре 1943 года, также в результате раскопок был найден солдатский медальон. Тексты уже расшифрованы, теперь предстоит работа по уточнению данных.

Большую помощь в обнаружении захоронения оказали члены туристического клуба «Гамаюн» и его руководитель Никитин Д.Н.

Благодаря работе поискового отряда «Бастион» ещё три наших солдата будут преданы земле со всеми воинскими почестями, как и положено героям.



Оксана СОЛАР, начальник отдела развития туризма, фото Геннадия ДУБИНО

Первозданная Россия

17.01 | 16.02
ГОСТИНЫЙ ДВОР
ул. Ильинка, 4

НА ФЕСТИВАЛЕ ПРИРОДЫ «ПЕРВОЗДАННАЯ РОССИЯ»

Общероссийский фестиваль природы «Первозданная Россия» один из крупнейших в Европе и самый большой России фестиваль, посвященный охране природы природной И фотографии. В 2020 году Общероссийский фестиваль природы «Первозданная Россия» проходил в седьмой раз, в период с 17 января по 16 февраля в столичном Гостином Дворе.

В рамках этого Фестиваля 31 января был проведён Симпозиум — «Навстречу 50-летию Программы ЮНЕСКО «Человек и биосфера» (МАБ)». На Симпозиуме были рассмотрены особенности развития этой Программы в нашей стране за прошедшие годы; проведен анализ основных достижений, неудач и задач на будущее; представлены результаты мониторинга экосистемных процессов в биосферных резерватах (БР); рассмотрены особенности развития экологического туризма на базе БР в соответствии с задачами, перечисленными в Федеральном проекте «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма» Национального проекта «Экология».

О своей многоплановой, интересной, но крайне сложной деятельности, включая повышение роли биосферных резерватов в социально-экономическом развитии регионов и взаимодействие с местными властями, о развитии экологического туризма, как механизма взаимодействия с местным сообществом, об укреплении международного сотрудничества, о сохранении биологического и ландшафтного разнообразия и других аспектах рассказали представители отечественных биосферных резерватов. Из 46 созданных к настоящему времени в нашей стране биосферных резерватов на Симпозиуме были представлены 18: Окский, Кавказский, Средне-Волжский, Хакасский, Саяно-Шушенский, Байкальский, Баргузинский, Командорский, Смоленское Поозерье, Метсола, Убсунурская котловина, Угра, Валдайский, Ростовский, Центрально-Черноземный, Висимский, Центрально-лесной, Приокско-Террасный.

Выступавшие представители биосферных резерватов отметили важность проведения данного Симпозиума, необходимость диалога как с заинтересованными ведомствами, так и с общественными организациями в целях привлечения внимания к деятельности биосферных резерватов, популяризации научных исследований и необходимости мониторинга и развития экологического туризма в целях устойчивого развития.

Директор национального парка «Смоленское Поозерье» Александр Кочергин выступил с докладом «Биосферный резерват «Смоленское Поозерье»: итоги деятельности и перспективы развития».

На основе предложений, поступивших от участников, по итогам работы Симпозиума будут подготовлены рекомендации, которые после одобрения всеми участниками Симпозиума (в ходе дальнейшей переписки) будут направлены в соответствующие ведомства и организации, а также вместе с презентациями докладчиков размещены на сайте Российского комитета по программе ЮНЕСКО «Человек и биосфера» (МАБ).

Теперь собственно о Фестивале. «Первозданная Россия» — это не только крупнейшая в стране выставка фотографий дикой природы, но и уникальная просветительская площадка, на которой проходят творческие встречи, научно-популярные лекции, мастер-классы и показы новейших документальных

фильмов. В рамках фестиваля рождаются экологические проекты, проводятся круглые столы, на которых обмениваются опытом ученые, фотографы и специалисты по охране окружающей среды.



Геннадий Дубино с дипломом Фестиваля и альбомом фоторабот участников

Наряду с фотоработами лучших мастеров природного жанра страны, для участие в выставке были выбраны две работы известного фотохудожника, сотрудника национального парка «Смоленское Поозерье», главного специалиста отдела развития туризма Геннадия Дубино. Успешные поиски сюжетов для своих уникальных работ Геннадий проводит на территории Поозерья уже много лет.

Благодарим Мастера за участие в этом престижном мероприятии от имени национального парка «Смоленское Поозерье». Классные фотографии Геннадия Дубино заслуживают признания на самом высоком уровне!

К нашим поздравлениям присоединились и члены Комиссии по развитию туризма Смоленского отделения Российского Географического Общества в лице Ларисы Мажар:

«Все мы сердечно поздравляем нашего коллегу - члена Комиссии по развитию туризма Смоленского отделения РГО, члена Союза фотохудожников России Геннадия Дубино с участием и наградой (ДИПЛОМ !!!) престижной фотовыставки «Первозданая Россия»!

Дорогой Геннадий! Мы очень рады Вашим творческим успехам и признанию Вашего таланта на столь высоком уровне! Надеемся Вашу фотовыставку увидеть на самых разнообразных площадках Смоленской области. От всей души желаем Вам дальнейших творческих успехов,

благополучия и огромного счастья!

С уважением и признательностью,

Л.Ю. Мажар и все члены Комиссии по развитию туризма Смоленского отделения РГО»



Детишкам работы нашего автора пришлись по душе

Пресс-служба национального парка. по сообщению пресс-службы Минприроды РФ,

минприроды россии: новые объекты КРАСНОЙ КНИГИ



Минприроды России впервые занесёт в Красную книгу РФ 29 новых видов птиц и 14 видов млекопитающих! Лействующая Красная книга РФ датирована 1997 годом, при этом обновление списков должно проводиться раз в 10 лет. Теперь, в результате проделанной работы только по самым многочисленным таксонам - млекопитающим и птицам, в список будет занесено сразу 43 новых объекта.

Напомним, что Красная книга РФ является официальным документом, содержащим свод сведений о редких и изчезающих видах животных и растений,

а также необходимых мерах по их охране и восстановлению.

В список видов, впервые взятых под особую защиту государства, например, вошла плотоядная косатка, малочисленная популяция которой обитает на Дальнем Востоке. «В прошлом году мы всем миром спасали пленников из так называемой «китовой тюрьмы» в Приморском крае. Такого не должно повториться. Наблюдать за этими животными нужно в естественной среде обитания во время морских прогулок. Директора заповедных акваторий предусматривают такие познавательные экскурсии для туристов», – прокомментировал решение Глава Минприроды России Дмитрий Кобылкин.

Впервые занесены в Красную книгу страны 29 видов (подвидов, популяций) птиц, среди которых: чернозобая гагара, красношейная поганка, малая колпица, серый гусь, гуменник, касатка, очковая гага, сибирская гага, камчатский тетеревятник, большой подорлик, кобчик, большая белая куропатка, чернобрюхий глухарь, морской зуёк, хрустан, краснозобик, большой песочник, исландский песочник (новосибирский и чукотский подвиды), большой кроншнеп (номинативный подвид), степной большой кроншнеп, степной средний кроншнеп, малый веретенник (восточно-сибирский и анадырский), клуша, северо-атлантическая тонкоклювая кайра, балтийский чистик, обыкновенная горлица, сизоворонка, малый черноголовый дубонос, дубровник и овсянка-ремез.

Среди 14 млекопитающих, впервые попавших в Красную книгу РФ, кроме уже упомянутой плотоядной косатки, также значатся: восточный длиннокрыл, европейская широкоушка, чёрношапочный сурок, крапчатый суслик, индийский дикобраз, песец (берингийский подвид), полосатая гиена, каспийский тюлень, тюлень-монах, северный олень (европейский подвид - мурманская западная, мурманская восточная, карельская, коми-архангельская, вятско-камская популяции; сибирский лесной подвид - алтае-саянская и ангарская популяции; охотский подвид - камчатская популяция), сайгак, сибирский горный козёл (восточно-саянская популяция) и снежный баран (кодарский подвид).

Отметим, что сайгак также входит в перечень приоритетных объектов животного мира, меры по сохранению которого реализуются Минприроды России в рамках федерального проекта по сохранению биоразнообразия национального проекта «Экология».

По информации штатного орнитолога нашего учреждения, кандидата биологических наук А.П. Бичерева, из 29 видов новых российских краснокнижных птиц федерального уровня 15 видов отмечены (на пролёте, в период гнездования, летом, зимой или постоянно) на территории национального парка «Смо-ленское Поозерье»! К ним относятся: чернозобая гагара, красношейная поганка, серый гусь, гуменник, большой подорлик, кобчик, хрустан, краснозобик, исландский песочник, большой кроншней, клуша, обыкновенная горлица, сизоворонка, овсянка ремез, дубровник. Так что число краснокнижных видов, «расквартированных» на нашей ключевой орнитологической территории международного значения, резко увеличилось!

Министр природных ресурсов и экологии РФ Дмитрий Кобылкин утвердил приказ, определяющий общий порядок и сроки предоставления данных государственного учета, государственного кадастра, государственного мониторинга объектов животного мира, в том числе охотничьих ресурсов, в Минприроды России. Государственный учет подразумевает установление на терри-

тории субъекта РФ единого порядка его ведения, включающего применение для получения оценок численности охотничьих ресурсов единых унифицированных методик учета, утвержденных в установленном порядке, а при их отсутствии - научных подходов, периодичности проведения учетов, а также приоритет включения полученных данных в сведения государственного мониторинга. Порядком также определено, кто и в какие сроки проводит учетные работы. Так, в закрепленных охотничьих угодьях учет проводится охотпользователями, в общедоступных охотугодьях уполномоченными органами, на ООПТ федерального значения - природоохранными учреждениями. Для природоохранных организаций предусмотрены сроки и формы представления данных в Минприроды России в отношении охотничьих ресурсов.

Установлены порядок и условия применения видов принятых методик и методов при осуществлении учета численности, иерархия методик и методов учета, а также приоритет данных по численности, полученных различными методами учета и методиками.



ПРАЗДНИК РОССИЙСКИХ ООПТ В ДЕМИДОВЕ



13 января в читальном зале районной библиотеки в г. Демидов состоялся круглый стол, посвящённый Дню заповедников и национальных парков России. Этот ежегодный праздник особо охраняемых природных территорий (ООПТ), учреждённый по инициативе российского отделения Всемирного Фонда Дикой Природы и благотворительного фонда «Центр Охраны Дикой Природы» в 1997 году, приурочен к созданию 11 января 1917 года (по новому стилю) первого отечественного государственного заповедника – Баргузинского.

Организатором круглого стола, естественно, национальный парк «Смоленское Поозерье» - единственная, охраняемая природная территория федерального подчинения в регионе. Й, поскольку мероприятие явно носило эколого-просветительский характер, подавляющее большинство приглашённых на него являлись учащимися образовательных учреждений райцентра – средней школы №1, сельхозтехникума, школы-интерната.

Начался круглый стол с выступления директора национального парка А.С. Кочергина. Тепло поздравив собравшихся с важным экологическим праздником, затем Александр Семёнович осветил многие вопросы жизнедеятельности нашего природоохранного учреждения - самой большой по площади федеральной особо охраняемой природной территории в центральной части России.

Он рассказал, например, о запланированном участии нашего парка в федеральной программе «Экология» по компонентам «Сохранение биоразнообразия» и «Развитие экологического туризма»; о подготовке к чемпионату мира по ориентированию среди студентов, который в середине этого года планируется провести на территории нашего региона, в том числе и в национальном парке; об ожиданиях, связанных с проведением этого грандиозного спортивного соревнования; о подготовке нашего коллектива к юбилейному Году Победы и многих других направлениях работы специалистов парка.

истории формирования сети ООПТ в мире и в нашей стране, о

Затем главный специалист по СМИ Е.В. Богданов рассказал об

распределении этих ООПТ по континентам, о программах ЮНЕСКО

«Всемирное природное наследие» и «Человек и биосфера», о новых ООПТ, созданных в России под занавес прошедшего года.

