

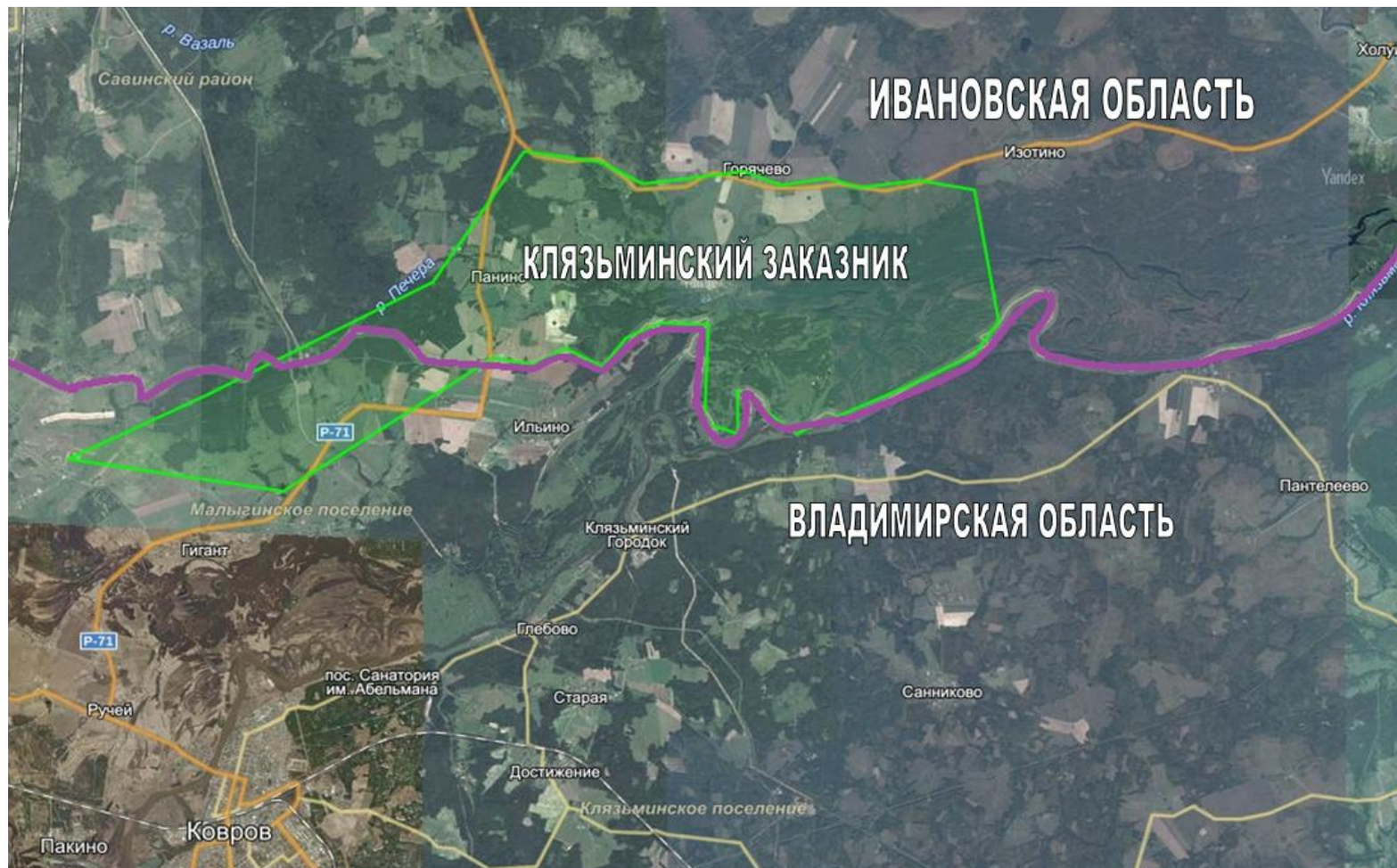
Заказник — охраняемая природная территория, на которой (в отличие от заповедников) под охраной находится не природный комплекс, а некоторые его части: только растения, только животные, либо их отдельные виды.

