

## Государственное бюджетное учреждение «Дирекция особо охраняемых природных территорий Владимирской области» 600000, Владимир, ул.Гагарина, д.2А

тел/факс (4922) 60-16-93, E-mail edoopt@yandex.ru



# МАТЕРИАЛЫ КОМПЛЕКСНОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ОБОЛЕНСКИЙ ЛЕС» СОБИНСКОГО РАЙОНА ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

#### Исполнители:

Степанов В.В. – начальник отдела информации ГБУ ВО «Дирекция ООПТ» Фролова М.М. – ведущий эксперт отдела информации ГБУ ВО «Дирекция ООПТ»

#### **ВВЕДЕНИЕ**

В соответствии со статьей 1-1 Закона Владимирской области от 08.05.2008 № 88-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях Владимирской области», комплексным экологическим обследованием ООПТ является сбор, анализ и обобщение информации о природных и природно-антропогенных объектах, их природоохранном, научном, эстетическом, рекреационном, оздоровительном значении.

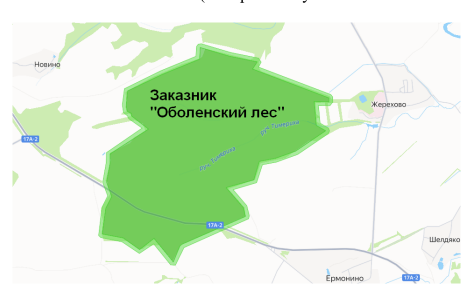
Комплексное экологическое обследование природного (ландшафтного) заказника регионального значения «Лесной массив «Оболенский лес» в 2025 г. в целях актуализации и внесения изменений в режим охраны на территории особо охраняемой природной территории. В ходе обследования были собраны и обобщены сведения о составе насаждений, водных, почвенных, геологических и других природных ресурсов, о наличии редких и охраняемых видов растительного и животного мира в границах особо охраняемой природной территории и её охранной зоны, разработаны предложения по изменению существующего режима охраны ООПТ.

При составлении настоящего Отчёта также использовались результаты исследований, проведённые Романовым Владимиром Владимировичем — кандидатом биологических наук, доцентом Владимирского государственного педагогического университета в труде «Ландшафты Владимирской области. Ч.1. Ландшафты Смоленско-Московской провинции, а так же издание «Флора Владимирской области. Конспект и атлас», написанное доктором биологических наук, ведущим специалистом по флоре Владимирской области Алексеем Петровичем Серегиным. А также территория заказника была неоднократно исследована сотрудниками ГБУ ВО «Дирекция ООПТ» в разные сезоны года.

#### 1. КОМПЛЕКСНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ООПТ

#### 1.1. Общие сведения об ООПТ. Географическое положение.

Государственный комплексный (ландшафтный) заказник регионального значения «Лесной массив «Оболенский лес» располагается в Собинском районе, в 4 км к северозападу от пос. Ставрово, в 0,5 км к западу от с. Жерехово, на землях лесного фонда Собинского лесничества (Ставровское участковое лесничество, кв. 62–65).



В южной части территорию заказника пересекает автодорога «Владимир – Кольчугино».

- Северная граница заказника проходит по землям СПК "Ставровское" от полевой дороги вдоль оврага через березняк, по северной границе кв. кв. 62 и 63 Ставровского лесничества и на северо-востоке выходит к зданию бывшего психоневрологического интерната, расположенному в д. Жерехово.
- Восточная граница заказника идет по восточным границам кв. кв. 63 65 Ставровского лесничества.
- Южная граница заказника совпадает с южной границей кв. 65 Ставровского лесничества.
- Западная граница заказника проходит по западной границе кв. кв. 62, 64 и 65 Ставровского лесничества.

Лесной массив имеет искусственное происхождение, создан в конце XIX в. в качестве усадебного парка при имении князей Оболенских в с. Жерехово. От княжеской усадьбы на запад через лес проходит лиственничная аллея («Катина аллея») длиной 1,7 км, шириной 6 м, посаженная в память о трагическом событии в семье князя.

#### Площадь заказника 444,35 Га

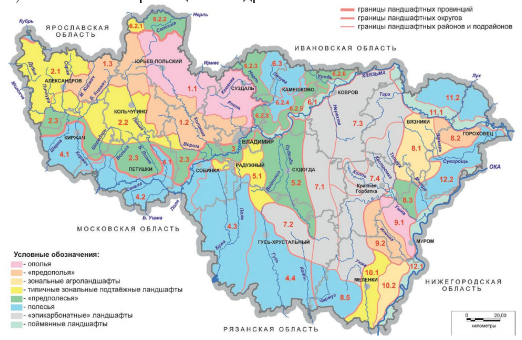
Заказник образован Постановлением Администрации Владимирской области от 31 мая 2000 года №380 О реорганизации государственного памятника природы регионального значения «Лесной массив» в государственный комплексный «Ландшафтный) заказник регионального значения «Лесной массив «Оболенский лес» и утверждения положения о нем.