После этого по очереди с содержательными красочными электронными презентациями выступили: начальник отдела экологического просвещения С.А. Богданова, начальник отдела развития туризма О.Г. Солар и начальник отдела мониторинга и инвентаризации природных комплексов В.Р. Хохряков. Все они рассказали о главных мероприятиях своих подразделений, проведённых в 2019 году и запланированных на 2020 год.

Вопросов со стороны участников мероприятия, касающихся деятельности национального парка и его природных компонентов, было немало, и все они не остались без содержательных ответов со стороны наших специалистов.

В заключение мероприятия руководство национального парка от всей души поблагодарило заведующую районной библиотекой Т.В. Бурлакову за очередную предоставленную возможность для организации тематического природоохранного круглого стола и активное участие библиотеки в нём, и передало ей подборку рабочей литературы парка, в том числе красочные альбомы заповедной тематики.

По окончании официального мероприятия его участники смогли пообщаться в неформальной обстановке и с удовольствием попить чаю, приготовленного из полевых трав Поозерья. К чаю, как водится, были поданы сласти, в том числе и знаменитый торт «Сапшо», который в последнее время стал незаменимым компонентом эколого-просветительских мероприятий нашего национального парка.



Представители парка были готовы ответить на любые вопросы, касающиеся его деятельности



Чувствовалось, что для участников круглого стола происходящее было интересным

СОЗДАНЫ НОВЫЕ НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРКИ



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ МИНПРИРОДЫ РОССИИ

В бассейне Амура, в Зейском районе постановлением Правительства РФ 29 декабря 2019 г. создан Токинско-Становой национальный парк площадью почти 253 тысячи га. Новая федеральная ООПТ появилась на месте госзаказника «Токинский» им. Г.А. Федосеева, на южных склонах Станового хребта. Статуса региональной ООПТ было недостаточно для эффективной охраны территории, где обитает большая часть популяции амурских снежных баранов и до сих пор ведется традиционное кочевое оленеводство эвенкийских родовых общин. На преобразование заказника в федеральный национальный парк ушло 10 лет кропотливой работы специалистов. Ключевую роль сыграла экспедиция Зейского заповедника, поведенная в 2018 г. благодаря поддержке Амурского филиала WWF России.

Национальный парк стал для дикой природы островом спасения, ведь территории вокруг ООПТ находятся под влиянием промышленных проектов. С запада — со стороны железной дороги Улак - Эльга, проложенной на угольное месторождение, с востока - от разработки месторождения марганцевых руд, с юга — от подступающих с рубкой леса арендаторов.

Токинско-Становой национальный парк возьмет под охрану места обитания снежного барана, занесенного в Красный список МСОП, Красные книги Якутии и Амурской области, а также горные леса и уникальные высокогорные тундры, в которых произрастает значительное количество редких растений. Взаимодействие с эвенкийскими общинами станет одним из ведущих направлений деятельности национального парка.



У истоков Зеи в Токинско - Становом НП. Фото С. Подольского

Постановлением Правительства РФ от 25 декабря 2019 г. в Дагестане создан национальный парк «Самурский». Это единственный в России субтропический лиановый лес, который расположен примерно в 200 километрах к юго-востоку от Махачкалы. В этом лесу насчитывается более 16 видов средиземноморских лиан. В 2018 году экологи-активисты добились остановки работ по строительству водовода в Самурском лесу, у которого был статус заказника.

Нацпарк находится на территориях Ахтынского, Дербеского, Докузпаринского и Магарамкентского районов республики, его общая площадь составляет 48 273 га. Кластер «Дельта Самура» будет обеспечивать сохранение уникального лианового Самурского леса, кластер «Шалбуздаг» включает участок Базардюзи-Шалбуздагских высокогорий.

На территории национального парка «Самурский» в настоящее время выявлено 1073 вида растений и 469 позвоночных животных. Здесь встречается 166 видов растений и животных, занесенных в Красные книги различного ранга. Новая ООПТ характеризуется большим количеством реликтовых видов, в том числе узколокальных эндемиков.

Рациональное использование

использование природных рес

в национальном парке будет способствовать развитию экологического туризма, и, следовательно, социальноэкономическому росту региона.

НП «Самурский» обеспечит экологическую связанность приграничных ООПТ России и Азербайджана, что является залогом сохранения сложившихся миграционных путей животных, осуществляющих периодические перемещения между территориями этих стран.



В национальном парке Самурский

В Аллаиховском улусе Якутии появился национальный парк «Кыталык» площадью 1,9 млн га, где ученые будут сохранять восточносибирскую популяцию стерха. Птицы, которых часто называют белыми журавлями, занесены в Международную Красную книгу. Популяция этих птиц в Сибири насчитывает 4 тысячи особей (99% от мировой численности стерхов), все они гнездятся в тундровой Якутии.

«Вместе с тем, создание национального парка направлено на сохранение эталонных тундровых ландшафтов Яно-Индигирской низменности, редких и исчезающих видов животных, включая яно-индигирскую популяцию дикого северного оленя, поддержание традиционного природопользования коренных народов Севера и развитие экологического туризма», – уточняет Минприроды.

Из позвоночных животных на территории национального парка отмечен 21 вид млекопитающих и 91 вид птиц, 63 из них — гнездящиеся.

«Кыталык» в переводе с якутского означает белый журавль. В Якутии это священная птица. История изучения и спасения этого вида — одна из самых драматичных и удивительных, разворачивалась в 70-90-х годах прошлого века, с нею связаны имена замечательных ученых, полевиков и подвижников, легенд российской науки и заповедного дела.

В пределах резервата расположена зона традиционного природопользования, где разрешается оленеводство, а также сезонная добыча песца, дикого северного оленя и рыбы. В непосредственной близости от основной части резервата находится место поклонения местного населения — «священное место».

На данный момент Якутия – регион с наибольшей площадью ООПТ, которая достигла 1 миллион 144 тыс. кв. км или 37% земель республики.



Белые журавли - гордость НП Кыталык

ЗАПОВЕДНЫЙ ТУРИЗМ: ПЛАНЫ И РЕАЛЬНОСТЬ



Согласно Федеральному Закону РФ №33 «Об особо охраняемых природных территориях», к главным задачам, возлагаемына национальные парки, относится и создание условий для регулируемого туризма и отдыха.

Что же в национальном п а р к е « С м о л е н с к о е Поозерье» намечается сделать и уже делается обустройства объектов туристской инфраструктуры?

Главным событием этого года, без сомнения, является празднование 75-й годовщины Победы в Великой Отечественной

войне. С каждым днем становится всё меньше тех, кто во имя новой жизни в военные годы вели смертельное сражение с вероломными захватчиками. Наш святой долг — достойно чтить память о героях, отдавших свои жизни в борьбе с фашизмом.

В первой половине войны вся Смоленщина была охвачена тяжелыми кровопролитными боями. Противостояние рваной раной растянулось на многие сотни километров. Линия фронта проходила и по нынешней территории национального парка. Героические события военного времени, которые зачастую были переломными в ходе боев, отмечены памятными знаками и мемориалами. Да и без памятников в безлюдных местах до сих пор можно обнаружить то обломки колючей проволоки, то фрагменты вооружения, то остатки бетонных укреплений противника.

Время хоронит память о страшной войне. Зарастают окопы и партизанские землянки, все глубже в землю уходят страшные куски металла и кости непогребённых солдат. Во имя святой памяти в 2015 году на территории парка было решено создать военно-исторический маршрут «Вдоль линии фронта», который объединил основные памятные знаки, братские захоронения, бывшие военные объекты на территории национального парка.

Первоначально маршрут, начинаясь близ урочища Желюхово у восстановленных землянок партизанских отрядов, проходил мимо памятных знаков Кавалерийской группы Л. М. Доватора, Юным минёрам, Отрядам М.И. Бадина и Н.А. Лаврентьева. В поселке Пржевальское маршрут включал посещение Братского военного кладбища и Храма Вознесения Господня, который в годы войны служил опорным пунктом наших войск. Далее маршрут следовал мимо памятного знака Первому партизанскому бою на Смоленщине и памятника Партизанам до мемориала «Операция «Дети». Затем маршрут включал наблюдательный пункт 43-й армии на южном берегу оз. Чистик. Далее начиналась самая сложная часть маршрута - от высоты «Зелёная» до «Новосёлковских» высот. Этот отрезок пути проходил по практически диким нехоженым лесам, а также высоткам, которые в военное время занимали то наши войска, то войска противника. И заканчивался маршрут на высоте Велени – самой высокой точке северо-запада Смоленщины. Длина первого варианта маршрута составляла 30 км.



Пока до некоторых объектов военно-исторического маршрута можно добраться только пешком

И вот в 2020 году было решено продлить этот важный и интересный военно - исторической маршрут, а его труднопроходимые участки благоустроить.

Теперь путешествие будет начинаться из Духовщинской части парка от здания базы Детской Лесной Республики «Гамаюния» в д. Рибшево, которое в годы Великой Отечественной войны служило штабом партизанских войск, а затем штабом гитлеровских войск. Сама деревня Рибшево вошла в историю как место значимых сражений и подвигов наших отважных бойцов, таких как рядовой В.И. Сурков, повторивший подвиг А.М. Матросова, который закрыл собою амбразуру немецкого ДОТа, чем дал возможность бойцам своего подразделения успешно завершить атаку опорного пункта.

пути по маршруту Ллина теперь будет составлять 60 км. На всем протяжении пути будут предусмотрены навигационные указатели, а на участке маршрута от высоты «Зелёная» до оз. Бакланово будут оборудованы переходы через речки Половья и Брус. Для помощи посетителям при прохождении пути на сайте национального парка будет размещен трек всего маршрута, который при необходимости можно будет скачивать на мобильное или другое навигационное устройство.

прохождения Сезонность маршрута предполагается с мая по октябрь. Возможен как пеший вариант прохождения, так и автомобильно-пеший, где порядка 30 км маршрута можно преодолеть на автомобиле. Пеший вариант прохождения рассчитан на 4 дня. Три ночлега предполагаются оборудованных в специально местах на туристических стоянках для походного варианта, либо в более комфортабельных условиях, которые предоставляет как национальный парк, так и частные



Теперь немецкие укрепления на высоте Велени используются в основном для фотосессий

гостиницы и гостевые дома. Возможен не только походный, но и экскурсионный однодневный вариант посещения отдельных объектов военно-исторического маршрута «Вдоль линии фронта», программу которого можно составить по своему усмотрению.

Не менее значимым событием для национального парка и местного населения в 2020 году станет Чемпионат мира среди студентов по спортивному ориентированию, который проводится один раз в два года, начиная с 1978 года. Наша страна примет эти соревнования впервые. Нынешний 22-й чемпионат мира планируется провести в Смоленской области в период с 13 по 18 июля 2020 года. Программа чемпионата состоит из четырех видов (эстафета, длинная дистанция, средняя дистанция и спринт) и включает в себя два этапа: первый – городское ориентирование (трассы в Смоленске), второй – ориентирование на местности в национальном парке «Смоленское Поозерье», в лесном массиве близ оз. Рытое. Ожидается, что это спортивное мероприятие соберет более 300 участников из 50 стран мира.

Благодаря этому событию национальный парк получил стимул для реконструкции некоторых экологических и спортивных маршрутов.

Теперь относительно экологических троп, столь популярных у наших посетителей. В данный момент на реконструкции находится экологическая тропа «В гости к бобрам», которая проходит вдоль берега оз. Рытое. Этот маршрут популярен, в первую очередь, среди отдыхающих спортивно-оздоровительной базы «Чайка». За несколько лет деревянное оборудование тропы (мосты и настилы) пришло в негодность. К тому же тропа отчасти проходила по неудобной заболоченной местности, и этот участок решили исключить в новом варианте тропы. Теперь тропа будет проходить практически вокруг оз. Гнилое, где наглядно можно изучить жилище бобра — хатку, увидеть кормовые ходы этих животных, а также воочию лицезреть грандиозную плотину, которую бобры соорудили через речку Половья.

