

МБУК «ЦБС Меленковского района» Центральная районная библиотека Методико-библиографический отдел

Пюбить, ценить и охранять

Заказники. Месные массивы. Парки

Меленковского края

Информационный путеводитель

УДК 50 ББК 28.088л6(2Рос=Рус)4Вл Л 93

Составитель: Л. А. Дерябина

Л 93 Любить, ценить и охранять. Заказники. Лесные массивы. Парки Меленковского края: Информационный путеводитель / МБУК «ЦБС Меленковского района» Центральная районная библиотека, Методикобиблиографический отдел; [сост. Л. А. Дерябина]. — Меленки, 2017. — 48 с.

УДК 50 ББК 28.088л6(2Рос=Рус)4Вл

© МБУК «ЦБС Меленковского района», 2017

От составителя

Меленковский район - один из самых экологически привлекательных уголков области. У нас имеются свои природными достопримечательностями, среди которых 13 памятников природы и 3 заказника.

Предлагая читателям путеводитель, мы хотели бы обратить внимание каждого из вас на необходимость общей ответственности и заботы о судьбе и сохранении того, что нам дала природа.



В Меленковском крае уже давно стояла проблема охраны редких видов растений и животных, сохранения целых растительных сообществ.

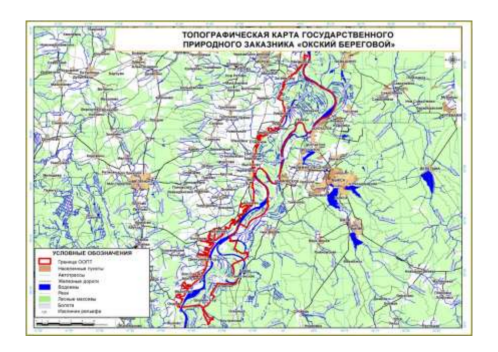
Зақазниқи

Окский береговой ботанический заказник

В целях решения проблемы в 1980 году был организован Окский береговой ботанический заказник. Площадь заказника 6000 гектаров, в том числе 4800 гектаров - в Меленковском районе. В него вошли участки Окской

долины и впадающих в нее оврагов - порослевые дубравы и луга от окрестностей села Окшова до Верхозерья. Здесь, кроме ботанических ценностей, много геологических и археологических объектов, в оврагах текут чистые прозрачные речки и ручьи.

Граница охранной зоны проходит по автомобильной дороге межмуниципального значения "Ляхи - Дмитриевы Горы - Окшово - граница Рязанской области" в северном направлении от точки пересечения с границей Рязанской области до с. Ляхи, за исключением участков, где граница заказника непосредственно примыкает к этой автодороге. На участках границы заказника, примыкающих вплотную к автодороге, ширина охранной зоны заказника составляет 150 м. От с. Ляхи граница охранной зоны следует по автомобильной дороге регионального значения Меленки -Ляхи - Репино - Мишино - Орлово - Муром в северном направлении до поворота на деревню Загряжское. Далее следует до деревни Загряжское, после чего продолжается по грунтовой дороге до села Панфилово. На участке севернее села Панфилово в границы охранной зоны входит участок, ограниченный с запада жилой застройкой микрорайона Карачарово, с севера - ручьем, впадающим в востока административной реку Oky, Владимирской и Нижегородской областей, с юга - северной границей Из охранной заказника. состава зоны исключаются территории в границах населенных пунктов.

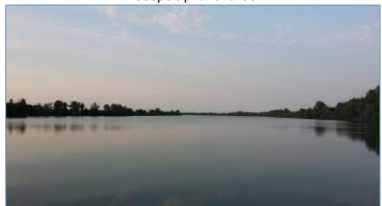


По землям заказника протекает Ока со своими притоками, а также находится большое количество пойменных водоемов, наиболее крупными из которых являются озеро Урвановское и старица Чёрный Яр.





Озеро Урвановское





Старица Черный Яр 11

Окский береговой заказник - уникальный с точки зрения флористики объект, который также представляет интерес для палеонтологических исследований.

Здесь произрастают дуб черешчатый, клен остролистный, вяз обыкновенный, ясень обыкновенный, липа.



Липа

В подлеске растет лещина, крушина, бересклет бородавчатый, много трав. Всего около 750 видов по данным ботаника М. П. Шилова. А вся флора района насчитывает около 800-850 видов сосудистых растений.





