

ЗАПОВЕДНИКИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Подготовила: Молькова Т.А., педагог ДО

г.о.г. Арзамас, 2020г.

- 1. Керженский заповедник** – находится в Борском и Семеновском районах в долине р. Керженец. Основан в 1993 году.
- 2. Пижемский заказник** – расположенный в долине р. Пижмы на территории Тоншаевского и Шахунского района, создан в 1998 году.
- 3. Личадеевский заказник**, основанный в 1996 году, расположился в Ардатовском районе.
- 4. Мухлотовский заказник** – также простирается в живописном Ардатовском районе.
- 5. Ичалковский заказник** – основан в 1971 году в 1,5 км от с. Ичалки Перевозского района в долине р. Пьяны.
- 6. Уразовский заказник** – располагается в Краснооктябрьском районе, был открыт в 1984 году.
- 7. Михайловский заказник** – основанный в 1968 году, он располагается в Воротынском районе, а точнее в его Заволжской части.
- 8. Ковернинский заказник**, открытый в 1969 году.
- 9. Бутурлинский заказник**, находящийся рядом с пос. Бутурлино, был открыт в 1953 году.
- 10. Навашинский заказник**, основанный в 1964 году, располагается в одноименном районе в долине р. Оки.
- 11. Вачский заказник**, расположенный на левом берегу р. Оки, созданный в 1969 году.
- 12. Тумботинский заказник** в Павловском районе был открыт в 1992 году.
- 13. Варнавинский заповедник**, открытый в 1993 году.
- 14. Пустынский заказник** в Арзамасском районе, созданный в 1934 году.

В Керженском заповеднике обитают много видов редких водоплавающих птиц. Тут вы можете встретить волка, бурого медведя, куницу, хоря, горноста, рысь, тетерева, выдру, белую куропатку, беркута, сапсана, черного аиста и многих других. А особой гордостью заповедника является большая популяция редчайших выхухолей.

Из растительного мира особую ценность в Керженском заповеднике представляют прострел, гвоздика *borbasii*, гипсофилы, василек *sumensis* и др.

Также на территории заповедника вы найдете множество живописных озер и водоемов, самым популярным из них является **оз. Светлое**.

Еще одной достопримечательностью заповедника являются обнаруженные тут останки древних поселений и скитов.

В 2002 году Керженский заповедник был причислен к международной сети биосферных заповедников ЮНЕСКО, также он входит в список водно-болотных угодий мирового значения.