апрель 2020 003EPbE

Уже давно зрел план оборудования велосипедных маршрутов в районе озёр Чистик и Рытое, которые проходят по живописным лесным массивам и позволяют посетить не только большие центральные озёра, но и не менее живописные малые водоёмы (озёра Мутное, Глубокое, Большое и Малое Стречное), которые скрыты в лесной чаще. В 2019 и 2020 годах была проведена большая работа по расчистке путей велосипедных маршрутов, а в настоящее время ведется разработка навигационных указателей. Таким образом, в центральной части появится сеть веломаршрутов общей продолжительностью 25 км. На въезде и на развилках маршрутов будут установлены указатели со схемой путей. Трек всей сети велосипедных маршрутов можно будет скачать на сайте национального парка.

Вдоль трассы Демидов-Пржевальское от посёлка до Конного Двора заложена пешеходная дорожка. Необходимость данной дорожки очевидна, так как местные жители и гости парка были вынуждены ходить 2 км от посёлка до вольера с лошадьми Пржевальского или до Конного Двора прямо по автотрассе, что небезопасно.

На территории Аптекарского сада в д. Боровики ведутся работы по оборудованию экологической «Тропы босых». В тёплое время года множество туристов и отдыхающих едут в Поозерье не только за приятным отдыхом на лоне природы, но и чтобы поправить своё здоровье, подышать свежим воздухом, отдохнуть от городской суеты душой и телом. У нас уже давно зрела мысль о создании для гостей нашего парка подобной тропы. Не зря же наши прабабушки и прадедушки много ходили босиком! Они прекрасно понимали, что это укрепляет защитные силы организма, помогает бороться с простудой, укрепить иммунитет организма. При этом люди просто забывали о многих болезнях, что сейчас довольно актуально. Китайские целители утверждают, что на стопе находятся активные точки, которые связаны со всеми органами и жизненными системами человека. А знаменитые философы Сократ и Сенека отмечали, что ходьба босиком способствует физическому и умственному развитию. В 2019 году было заложено более 100 м тела тропы, на которую уже начали укладывать различный субстрат. Также был приобретен дизайнмакет информационных аншлагов, оснований и входной группы, где можно будет оставить обувь, а после прохождения тропы помыть ноги. В этом году планируется окончательный монтаж тропы и её открытие.

В 2014 году национальный парк «Смоленское Поозерье» вошел в число участников проекта «Изучение и восстановление Зубра европейского в Центральной России». Первые зубры были завезены в вольер нашего парка близ д. Корево в 2015 году. Когда стадо увеличилось, животных выпустили на волю с возможностью подкормки в зимнее время. В вольер вернулось несколько зубров, которые не пожелали вести вольный образ жизни. Для остальных были обустроены специальные подкормочные площадки, куда в зимнее время зубры приходят полакомиться овощами, кукурузой



Общение с зубрами, содержащимися в вольере, по-прежнему остаётся любимым занятием наших туристов

Для туристов, желающих понаблюдать за поведением животных на воле, в 2019 году была оборудована специальная беседка, и теперь эти наблюдения безопасны для людей. Правда, зима нынче выдалась теплой и бесснежной, и зубрам не было нужды приходить «за добавкой», поэтому беседка для наблюдения за ними оказалась почти не востребована. Что ж, будем ждать гостей-наблюдателей следующей зимой, а пока принимаем заявки на экскурсии к диким зубрам от всех желающих.

В поддержку восстановления вольно живушей популяции зубров на Смоленщине 8 июня запланировано проведение очередного любительского благотворительного легкоатлетического забега «Бежим за зубров!» К участию в забеге приглашаются и



Специальная беседка для наблюдения за зубрами, находящимися на вольном выпасе

все любители северной ходьбы, которые смогут поучаствовать в мастер-классе по технике северной ходьбы, а также в масс-старте забега.

Для доставки туристов к достопримечательностям и местам проведения событийных мероприятий национальный парк приступил к брендированию специального автотранспорта. Это важно, ведь тематически оформленный автобус всегда смотрится предпочтительнее обычного.



Брендированный микроавтобус удачно вписался в туристскую инфраструктуру национального парка

Как видно, планов по развитию туризма на своей территории у национального парка немало. Грустная проблема, стоящая за этими планами, это наличие финансирования, которое позволило бы претворить их в жизнь. И похоже, что природоохранное министерство наконец-то прочувствовало наши чаяния!

В 2019 году 100 млн. рублей уже были распределены между 8-ю национальными парками - «Плещеево озеро», «Тункинский», «Зюраткуль», «Таганай», «Башкирия», «Угра», «Прибайкальский» и «Русский Север». Это было началом целевого финансирования, которое осуществляет Минприроды России в рамках федерального проекта «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма» нацпроекта «Экология».

Всего на развитие туристической инфраструктуры в федеральном проекте на 2019-2024 годы заложено более 550 миллионов рублей на развитие 17-ти национальных парков, среди которых и национальный парк «Смоленское Поозерье». Среди основных критериев, по которым министерство выбирало перспективные национальные парки для финансирования: прирост туристического потенциала за последние пять лет, транспортная доступность, благоприятная среда для инвалидов, текущий доход и планируемый прирост прибыли от туристических и иных услуг, а также наличие дополнительных источников финансирования.

Что ж, будем надеяться, что министерское финансовое «вливание» в туризм Смоленского Поозерья будет скорым и ошутимым.

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ СОВЕТ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА - ВЕХИ ИСТОРИИ

Национальный парк «Смоленское Поозерье», созданный в далеком 1992 году, стал первой организацией такого рода в Смоленской области. Нельзя сказать, что природоохранных учреждений в регионе не было, но комплексного подхода к изучению, сохранению природы и продвижению этих знаний в широкие массы ни в одной организации природоохранного толка не применялось. Такой подход требовал серьезной научной и методической проработки и всесторонней поддержки. Для этого в 1994 году и был создан научно-технический совет (НТС) национального парка, и возглавил его один из основателей нового учреждения - доктор биологических наук Николай Данилович Круглов.

Согласно положению, HTC является постоянно действующим консультативным и совещательным органом при директоре национального парка. Совет создается в целях оказания консультативной поддержки и подготовки научно обоснованных рекомендаций для дирекции национального парка по ведению научной, природоохранной, рекреационной и просветительской деятельности.

В состав совета, кроме сотрудников парка, вошли ведущие ученые естественно-географического пединститута, сельхозинститута, энергоинститута, мединститута, сотрудники областного и районного комитетов по экологии, Смоленского дворца творчества детей и молодежи, а также представители местного населения.



Весна 2011 г., Баклановская база. В перерыве - общее фото на память

Стоит вспомнить ключевые фигуры НТС первого созыва.

Возглавлял совет Николай Данилович Круглов, ученым секретарем был Виктор Федорович Антощенков, который также курировал новое для постсоветского времени направление экологического образования. Александр Петрович Бичерев являлся в то время пресс-секретарем, историческое направление возглавлял Евгений Альфредович Шмидт — известный ученый-историк Смоленщины. Куратором по флоре стал Федоскин Николай Васильевич, а направление по географии и лесным ландшафтам возглавил Шкаликов Виктор Андреевич. Куратором сельского хозяйства стал Гордеев Анатолий Михайлович.

В состав НТС первого созыва входили: представитель Смоленского управления лесами, главный лесничий Потылев Владимир Григорьевич, главный инженер проекта по созданию национального парка Колесников Евгений Евгеньевич, председатель Демидовского районного комитете по охране природы Гавриленков Николай Иванович. Также членами НТС были представители основных природоохранных организаций области: комитета по охране окружающей среды — Ерашов М.А. и Вавуленков А.Н.; Смоленского управления лесами — Царьков А.И. Не остались в стороне от обсуждения насущных проблем развития национального парка и ведущие ВУЗы Смоленска. От пединститута в совет тогда вошли Гильденков М.Ю., Кремень А.С., Козлов В.Б., Макаров Ю.И.; от сельхозинститута — Вьюгин С.М. И, конечно, отметим

постоянного участника НТС во все времена Владимира Ивановича Грушенко, в то время директора Смоленского центра этнографии, краеведения и туризма. В состав совета входил также учитель Баклановской средней школы Страздин А.Н.

Помимо сторонних членов, в состав НТС входили представители самого национального парка: его директор Волков С.М., главный лесничий Мирочник А.А., помощник директора Богданов Е.В.

В целом, первый научно-технический совет был весьма представительным: из 24 его членов, четверо были докторами наук, 8 кандидатами наук, из которых Шкаликов В.А. и Гильденков М.Ю. впоследствии защитили докторские диссертации.



В последние годы активное участие в работе НТС принимает Юлия Горелова, руководитель партнёрства Птицы и люди

Деятельность НТС способствовала решению многих сложных организационных вопросов, возникавших в период становления национального парка. Заседания проходили в стенах Смоленского педагогического института или Смоленского управления лесами. На первых этапах заседания проходили часто - 1 раз в два-три месяца. По прошествии нескольких лет, прежде всего, из-за некоторой «громоздкости» совета (большое количество членов и разные представления о путях реализации некоторых решений), его работа становилась все менее эффективной. Возникли принципиальные разногласия между Председателем НТС Н.Д. Кругловым и директором парка С.М. Волковым по практическому решению некоторых вопросов. Николай Данилович, как учёный, предполагал, что и как надо делать теоретически, а Сергею Михайловичу приходилось искать пути практического решения того или иного вопроса, что в действительности далеко не всегда совпадало. В результате из состава НТС парка вышли ученые сельскохозяйственного, медицинского и энергетического институтов. Оставил свой пост и Н.Д. Круглов. Принять такое решение ему было не просто, так как национальный парк был его детищем, в которое было вложено много сил и отдано много времени. В результате в конце 1999 года совет самораспустился.

Вскоре в структуре управления системой ООПТ России началась перестройка. Национальные парки были переведены из системы Управления лесами в Росприроднадзор. Кардинальные перемены произошли и в самом НП «Смоленское Поозерье» - его директором стал Александр Семенович Кочергин, привнёсший новое видение путей развития данной территории. В 2005 году по его личной инициативе НТС возрождается. Его новый состав утверждается начальником управления ООПТ, экологической экспертизы и разрешительной деятельности Росприроднадзора Федоткиным Д.В., на период 2005 – 2006 гг.

НТС «новой формации» состоял из 19 членов, из них 8 представители национального парка во главе с директором, который теперь является и председателем совета. Ученым секретарем НТС становится ст. научный сотрудник парка Сиденко Марина Васильевна. Из совета «первой формации» в новый совет вошли 8 членов, а также были приняты Сухорученков Сергей Васильевич, руководитель клуба «Викинг-Нево»,



Иногда наш НТС проводится в подготовленной для этого аудитории СГУ

Пастухов Вячеслав Михайлович - доцент кафедры зоологии СГПУ и Элико Владимировна Долидзе — руководитель общественной организации «Друзья национального парка «Смоленское Поозерье».

С 2006 года работа НТС выходит на стабильный уровень, становится традиционным формат заседаний. Остается неизменным одно – конструктивное обсуждение докладов, поиск решения важных проблем развития Поозерья, позитивный настрой и дружеское общение за рамками обсуждений. Заседания совета теперь, в основном, проходят на территории национального парка. Со временем становится доброй традицией во второй день заседания совершать «прогулку» по объектам парка, знакомиться на месте с планами и проектами. Иногда именно здесь рождались новые илеи, которые позже воплошались в жизнь.

В 2010 году в НТС национального парка «Смоленское Поозерье» возвращается С.М. Волков, ставший директором национального парка «Себежский». Теперь, имея опыт работы в двух в чёмто похожих и в тоже время разных ООПТ, Сергей Михайлович участвовал в живом обсуждении проектов развития «Смоленского Поозерья» и отчетов структурных подразделений. Состав НТС в этом году утверждается заместителем директора Департамента государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды и экологической безопасности Министерства природы России Степаницким В.Б.