Лещина

Крушина



Бересклет бородавчатый

Окский береговой заказник — это уникальный во флористическом отношении, наиболее богатый район во Владимирской области. В заповеднике насчитывается несколько десятков различных видов редких растений, в частности: зубянка пятилистная, хохлатка промежуточная, дудник лекарственный, многорядник Брауна, хохлатка

Маршалла, баранец обыкновенный, водяная лилия, водяной орех плавающий или чилим, диплазий сибирский, гроздовник полулунный.





Водяная лилия



Водяной орех плавающий или чилим



Диплазий сибирский



Гроздовник полулунный

Известны находки Наяды малой, фиалки горной, зверобоя волосистого и прочих не менее интересных и редких растений.



Наяда малая



Фиалка горная

Среди ценных пернатых, занесенных в Красную книгу РФ, в заказнике обитают гусь-пискулька, большой кроншнеп.







Большой кроншнеп

Малая крачка - исключительно редкий во Владимирской области вид, для которого песчаные отмели Окского берегового заказника — единственное место гнездования.



Малая крачка

Береговые обрывы Оки представляют собой подходящие места для гнездования обыкновенного зимородка, занесенного в Красную книгу Владимирской области.



Обыкновенный зимородок

3десь отмечались гнездовые норы, принадлежащие золотистой щурке – очень красивой и редкой в нашей области птице.



Золотистая щурка

Здесь живут: овсянка-дубровник, удод, серый сорокопут, кулик-сорока, вяхирь, серая неясыть, пустельга, большой улит.



Овсянка-дубровник



Удод



Кулик-сорока



Серый сорокопут



Вяхирь



Серая неясыть



Большой улит



Пустельга

Пойменные водоемы в долине Оки служат местами остановок водоплавающих и околоводных птиц на пролете. Здесь концентрируется сотни гусей и уток.

Кроме того, Окский заказник - один из центров распространения русской выхухоли, также включенной в

Красную книгу.



Здесь найдена лягушка, о распространении которой мало известно из-за её скрытного образа жизни, и виды, занесенные в Красную книгу Владимирской области.







Краснобрюхая жерлянка

В 2007 году в пойме Оки был найден белогрудый еж, который ранее вообще не отмечался в нашей области.



Пойменные местообитания заповедника представляют значительную ценность в плане сохранения обыкновенного аполлона (1) и подалирия(2) — бабочек, занесенных в Красную книгу РФ.





береговой заказник – весьма Окский интересный перспективный геологический район, ДЛЯ поиска палеонтологических находок. Немало таких находок было сделано и за время последних исследований, проводимых в период с 2002 по 2010 годы.

это время территории заказника Ляхи) было (преимущественно, в окрестностях села обнаружено значительное количество находок, относящихся к плейстоцену: фрагменты скелетов, носорога (Coelodonta antiquitatis), шерстистого плейстоценовой лошади (Equus caballus), северного оленя (Rangifer tarandus.), ископаемого бизона (Bison priscus) и крупных млекопитающих, некоторых относящихся мамонтовой фауне. Из находок, датируемых еще более возрастом можно назвать носорога (Dicerorhinus kirchbergensis).



Шерстистый носорог



Северный олень



Плейстоценовая лошадь



Ископаемый бизон



Носорог Мерка

В 2007 году при проведении палеонтологических исследований на берегах Оки напротив деревни Санчур на пляже берега обнаружена метаподия лося (Alces alces) со следами древнего расчленения. Учитывая, что данный вид обитал на территории области в плейстоцене, данную находку можно датировать дочетвертичным возрастом (то есть более 10000 лет.)



Другие две находки в этом районе — это отпечатки морских организмов каменноугольного периода, которые происходят из мореных отложений на дне реки: отпечаток брюхоного моллюска (Euomphalus cattillus) и отпечаток брахиоподы (Productus sp).



1 — катушка: 2 — прудовик; 3 — виноградная улитка; 4,5 — слизни



Брахиоподы

В 2010 году на бечевнике реки в окрестностях деревни Казнево была найдена раковина верхнеюрского (келловенский и оксфордский) века моллюска грифеи (gryphaea dilatata) со следами окатанности и переноса рекой.



Моллюск грифеи

У среза воды был обнаружен скелет одиночного ископаемого коралла подотряда Ruqosa, относимого к раннекаменноугольному периоду, это самая древняя находка.

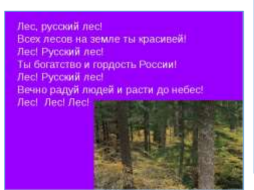
В настоящее время проведенные обширные обследования охраняемой природной зоны выявили высокую природоохранную ценность заказника. Благодаря результатам исследований, было принято решение о реорганизации заказника из ботанического в ландшафтный.