История заказника

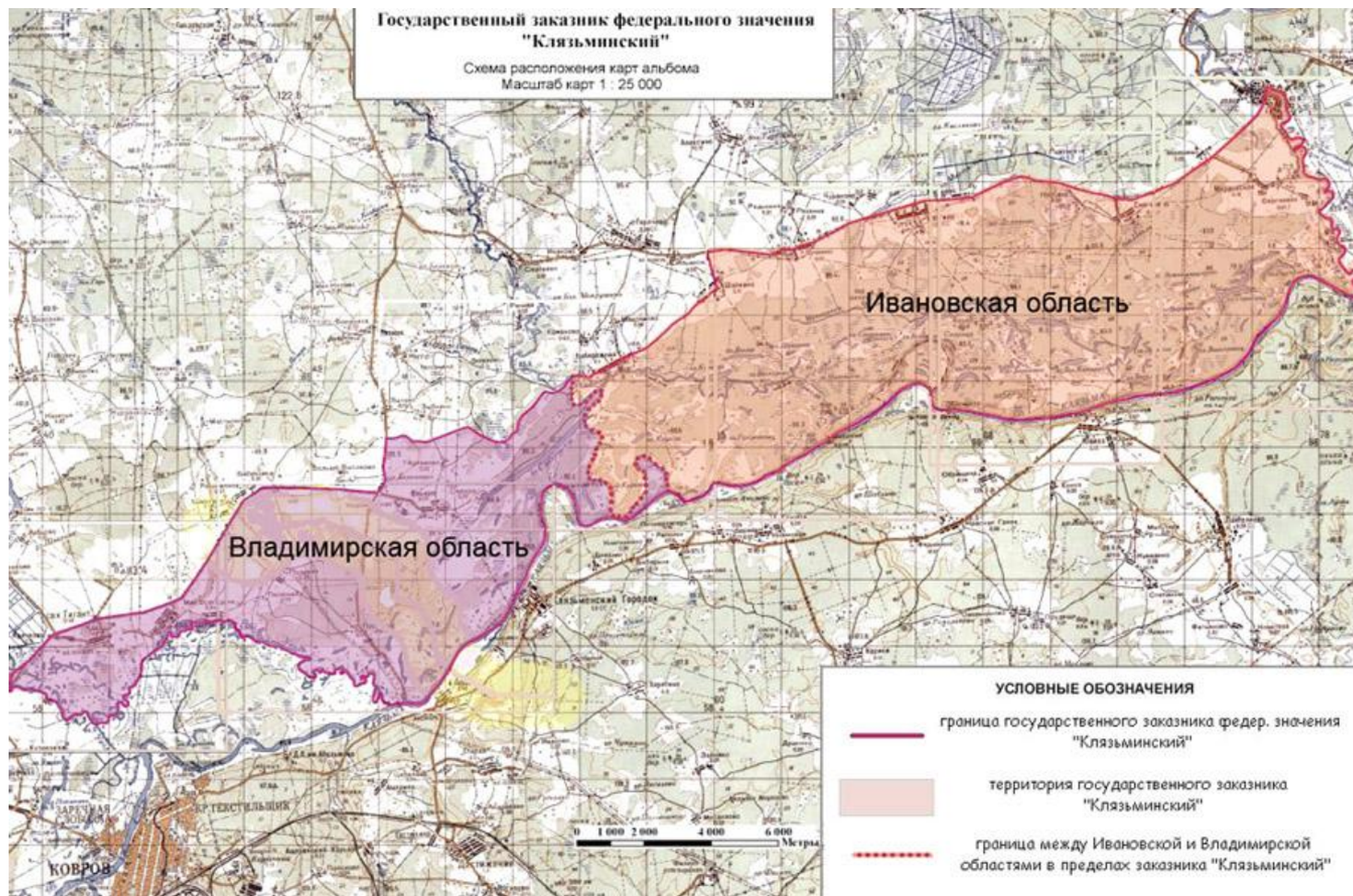
В 1935 году на территории нынешнего заказника был организован Клязьминский государственный выхухолевый заповедник. В 1951 году в связи с восстановлением популяции выхухоли заповедник был упразднен, а на его территории организованы два боброво-выхухолевых заказника местного подчинения: Южский в Ивановской и Ковровский во Владимирской областях.