О важности работы НТС можно судить по вопросам, которые обсуждались на его заседаниях. Например, утверждалась программа Летописи природы и ведения «Дневников наблюдателя». Определялась организация проведения научно-практических конференций «Чтения памяти Н.М. Пржевальского». Поднимался вопрос о запрете торговли сетями на территории национального парка — по итогам данного обсуждения было подготовлено письмо в Смоленскую областную Думу, а от Смоленской Думы было направлено обращение на имя В.В. Путина, с просьбой об ограничении свободной торговли сетями. Хотя на законодательной основе в Смоленской области и в РФ сразу такое решение и не было принято, но наше обращение опередило время (в 2017 году по всей стране запретили свободную продажу ставных сетей).

Также членами НТС активно обсуждался проект Положения о биосферном резервате, утверждались отчеты по программе «Человек и биосфера». Рассматривался проект «Положения о национальном парке «Смоленское Поозерье», программы мониторинговых и других исследований, проект менеджмент-плана развития территории, проекты экологических троп, маршрутов, музеев, фирменного стиля, подготовка к проведению фестивалей - «Авторской песни», «Рыбацкой кухни», «Аистиного», «Бёрдинга».

Широко обсуждался вопрос о режимах использования земель, включенных в состав парка без изъятия из хозяйственного использования. Именно на заседаниях НТС широко обсуждалась проблема начавшегося перевода земель сельскохозяйственного назначения в земли поселений с последующим разрешением на этих землях строительства. Администрации поселений видели в таком переводе возможность пополнения местного бюджета, а предприимчивые граждане — источник личного обогащения. Они планировали скупать паи сельхозугодий местных жителей, переводить их в земли поселений и, разбив на маленькие участки, продавать за большие деньги. Именно членами НТС были подготовлены обращения к администрации Демидовского района и Смоленской области, и открытое письмо от ученых Смоленщины, организована серия репортажей по ГТРК «Смоленск» и по

центральному телевидению, освещавших данную проблему. На наш взгляд, именно такая работа позволила отбить охоту у всякого рода дельцов развивать на территории НП противоестественный «земельный бизнес».

HTC также утверждал материалы, подготовленные к публикации и печати - систематические списки, научные сборники, методические разработки и рекомендации, буклеты и



Работу НТС периодически освещает ГТРК Смоленск

другие научно-популярные материалы. На заседаниях совета часто выступали представители сторонних научно-исследовательских организаций, проводивших исследования природы Поозерья, с отчетами по НИР. На их основе в последующем разрабатывались практические рекомендации, проекты экологических троп. Одной из последних важных программ, обсуждаемых членами НТС, был проект по возрождению популяции зубра европейского.

В 2012 г. в санатории им. Пржевальского впервые было проведено совместное заседание HTC двух национальных парков: «Смоленское Поозерье» и «Угра». В 2016 г. совместный HTC был проведён на территории «Угры». Такой формат позволял взглянуть на схожие проблемы как бы со стороны.

Деятельность научно-технических советов ООПТ, с точки зрения МПР, не носит обязательного характера. Например, с 2010 г. изменения в списочном составе никого из наших руководителей не интересовали. Только в текущем году из Департамента государственной политики и регулирования в сфере развития ООПТ и Байкальской природной территории (так теперь называется наш руководящий орган) пришел запрос предоставить Положение о НТС и список его членов на утверждение. Видимо, и там теперь понимают значимость деятельности совещательных органов, состоящих из ученых и общественных деятелей.

В начале этого года было сформировано Положение о НТС, и список его членов был представлен на утверждение. Состав Совета формируется из квалифицированных специалистов национального парка, научно-исследовательских учреждений, представителей федеральных органов исполнительной власти на территории Смоленской области, органов власти Смоленской области и местного самоуправления Демидовского района, природоохранных и других организаций.

В новом совете 22 члена, его председателем по-прежнему является директор учреждения А.С. Кочергин. Ученым секретарем на последнем заседании НТС был выбран перспективный сотрудник отдела экологического просвещения О.И. Семионенков. От национального парка в НТС вошли опытные специалисты; от Смоленского госуниверситета – 2 доктора наук и 2 кандидата наук, от МГУ – 1 кандидат наук, от институтов РАН – 1 доктор

наук и 1 кандидат наук; от Смоленских образовательных учреждений – 2 представителя, по одному представителю от других федеральных ООПТ (НП «Себежский» и заповедник «Центрально-лесной»); один представитель некоммерческого партнерства. Всем членам нового состава НТС хорошо знакомы возможности проблемы И «Смоленского Поозерья», все готовы помогать ему.

Очередное заседание нашего HTC состоится в апреле, и, как всегда, на нем будут обсуждаться важные для развития нашего национального парка вопросы.



На экскурсии в Детской Лесной Республике



«Журавлиные звёзды» сошлись: Международным фондом охраны журавлей 2020 год объявлен Всемирным годом журавля! Кроме того, Союз охраны птиц России (СОПР) выбрал серого журавля Птицей 2020 года в России. Эта птица не внесена в списки МСОП, однако выбор журавля в качестве птицы года не случаен. Журавли — одни из самых красивых, статных, умных и интересных птиц, обитающих на нашей планете.

Несмотря на то, что серый журавль в 1998 году уже выбирался Птицей года, в 2019 году СОПР решил, что все виды журавлей, обитающие в России, заслуживают повторного внимания. Журавли — это общее название представителей семейства Журавлиные, включающего 15 видов. Они обитают на всех континентах Земли за исключением Южной Америки и Антарктиды. Само слово «журавль» в языках многих народов звукоподражательное, созвучное курлыканью журавлей, в котором часто прослеживается звук «р». Это наше «журавль», «журка», «курлыка»; украинское «журавель», латинское grus, греческое «геранос», английское стапе, немецкое kranich, французское grue, испанское grulla, монгольское «торо». На тюрских языках — «тырна», «дорна», «дурна».

Поскольку в национальном парке «Смоленское Поозерье» из журавлей встречается только серый журавль, то именно о нём мы и поведём наш дальнейший рассказ.

Горожане видят журавлей чаще всего весной и осенью, когда стаи этих птиц, выстроившись клином и громко курлыкая, медленно пролетают в вышине, возвращаясь на родину весной или направляясь на юг осенью. В конце весны и в начале лета увидеть журавлей удается не часто.

Серый журавль (лат. Grus grus, Grus communis) — эффектная крупная птица (высота до 115 см) с размахом крыльев до 2 метров и весом в 5-6 кг. Половой диморфизм у птиц отсутствует, за исключением веса и размера. Перья у серого журавля имеют серый либо синевато-серый цвет, что позволяет ему успешно маскироваться от хищников.

По бокам головы проходят две белые широкие полоски, которые начинаются под глазами и заканчиваются в нижней части шеи. В теменной части головы журавля перьев практически нет, а лысая кожа имеет розовато-красноватый цвет, что выглядит как маленькая красная шапочка. Клюв у птицы светлый, длиной до 30 см. Ноги имеют черный цвет. Шея у журавлей длинная и тонкая. Глаза у



Взрослый журавль

журавлей небольшие, рассаженные по бокам головы, темные, почти черные, с радужкой красного цвета.

Срок жизни журавля в природе достигает 40 лет, но в неволе эта птица может прожить и до 80 лет. Половая зрелость наступает в возрасте 3-6 лет.

В период линьки (летом) характерна потеря всех маховых перьев, из-за чего птицы какое-то время не могут летать и передвигаются только по земле.

По утрам птицы собираются в клин и летят к местам кормежки, а по вечерам тем же клином возвращаются на ночлег. В этот период птиц практически не беспокоит ни присутствие людей на полях, ни наличие техники. В это время их можно увидеть близко, а также услышать их голоса.

У взрослых особей серых журавлей природных врагов мало, поскольку это крупные, осторожные, хорошо летающие птицы. При любой угрозе журавли начинают кричать, оповещая сородичей, и поднимаются в небо, где чувствуют себя в безопасности. Если какой-либо хищник оказывается поблизости гнезда, то один из родителей пытается увести его.

Но кладки яиц и неоперившиеся птенцы всегда находятся в большой опасности: разорять гнезда и охотиться на птенцов могут вороны, орланы, ястребы, беркуты, лисы, кабаны, волки, болотные луни, енотовидные собаки.

Голос журавлей необычен, трубные звуки можно услышать в радиусе больше 2 км. Одни звуки означают тревогу, другие служат сигналом к взлёту, третьи - для связи в полёте, четвёртые созывают птенцов. Мелодичное курлыканье журавлей всегда впечатляло людей. Замечательный элемент журавлиного репертуара — унисональный «дуэт», исполняемый супружеской парой. Начинает дуэт самец, а самка вступает мгновение спустя, и затем они слышатся как единый голос. Громкость обеспечивает строение гортани, которая намного длиннее шеи и свернута в спираль. При исполнении дуэта партнеры принимают красивую позу: голова и шея подняты вверх, крылья подняты и полуразвернуты, маховые перья опущены вниз.

Ещё одна примечательная особенность журавлей — танцы. Репертуар танцев составляют прыжки, перемежающиеся с пробежками, крылья при этом полуразвёрнуты. Характерны многократно повторяющиеся движения шеей и головой вверх-вниз. Журавли исполняют танцы в любое время года, когда находятся в возбужденном состоянии. В период гнездования танцы играют важную роль, они синхронизируют готовность к размножению.



Журавли любят собираться в большие стаи

НАШИ ЛЮБИМЫЕ ПЕРНАТЫЕ

Журавли – всеядные птицы. В гнездовой период они кормятся животными кормами – мышевидными грызунами, птенцами и яйцами птиц, рыбой, рептилиями, амфибиями, крупными насекомыми, моллюсками и другими беспозвоночными, хотя в их рацион попадают ягоды и соцветия растений. В предмиграционный период, во время миграции и на местах зимовки основу питания составляют растительные корма – семена и ростки растений.

В августе - сентябре журавли с выводками собираются на



Журавлиное танго

традиционных местах в предотлётные скопления, насчитывающие сотни и тысячи птиц. В это время, а также во время миграций и на зимовках, они ведут стайный образ жизни. Миграции требуют огромных энергетических затрат, поэтому их основная задача в предмиграционный период – накопить жировые запасы.

Серые журавли предпочитают моногамные отношения, для них характерны трепетные отношения между партнерами, и нежная забота о потомстве. Пары образуются на всю жизнь и распадаются только после гибели одного из партнеров. Журавли ищут себе пару, ещё пребывая в местах зимовки. Они начинают размножаться на третий — пятый год жизни, и до достижения половозрелости держатся группами, где и формируются пары.

Гнездится журавль в болотистых местностях на большей части территории России, вплоть до бассейна реки Колымы и Забайкалья. Гнёзда располагаются на возвышениях и нередко окружены водой. Материал для постройки гнезда: мох, торф, сухие ветки. Гнездо - круглая неглубокая чаша диаметром до метра.

После брачных игр, сопровождающихся песнями, и спаривания самка откладывает, обычно в середине мая, два яйца. Период высиживания длится 30-35 дней. Насиживают яйца самки и самцы. В период высиживания с целью защиты от хищников серые журавли покрывают перья грязью и илом.

Птенцы имеют золотисто-рыжую окраску со светлыми пятнами на верхней стороне тела, что маскирует их под цвет прошлогодней травы. Они растут быстро, и к трём месяцам достигают размеров взрослой птицы. Как только оба птенца обсохнут и смогут ходить, они покидают гнездо. Родители находят пищу и тут же кормят ею малышей, следующих по пятам. Сразу после рождения птенцы серых журавлей покрыты густым светло-серым пухом, который сменится на перья через пару месяцев. Как только у птенцов вырастают перья, они могут летать и кормиться самостоятельно.

Журавли — очень осторожные птицы, незаметно подобраться к стае практически невозможно. За бдительность на европейских гербах их часто изображают с камнем в лапе. Восходит этот образ к легенде, по которой в отдыхающей стае одна из птиц сторожит покой остальных, держа в приподнятой лапе камень. Когда птица засыпает, камень падает и будит её.