На территории охранной зоны заказника запрещается:

- сплошные рубки лесных насаждений, за исключением сплошных санитарных рубок и сплошных рубок для строительства линейных объектов, и их сооружений (при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы), мероприятий по расчистке квартальных просек, текущему уходу за полосами отвода и охранными зонами линейных объектов и их сооружений;
- заготовка живицы;
- изменение гидрологического режима территории без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти области в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;
- разведка и разработка месторождений полезных ископаемых (за исключением существующих карьеров по добыче общераспространенных полезных ископаемых и участков с утвержденными запасами общераспространенных полезных ископаемых);

- размещение промышленных объектов;
- предоставление земельных участков для строительства;
- применение сильнодействующих ядохимикатов и внесение минеральных удобрений открытым способом;
- загрязнение территории отходами производства и потребления, складирование отходов;
- иные виды хозяйственной деятельности, рекреационного и другого природопользования, способные оказать негативное воздействие на экосистемы заказника, без положительного заключения государственной экологической экспертизы.

Одно из богатств Меленовского района — его леса. Смешанные светлые леса у нас чередуются с сосновыми борами и ельниками, в общей сложности 53% площади района — это малахитовая чаща. Лес кормит нас и зимой, и летом, щедро делясь с людьми своими богатствами — грибами, ягодами, дичью, древесиной, а главное — дарит людям незаметный, но жизненно необходимый кислород. Но и в ответ зеленые исполины требуют заботы, ухода и защиты. Людям просто нужно стараться, чтобы все это досталось потомкам.



Пословицы о лесе

Лес- богатство и краса, береги свои леса.

Враг природы тот, кто леса не бережет.

Много леса -не губи, мало леса береги, нет леса посади.

Государственный комплексный природный заказник "Меленковский"

Образован с целью охраны экосистемы смешенного леса и болот, а также сохранение и восстановление среды обитания редких видов растений. Расположен на землях лесхоза. Его территория 14600 гектаров.



197 Западная граница проходит квартала OT Меленковского лесничества на запад до квартала 193. далее по дороге Меленки – Денятино на север через деревни Лужи и Прудня до деревни Красново. Северная граница проходит по автодороге Муром – Меленки на юг через деревню Кесово, село Тургенево, Селино, Савково, граница идет от деревни Адино Южная Адино. автодороге Муром – Меленки до квартала 197. Всего по периметру длина границы 50 км.

Здешние леса образуют ель, сосна, береза, осина.





Ель Сосна





Осина Береза

Редкие породы деревьев и кустарников: лиственница, орешник, дубовые заросли, можжевельник.



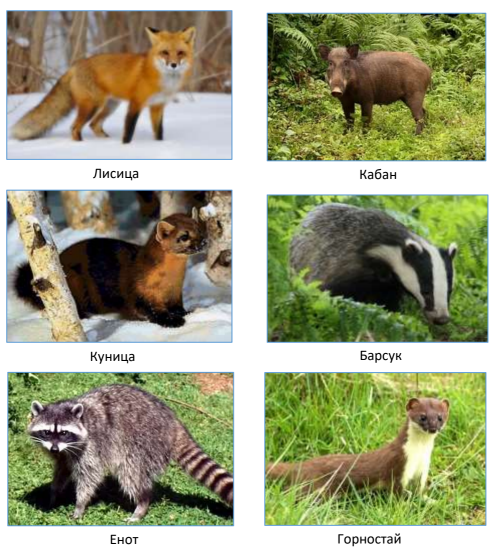
Лиственница







Тут нет особых ботанических ценностей, зато встречается много животных (лисица, кабан, куница, барсук, енот, горностай и другие).



Лось в заказнике на сегодняшний день встречается редко. Всего несколько особей.



В 2014 году в Меленковском заказнике обнаружены следы довольно редкого копытного животного — европейской косули. Этот небольшой грациозный оленек сохранился лишь в самых глухих уголках заказника. В случае малейшей опасности косуля тотчас же уносится прочь огромными прыжками, длина которых может превышать

5 метров.

На территории заказника обитает рысь, занесенная в Красную книгу Владимирской области. Это можно объяснить высокой численностью зайцев.



Другой крупный хищник — волк — в Меленковском заказнике постоянно не обитает (по-видимому, для него здесь недостаточно высокая численность крупных копытных). Здесь лиши регистрируется следы проходящих особей.



