

РУССКАЯ ТАЙГА



№ 2 (233)
2018 год

*Мы не унаследовали Землю у наших отцов.
Мы взяли её в долг у наших детей.*

**РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ
БЕСПЛАТНО**

ДЕЛА ЗАПОВЕДНЫЕ

Керженскому заповеднику – 25 лет!

Керженский заповедник – первый и пока единственный в Нижегородской области, в 2018 году отмечает свое 25-летие.

Становление заповедника проходило непросто. В 1993 году под охрану были переданы территории, сильно нарушенные рубками и пожарами. Необходимо было практически с нуля создавать инфраструктуру, выстраивать взаимоотношения с населением п. Рустай и других расположенных поблизости населенных пунктов. Решение этих нелегких задач легло на плечи первых сотрудников и первого директора – Елены Николаевны Коршуновой, возглавлявшей заповедник на протяжении 20 лет.

За четверть века заметно изменилось состояние природных комплексов, улучшилась инфраструктура и материально-техническая база для осуществления задач по охране территории, научно-исследовательской деятельности, экологическому просвещению и познавательному туризму.

Первое время все отделы заповедника располагались в помещении пожарной части п. Рустай. В настоящее время на базе реконструированных зданий работают экоцентр (где располагается административно-хозяйственная часть и ведется прием посетителей) и пожарно-химическая станция.

Отдел охраны обеспечен разнообразной техникой, позволяющей

вести контроль за территорией в любое время года. Для предотвращения и тушения лесных пожаров в 2011 г. создана ПХС 1 типа со спецтранспортом и оборудованием.

Научный отдел при помощи современных приборов и технологий ведет мониторинг и исследования, позволяющие судить о состоянии природных комплексов заповедника. Применение фотоловушек и логгеров позволяет собирать данные круглосуточно и всесезонно.

На базе заповедника проведены работы по изучению возможности восстановления утраченных видов: русской выхухолы и белой куропатки, реализуется проект по восстановлению дикого лесного северного оленя.

С первых лет в заповеднике проводились экскурсии, но посетителей было не очень много из-за отсутствия дороги. После ее строительства количество желающих побывать в заповеднике сильно увеличилось. Чтобы знакомство с природой не наносило ущерба, для посетителей были обустроены экскурсионные тропы, возле экоцентра оборудована познавательная площадка, отремонтирован гостевой дом, построены баня и беседка с мангалом.



Река Керженец в апреле

Заповеднику досталась территория, существенно нарушенная деятельностью человека, неумеренная охота привела к сокращению численности некоторых видов животных. Чтобы восстановить утраченное, понадобятся десятилетия. Но положительные изменения, произошедшие за 25 лет работы заповедника, уже заметны.

Зарастают старые вырубki, дороги, гари. Восстанавливается естественная структура лесов, пожары происходят крайне редко. Возросла численность охотничье-промысловых видов животных. Леса и болота радуют обитателей своими дарами – животные обеспечены пищей в течение года. Это значит, что заповедник «Керженский» успешно выполняет поставленные перед ним задачи, но лучшее, конечно, впереди!

А.В. МУРАВЬЕВА

ДЕЛА ЗАПОВЕДНЫЕ

К борьбе с огнем готовы!

В п. Рустай 17 апреля 2018 г. прошли противопожарные учения ПХС-1 Керженского заповедника. В них принял участие весь личный состав отдела охраны и приглашенные наблюдатели: заместитель начальника СПТ 20 ОФПС С.А. Макаров, инженер I категории ЦЛАТИ по ПФО В.А. Гусельников, директор ГБУ «Борский лесхоз» А.М. Ухvatкин, ведущий специалист – эксперт Департамента Росприроднадзора по ПФО Д.Р. Бобчинская.

В ходе учений наблюдателям была продемонстрирована работа автотракторной техники, пожарного оборудования и инвентаря, а также отработка взаимодействия лесопожарных бригад ПХС-1 заповедника при тушении условного очага возгорания.