Журавли, обитающие в России — перелётные птицы. С третьей декады сентября на всей европейской части России журавлиные стаи поднимаются в воздух, выстраиваются клином и улетают в места зимовок — в Испанию, Африку и южную Азию. Стратегия сезонных миграций журавлей заключается в перелёте на дальние расстояния с минимальными затратами времени и энергии. Для этого журавли используют вертикально поднимающиеся потоки тёплого воздуха. Почти не используя активного машущего полёта, птицы преодолевают большие расстояния за короткое время. Максимальное расстояние пролета за сутки — до 800 км. В полёте журавли отличаются от цапли вытянутой шеей, а от гусей — хорошо заметными длинными ногами. В полёте они выстраиваются в форме клина, где воздушные потоки от впереди летящей птицы облегчают полёт последующей. Наибольшая нагрузка

приходится на лидирующего журавля, поэтому птицы регулярно перестраиваются. Молодые особи всегда следуют внутри стаи.

Отлёт журавлей на юг - интересное зрелище: стая неожиданно взлетает, начинает кружиться, издавая курлыканье, подниматься на потоках воздуха все выше и выше, выстраиваться в клин, пока совсем не скроется в небе.

Журавль чрезвычайно популярен у многих народов. Ни одной птице, за исключением геральдического орла, не уделено в фольклоре и творчестве разных народов столько внимания, сколько журавлям. Изысканная элегантная внешность, удивительно музыкальный голос, особое чувство собственного достоинства и благородства — всё это делает журавля культовой фигурой. В России журавли - символ родины, супружеской верности и долголетия. В христианстве они - символ доброй жизни, верности, аскетизма, их называли «Божьими птицами». Существовала традиция оставлять неубранной полоску пшеницы



Окольцованный журавль в полёте

(т.н. «Христова бороздка») специально для прокорма журавлей.

Для россиян улетающий осенью клин журавлей всегда символизировал тоску по родному краю. Жители деревень порой бежали вослед журавлиному клину и кричали: «Колесом дорога», чтобы птицы вернулись весной домой. Иногда верили, что этими словами можно задержать улетающих журавлей, а вместе с ними — и наступление холодов. Весной русский народ всегда почитал журавля как птицу всеобщего счастья и радости. Говорили: «Ежели кто весной в первый раз увидит пару журавлей — скоро гулять ему на свадьбе». Наблюдение целой стаи птиц порой считали знаком грядущего пополнения семейства или встречи с родственниками.

В России существует легенда, что души солдат, погибших в бою, переселяются в журавлей, поэтому на памятниках погибшим воинов изображают этих птиц. Превращению погибших солдат в журавлей посвящено знаменитое стихотворение поэта Расула Гамзатова, позже ставшее популярной песней.

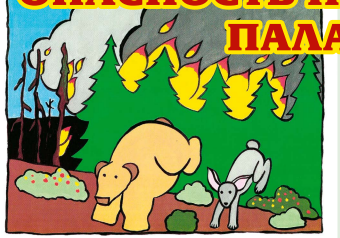
Почему же такие большие сильные птицы, практически не имеющие врагов в природе, и любимые многими народами, так уязвимы?

Основная причина, влияющая на сокращение численности многих журавлей — исчезновение и деградация местообитаний. Строящиеся города, дороги, линии электропередач, загрязнение, осушение водно-болотных угодий, строительство дамб, влияющих на гидрологический режим болот и рек, применение ядохимикатов в сельском хозяйстве — пресс экономического развития многообразен.

Свою лепту в сокращение поголовья этих птиц вносят и охотники. Птицы подвергаются обстрелу во время перелета, который во многих регионах по времени совпадает с открытием охотничьего сезона. Охотники с большого расстояния не могут видеть, в кого стреляют, и вместо разрешенной дичи убивают краснокнижную птицу. Сегодня многие общественные организации и ООПТ стоят за то, чтобы на региональном уровне запрещать охоту в местах пролёта серого журавля. Будем надеяться, что объявленный СОПР Год серого журавля позволит эффективно побороться с охотничьим лобби.

Международный год журавлей в 2020 г., и акция «Журавль – птица года» в России призваны обратить внимание на состояние журавлей и помочь сохранению этих удивительных птиц и их местообитаний.

ОПАСНОСТЬ И ПОСЛЕДСТВИЯ



В этом году на месяц раньше обычного начались палы сухой травы.

Среди населения по-прежнему популярен миф, что сжигание прошлогодней травы ускоряет рост травы молодой. Однако сухая трава не является преградой для молодой поросли! Сжигая сухую траву, люди нарушают процесс образования перегноя и обедняют почвенное плодородие. Палы травы ослабляют рост растений. Во время таких палов погибают многие насекомые, пожары вызывают гибель кладок и мест гнездовий птиц. При поджогах травы гибнут также все полезные почвенные микроорганизмы. При травяном пожаре гибнут от огня или задыхаются в дыму практически все млекопитающие, живущие в сухой траве или на поверхности почвы.

Почти все травяные палы происходят по вине человека. Иногда выжигание травы проводится умышленно. Снижения пожарной опасности за счет «контролируемого» выжигания сухой травы, как правило, не происходит, поскольку удержать травяной пал под контролем удается очень редко. Палы распространяются на очень большие расстояния. Другой причиной травяных пожаров становятся чьи-то хулиганские действия или неосторожность: оставленный без присмотра костер, брошенный окурок, искра из глушителя мотоцикла или автомобиля. Выходя во двор и сжигая сухие листья, траву и мусор, граждане не учитывают, что ветер может сделать обычный костер неуправляемым пламенем. Травяные палы охватывают большие площади и распространяются очень быстро. При сильном ветре фронт огня перемещается со скоростью до 25-30 км/час. Это весьма затрудняет их тушение.

Особенно опасно горение сухой травы вблизи лесных массивов, на территории населенных пунктов. В условиях теплой и ветреной погоды пожары принимают большие размеры, для их тушения требуются усилия десятков людей, влекущие большие материальные затраты.



Бедные зверушки, - им некуда деваться от безжалостного огня!

Единственным эффективным способом борьбы с травяными палами является их предотвращение, грамотность и сознательность граждан, а также полный отказ от выжигания сухой растительности. Наиболее пожароопасным временем являются середина и конец весны, когда почва покрыта сухой

травой и листвой, а также летом и в начале осени, особенно при жаркой погоде и отсутствии осадков более недели.

Пожароопасная обстановка в нашем не самом пирогенном национальном парке в ещё только начинающемся нынешнем пожароопасном сезоне очень тревожна. Хотя до настоящей жары ещё далеко, но, по состоянию на 27 марта, на территории национального парка «Смоленское Поозерье», по данным наземного патрулирования и системы детектирования пожаров на ООПТ федерального значения, общее количество возгораний составило 98 термоточек! Ну а по данным ИСДМ-Рослесхоз (Авиалесохрана), на нашей территории зафиксировано уже 15 очагов возгорания (в один очаг объединяются несколько термоточек, расположенных недалеко друг от друга)!

Со стороны федерального штаба по координации деятельности по тушению лесных пожаров региональным лесным ведомствам рекомендовано усилить межведомственное взаимодействие с территориальными подразделениями МЧС России, МВД России, Россельхознадзором, органами муниципальной власти, собственниками и арендаторами прилегающих к лесам земельных участков.

Уважаемые граждане, проживающие на территории национального парка «Смоленское Поозерье», будьте предельно осторожны с огнем на природе! Чтобы ваша неосторожность не стала причиной лесного пожара, выполняйте следующие правила:

- Заметив начинающийся пожар, примите меры к его тушению. Самый простой и доступный способ тушения захлестывание пламени на кромке пожара зелеными ветками.
- Никогда не поджигайте сухую траву на полях и в лесу. Если вы видите, как это делают другие, постарайтесь их остановить и объяснить, как опасны неконтролируемые палы.
- Никогда не разводите костер в сухом лесу. Не уходите от костра, пока от него идет дым или пар.
- Если вы обнаружили лесной начинающийся пожар, например, небольшой травяной пал или тлеющую лесную подстилку у брошенного кем-то костра, постарайтесь затушить его сами. Иногда достаточно просто затоптать его или захлестать ветками.

Если вы не можете потушить пожар своими силами, постарайтесь как можно быстрее сообщить о нем:

- дежурному национального парка по телефону: 8 (48147) 2-62-04;
- в пожарную часть пос. Пржевальское по телефону: 8 (48147) 2-61-01.

Можете также сообщить о пожаре заместителю директора по лесохозяйственной деятельности по телефону: 8-951-697-53-13.

Помните, что от ваших действий по предотвращению пожаров зависит не только наша природа, но также безопасность людей и их здоровье!

Лица, виновные в нарушении требований Правил пожарной безопасности в лесах, несут ответственность, вплоть до уголовной, в соответствии с законодательством Российской Федерации.



Гакой пожар гораздо легче предупредить, чем потом тушить его всем миром

Бёрдинг (спортивное наблюдение и фотографирование птиц) набирает обороты во всём мире. Соревнование состоит в том, чтобы за определенное время сфотографировать, а затем правильно определить как можно больше видов птиц. Отрадно, что и у смолян мероприятия подобного формата стали доброй традицией и с каждым годом собирают все больше увлеченных природой людей.

8 февраля состоялись первые текущем году соревнования бёрдингу (спортивной орнитологии) «Кубок на Смоленска – 2020». Мероприятие традиционно прошло в города Смоленска, на территории памятника природы регионального значения «Красный Бор» - одного любимейших мест отдыха горожан, рядом с озером Ключевое. Организатор соревнований национальный парк «Смоленское Поозерье».

Несмотря на объявленный в смоленских школах карантин, бёрдинг собрал большое число участников и значительно превзошел

показатели 2019 года! Помимо зарегистрировавшихся 70 человек из 20 команд, мероприятие посетило немало неравнодушных гостей.

Зимний бёрдинг имеет несколько преимуществ: во-первых, количество видов птиц не так велико, как летом, потому начинающему бёрдеру проще; во-вторых, зимой птицы собираются около жилья человека, поэтому не нужно лезть в дебри за своей «синей птицей»; в-третьих, зимой фотографированию птиц не мешает листва. Для опытных же участников теплая зима открывает возможность сфотографировать виды птиц, нечасто отмечающиеся в зимнее время на территории Смоленской области!

Нынешняя зима выдалась самой теплой за всю историю метеонаблюдений, что не могло не сказаться на зимующих в центральной части средней полосы России видах птиц. Например, открытые водоемы, а, следовательно, достаточная кормовая база, дают возможность птицам водно-болотного комплекса оставаться на зимовку. В целом же, экстремально теплая зима очень благоприятна для птиц: некоторые насекомые активны, не уходят глубоко в почву и лесную подстилку, а плюсовая температура дает возможность пернатым расходовать значительно меньше энергии на обогрев. Птицы — существа теплокровные, и даже в очень холодные зимы для них опасна именно бескормица, а не холод сам по себе.

У тех, кто принял участие в соревнованиях и приехал «поболеть» за любимую команду, была возможность совершить прогулку на свежем воздухе по Красному Бору, узнать много нового для себя, потренировать внимательность и наблюдательность, утолить охотничий азарт, причем без выстрелов и крови, а, может быть, и найти для себя новое интересное хобби.

Постепенно изменяется качественный состав участников, к мероприятию все чаще привлекаются семьи с детьми, пенсионеры. Такая тенденция положительна, ведь воспитание любви к природе у подрастающего поколения начинается именно с семьи.

Во время установочной конференции сотрудниками отдела экологического просвещения во главе с его начальником Светланой Богдановой было произведено награждение победителей «Осеннего кубка Поозерья — 2019». Ими стала команда из города Рудня. Приз за лучший снимок получила команда Демидовской школы-интерната, выступающая под руководством известного фотографа, сотрудника национального парка Геннадия Дубино.

Усталых, но довольных бёрдеров, вернувшихся из леса, ждал горячий чай с печеньем и замечательный торт «Сапшо»! Хорошая погода и душевная атмосфера способствовали отдыху и неформальному общению всех участников мероприятия. Особой благодарности за помощь в проведении соревнований заслуживает старинный друг национального парка Александр Гудкин – человек, искренне радеющий за сохранение природы родного края.