Озеро Светлояр



Белая куропатка



прострел



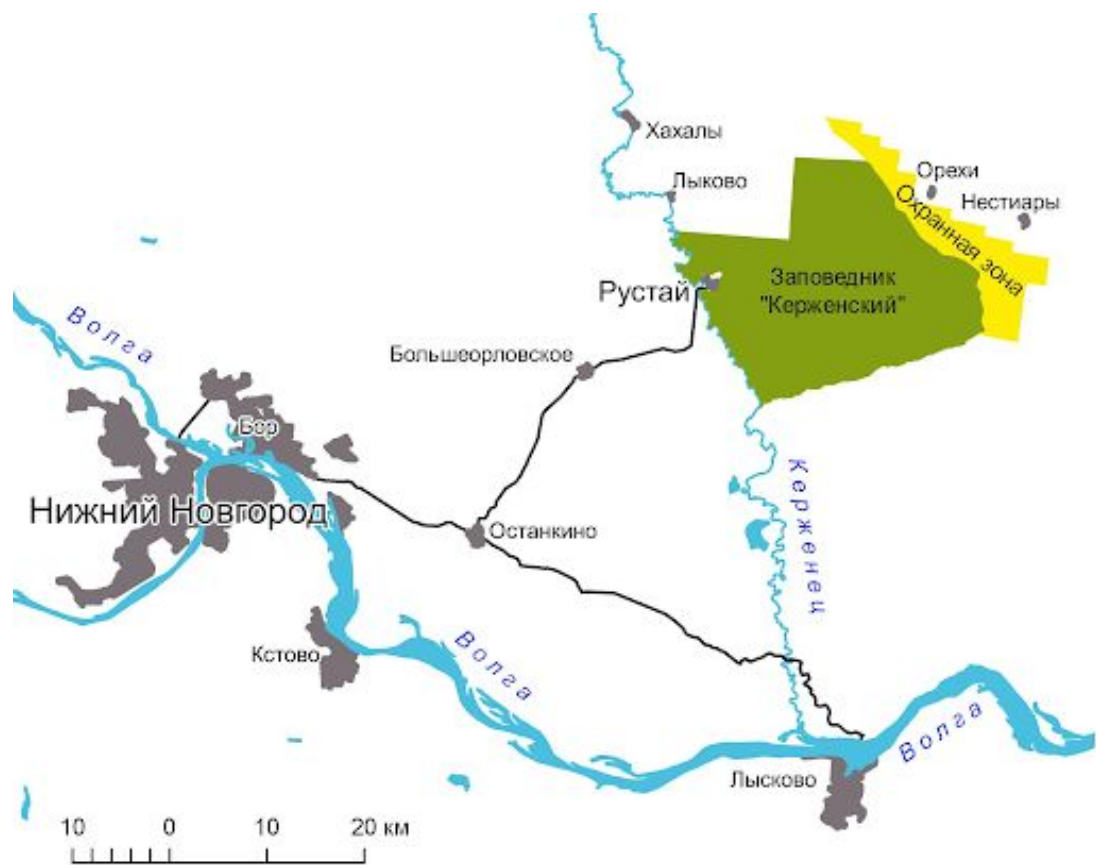
ВЫХУХОЛЬ



гипсофила

Черный аист





Достопримечательности Ичалковского заповедника

Представители: орёл-могильник, большой тушканчик, воробьиный сыч, длиннохвостая неясыть, красная полевка и др..

Вся территория испещрена всевозможными провалами, скалами, пещерами и уступами:

Ледяная пещера, температура в которой в любое время года составляет не выше -3 градусов.

Старцева яма, которая согласно легендам, была местом отшельничества старцев-пустынников.

Безымянная пещера – самый живописный карстовый провал, но вместе с тем и самый опасный – она является дном Батского моря, существовавшем 175-100 млн лет тому назад!

Студенческая пещера, в которую можно пройти только через узкий лаз.

Кулева яма – самый большой провал в Ичалковском бору, с которым связано множество легенд. Одна из них гласит, что некогда старик, утомившись от постоянного ворчания супруги, привел сюда свою старуху и кинул ее в яму. Потом, одумавшись, вернулся и закинул в яму невод, но вместо старухи вытянул клубок змей, которые умоляли его забрать ворчунью обратно, т. к. она не дает им ни минутки покоя.

Теплая пещера, температура в которой даже зимой не опускается ниже +3 градусов.

На дне многих из этих пещер находятся кристально-чистые сказочные озера, заглянув в которые невозможно различить их глубину.





Красная полевка



Большой тушканчик



Орел-могильник

Ледяная пещера, температура в которой в любое время года составляет не выше -3 градусов.



Кулева яма



Личадеевский комплексный заказник (6,1 тыс га, 1996 г.).

Находится на территории **Ардатовского района**.

Основная **цель** - охрана территории, подвергающейся интенсивной рекреации, а также типичных для области биоценозов елово-сосновых и хвойно-широколиственных лесов, пойменных дубрав и болот.

Болота, расположенные на территории заказника, являются клюквенными.

Заказник — место обитания охотничье-промысловых **животных**: лося, кабана, лисицы, зайца, ондатры, тетерева, глухаря, рябчика, уток и др.



тетерев



ондатра

Мухтоловский государственный комплексный природный заказник (9,4 тыс. га, 1994 г.).
Расположен в Ардатовском районе.

