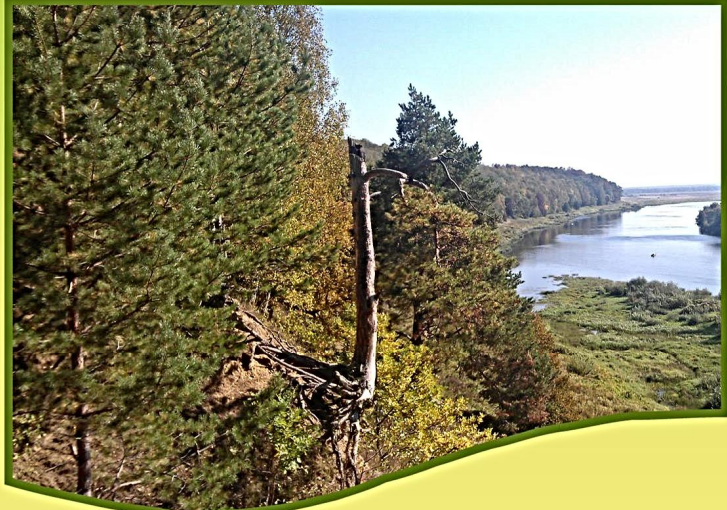




Государственное бюджетное
учреждение
«Единая дирекция
особо охраняемых природных
территорий
Владимирской области»



Памятник природы регионального значения "ПАТАКИНСКАЯ РОЩА"

Объявлен Решением исполнительного комитета Владимирского областного Совета народных депутатов от 01.12.1980 № 1181/23 «Об организации в области ботанических заказников, признании памятниками природы участков лугов, лесных массивов, водных объектов и передаче их под охрану».

Месторасположение: между деревней Куницино и селом Патакино Камешковского района Владимирской области.

Площадь территории: 40 га.

Вокруг памятника природы устанавливается охранная зона шириной 50 м.

Карта-схема памятника природы



На территории памятника природы запрещается:

- рубки леса, за исключением санитарных;
- мелиоративные работы, любое изменение гидрологического режима;
- разведка и разработка месторождений полезных ископаемых;
- строительство новых зданий и сооружений;
- прокладка новых дорог, трубопроводов, линий электропередач и иных коммуникаций;
- выпас и прогон скота;
- распашка земель;
- размещение промышленных объектов;
- разведение костров вне специально выделенных мест;
- загрязнение территории отходами производства и потребления, складирование отходов;
- стоянка и обслуживание автомототранспорта;
- разведение костров вне специально выделенных мест.

Буклет издан в рамках выполнения государственного задания на 2013 год государственным бюджетным учреждением «Единая дирекция особо охраняемых природных территорий Владимирской области» 600022, г. Владимир, просп. Ленина, д. 59, оф. 84 тел/факс: (4922) 54-00-64, 54-07-20, 54-06-99. e-mail: edoopt@yandex.ru, сайт: www.edoopt.ru
Текст и фотографии: А.П. Серегин, М.А. Сергеев, В.В. Дюков, В.В. Степанов.

Компьютерное оформление: В.В. Степанов.

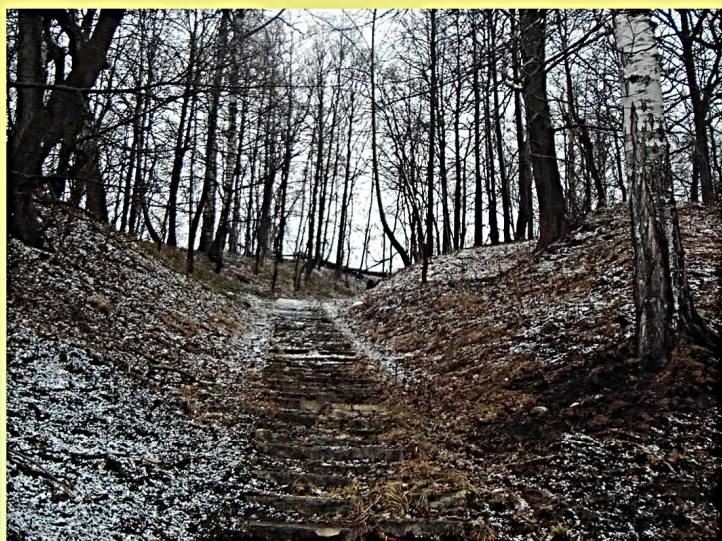
Тираж 200 экземпляров.