А несколько лет назад на территорию заказника забрел даже бурый медведь — вид, находящийся во Владимирской области на грани исчезновения и занесенный в областную Красную книгу.



Из птиц встречается глухарь, тетерев, журавль, цапля и многие другие.







Тетерев



Цапля



Журавль

Уникальная территория имеет большое познавательное значение. Богатый растительный мир: плаун, кубышка желтая, купальница европейская, медуница, ландыш, любка двулистая, ночная фиалка, волчье лыко, ветренница, гвоздика пышная, ирис и др.



Плаун



Кубышка желтая



Купальница европейская



Медуница



Ландыш



Ветренница



Гвоздика



Ирис







Волчье лыко

Любка

Ночная фиалка

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- рубки главного пользования;
- лесовосстановительные рубки.



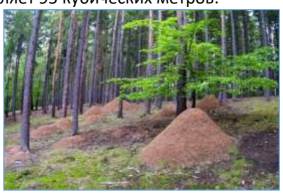
Заказник «Меленковский», подкормочные площадки для кабанов



Установка аншлагов на границе заказника

Мирмекологический природный заказник

Интересен мирмекологический (от греческого слова мирмекс - муравей) заказник, в окрестностях села Злобино. Мирмекологический природный заказник образован с целью охраны колонии рыжих лесных муравьев и их местообитания, представляющих ценность для сохранения целостности здоровых лесных массивов, а также в целях сохранения биоразнообразия животного и растительного мира и природных живописных ландшафтов в целом, уникальных в экологическом, культурном и эстетическом отношениях. Здесь в сосняке уникальное скопление гнезд лесных муравьев в количестве 240 штук. Общий объем гнезд составляет 95 кубических метров.

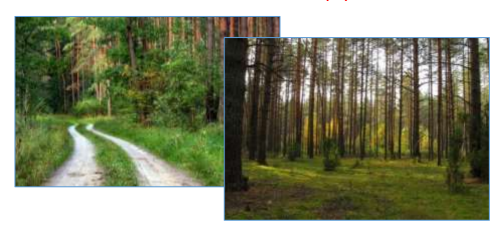






Лесные массивы

Ботанический памятник природы



Лесной массив в квартале 82 Ляховского лесничества. Его площадь 143 гектара, занята насаждениями сосны, ели, березы с примесью дуба, вяза, клена, растущими по склону к Оке. Напочвенный покров из типичных широкотравных элементов, много душицы, есть дремлик, колдуница, воронец и другие виды.







Дремлик







Воронец

Тарки - памятники Приклонский парк













Издавна покорял и сейчас покоряет своей красотой не только меленковцев, но и приезжающих в наш город чудесный уголок природы в районе села Приклон. Это старинный помещичий сад в имении Названова-Мингалева, излюбленное место отдыха зажиточных людей в начале С крутого берега Унжы раскрываются заречные дали. Рядом с шумом бьет чистейшая вода знаменитого на всю округу родника. И не случайно предки наши посадили здесь деревья, которые образовали парк. Многое связано с ним и с нашим городом. Парк свидетель маевок и рабочих собраний, которые проводились втайне от царских ищеек и стражников. Здесь под кронами деревьев звучали речи рабочих борьбе большевиков, призывающих освобождение от капитализма. Часто собрания проходили под видом гуляний.

В годы Советской власти Приклонский парк был излюбленным местом отдыха людей всех возрастов. Здесь были скамейки, перед ними стояла большая эстрада, с

которой во время концертов лились песни самодеятельных артистов. К сожалению, территория парка сильно пострадала в годы войны из-за порубок деревьев. С годами ситуация в парке не улучшалась. Все меньше и меньше становилось деревьев. Их безжалостно вырубали. На территории парка появились постройки.

Приклонский парк признан государственным памятником природы в 1986 году. Это памятник природы регионального значения. Его площадь составляет 2 гектара. Парк является ботанической и ландшафтной ценностью территории, учебно-просветительское историческое, имеет эстетическое значение. Планировка парка ландшафтная. насаждений преобладают Среди древесных мелколистная с диаметром стволов до 70 см, лиственница европейская, вяз гладкий, ель европейская высотой до 10 метров, ольха черная.



Липа мелколистная



Лиственница европейская



Вяз гладкий







Ольха черная

Из кустарников преобладают сирень обыкновенная, боярышник кроваво-красный, черёмуха, рябина.