Он служит местом обитания редкого в Нижегородской области вида животных — **серого журавля**, а также местом произрастания занесённого в Красную книгу России вида грибов — **рогатика пестикового**, редких в правобережной части Нижегородской области видов растений — ивы черниковидной, цинны широколиственной.

Заказник — место обитания охотничье-промысловых животных: лося, кабана, лисицы, зайцев, ондатры, тетерева, глухаря, рябчика, уток и др.
Режим заказника направлен на поддержание и восстановление экологического равновесия.

Серый журавль



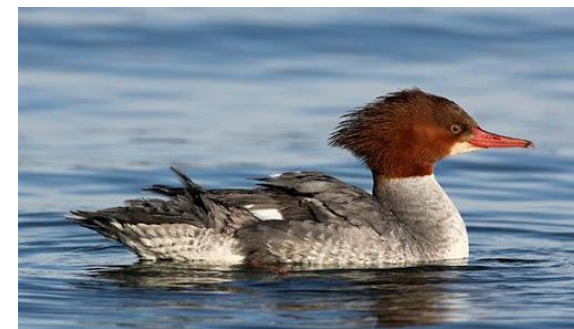
рогатик пестиковый

Государственный природный комплексный **заказник** регионального значения **«Пижемский»**, расположенный в Тоншаевском и Шахунском районах, занимает площадь 29680,2 га. Заказник **создан для** восстановления и поддержания экологического равновесия в бассейне реки Пижма и на окружающих территориях, для охраны темнохвойных лесов, верховых, переходных и низинных болот, редких видов животных и растений (беркута, большого крохаль, серого журавля, филина, большого кроншнепа, фифи, трехпалого дятла, глухой кукушки, обыкновенной гадюки, мнемозины, махаона, ленты орденской голубой, башмачка настоящего, лобарии легочной, баранца обыкновенного, княженики, малины хмелелистной, жимолости Палласа и др.) и среды их обитания.

Основная река - Пижма. Длина ее - 304 км, впадает в р. Вятку, которая впадает в Каму, а Кама в Волгу.



Большой крохаль



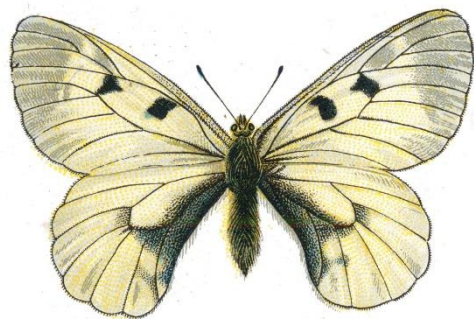
беркут

Скала «Часовой»





Фифи



мнемозина



Башмачок настоящий



Большой
кроншнеп

Баранец
обыкновенный



Уразовский охотничий заказник (5,5 тыс га., 1984 г.).

Расположен в Краснооктябрьском районе к западу от с. Уразовка.

Организован с целью сохранения **европейского степного сурка - байбака**.

Уразовский заказник расположен **в низовьях Пьяны**, на правом ее берегу.

Его цель — сохранение и восстановление генофонда растений и животных северной луговой степи и реакклиматизация степного сурка, завезенного из более южных областей Поволжья.



Михайловский заказник – самый большой в Нижегородской области. Он расположен в левобережной части Воротынского района, от р.п. Воротынец 14 км к северо-западу. Включает участок волжской поймы около сел Каменка, Разнежье, Михайловское и находящийся к северу от них массив лесов и болот, общей площадью 79900 га.

Создан для охраны копытных, бобров, водоплавающей и боровой дичи.

Территория перекрывается с памятниками природы, сохраняющими водно-болотные комплексы района, входящие в Камско-Бакалдинскую группу болот.



Ковернинский охотничий заказник (23,5 тыс га., 1969 г.). Расположен на северо-востоке Ковернинского района. **Создан для охраны бобра и белой куропатки.** Ковернинский заказник занимает глухой участок южной тайги с елово-пихтовым лесом на водоразделе рек **Черный Лух и Лапшанга.** В заказнике обитают бобры и белая куропатка — реликт ледникового периода. Произрастают растения, занесенные в Красную книгу.