На территории памятника природы сосредоточено две пятых (39,4%) от всей флоры Камешковского района. Этот показатель подчёркивает уникальные черты ООПТ, где на небольшом участке сосредоточены различные типы местообитаний и растительности – пойменные, склоновые и водораздельные. Именно в разнообразии природных условий, а, следовательно, и флоры заключается важнейшая черта памятника природы «Патакинская роща».

Цели и задачи памятника природы регионального значения «Патакинская роща»:

- сохранение живописного ландшафта;
- сохранение мест произрастания редких, охраняемых и интересных в научном отношении видов растений;
- защита прибрежной полосы р. Клязьмы от эрозии;
- экологическое, историко-культурное просвещение и образование;
- организация контролируемой рекреационной деятельности.



Историческая справка

В восточной части Патакинской рощи, на окраине с. Патакино Камешковского района, располагается ансамбль бывшего имения графа Безобразова – объект культурного наследия регионального значения. Усадьба состояла из огромного каменного господского дома – образца жилой архитектуры XIX в., выполненного в стиле классицизма. В настоящее время от роскошной усадьбы остались лишь отдельно стоящие постройки. Старинное русское село Патакино известно с XVII века.

В начале XIX века в Патакино развернулось грандиозное строительство: возведён барский дом, в 1824 г. заложена новая каменная усадебная церковь в честь Троицы с приделами в честь Казанской иконы Божией Матери и св. Фотия и Аникиты. В это время возведено множество хозяйственных строений: въездных башен, беседок, оранжерей, был разбит огромный сад.

Во второй половине XIX в. строительство в усадьбе продолжалось: в это время был построен новый господский дом, закончено строительство церкви, в 1882 г. перестроена колокольня. Многочисленные хозяйственные постройки располагались в живописном парке.

Парк усадьбы занимал высокий левый берег и крутой склон реки Клязьмы. Парк был смешанного типа с ландшафтной и регулярной частями.

Регулярный парк был смешанного состава: здесь росли берёзы, вязы, липы, клёны. К церкви от северных ворот вела аллея из берёз и вязов, а церковь окружали липы. С видовых площадок парка открывались великолепные панорамы поймы и правого берега реки Клязьмы. Склон в юго-восточной части парка был занят живописным сосновым бором. По склону на пойму с запада от дома спускалась извилистая каменная лестница, за ней начиналась светлая берёзовая аллея с небольшим искусственным прудом. Парк усадьбы являлся наглядным образцом умелого использования интересного природного естественного ландшафта.



Общая характеристика памятника природы

Памятник природы «Патакинская роща» представляет собой высокопродуктивный старовозрастный (110-130 лет) лес с преобладанием в древостое берёзы, со значительным участием дуба, липы а также сосны, произрастающий на склоне левого коренного берега р. Клязьмы.



Абсолютные высоты в границах памятника природы составляют от 120 м до 85 м над уровнем моря. Местами склон коренного берега очень крутой и даже обрывистый (особенно в западной части ООПТ), перепад высот составляет более 30 м. В нескольких местах склон пересекают довольно глубокие овраги. Вдоль берега р. Клязьмы тянется узкая полоса пойменного луга, у самой воды берег слегка заболочен и покрыт зарослями влаголюбивой травянистой растительности. Из-под склона коренного берега пробиваются небольшие роднички.