По легенде, низовой пожар был обнаружен наблюдателем с вышки в п. Рустай, затем информация о пожаре уточнена выехавшей к месту возгорания группой разведки. После этого к локализации и тушению привлекались пожарная автоцистерна АЦ-40, колесный трактор «Форест» с плугом ПКЛ-70, лесопожарный трактор ТТ-4М с плугом ПЛ-1. Кроме того, от ближайшего пожарного водоема была проложена рукавная линия для подачи воды непосредственно к очагу пожара с помощью прицепной мотопомпы «Водолей». Координация действий производилась по радиосвязи.

В ходе обсуждений результатов учений наблюдатели высоко оценили работу, продемонстрирован-



Отработка тушения лесного пожара

ную сотрудниками отдела охраны. Все отметили хорошее состояние здания ПХС-1, противопожарной техники, инвентаря, а также уровень подготовки лесопожарных бригад, и единогласно дали заповеднику оценку «готов» к пожароопасному сезону 2018 года.

М.В. ЯЗЫКОВ

ИНФОРМАЦИЯ

Начался пожароопасный период

С 27 апреля 2018 г. на территории заволжской части Нижегородской области начинается пожароопасный сезон. Одновременно областным Правительством вводится особый противопожарный режим, означающий для граждан и пользователей как повышенные обязательства по предупреждению возгораний, так и повышенную ответственность за нарушения пожарной безопасности.

К общим правилам для граждан относятся: запрет на посещение лесов при наступлении IV-V классов пожарной опасности в лесах по условиям погоды, запрет на разведение костров, сжигание мусора, выжигание сухой травы, в т.ч. на участках, примыкающих к лесам, запрет на использование на землях лесного фонда и прилегающих территориях приспособлений для приготовления блюд на углях. Владельцы земельных участков, прилегающих к лесам, обязаны исключить возможность распространения огня, а именно: убирать сухую траву, горючие материалы, мусор, ветхие строения.

В условиях особого противопожарного режима размер штрафа за нарушения пожарной безопасности составит для граждан от 2000 до 4000 рублей.

Информация о классе пожарной опасности по условиям погоды размещается на сайте областного Департамента лесного хозяйства. В Керженском заповеднике все правила пожарной безопасности и требования особого противопожарного режима также должны неукоснительно соблюдаться. Информирование граждан, посещающих заповедник, будет осуществляться при выдаче разрешения на посещение, на аншлагах по границе заповедника, а также на главной странице официального сайта заповедника «Керженский».

При наступлении высокой пожарной опасности по условиям погоды приостанавливается выдача пропусков нахождение и проезд и действие выданных пропусков вплоть до снижения пожарной опасности. В этот период дополнительные объявления размещаются на автобусной останов-

ке, на информационной доске магазина, а также на дорогах на въезде в заповедник. Шлагбаумы закрываются на замок (кроме дороги Рустай – Лыково).

Обращаем внимание на то, что отсутствие закрытого шлагбаума, незнание сроков запрета на посещение лесов и авторитетное мнение соседей не являются основанием для освобождения от административной ответственности за нарушение правил пожарной безопасности. Внимательно следите за информацией на сайте заповедника, при возникновении сомнений обращайтесь в экоцентр.

О возгорании или факте нарушения правил пожарной безопасности в заповеднике можно сообщить по телефону **8-831-59-39-196** или **8-930-808-92-71**.

В Керженском заповеднике пожаров не было в течение трех прошедших сезонов, в чем есть заслуга не только госинспекции, но посетителей. Надеемся, что и этот пожароопасный сезон пройдет без происшествий.

М.В. ЯЗЫКОВ

ДЕЛА ЗАПОВЕДНЫЕ

Заповедник принимает гостей

В Керженском заповеднике с 18 по 20 апреля 2018 г. проходил научно-практический семинар в рамках очередного заседания Совета Ассоциации национальных парков и заповедников Приволжского федерального округа. На мероприятие приехали представители 11 заповедников, 6 нацпарков и 1 природного парка. Встреча проходила под девизом 25-летнего юбилея заповедника «Керженский».

После пленарного заседания участники встречи переехали на территорию заповедника, где с интересом ознакомились с визит-центром и музеем природы. Затем работа продолжилась по секциям.