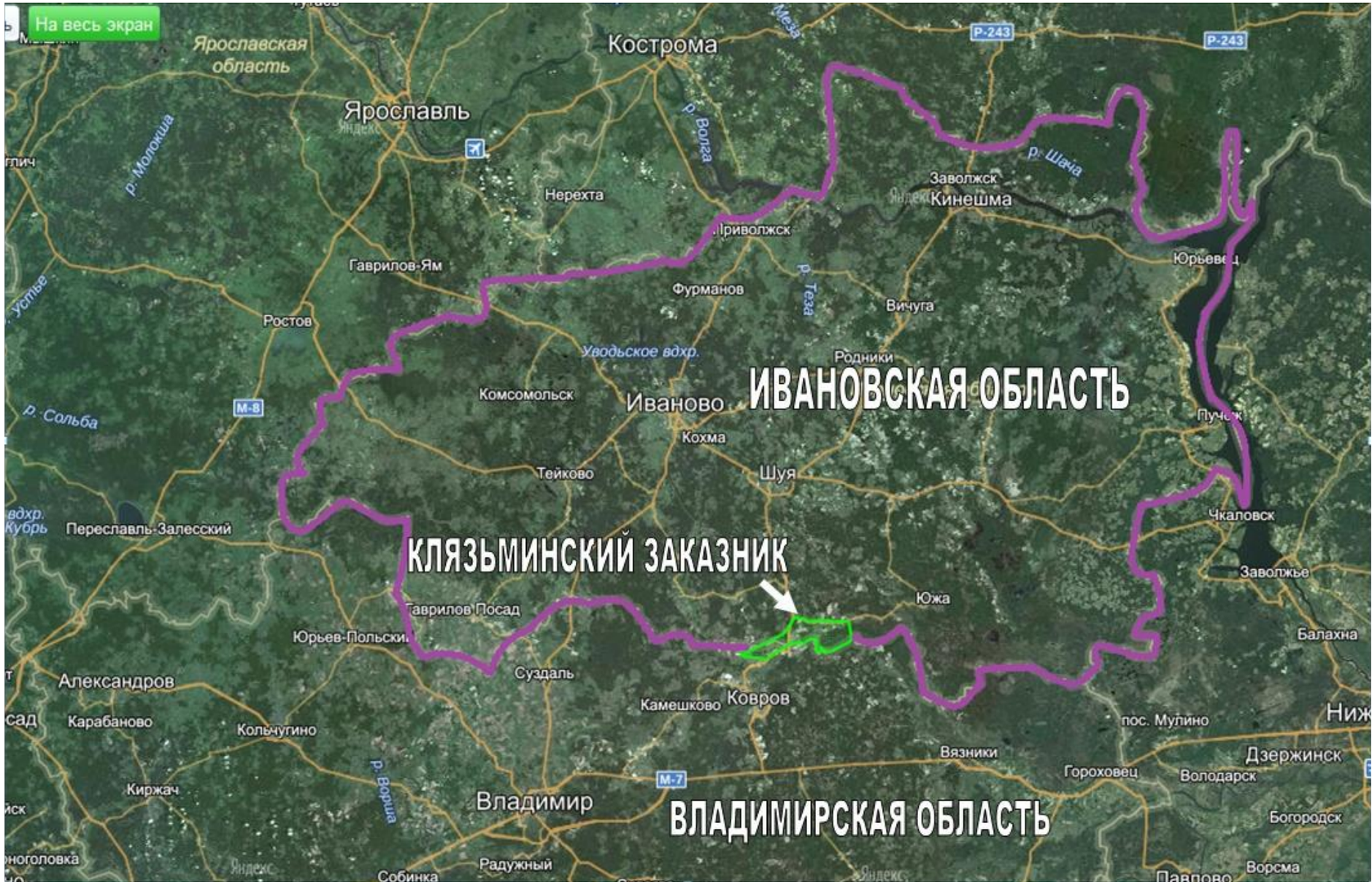
Обследования, проводимые в 1972 году, показали, что природный комплекс бывшей заповедной территории сохранился пока еще в удовлетворительном состоянии, но условия обитания выхухоли здесь временами нарушаются из-за отсутствия охраны, из-за чего вновь возникает угроза снижения численности зверька. Ввиду этого в 1978 году был образован республиканский Клязьминский охотничий боброво-выхухолевый заказник.