На правой стороне парк переходит в черноольховник.

Зеленый травяной ковер состоит из полевицы тонкой, мятлика лугового, овсяницы красной, тысячелистника, одуванчика.

Всего в парке насчитывается 128 видов растений: 11 видов деревьев, 13 видов кустарников, 104 вида травянистых растений. 8 являются охраняемыми — это лиственница европейская, сосна сибирская (кедр), ольха черная, карагана древовидная, хатьма тюрингская, зверобой продырявленный, кубышка малая, ирис аировидный.

К сожалению, прежняя планировка парка нарушена, старых, первоначально посаженных деревьев, осталось всего 22.

Хольковский парк



Хольковский парк памятник природы регионального значения. Одно из красивейших мест Владимирской области. Он был заложен в 1862 году Хольково возле села уезда. Меленковского 20 Занимает площадь

гектаров и, кроме того, 238 га - лесопарковая часть. Хольковский парк лишь отчасти дело рук природы. Многие экзотические для этой местности растения привез сюда из Голландии и Швеции немец Эммануил Бранд. В середине Меленках владел крупной ОН мануфактурой. А здесь располагалась его усадьба, куда управляющий время от времени приезжал отдохнуть. Пруд был создан искусственно, и когда-то в нем даже купались. В двух шагах отсюда сохранилась танцплощадка, обнесенная липами. По замыслу купца с высоты парк должен был напоминать солнце, из середины которого лучами в разные стороны уходили аллеи – дубовая, липовая, сосновая. Ведь в сосновых и кедровых лесах воздух не только стерилен, но и насыщен целительными фитонцидами.

В парке широко представлен видовой состав деревьев и кустарников, в том числе редких — это лиственница Сухачева, пихта сибирская, сосна сибирская (кедр), сосна Веймутова, туя западная, лиственница сибирская. Коме того произрастают дуб черешчатый, липа мелколистная, береза

бородавчатая, ясень высокий, клен остролистный и американский, тополь дрожащий, ива ломкая.



Из кустарников растут акация белая, боярышник кровавокрасный, карагана древовидная, сирень, спирея, дерен белый, черемуха птичья, шиповник майский, бересклет обыкновенный.



Черемуха птичья

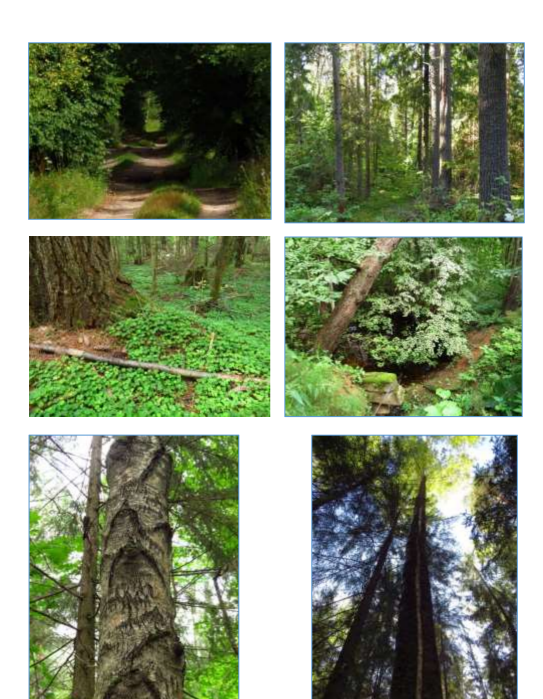
Лесной массив стареет, деревья падают, гниют, и парк приходит в запустение. Эти ценные породы деревьев плодоносят, подрост жизнеспособен, но из-за загущенности деревца эти тоненькие, слабенькие вытягиваются, наклоняются и выпадают с корнем, поэтому ценные породы деревьев в настоящее время заменяют малоценные осина и береза.





Хольковский парк - это к тому же обширное поле для науки. Здесь больше 340 видов растений. И если этот живописный первозданный уголок природы исчезнет, то насколько обеднеет наша жизнь.











Для заметок

Содержание

От составителя	5
Заказники	6
Лесные массивы	31
Парки-памятники	33

Информационное издание

Любить, ценить и охранять. Заказники. Лесные массивы. Парки Меленковского края: Информационный путеводитель.

Составитель: Людмила Анатольевна Дерябина

Тираж 5 экз. МБУК «ЦБС Меленковского района» Центральная районная библиотека, Методико-библиографический отдел 602120, Меленки, ул. Коммунистическая, д. 34