Несмотря на дождь и разлив реки Вишни, который препятствовал передвижению по территории заповедника, секция директоров на вездеходах отправилась на кордон Черноречье. Здесь они ознакомились с лесными северными оленями, которые содержатся в вольерном комплексе, узнали о реализации проекта по восстановлению в заповеднике популяции дикого

лесного северного оленя и об особенностях их содержания.

Сотрудники отдела экопросвещения повели своих гостей по экотропе «Пойма Керженца», а секция охраны отправилась в ПХС.

Самой многочисленной была секция науки. Кораблева О.В. представила презентацию о работе научного отдела заповедника и результатах, достигнутых в течение 25-летнего периода работы. Гости интересовали вопросы о методике учетов животных, о тренде численности тетеревиных и многое другое.

Участники совещания единодушно пришли к выводу, что научные сотрудники должны давать квалифицированные рекомендации для работы всех отделов заповедников и национальных парков, проводить занятия по повышению уровня знаний сотрудников. Только комплексное взаимодействие и сотрудничество всех подразделений является залогом успешной работы на ООПТ. Завершилась работа секции науки экскурсией



Пленарное заседание Совета Ассоциации

на метеоплощадку, т. к. многих гостей интересовала работа автоматической метеостанции. О ней рассказали Н.Г. Баянов и Г.А. Скобелева.

Вечером состоялось торжественное мероприятие, посвященное юбилею заповедника «Керженский». Участники Ассоциации тепло поздравили директора И.М. Казакова и коллектив заповедника со знаменательной датой и пожелали дальнейших успехов в непростой, но очень нужной работе по сохранению биоразнообразия на нижегородской земле.

Н.Д. ПЕЧНИКОВА

ИНФОРМАЦИЯ

Ловись, рыбка, по правилам!

Для оперативного контроля на территории заповедника и прилегающих районов сформирована межведомственная группа. В ее состав входят штатные инспекторы заповедника и областного Комитета государственного надзора, сотрудники Федеральной службы войск национальной гвардии. Проведены оперативно-рейдовые мероприятия в дни ве-



Пескарь

сенней охоты и патрулирование р. Керженец от устья р. Пугай до п. Пионерский. Нарушений в заповеднике не выявлено. В Борском и Семеновском районах изъято 11 незаконных орудий добычания водных биоресурсов.

С 15 апреля по 15 июня в Нижегородской области установлены ограничения для любительского и спортивного лова. На территории заповедника лов рыбы при соблюдении Правил рыболовства, наличии пропуска и документа, удостоверяющего личность, разрешен жителям п. Рустай: по р. Керженец – ниже оз. Заводь до устья р. Черной; по р. Черной – от пересечения с дорогой Черноозерье–Пугай до устья (по правому берегу); по р. Вишня – в пределах Участка ограниченной хозяйственной дея-

тельности. Разрешается ловля одной поплавочной или донной удочкой с двумя крючками с берега вне мест нереста. Запрещено ловить рыбу на спиннинг. Нерестовым участком на Керженце считается пойма реки, т.е. рыбалка в затопляемых участках поймы, в пойменных озерах запрещена. Необходимо придерживаться и минимальных допустимых размеров рыб: для щуки 32 см, леща 25 см, голавля 20 см, сома 90 см.

В соответствии с Правилами пользования водными объектами на территории области в нерестовый период не запрещается движение по Керженцу на лодках без мотора, но при этом рыбачить с плавсредств нельзя.

Н.Г. ТЕРМЕНЕВ

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КАЛЕНДАРЬ

Скопа – птица 2018 года

Немногим посчастливится увидеть парящую над Керженцем крупную хищную птицу белого цвета. Правда, белой она кажется только снизу, спина и верхняя поверхность крыльев – темно-бурые. Птица парит, присматриваясь к водной глади, и вдруг стремительно бросается вниз, вытянув вперед ноги, и погружается под воду. Через мгновение хищник взлетает, держа в лапах крупную рыбу. Так охотится скопа, которую Союз охраны птиц России выбрал птицей 2018 года.