Данный заказник расположен в долине реки Клязьма, на границе Ивановской (Южский и Савинский районы) и Владимирской (Ковровский район) областей. Площадь – 21 000 га (гектар)



8500 га заказника расположено на территории Ковровского административного района Владимирской области, 12500 га -- территория Савинского и Южского районов Ивановской области.





На весь экран

Ярославская область

Кострома

Ярославль

Нерехта

Иваново

ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

КЛЯЗЬМИНСКИЙ ЗАКАЗНИК

ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Заказник создан с целью сохранения и воспроизводства ценного пушного зверька – выхухолы русской, занесенного в Красную книгу РФ, в сочетании с ограничением и согласованным использованием других видов природных ресурсов. На территории заказника отмечено ещё 16 видов животных, занесённых в Красную книгу России.

Территория заказника вытянута вдоль реки Клязьма, по левому ее берегу от г. Коврова до устья реки Теза. В северной части протянулась полоса соснового леса, в южной части существуют многочисленные пойменные озера, располагающиеся среди обширных заливных лугов, обрамленные ленточными и островными дубравами, заболоченными черноольшанниками. Территория большей частью сильно увлажнена, заливается во время весеннего паводка. Берега Клязьмы имеют как высокие, обрывистые участки, так и песчаные отмели.





Функциональные зоны заказника

- Зона строгой охраны лесных и водно-болотных экосистем
Зона строгой охраны лесных и водно-болотных экосистем площадью 12200 га выделяется с целью сохранения в естественном состоянии водно-болотных угодий и лесных экосистем поймы рек Клязьмы и Лух и их надпойменных террас, а также обеспечения охраны и воспроизводства представителей растительного и животного мира, обитающих на этой территории или мигрирующих через неё.
- Зона строгой охраны карстовых озёр
Зона строгой охраны карстовых озёр площадью 5000 га выделяется с целью усиленной охраны комплекса уникальных карстовых озёр Кшарской группы, других водно-болотных угодий и лесных экосистем, редких и исчезающих видов растений и животных, обитающих на этом участке заказника или мигрирующих через него, а также с целью организации экологического туризма в формах, не оказывающих существенного негативного воздействия на экосистемы и отдельные их компоненты.

Функциональные зоны заказника

- Зона регулируемого природопользования

Зона регулируемого природопользования площадью 21550 га выделяется с целью соблюдения щадящего режима использования природных ресурсов, ограниченного ведения лесного и охотничьего хозяйства, организации экологического туризма в формах, не нарушающих общего природоохранного режима заказника и способствующих минимизации негативного воздействия на экосистемы и биоразнообразие.

- Зона охраны пойменных экосистем

Зона охраны пойменных экосистем площадью 4700 га выделяется с целью сохранения пойменных экосистем реки Клязьмы и озера Великого, редких и исчезающих видов растений и животных, обитающих на данной территории или мигрирующих через неё, а также в целях ограниченного ведения сельского, лесного и охотничьего хозяйства, организации экологического туризма, рационального использования природных ресурсов в формах, не нарушающих исторически сложившихся взаимосвязей в природных и природно-антропогенных комплексах.