В составе древостоя смешанного леса на склоне коренного берега Клязьмы преобладают дуб, сосна, берёза повислая, осина, встречаются липа, клён, вязы гладкий и шершавый. В подлеске отмечен бересклет бородавчатый, лещина обыкновенная, рябина обыкновенная, жимолость лесная. В состав травянистой растительности входят сныть, ландыш майский, купена многоцветковая, чина весенняя и лесная, любка двулистная, колокольчики крапиволистный и персиколистный, воронец колосистый, марьянник дубравный, пролесник многолетний, осока колосистая и другие виды, характерные для смешанных и широколиственных лесов.

Ландшафт памятника природы и его окрестностей обладает высокой эстетической ценностью, в западной части ООПТ коренной берег Клязьмы образует естественную смотровую площадку, с которой открывается великолепный вид на реку, на пойменные луга и дубравы. В восточной части ООПТ имеется очень живописный участок старовозрастного соснового бора.



Редкие виды растений

На территории памятника природы произрастает 312 видов сосудистых растений из более чем 62 семейств, в том числе 8 видов занесённых в Красную книгу Владимирской области.



Наиболее интересной находкой является подтверждение произрастания **воробейника лекарственного (*Lithospermum officinale*)**, который отмечен в одном месте, основание коренного склона берега р. Клязьмы чуть восточнее устья оврага в 0,5 км от с. Патакино, на светлой опушке сосново-дубового леса. Найдено не более 10 побегов. Данная находка имеет уникальную историческую судьбу: воробейник был впервые найден близ с. Патакина Н.А. Казанским (1904 г.), который отмечал «немногие экземпляры» по «берегу р. Клязьмы – в лесу на полянах, против церкви и в парке».

Кувшинка белоснежная (*Nymphaea candida*) отмечена в затоне реки Клязьмы у юго-западного угла ООПТ, где располагались несколько десятков цветущих особей как вблизи устья затона (у реки), так и у озеровидного расширения.



Осока гвоздичная, или весенняя (*Carex caryophyllea*) отмечена на бровке крутого (обрывистого) склона коренного берега р. Клязьмы с отдельными сосновами и берёзами, на супеси. Обнаружено несколько экземпляров («куртин»). Эта популяция располагается в непосредственной близости от площадки отдыха в западной части ООПТ, однако негативного воздействия, по-видимому, не испытывает.

Коротконожка лесная (*Brachypodium sylvaticum*) отмечена в трёх местах:

1) 1 км от с. Патакино, березняк неморальный с густым рябиновым подлеском у бровки коренного берега, одна куртина;

2) липняк волосистоосоковый на склоне коренного берега (под усадебным парком), популяция площадью около 2 м²;

3) у с. Патакино, прудик в усадебном парке, в масле по бровке коренного берега – в широколиственном лесу (усадебном парке) и на поляне.



Тимьян ползучий или чабрец (*Thymus serpyllum*). Непосредственно на территории памятника природы отмечен в одном месте – юго-восточный угол ООПТ, высокий пойменный луг у основания покрытого сосняком склона. Отмечены редкие куртины с многочисленными цветоносами. Тимьян близ с. Патакино впервые указывал И.В. Вахромеев (2001 г.): «Сухие склоны левого коренного берега р. Клязьмы у с. Патакино».

Колокольчик широколистный (*Campanula latifolia*) отмечен в овраге в 1 км от с. Патакино – широколиственный лес, на дне оврага и у основания его склонов. Обнаружено несколько десятков цветущих особей.



Смолёвка ягодная, или волдырник ягодный (*Silene baccifera*). На территории памятника природы встречается регулярно, но численность популяции невысокая. Отмечается в основном вдоль берега р. Клязьмы.

Кроме того, около 30 лет назад П.А. Серёгиным в границах памятника природы отмечался **бубенчик лилиелистный (*Adenophora liliifolia*)** на большой поляне в березняке со стороны д. Куницыно.

Животный мир

В составе фауны памятника природы отмечались **кулик-сорока (*Haematopus ostralegus*)** – вид занесённый в Красную книгу РФ, а также два вида птиц, занесённых в Приложение Красной книги Владимирской области: **длиннохвостая неясыть (*Strix uralensis*)** и **зелёный дятел (*Picus viridis*)**.