Увидеть скопу можно не только в Керженском заповеднике. Эта птица распространена практически на всех континентах, но везде немногочисленна. В России скопа занесена в Красную книгу.

Скопа по-своему уникальна. Питается она почти исключительно рыбой, которую ловит сама. Поэтому численность скопы сильно зависит от наличия чистых, богатых рыбой водоемов. В наше время их не так уж и много. Кроме того, мешаю скопе охотиться любители шумного отдыха на реках и озерах.

Гнездо скопы строит на верхушке сухого или старого суховершинного дерева. Оно может располагаться на значительном удалении от водоема, часто среди болота или на его краю. Скопе нужно, чтобы из гнезда было видно все вокруг, поэтому для его строительства птицы выбирают самые высокие деревья. В поисках добычи скопа может улетать от гнезда за 10-20 км. Чтобы выкормить по-

томство, птицам надо изрядно потрудиться. Особенно достается самцу, которому приходится сначала в одиночку кормить все семейство. И только когда птенцы достаточно подрастут, он может рассчитывать на помощь самки. Папа, наверное, рад, что детей немного, обычно 2 – 3. Подросшие птенцы, даже покинув гнездо, первое время рассчитывают на помощь родителей, но к осени становятся полностью самостоятельными. С середины августа скопы начинают улетать на юг, чтобы вернуться к разливу вешних вод.

В Нижегородской области скопа до середины 20 века считалась обычной птицей. К началу 1970-х годов численность ее резко сократилась. Причиной тому стали интенсивные рубки, молевой сплав леса по рекам и применение ядохимикатов. Также скоп отстреливали, считая, что они наносят ущерб рыбному хозяйству. Хотя эта птица ловит, прежде всего, большую, малоподвижную рыбу, и не больше, чем рыбак на удочку. В конце 1990-х гг. вид оказался под угрозой исчезновения, в области гнездились не более 10-15 пар.

Благодаря созданию системы особо охраняемых природных территорий, главной частью которой стал Государственный природный заповедник «Керженский», а также прекращению лесосплава и усилению контроля за применением ядохимикатов удалось предотвратить полное исчезновение скопы в Нижегородской области. Важную роль в восстановлении численности вида сыграли биотехнические мероприятия, проводимые природоохранными организациями. Членами Союза охраны птиц России и их добровольными помощниками по-



Скопа в полете

строено немало гнездовых платформ, компенсирующих нехватку деревьев, пригодных для сооружения гнезд. Благодаря этому численность скопы в Нижегородской области увеличилась до 35 – 40 пар. Большое (диаметром более метра) скопиное гнездо обнаружено и в Керженском заповеднике.

Что можно сделать в Год скопы желающим способствовать сохранению этого уникального вида? Прежде всего, не мусорить и не шуметь, отдыхая на тихих лесных водоемах. Во время походов по рекам стараться расположиться на уже существующих стоянках. Если обнаружите гнездо скопы – сообщите о нем специалистам.

Российская сеть изучения и охраны пернатых хищников ведет программу цветного мечения птиц. Если вы обладатель зоркого, как у скопы, зрения или мощного фотоаппарата, и сумели разглядеть на лапе хищной птицы цветное кольцо с надписью WWW.RRRCN.RU и номером, обязательно заполните анкету на указанном сайте.

Есть надежда, что благодаря общим усилиям скопа снова станет на Керженце и других водоемах области обычным гнездящимся видом.

А.В. МУРАВЬЕВА
по материалам СОПР



Подросшие птенцы скопы

УЧРЕДИТЕЛЬ: ФГБУ "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАПОВЕДНИК "КЕРЖЕНСКИЙ"

Адрес редакции:
606491 Нижегородская область
городской округ г. Бор пос. Рустай
Государственный природный
биосферный
заповедник "Керженский"
Тел. (83159) 39-230
<http://www.kerzhenskiy.ru>

Над выпуском работали:
О.Ю. Гореловская
А.В. Муравьева

Компьютерная вёрстка:
О.Ю. Гореловская

Тираж 350 экз.