Животный мир

Выхухоль - вид, занесенный в Красную Книгу РФ



Для жизни выхухоли выбирают замкнутые пойменные водоёмы, площадь водного зеркала которых довольно ограничена и глубина невелика. Очень много времени выхухоль проводит в норе, вход в которую находится всегда строго под водой. В летний период зверьки предпочитают жить в одиночестве, но вот зимой абсолютно всегда выхухоли объединяются в одной норе по 12 — 13 особей разного пола и возраста.



Помимо этого, в заказнике обитают ондатра, бобр, лось, куница, различные виды уток, глухарь, тетерев, рябчик. Из достаточно редких птиц встречаются дуплогнездники, гоголи, филины, зимородки.



Бобр

Ондатра



Лось



Куница



Филин



Тетерев





Черный коршун



Орлан -
белохвост



Орлан-белохвост - крупная птица с размахом крыльев до 2,5 метров – большая редкость в нашей полосе. Некоторые заповедники и заказники утверждают, что у них встречается эта птица, но зачастую только на пролете. В Клязьминском же орлан-белохвост гнездится! Он обитает в глухих местах, куда почти нет доступа людей.



Растительный мир

Территория заказника расположена в зоне смешанных лесов. Растительный покров представлен лесами, лугами, болотами. Леса и луга сосредоточены, главным образом, в прирусловой и центральной части поймы и вместе занимают 73 % площади заказника.

В целом по заказнику преобладают сосновые и дубовые насаждения с примесью березы, осины, клена, ясеня.

В травяном и моховом покрове преобладают брусника, черника, вереск, голубика, крапива, разные мхи, болотное разнотравье.

На озере Сорокино произрастает редкое для средней полосы Европейской части России растение - **водяной орех (чилиим)**.

Чилим – ровесник крокодилов, он появился еще в кайнозойскую эпоху и до сих пор существует на планете, но может погибнуть под воздействием человека.

В озере обитают бобр, ондатра, выхухоль, водяная полевка; из рыб отмечены красноперка, плотва, окунь, щука, лещ.



На тихой глади водоема, будь – то озеро или речной залив в летнее время можно увидеть красивую розетку плавающих зеленых листьев водяного ореха, которые ближе к осени меняют свою окраску на оранжево – желтоватую, украшая собой водную гладь.



Ближе к сентябрю рогульки созревают, словно небольшой корабль плывет розетка листьев, нагруженная орехами, висящими в воде, как якоря. Поздней осенью листья чилима сгнивают, а плоды падают на дно, цепляясь за него своими небольшими рожками.



Ближе к сентябрю рогульки созревают, словно небольшой корабль плывет розетка листьев, нагруженная орехами, висящими в воде, как якоря. Поздней осенью листья чилима сгнивают, а плоды падают на дно, цепляясь за него своими небольшими рожками.





Гидрология заказника

Территория заказника характеризуется развитой речной сетью и наличием большого количества пойменных озер. Гидрологические условия определяются наличием р. Клязьмы, протекающей по южной границе заказника и относящейся к типично равнинным рекам. В р. Клязьму на территории заказника впадают три притока – р. Теза, р. Уводь и р. Шишегда. На территории заказника имеется 67 крупных и 19 небольших озер.



В границах заказника находятся красивейшие озера Сорокино, Ореховое, Кривое, Некрасово, Кихшево, Печкара, Пурхало и другие. Все крупные озера соединяются между собой протоками, которые, в свою очередь, соединяются с Клязьмой.

Передать словами всё очарование заказника «Клязьминский», конечно, не возможно. Чистейшая прозрачная, чуть темноватая вода озёр, в которой, словно в гигантской чаше, опрокинуты голубое небо и зелень деревьев, густой целебный настой сосновой хвои, реющие над зеркальной озёрной поверхностью крупные стрекозы, жёлтые кубышки, фиолетовые головки водяных ирисов – всё это надо почувствовать. И обязательно сохранить.