20 марта в Красном Бору, на берегу озера Ключевое состоялось торжественное награждение победителя и призеров соревнований по-бёрдингу (спортивной орнитологии) «Кубок Смоленска 2020».

Как и в прошлом году, участниками было сфотографировано 22 вида птиц. Ученых-орнитологов заинтересовали снимки среднего пестрого дятла, населяющего широколиственные и смешанные леса с участием дуба. Для средней полосы Европейской части России это редкий вид, занесенный в федеральную и региональную



Красные Книги. Ввиду отсутствия достоверных указаний за последние десятилетия для Смоленской области, находка представляет существенный зоогеографический интерес. Кстати, вид был сфотографирован тремя командами примерно в одно и то же время, а качество снимков позволило орнитологам точно его идентифицировать!



Призы и подарки, пусть порою даже и чуть запоздалые, получать приятно

Ha первое место заняла команда «Зоркий сокол», представляющая Детско-юношеский центр туризма, краеведения спорта г. Смоленска. Серебряным призером стала команда «Феникс» из средней школа № 1 города Рудни, бронзовым смоленская команда

«Улетные объективы». Экспертной

комиссией была определена лучшая фотография соревнований, - ею был признан снимок, сделанный смоленской командой **Angry Birds go**, на котором запечатлен чёрный дятел или желна. Команду «Рассерженных птичек» ждал приз от национального парка «Смоленское Поозерье» - фирменный торт «Сапшо».

По итогам соревнований не станем делать выводов о влиянии аномально теплой зимы на орнитофауну города Смоленска. Даже обнаружение «южного» вида дятлов лишь констатирует факт его наличия в регионе. Оставим последнее слово в этом вопросе за профессионалами.

От всей души поздравляем победителей и приглашаем всех желающих принять участие в очередных соревнованиях по бёрдингу, которые состоятся (при благоприятном стечении обстоятельств) 1 мая 2020 года на территории НП «Смоленское Поозерье»!



Чем солиднее фотоаппарат, тем качественнее



«Четверть века помогаем заповедной природе!» — так звучит девиз международной природоохранной акции «Марш парков-2020», в котором ежегодно принимает участие национальный парк «Смоленское Поозерье». Традиционно эта акция проводится в весеннее время, и начинается она в марте.

Заповедные земли являются эталонами дикой или малонарушенной природы. Они необходимы не только для сохранения биологического разнообразия. Велика научная ценность ООПТ — исследования природных процессов в естественных экосистемах позволяют понять, например, способы «лечения» нарушенных природных сообществ. ООПТ обеспечивают благоприятные для жизни человека условия — очистку воздуха и воды, восстановление плодородия почв, места для отдыха или оздоровления людей и многое другое.

Международная природоохранная акция «Марш парков» проводится ежегодно с целью привлечения внимания общества к проблемам особо охраняемых природных территорий России и сопредельных стран. Ее организатором в нашей стране выступает Центр охраны дикой природы (г. Москва). В Марше парков принимают участие взрослые и дети, жители больших городов и малых населенных пунктов, общественные деятели, журналисты, бизнесмены, представители власти.

Природоохранные и эколого-просветительские мероприятия в рамках акции (а это экологические конкурсы, семинары, круглые столы, тематические выставки и концерты, акции по сбору мусора и посадке деревьев и др.) дают возможность каждому человеку открыть для себя национальное природное достояние страны и своими силами внести личный вклад в их сохранение и развитие.

Сегодня около 12 тысяч российских заповедников, национальных и природных парков, заказников и других ООПТ федерального, регионального и местного значения располагаются на площади, превышающей 13 % территории России. При этом они сохраняют не менее 70 % обитающих в нашей стране видов животных и растений.

В 2020 году Марш парков проводится в 25-й раз! Сегодня Марш парков — одно из самых масштабных и массовых природоохранных событий в России.

За эти годы в Марше парков приняли участие около 6 миллионов человек, было проведено свыше 12 тысяч природоохранных мероприятий. Марш парков принес заповедникам и национальным паркам не менее 180 миллионов рублей спонсорской помощи. В Книгу почета Марша внесено около 4 тысяч спонсоров, им выданы Сертификаты благотворительности Центра охраны дикой природы.

Традиционно программа проведения Марша парков в этом году в национальном парке «Смоленское Поозерье» многообразна и насыщена.

Весна — сложное время года, когда территории, постоянно посещаемые экскурсантами, требуют людской помощи в приведении в порядок после долгой зимней спячки под снегом. Поэтому предусмотрено регулярное проведение экологических десантов на территории парка под девизом «Чистые берега. Экодвор».

Самыми желанными участниками акции, как обычно, будут учащиеся местных школ, с которыми запланированы различные тематические экологические занятия и массовые экскурсии по территории национального парка. К Дню птиц 1-3 апреля со школьниками Пржевальской школы будет проведён экологический марафон «Самые-самые среди пернатых». В апреле ребята будут участвовать в развешивании искусственных гнездовий в лесной части парка. 13 апреля пройдёт квест-игра «Человек Вселенной», посвящённая очередному дню рождения нашего великого земляка, знаменитого путешественника Н.М. Пржевальского. В рамках акции запланирован ряд областных детских природоохранных конкурсов.

15 апреля, в день рождения нашего природоохранного учреждения, будет организован День открытых дверей – в главном административном здании парка можно будет получить ответ на любой вопрос, касающийся деятельности «Смоленского Поозерья».

Главное событие нынешнего Марша парков, - опять же по сложившейся традиции — это XVI Международный Слёт друзей национального парка.

В период майских праздников в национальном парке пройдут соревнования по бёрдингу на «Кубок Пржевальского – 2020». Как ни странно, но по-прежнему в соревновательном виде на территориях ООПТ наблюдают за птицами неохотно. И, конечно, на фоне всех проводимых мероприятий будут организовываться репортажи о природе и деятельности сотрудников парка в печатных СМИ, на радио и телевидении.

Итоги акции, как всегда, будут подведены в конце мая.

В 2020 году в рамках акции «Марш парков» Центр охраны дикой природы и национальный парк «Смоленское Поозерье» объявляет традиционный конкурс детского художественного творчества «Мир заповедной природы», темой которого станет «Природа родного края». После подведения итогов конкурса запланирована организация передвижной выставки конкурсных работ.

Основное условие — постараться выполнить конкурсную работу непосредственно на природе, т. е. поработав в технике пленэра. Дети могут нарисовать не только заповедное место и его обитателей, но также любой полюбившийся уголок природы с хорошо известными обитающими там растениями или животными. Если нет возможности выполнить конкурсные работы на природе, можно посмотреть познавательный фильм о природе России или своего региона и, вдохновившись её красотой, создать свою конкурсную работу.

Итоги конкурса будут подведены до 13 мая 2020 года. Список победителей будет размещен на сайте национального парка и в экологическом издании «Поозерье». Победители получат дипломы, участники — сертификат участника.

Национальный парк «Смоленское Поозерье» оставляет за собой право использовать работы участников конкурса на выставках, в печатной продукции и в социальной рекламе. Лучшие работы будут отправлены на Всероссийский конкурс в Центр охраны дикой природы (г. Москва).



Н.В. КОРЕНЬКОВА, заместитель директора Станция Т.Н. ПРУДНИКОВА, методист Станция юннатов,

«СТАНЦИЯ ЮНЫХ НАТУРАЛИСТОВ»: ФОРМИРОВАНИЕ ГРАМОТНОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПОВЕДЕНИЯ

Проблема экологического воспитания школьников в современном обществе стоит остро. Образовательная и воспитательная деятельность должна складываться в систему, направленную на развитие ответственности и неразрывной связи с окружающим миром и природой, осознанной и активной гражданской позицией.

Своевременное и глубокое усвоение обучающимися ценностей и норм экологического поведения, необходимых в современном обществе, является одной из главных задач образовательной системы. Пока грамотное экологическое поведение, как ценность, воспринимается подростками и молодежью достаточно формально, и они не представляют его на практике. Завтрашний день зависит от того, насколько выверенными и дальновидными будут меры по воспитанию экологически грамотного поведения у подрастающего поколения. Нацеленность на востребованность, осознание подростками своей социальной значимости и нужности для общества повышает эффективность экологического воспитания.

Пассивное восприятие обучающимися готового материала часто воспринимается как навязчивое насаждение чужого опыта и мировоззрения. Соблюдение экологических норм и правил, как составляющую часть мировоззрения личности, нужно формировать. Для этого существуют разнообразные формы и методы воздействия. Точно классифицировать их трудно, ведь они существуют в тесной взаимосвязи с другими. Например, метод побуждения к сопереживанию, эмоциональной отзывчивости на происходящее вокруг - как на позитивное и прекрасное, так на безобразное и негативное - тесно перекликается с методом проблемных ситуаций, побуждающих к проблемно-поисковой деятельности.

В смоленском образовательном государственном бюджетном учреждении дополнительного образования «Станция юных натуралистов» (СЮН) к проблемам экологической безопасности и воспитания подрастающего поколения в процессе формирования экологически грамотного и правильного поведения обучающихся подходят очень серьёзно и комплексно.

Чтобы воздействие на нравственную и эмоциональную сферы обучающихся было максимально эффективным, на Станции юннатов продумана целостная система деятельности, учитывающая экологическую, географическую, историческую, хронологическую платформы образовательного и воспитательного материала. Создаются условия для изучения биологических и экологических дисциплин, предлагаются для освоения образовательные программы разных уровней по данным дисциплинам, а также междисциплинарные образовательные программы; организуются эколого-биологические и научно-практические мероприятия по вовлечению обуча-



активного познания мира



Учебные программы СЮН сослужили добрую службу многим поколениям смоленских ребят

ющихся в инновационные формы мониторинга и охраны природной среды, проектной, опытнической и исследовательской деятельности.

Частью природоохранной деятельности является экологическое просвещение и пропаганда природоохранных знаний. Этому способствует тесное сотрудничество с национальным парком «Смоленское Поозерье». У обучающихся формируются экологобиологические знания и понятия, которые позволяют выработать навыки в исследовательской деятельности с их практической реализацией в природных условиях национального парка.

Ежегодно обучающиеся областной Станции юных натуралистов принимают активное участие в Слете друзей национального парка, соревнованиях по спортивной орнитологии (бёрдингу), различных природоохранных акциях, среди которых: «Покормите птиц зимой!», проводимой в рамках всероссийской акции «Покормите птиц!»; «Поможем птицам зимовать» (изготовление и развешивание кормушек, подкормка зимующих птиц); «Хранители аистиных гнезд»; «Не стреляйте в белых лебедей».

Специалисты национального парка являются постоянными участниками методических мероприятий: школы педагогического мастерства, семинаров-практикумов, консультаций, круглых столов, форсайт-сессий, проводимых сотрудниками Станции юннатов.

В рамках эколого-биологического кластера на Смоленщине сложилась развитая инфраструктура, представленная сетью муниципальных станций юных натуралистов и эколого-биологических центров, в которой координирующую роль играет смоленская областная станция юных натуралистов, в тесном взаимодействии с национальным парком «Смоленское Поозе-



С природным материалом ребята работают с удовольствие

НА ЮБИЛЕЕ НАШИХ ДРУЗЕЙ

Дмитрий НИКИТИН, заведующий Центром этнографии, краеведения и туризма Смоленского Дворца творчества детей и молодёжи

ТУРИСТСКО-КРАВЕВДЧВСКОМУ КЛУБУ «ГАМАЮН» — 50 ЛВТ!

«Корабль «Гамаюна» в бушующем море Несёт нас вперёд, натянув паруса, И счастливы мы, что с ветрами спорим И с капитаном творим чудеса!»

Так уже много лет поют ребята и взрослые, имеющие отношение к этому дивному и неповторимому клубу.

50 лет верят в чудеса и отправляются в путешествия, прокладывая маршруты познания окружающего мира, участники туристско-краеведческого клуба «Гамаюн» Дворца творчества детей и молодёжи города Смоленска. Дворец пионеров был открыт 17 ноября 1935 года, и одним из главных в его работе было краеведческое, научно-исследовательское направление, участие в походах и экспедициях, что послужило развитию детского туризма на Смоленщине.