Заказник

● Ковернинский охотничий заказник

- *(23,5 тыс га., 1969 г.). Расположен на северо-востоке Ковернинского района. Создан для охраны бобра и белой куропатки. Ковернинский заказник занимает глухой участок южной тайги с елово-пихтовым лесом на водоразделе рек Черный Лух и Лапшанга. В заказнике обитают бобры и белая куропатка — реликт ледникового периода. Произрастают растения, занесенные в Красную книгу.*



Бутурлинский охотничий заказник (15 тыс. га., 1953 г.)

Расположен в Бутурлинском районе около пос. Бутурлино.

Охраняется вся пойма северной ветви **р. Пьяна** с прилегающими сельхозугодьями и участками леса.

Это место гнездования водоплавающих птиц.

Живописные места Бутурлинского заказника



Пьянские перекаты

Навашинский комплексный заказник (11309,0 га., 1964 г.). На территории заказника в Навашинском районе расположены устья рек Теша и Велетьма и многочисленные пойменные водоемы. Охраняются околородные виды птиц, выхухоль. Здесь запрещен лов рыбы сетями, расчистка и вырубка деревьев и кустарников, сенокошение и выпас скота. Навашинский заказник имеет **международное значение в Европе** как место остановки водоплавающих птиц при перелете.



Вачский охотничий заказник (5,5 тыс га., 1969 г.). Расположен на территории Вачского района по левобережью р. Оки. Создан для охраны **выхухоли**. Здесь самая высокая плотность населения этого зверька. Это участки окской поймы и территория **урочища "Жайская лука"**. Здесь запрещен лов рыбы сетями, расчистка и вырубка деревьев и кустарников, сенокошение и выпас скота.



Вухухоль

**Тумботинский комплексный заказник
(10,5 тыс га, 1992 г.).**

**Расположен на территории Павловского района. Имеются
особо защитные участки площадью около 4000 га.**

**Охраняются сосновые леса, имеющие водоохранное и
рекреационное значение.**

В рельефе большей частью прослеживаются древние дюны,
местами имеются карстовые провалы.

Территория заказника богата ягодниками клюквы, брусники,
черники, голубики, ежевики, земляники, куманики, малины,
костяники, смородины. **Фауна** представлена: лось, кабан, барсук,
речной бобр, белка, куница, заяц-беляк, горностай, ондатра,
выхухоль и др. Из 715 видов птиц, встречающихся в стране, 230
можно найти в заказнике, среди них редкие и занесенные в
Красную книгу (серый журавль). Большим разнообразием
отличается этнофауна: бабочка-аполлон, "медведица Гера", а
также шмель моховой, пчела плотник, жужелица блестящая и
другие.

Из земноводных и пресмыкающихся: ящерицы - обыкновенная,
прыткая, живородящая; лягушка остромордая; на озерах - лягушка
прудовая, обыкновенный уж; в борах встречается веретеница.



горностай



Бабочка-
аполлон



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ КОМПЛЕКСНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ “ТУМБОТИНСКИЙ”

На территории заказника **РАЗРЕШАЕТСЯ:**

- охота по лицензиям в осенне-зимний период, за исключением охоты в местах массового отдыха;
- сбор грибов и ягод.

На территории заказника **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

- проезд и стоянка авто-мототранспорта вне дорог;
- засорение и захламление территории заказника;
- подсочка деревьев;
- охота в весенний период;
- охота в местах массового отдыха;
- сбор лекарственных и декоративных растений.

ОХРАНЯЕТСЯ ГОСУДАРСТВОМ



ВНИМАНИЕ! ВЫ НАХОДИТЕСЬ ЗДЕСЬ ●

Условные обозначения:
--- граница заказника

Варнавинский государственный природный заказник организован в 1993 году. Общая площадь заказника составляет 36,2 тыс. га.