На территории заказника запрещены следующие виды деятельности:

- промысловая, спортивная и любительская охота;
- промышленное рыболовство;
- заготовка древесины;
- все виды рубок леса в радиусе 300 метров от границ водных объектов, за исключением выборочных санитарных рубок;
- распашка земель в радиусе 100 метров от границ водных объектов;
- выпас скота в радиусе 200 метров от границ водных объектов;
- применение ядохимикатов и химических средств защиты растений;
- предоставление земельных участков (кроме находящихся в границах населенных пунктов) для индивидуального жилищного строительства;
- проезд и стоянка автотранспортных средств вне дорог общего пользования



Экологический маршрут «Сплав по реке Лух»

<http://edoopt.ru/splav-po-reke-luh/>

Животный мир

Туристы, посещающие Лух, в первой половине лета, могут услышать негромкий мелодичный свист маленькой совы-попоники, который слышатся в сосновых борах всю ночь напролет. В эти же места нередко встречаются и другая ночная птица – козодой. А на рассвете затубят на дальнем болоте журавли, серая цапля с хриплым гортанным криком пролетит в тумане.



Орлан-белохвост

Жизнь многих обитателей заповедного леса самым тесным образом связана с рекой. В период взором внимательного наблюдателя всегда возникнет огромный силуэт парящего в небе орлана-белохвоста, или скопа пролетит над водой, высматривая рыбу, зимородок сверкает на солнце своим бирюзовым оперением.

В болотистых лесах сохранился чёрный виост – одна из самых редких птиц нашего края. Где-то виста надёжно укрыта от посторонних глаз в чаще непроходимого чернышника. Но взрослые птицы в поисках корма нередко посещают песчаные пляжи по берегам Луха. В лучах восходящего солнца оперение виста отливает синевой и бронзой, ярким пламенем горят вьхи ноги и хвост.



Чёрный вист

Леса Клязьминско-Лухского заказника богаты крупным зверем. Особенно много в угодьях лосей и кабанов. В вечерних или предзакатных сумерках эти копытные нередко выходят прямо на берег. На территории заказника живет став волков, несколько рысей, 2-3 бурых медведя. Эти крупные хищники никогда не выходят к реке при свете дня. Лишь наутро на прибрежном песке появляются следы огромных копытных лап.



Рысь

Если очень повезёт, то можно встретить вышедшего на водопой зубра – самого крупного зверя во Владимирской области. С 1989 г., когда эти могучие дикие быки впервые были завезены на территорию заказника, поголовье их постепенно увеличивается, и сейчас почти достигло двух десятков особей. В течение лета зубры обычно держатся в пойме Луха, а к зиме мигрируют ближе к северу Валиноку, где для них оборудованы подкормочные площадки.



Зубры

По берегам реки встречаются следы деятельности бобра – попорты на деревьях и кустах. Заготовленная на зиму корма, зверьки перестраивают под воду ветки, оставляя на берегу характерные дорожки следов. В полноводных срывах сбивает и русская выхухоль – очень редкий полусредний зверёк, занесённый в Красную книгу России. Днём выхухоль прячется в норе, а в сумерках выходит на подводную охоту.

Растительный мир

В основных лесах верхнего и среднего течения Луха широко распространены некоторые виды растений, которые практически отсутствуют в других угодьях Владимирщины. Они составляют так называемый биоразнообразный комплекс, в состав которого входят плаун трёхколосковый, прострел раскоптый (сон-трава), гладыша лесная, гладыша Борбаша, перышка соевая, наголоватка васильковая, тимишка полулучий, острокильница чернецокая, тропионика обыкновенная, вероника колосистая и ряд других видов растений. Большинство из них занесено в Красную книгу Владимирской области.