С этим старинным зданием связана вся история Гамаюнии

корабля - Владимир Иванович Грушенко, заслуженный учитель РФ, талантливый педагог, 50 лет жизни посвятил воспитанию подрастающего поколения. Теперь он почётный Президент клуба, а когда-то, на волне подъема и развития массового туризма он собрал городской туристический актив школ города и на базе Дворца пионеров 11 марта 1970 года (День рождения клуба) создал городской туристско-краеведческий клуб «Гамаюн». В результате походов-экспедиций были собраны многочисленные краеведческие материалы по заданию государственных учреждений, учёных специалистов.

ПЕРЕЛИСТАЕМ СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ

70-е годы вошли в историю клуба многочисленными походами по родной смоленской земле. Были пройдены и изучены водные бассейны Днепра, Вазузы, Угры, Сож, Осьмы. Дан старт организации и проведения городских туристических слётов.

Впервые в весеннее половодье гамаюновцы отправились на байдарках по рекам Каспля, Ипуть, Хмость, появилась возможность зимних лыжных путешествий с холодными ночевками. Клуб совершил дальние экспедиции в Крым, на Кавказ, Южный Урал. В 70-е зарождались лучшие традиции Гамаюна – это слёты клуба, посвящение в гамаюновцы, система самоуправления через работу совета командиров и руководителей.

годы отмечены многочисленными экспедициями по Русскому Северу. Для знакомства с этнографическим материалом древней русской земли, пешком и на байдарках гамаюновцы прошли таёжные районы Архангельской, Костромской, Вологодской области, голубые озера Северной Карелии. Клуб принимал участие в Республиканских туристических слетах в Молдавии и Дагестане. Совершено более 30 экспедиций по древним торговым путям «Из варяг в греки». Исходив вдоль и поперёк смоленский край, гамаюновцы мечтали о собственной природной территории. Летом 1974 года на озеро Ржавец Демидовского района, у валов древнего Вержавска клуб заложил основу будущей «Страны «Гамаюнии». Идея «От клуба «Гамаюн» к стране «Гамаюнии» реализовалась с передачей 10 октября 1987 года по приказу Министерства Просвещения РСФСР закрывшейся школы в д. Рибщево Духовщинского района. Так старое деревянное здание школы с богатой историей стало нашим Домом, нашей базой – центром Детской Лесной Республики «Гамаюния». Важной вехой в истории развития Детской Лесной Республики стало создание в 1992 году национального парка «Смоленское Поозерье», который стал для «Гамаюнии» надёжным партнёром и добрым помощником.



Так было много лет назад, так продолжается поныне...

ДЕТСКАЯ ЛЕСНАЯ РЕСПУБЛИКА

В 90-е годы были совершены многочисленные походы и экспедиции по изучению и освоению территории ДЛР. Это уникальная природная территория расположена в юго-восточной части Национального парка «Смоленское Поозерье», на границе Духовщинского и Демидовского районов с центром в деревне Рибшево и имеет площадь 350 кв.км.

Детская Лесная Республика является природным полигоном для работы многопрофильных отрядов юных краеведовисследователей. В ходе разведывательных маршрутов за 33 года деятельности ДЛР было оборудовано более 140 стационарных профильных и тематических стоянок с собственной топонимией, создан информационный банк данных памятников природы и истории, включающих в себя 400 объектов: лесные урочища, малые реки и ручьи, озёра, родники, болота, гряды. Было открыто около 100 памятников археологии.

20 экспедиций посвящено прохождению пеше-водного маршрута «Вниз по речке Василевке в сказку озера Сапшо», посвященного земляку-путешественнику Н.М.Пржевальскому. Разработан уникальный фольклорно-этнографический маршрут «Сказки русского леса», военно-патриотический «По местам боевой славы и партизанскими тропами». В организации туристско-краеведческой и исследовательской работы ДЛР ориентиром для нас является программа «Мир природы и мир человека через русский народный календарь».

«ГАМАЮНИЯ» СЕГОДНЯ

В настоящее время на базе Рибшево круглый год проводятся туристические сборы и народные праздники. С 2010 года на территории Детской Республики проходит Международный слёт «Мосты дружбы». Особое место в работе туристско-краеведческого клуба «Гамаюн» занимает военно-патриотическое направление работы. По программе «Вахта памяти» были выявлены места боёв и героических подвигов советских солдат, благоустраиваются мемориальные комплексы.

В 2019 году был реализован федеральный проект туристскокраеведческой экспедиции «Дорогой детей войны», в основу которой положен маршрут, по которому летом 1942 года со смоленской территории, оккупированной гитлеровцами, было выведено за линию фронта более 3 000 детей.

Детская Лесная Республика сохранила и развивает



лучшие традиции «Гамаюна». Сделанное первопроходцами клуба развивают их дети и внуки, сохраняя и приумножая его традиции, выступая преемниками своих родителей. Гордостью клуба являются его руководители. В настоящее время руководитель «Гамаюнии» - выпускник клуба Дмитрий Никитин. Сформировался «Клуб пятидесятников и шестидесятников», которые не прерывают связи с родным клубом. За 50 лет сыграно 40 гамаюновских свадеб, появились целые династии. Клуб дал путевку в жизнь будущим учителям, геологам, военным, летчикам, специалистам военно-космических войск, писателям, представителям других профессий.

Результатом экспедиционной деятельности стало создание музея «Смоленские Украсы», музейного комплекса в т/к «Гамаюн», «Музея лаптя» в Детской Лесной Республике. Краеведческая коллекция насчитывает более 5000 экспонатов этнографии, геологии и археологии.

Клубом совершено более 350 походов, участникам которых стали 3750 юных исследователей, проведено 100 городских соревнований и слётов. Итог - 50 тысяч километров пройденных дорог!

ПРАЗДНОВАНИЕ ЮБИЛЕЯ

13 марта в актовом зале Смоленского Дворца детей и молодёжи прошло празднование 50-летия Туристско-краеведческого клуба «Гамаюн».

Для членов Клуба заседания в тёплых залах не характерны, поскольку больше времени они проводят «в полях». Зимой на лыжах, летом на байдарках они проходят многие километры, изучая родной край, его природу, наследие далеких предков. Всего за полувековой период через экспедиции клуба прошли более 20 тысяч летей и взрослых!

Поздравить клуб «Гамаюн» в Смоленский Дворец творчества молодежи в этом году пришли представители как властных структур, так и общественности. Все отметили неоценимую роль клуба в воспитании молодежи, изучении истории и природы родного края.

К поздравлению присоединились и сотрудники национального парка в лице его директора Александра Кочергина и начальника отдела Владимира Хохрякова. В их поздравлении, в частности, сказано:

«Примите самые душевные поздравления от коллектива национального парка «Смоленское Поозерье» по случаю полувековой

годовщины со дня образования Детской Лесной Республики «Гамаюния» - единственного в своём роде регионального туристического клуба в России, объединяющего подрастающее

поколение вокруг идеи открытия и познания окружающего мира, исследования экологического uвоспитания! Уже много лет «Гамаюния» образовательной всей системе нашей страны расиенивается как эталон обшественно значимого проекта.

С тех пор, как в 1992 году, при образовании национального парка «Смоленское Поозерье», Республика «Гамаюния» стала его неотъемлемой составной частью, мы



От национального парка Гамаюнию поздравляют директор А. Кочергин и начальник отдела В. Хохряков

абсолютно спокойны за юго-восточную часть нашей территории. Мы твёрдо знаем: где «Гамаюния» - там порядок, там интересные творческие мероприятия и полезная общественная деятельность.

С огромной заинтересованностью ребята участвуют в самых различных мероприятиях, организуемых национальным парком, будь то фестиваль авторской песни или международный «Марш парков». Тысячи уже выросших ребят в разных регионах России с восхищением и благодарностью вспоминают уроки «Гамаюнии», её нелёгкие тропы и радость познания природы. Союзников этого смоленского лесного школьного университета теперь уже и не счесть!

Желаем всем гамаюновцам, как уже выросшим, так и пока ещё воспитанникам, крепкого лесного здоровья, удач во всех жизненных начинаниях, уютного мироощущения и огромного личного счастья!»

ЧТО НАПИСАНО ПЕРОМ

ЛИТЕРАТОРЫ НА ЛОНЕ ЗАПОВЕДНОЙ ПРИРОДЫ

31 января представители национального парка «Смоленское Поозерье» посетили выездное заседание литературного объединения «Родник», проходившее на базе туристско-краеведческого клуба «Гамаюн» в д. Рибшево. Встреча была посвящёна 110-летию со дня рождения поэта Александра Трифоновича Твардовского, а также презентации книги «Сказки русского леса «Страны Гамаюнии» Владимира Ивановича Грушенко, основателя и президента Детской Лесной Республики «Гамаюния».



Заседание литературного объединения прошло в дружеской обстановке

Приветственное слово сказала Любовь Сердечная, член союза писателей России, руководитель литературного объединения «Родник». Накануне прошла 12-я литературно-просветительская акция «Зима в Загорье. Дни Твардовских в январе», посвящённая поэту Твардовскому. Встреча началась у памятника А.Т.Твардовскому в г. Починок, затем продолжилась в музее—усадьбе на хуторе Загорье. Далее гости отправились в деревню Рибшево, где Твардовский работал над своими произведениями на протяжении шести лет.

Елена Минина, генеральный директор издательства «Маджента», председатель правления Смоленского регионального отделения Союза краеведов России «Смоленская дорога», член Союза журналистов и Союза краеведов России, член Общественного совета Твардовских чтений, сообщила гостям об открытии выставки в музее-усадьбе на хуторе Загорье «Твардовский на войне», где представлены уникальные фронтовые фотоснимки, связанные с пребыванием поэта на войне. В продолжение этой темы поэт Евгений Гордеев зачитал свои стихи «Тёркин возвращается».

В рамках этого мероприятия В.И. Грушенко поприветствовал гостей и презентовал свою книгу «Сказки русского леса «Страны Гамаюнии», где в сказочной стихотворной форме изложен семидневный маршрут «Сказки русского леса». Владимир Иванович поведал, что книга посвящена делу всей его жизни, она повествует о странствиях дружины «гамаюновцев» по тропам маршрутов сказочного леса. Александр Королёв, поэт и журналист, пожелал автору не останавливаться на достигнутом, и обязательно написать книгу о самой «Гамаюнии», которая существует уже 50 лет.

В завершение встречи Владимир Хохряков, начальник отдела инвентаризации и мониторинга природных комплексов, выступил с презентацией «Объекты историко-культурного наследия», где рассказал об уникальных находках на территории «Смоленского Поозерья»

 камнях с нанесенными символами, которые еще предстоит расшифровать.



Обложка книги

Между этими портретами В. Грушенко – несколько десятков лет, но фотомодель почти не изменилась.

«Я ИДУ, ОТКРЫВАЮ РОССИЮ!»



Проект под названием, вынесенным в заголовок, реализован в рамках всероссийского конкурса «Лидеры России 2020» приурочен К годовщине Побелы в Великой Отечественной войне. Автором инициатором данного проекта стал винепрезидент Российской Федерации северной

ходьбы, эксперт Русского Географического Общества, основатель первого в России журнала о северной ходьбе Эдуард Цвигун.

Эдуард поставил перед собой цель — приобщить граждан к здоровому образу жизни и пропаганде физической активности на примере северной ходьбы. Предполагается, что он со своей командой преодолеет все 85 регионов страны. На 2020 год команда выбрала пять пилотных регионов: Смоленскую область, Крым, Севастополь, Москву и Московскую область.