Он расположен в восточной части Варнавинского района и тянется вдоль всего участка реки Ветлуги. Здесь растут елово-пихтовые леса с островками дубовой рощи, в которых можно встретить берёзы и осины.

Заказник служит местом произрастания венерина, занесённого в красную книгу Нижегородской области.

Также территория заказника служит местом обитания многих охраняемых и **редких видов животных** – бурундука, выхухоли, скопы, ремеза, речного бобра, серого журавля, гадюки обыкновенной, занесенных в красную книгу Нижегородской области



скопа



ремез

Пустыньские озера расположены на севере Арзамасского района на реке Сережа, а название дало им село Старая Пустынь, рядом с которым они находятся.

В 1934 году был создан **Пустыньский охотничий заказник**.

Главной достопримечательностью Пустыньского природного комплекса являются восемь глубоководных (до 14 м.) **карстовых озер**: Великое, Свято, Глубокое, Кругленькое, Паровое, Долгое, Нарбус и Карасево, - связанных в единую систему общей площадью около 300 га. К числу обитателей заказника относятся и такие **растения**, занесенные в Красную книгу, как: **венерин башмачок настоящий**, **пыльцеголовик красный** и водяной орех **чили́м**, реликт межледникового времени.

В водоемах обитает 3-6 видов **млекопитающих**, в том числе и редкие: **речной бобр**, **выдра** и **выхухоль**.

Заказник является местом обитания не менее **семи видов летучих мышей**.

Из числа очень редких **птиц**-хищников можно встретить беркута, орлана-белохвоста и скопу. Иногда на Пустыньских озерах на пролете можно увидеть лебедей.

К обитателям Пустыньского заказника относятся и другие редкие, в том числе «краснокнижные», представители фауны – **бабочки**: аполлон, мнемозина, подалирий, махаон, медведица Геро; шмель моховой, пчела-плотник и пр.

Во всех Пустыньских озерах встречаются: лещ, карась, язь, плотва, линь, щука, ёрш, окунь, красноперка и другие виды **рыб**.



Пустынский заказник!

Пустынский заказник — лесной массив площадью 6 200 га в бассейне Серёжи между с. Старая Пустынь и д. Меньшиково Арзамасского района. Здесь взяты под охрану как памятники природы восемь карстовых озер и два торфяных болота.



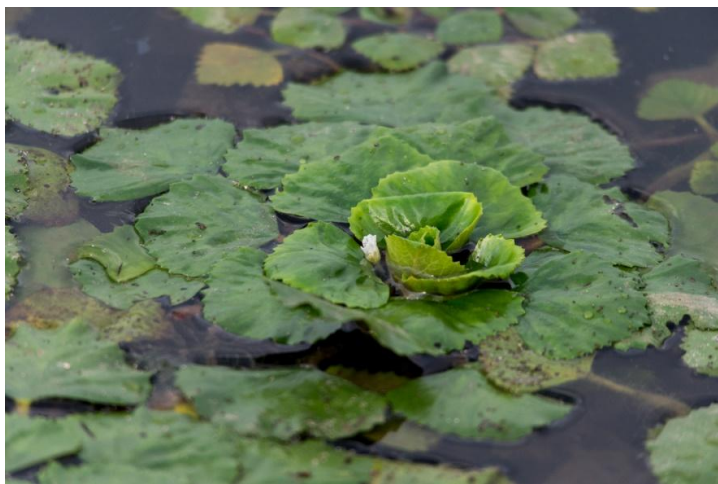
Озеро Глубокое.





Пыльцеголовник
красный

ЧИЛИМ



Летучая мышь

выдра



К обитателям Пустынского заказника относятся и редкие беспозвоночные животные, в том числе «краснокнижные», представители фауны.

Махаон



Бабочка аполлон



Медведица Геро



Мнемозина



Пчела-плотник

Шмель моховой

Подалирий



СПАСИБО!