Гладыша лесная



Условные обозначения:
1 - функциональная зона заказника «Клязьминско-Лухский»
2 - экологический маршрут «Сплав по реке Лух»
3 - начало маршрута
4 - окончание маршрута

Государственный природный комплексный заказник регионального значения «Клязьминско-Лухский» был образован 12 апреля 1994 г. и реорганизован Постановлением Губернатора Владимирской области от 14 мая 2012 №480. Площадь заказника составляет 43400 га. С 2009 г. управление заказником осуществляет ФУ «Дирекция СОПТА».

В настоящее время в составе заказника выделены различные функциональные зоны, в том числе: строгой охраны (заповедная) зона, рекультивационно-природоохранная зона, зона охраны пойма реки.

Булет переиздан в рамках выполнения государственного задания на 2014 год государственному биологическому учреждению Владимирской области «ЕД Дирекция особо охраняемых природных территорий Владимирской области».

400022 г. Владимир, просп. Пятнина, д. 59, от. тел.: (4922) 54-00-64, 54-07-20, факс: 54-06-91 e-mail: edoopt@vladmix.ru, сайт: www.edoopt.ru Телет и авторские: М.А. Сергеев, А.Р. Гром, Т.Е. Цибуля, Н.И. Соколов.

Компьютерное оформление: В.В. Степанов. Тираж 600 экземпляров.



Протяжённость: 48 км.

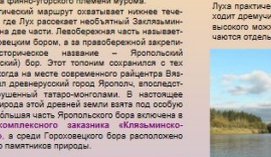
Экологический маршрут «Сплав по реке Лух»

Экологический маршрут начинается в 3 км юго-западнее посёлка Фроличи Володарского района Нижегородской и Владимирской областей. До Фроличей от автодороги М-7 идёт асфальтированная дорога, а также посылит желвак-одорожная ветка от станции Иванино Горьковской железной дороги.

Со стороны Фроличей к берегу реки подходит грунтовая дорога, по которой осуществляется заборота туристской группы на маршрут. В самом начале маршрута на левом берегу Луха установлен информационный стенд, повествующий о богатстве растительного мира заповедного Фроличинского Бора.

По берегу реки стелется хвойный лес. Лух на всем своем протяжении сильно маневрирует (петляет). Один из берегов, крутой и обрывистый, постоянно подмывается течением, а у противоположного берега река наывает высокие плесы и золотистые леса. На возвышенном участке маршрута поляна Луха простирается на вырвине, вплотную к реке подходят древние сосновые бора, часто с подлеском из высокого можжевельника. Лишь у самой воды встречаются отдельные дубы.

Первый день



Река Лух протекает с севера на юг по территории трех областей: Ивановской, Нижегородской и Владимирской. Название реки происходит из давно забытого языка финно-угорского племени муромы.

Экологический маршрут охватывает некое течение реки, где Лух расширяет небольшой заповедный бор на два чашки. Левобережная часть называется Горьковским Бором, а за правобережной заповедность историческое название – Яропольский (Яропольский) Бор. Этот топиком сохранился с тех времен, когда на месте современного райцентра Викимы стоял древнерусский город Ярополь, впоследствии разрушенный татаро-монголами. В настоящее время площадь этой доменной земли вята под особую охрану: большая часть Яропольского бора включена в состав комплексного заказника «Клязьминско-Лухский», а среди Гороховского бора расположено неопытно памятник природы.

Через 2 км от начала маршрута туристы пересекут границу Клязьминско-Лухского заказника. Здесь на окраине граничащего охраняемого природного территории стоит лесной овраг военного назначения.

На берегу Луха в границах заказника встречается много урбанических и просторных туристских стоянок. Всего на маршруте выделено 30 стоянок, где можно расположиться на ночлег. За подержанием полей на эти стоянки следит Дирекция заказника.



Протяжённость: 48 км.