Вот что рассказал Эдуард о своей спортивной истории:

«Спортивной ходьбой я начал заниматься с 2015 года. Причиной этому стали сидячий образ жизни и офисная работа, из-за чего у меня появились головные боли и одышка. Я понимал: если не буду заниматься спортом, то мое здоровье может ухудишться. Поэтому решил полностью изменить свою жизнь, и уже несколько лет занимаюсь спортивным туризмом. Сначала я проходил небольшие соревновательные дистанции, потом прошел большой маршрут в 360 километров на территории Ставропольского края. Недавно в составе команды Федерации северной ходьбы в Москве я без остановки преодолел «Зеленое кольцо Москвы».

Мне уже удалось побывать во многих населенных пунктах России. Не могу выделить какой-либо один понравившийся мне город, каждый из них уникален по-своему и имеет свою необычную и интересную историю. В основном, мне понравились те места, которые не затронула урбанизация. Очень интересно пройти по селам и деревням, уклад жизни в которых формировался столетиями, и узнать об их истории и культурных традициях».



Эдуард Цвигун со своими сторонниками у входа в Олимпийскую Академию Запада России

Организаторы отмечают, что в ходе реализации проекта будут выпущены видеофильмы о каждом из регионов РФ и его туристических возможностях. А главное, будут созданы

подробные туристические маршруты для любителей пеших путешествий.

Смоленщина стала первым регионом, по которому Эдуард Цвигун и его команда будут проходить пешим маршрутом по культурно-историческим местам. Всего по территории нашего региона будет пройдено 500 километров по Холм-Жирковскому, Вяземскому, Дорогобужскому, Смоленскому и Демидовскому районам.

14 февраля в Смоленске в культурно-выставочном центре имени Тенишевых состоялась пресс-конференция, посвященная старту проекта «Я иду, открываю Россию», который начался с территории национального парка «Смоленское Поозерье». На ней выступили все инициаторы и соорганизаторы проекта «Я иду, открываю Россию», которые рассказали о том, как пока еще новый для Смоленской области вид спорта может помочь не только оздоровлению людей, но и стать драйвером развития территорий.

«Задача пройти за 12 дней порядка 500 км, открыть новый пешеходный маршрут, привлечь внимание всех любителей здорового образа жизни, северной ходьбы, поддержать наше региональное отделение северной ходьбы, - говорит Эдуард Цвигун. — Я первый раз в Смоленске, мне очень понравилось. Надеюсь, когда буду проходить его на маршруте, более детально изучу город».

В общении с представителями СМИ Эдуард Цвигун поделился опытом участия в многочасовых заходах в России и за рубежом, рассказал о перспективах развития северной ходьбы как соревновательного вида спорта, осветил оздоровительные аспекты, которые дает этот вид физической активности.

«Когда я впервые услышал об этом проекте, мне захотелось примкнуть к этому марафону, - говорит Николай Шумейко, председатель регионального отделения «Деловой России», одного из партнеров мероприятия. — Все мы понимаем значимость и важность занятий спортом, все люди, занимающиеся им, заслуживают доверия и признания. Уверен, что акция, которую вы задумали, станет одной из важнейших составляющих развития туризма в нашем регионе».

Отметим, что акцию «Я иду, открываю Россию» поддержало не только бизнес-сообщество, но и региональные власти, а также представители тех районов, через которые пролегает маршрут.



Партнёров и спонсоров у проекта немало!

15 февраля команде Эдуарда Цвигуна был дан «старт» на многодневный переход по Смоленской области с проектом «Я иду, открываю Россию!» В главном офисе национального парка «Смоленское Поозерье» субботним утром состоялась встреча с местными жителями и гостями парка, которые практикуют северную ходьбу на любительском или профессиональном уровне.



У конторы НП «Смоленское Поозерье» незадолго до старта

В формате живой беседы Эдуард рассказал свою историю о том, что привело его к практике северной ходьбы и как в дальнейшем хобби постепенно превратилось в главный стимул развития и привело к достижениям в этой, уже спортивной дисциплине. Он поведал, как увлечение северной ходьбой, наряду с опытом зарубежных коллег, вылилось в проект «Я иду, открываю Россию!», и каким образом этот проект позволит обогатить туристский потенциал национального парка.

Заход по своему проекту в Смоленской области Эдуард Цвигун решил приурочить к 75-летию со дня Победы в Великой Отечественной войне. Пройти по местам боевой славы Смоленщины, почтить память солдат и мирных жителей, погибших за освобождение нашей Родины от фашистских захватчиков. На территории «Смоленского Поозерья» находится более 120 памятных знаков и братских захоронений, множество следов войны в виде окопов и оборонительных сооружений, сохранившихся до наших дней. Поэтому начать путешествие было решено от памятного знака Первому партизанскому бою на Смоленщине.

После приветственного слова команды, Александр Иноземцев, спортсмен и активный практик северной ходьбы, провел для гостей разминочный мастер-класс, показал технику движений и особенности снаряжения в северной ходьбе. Затем Игорь Деменков, старший научный сотрудник музея Партизанской славы, у памятного знака Первому партизанскому бою рассказал о ключевых событиях, произошедшие в годы Великой Отечественной войны на нынешней территории национального парка. Все участники мероприятия торжественно проводили команду Эдуарда Цвигуна в пешее путешествие до следующего пункта д. Рибшево, Духовщинского района, где его уже ждали наши партнеры — представители Детской Лесной Республики «Гамаюния».



Главное, чтоб воля была к победе!

Самые активные любители северной ходьбы проводили Эдуарда со своей командой до д. Петраково, а остальные остались у Музея партизанской славы на продолжение мастер-класса по технике северной ходьбы от Елены Книжниковой.

Смоленский этап проекта «Я иду, открываю Россию» завершился 27 февраля. Финиш состоялся на том же месте – у Памятного знака первому партизанскому бою на Смоленщине.

«По уточненным данным, Эдуард Цвигун в ходе своего ультрамарафона северной ходьбой прошагал по Смоленщине 566 километров 800 метров. После финиша Эдуард прошел медицинское обследование, которое также завершилось для него благополучно», - опубликовал на своей странице Сергей Мещеряков, президент Российской Федерации Северной ходьбы.

Эдуард Цвигун, в свою очередь, выражает слова благодарности всем, кто его поддерживал и помогал в реализации проекта в Смоленской области. А мы пожелаем удачи Эдуарду в реализации следующего этапа проекта «Я иду, открываю Россию!», который пройдет в Крыму ориентировочно 15-30 мая.

НАШИ ЮБИЛЯРЫ





3 января 60-летие отметил Николай Ипполитович КОЛЕСНИКОВИЧ.

Всю жизнь он верен однажды выбранной профессии, связанной с лесом.

Окончив в своё время Великолукский лесхоз-техникум по специальности «технология деревообработки», он начал свою трудовую деятельность в 1983 году. В национальном парке «Смоленское Поозерье» Николай Ипполитович работает с момента его образования, в должности участкового госинспектора Куров - Борского участкового лесничества.

Это очень ответственный, инициативный и трудолюбивый человек. При исполнении своих служебных обязанностей отличается пунктуальностью и высокой требовательностью к себе. У коллег пользуется заслуженным авторитетом.

От всей души мы желаем нашему юбиляру крепкого здоровья, трудовых и иных успехов, исполнения сокровенных желаний и отменного личного счастья!

ИТОГИ АКЦИИ «ПОКОРМИТЕ ПТИЦ» 2019-2020 гг.



В рамках Всероссийской акции в дошкольных и образовательных учреждениях Смоленской были проведены тематические эколого-просветительские мероприятия, посвященные знакомству с оседлыми птицами и проблемами их зимовки.

Всего в акции приняли участие учащиеся из 24 районов Смоленской области. В областных творческих конкурсах участвовало 1488 человек, из них 108 стали победителями. Каждый школьник получил сертификат участника акции 2020 года, а лучшие работы отмечены дипломами. В течение года по школам и образовательно-культурным учреждениям будут организованы тематические выставки, на которых будут представлены творческие проекты детей.

Также учащиеся изготавливали кормушки и вели подкормку зимующих птиц. В этом году для пернатых было устроено 1574 птичьих столовых во всех районах области! Дети и взрослые с удовольствием наблюдали, как чирикают и резвятся довольные и сытые воробьи, синички и другие птахи. И совсем не важно, где была вывешена кормушка, главное - велась регулярная подкормка пернатых. Оказалось, что кормить птиц – простой и эффективный способ собрать интересную информацию о зимующих птицах и их численности, проявить человечность и стать добрее!

На конкурс аппликаций «Птицы за моим окном» поступило 1026 работ от 999 участников. Приводим имена тех, кто занял в конкурсе первые места.

Детский сад:

- Жуков Сергей, 5 лет, Детский сад № 48 «Совушка»,
- г. Смоленск;
- Волченкова Лиза, 5 лет, Детский сад № 72 «Колокольчик»,
- г. Смоленск;
- Фроленков Даниил, 7 лет, Детский сад № 34 «Русская сказка», г. Смоленск;
- Чуканова Алиса 3 года, Детский сад «Ласточка»,
- г. Десногорск;
- Головлёва Василиса, 6 лет, Детский сад «Светлячок»,
- Триденежкина Алина, 6 лет, Детский сад «Ласточка»,
- г. Рославль.

1-4 классы:

- Бобкова Анастасия, 10 лет, Дом детского творчества,
- г. Сафоново;
- Чиркова Софья, 1А кл., СШ № 1, г. Рославль;
- Иванова Дарья, 4 кл.,
- Станция юных натуралистов,
- Поляков Тимофей, 1А кл., СШ № 1, г. Рославль.

5-8 классы:

- Брагин Илья, 5 кл,
- Станция юных натуралистов, г. Ярцево;
- Гращенкова Лиза, 11 лет,

Детская школа искусств № 7, г. Смоленск;

- Лаврушкин Артём, 7 В кл., СШ № 5, г. Смоленск;
- Пушкарчук Анастасия, 6 кл., СШ № 2, г. Смоленск;
- Моринов Егор, 6 А кл., СШ № 5, г. Смоленск.

9-11 классы:

- Федорова Валерия, 9 кл., СОШ № 10, г. Вязьма;
- Гатцке Валерия, 9 А кл., СШ № 5, г. Смоленск.

На конкурс «Зимний день глазами птицы» поступило 489 работ 489 участников. Приводим имена тех, кто занял в конкурсе первые места.

Детский сад:

- Дорогов Андрей, 7 лет, Детский сад № 61 «Флажок», г. Смоленск;
- Балашова Алёна, 6 лет, Детский сад «Мишутка», подготовительная группа «Ромашка», г. Рославль;
- Мигулина Вероника, 6 лет, Детский сад № 16 «Золотой ключик», г. Сафоново;

1-4 классы:

- Никифоров Григорий, 1 кл., Санция юных натуралистов, г. Вязьма;
- Масленкин Максим, 3 А кл., СШ № 9, г. Смоленск;
- Алексеева Эвелина, 3 В кл., СШ № 5, г. Смоленск;
- Трасковская Юлия, 4 кл., Станция юных натуралистов, г. Рославль;
- Чурилина Мария, 4 Б кл., СШ № 1 им. А.Т. Твардовского, г. Починок.

5-8 классы:

- Гаврилов Илья, 7 А кл., СШ № 7, г. Ярцево;
- Пережилина Диана, 5 А кл., СШ № 1 им. Ю.Н. Янова, г. Вязьма:
- Ярун Егор, 6 Б кл., Озерненская СШ Духовщинского р-на;
- Осипенкова Евгения, 7 кл., Рыжковская СШ Кардымовского р-на.

9-11 классы:

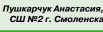
- Федорова Валерия, 9 кл., СОШ № 10, г. Вязьма;
- Плетнева Арина, 10 кл., Шумячская СШ им. В.Ф. Алешина.



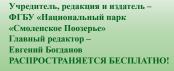
Котова Алина, СОШ № 9 г. Сафоново



СШ №2 г. Смоленска







Отпечатано в типографии ООО «Принт-Экспресс» 214000, г. Смоленск, пр-т Гагарина, д. 21, оф. 33, тел.: 32-80-70. Тираж 999 экз. Заказ № 1667 Дата выхода номера - 10.04.2020 г.

Бобкова Анастасия.

ДДТ г. Сафоново