Экологический маршрут «Сплав по реке Лух»

Экологический маршрут начинается в 3 км юго-западнее посёлка Фроличи Володарского района Нижегородской и Владимирской областей. До Фроличей от автодороги М-7 идёт асфальтированная дорога, а также посылит желвак-одорожная ветка от станции Иванино Горьковской железной дороги.

Со стороны Фроличей к берегу реки подходит грунтовая дорога, по которой осуществляется заборота туристской группы на маршрут. В самом начале маршрута на левом берегу Луха установлен информационный стенд, повествующий о богатстве растительного мира заповедного Фроличинского Бора.

По берегу реки стелется хвойный лес. Лух на всем своем протяжении сильно маневрирует (петляет). Один из берегов, крутой и обрывистый, постоянно подмывается течением, а у противоположного берега река наывает высокие плесы и золотистые леса. На возвышенном участке маршрута поляна Луха простирается на вырвине, вплотную к реке подходят древние сосновые бора, часто с подлеском из высокого можжевельника. Лишь у самой воды встречаются отдельные дубы.

Второй день



Через 2 км от начала маршрута туристы пересекут границу Клязьминско-Лухского заказника. Здесь на окраине граничащего охраняемого природного территории стоит лесной овраг военного назначения.

На берегу Луха в границах заказника встречается много урбанических и просторных туристских стоянок. Всего на маршруте выделено 30 стоянок, где можно расположиться на ночлег. За подержанием полей на эти стоянки следит Дирекция заказника.

Через 2 км от начала маршрута туристы пересекут границу Клязьминско-Лухского заказника. Здесь на окраине граничащего охраняемого природного территории стоит лесной овраг военного назначения.

На берегу Луха в границах заказника встречается много урбанических и просторных туристских стоянок. Всего на маршруте выделено 30 стоянок, где можно расположиться на ночлег. За подержанием полей на эти стоянки следит Дирекция заказника.



Протяжённость: 48 км.

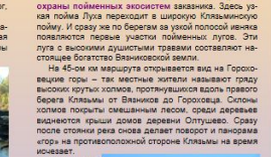
Экологический маршрут «Сплав по реке Лух»

Экологический маршрут начинается в 3 км юго-западнее посёлка Фроличи Володарского района Нижегородской и Владимирской областей. До Фроличей от автодороги М-7 идёт асфальтированная дорога, а также посылит желвак-одорожная ветка от станции Иванино Горьковской железной дороги.

Со стороны Фроличей к берегу реки подходит грунтовая дорога, по которой осуществляется заборота туристской группы на маршрут. В самом начале маршрута на левом берегу Луха установлен информационный стенд, повествующий о богатстве растительного мира заповедного Фроличинского Бора.

По берегу реки стелется хвойный лес. Лух на всем своем протяжении сильно маневрирует (петляет). Один из берегов, крутой и обрывистый, постоянно подмывается течением, а у противоположного берега река наывает высокие плесы и золотистые леса. На возвышенном участке маршрута поляна Луха простирается на вырвине, вплотную к реке подходят древние сосновые бора, часто с подлеском из высокого можжевельника. Лишь у самой воды встречаются отдельные дубы.

Третий день



Через 2 км от начала маршрута туристы пересекут границу Клязьминско-Лухского заказника. Здесь на окраине граничащего охраняемого природного территории стоит лесной овраг военного назначения.

На берегу Луха в границах заказника встречается много урбанических и просторных туристских стоянок. Всего на маршруте выделено 30 стоянок, где можно расположиться на ночлег. За подержанием полей на эти стоянки следит Дирекция заказника.

Через 2 км от начала маршрута туристы пересекут границу Клязьминско-Лухского заказника. Здесь на окраине граничащего охраняемого природного территории стоит лесной овраг военного назначения.

На берегу Луха в границах заказника встречается много урбанических и просторных туристских стоянок. Всего на маршруте выделено 30 стоянок, где можно расположиться на ночлег. За подержанием полей на эти стоянки следит Дирекция заказника.