Основными целями образования государственного комплексного (ландшафтного) заказника являются:

- сохранение живописного, пересеченного, искусственно созданного в конце XIX начале XX вв. ландшафта;
- охрана, восстановление и воспроизводство биоресурсов на территории заказника;
- сохранение и воссоздание элементов дворянской усадьбы: лиственничной "Катиной" аллеи, рукотворного водоема и небольшого дендрария, заложенного во времена создания лесного массива;
- экологическое просвещение.

#### 1.2. Ландшафтное районирование территории.

Рассматриваемая территория располагается в пределах лесной зоны Русской равнины, Смоленско-Московской провинции, ландшафтного района — Ставровское плато, Кишлеевско-Юрьевецкого подрайона.

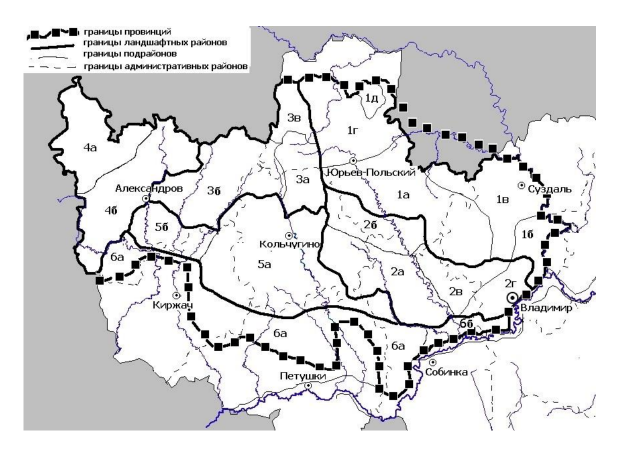


Ландшафтный район занимает юго-западную часть Ополья: низовую южную часть бассейна Колокши (исключая верховья левобережных притоков), верховья и левобережье бассейна Ворши и нижнюю часть бассейна Рпени. Включает в себя северную треть Собинского административного района, заходит на юг Суздальского и Юрьев-Польского, а также на запад Кольчугинского административных районов. Ландшафт переходный от экстразонального северолесостепного к зональному, развитый в условиях эрозионной равнины, перекрытой относительно маломощными четвертичными отложениями.

В почвенном покрове на водоразделах преобладают менее плодородные почвы, светло-серые лесные и даже дерново-подзолистые, на склоновых участках — смытые глинистые почвы. По сравнению с Юрьевско-Суздальским районом лесистость выше как на водоразделах, так и по глубоким долинам рек. В водораздельных лесах преобладает береза, по бортам долин — хвойные насаждения. В лесах встречается ель, местами — широколиственные леса.

Поверхность равнины имеет отметки 180-230 м. Долины рек заложены в древних ложбинах стока ледниковых вод. Для них характерен узкий глубокий врез в дочетвертичные породы, выходящие на дневную поверхность на их высоких крутых склонах, нередко осложненных оползнями. Водоразделы между реками сравнительно узкие, вытянутые в субмеридиональном направлении с общим понижением на юг. Поверхность их пологоволнистая с относительными колебаниями высот до 40 м. Местами территория расчленена сильно разветвленной сетью оврагов. Степень расчлененности составляет 0,9 км на 1 кв. км. Глубинная эрозия проявляется в средней части Колокши и ее правых притоков (Кучки, Черной, Езы), в верхнем и среднем течениях Ворши. Надпойменные террасы, одна или две, отмечаются только в приустьевых участках. Две надпойменные террасы на всем протяжении имеет только долина Колокши.

В ландшафтном районе Ставровское плато выделено четыре ландшафтных подрайона — Черкутинский (2а), Бавленско-Чековский (2б), Кишлеевско-Юрьевецкий (2в), Содышкинско-Броденский (2г) (Романов, 2008).



Кишлеевско-Юрьевецкий подрайон целиком расположен к востоку от долины реки Колокши и занимает низовья бассейнов её нижних левых 37 притоков. Особенностью района является меньшая по сравнению с окружающими территориями эрозионная расчлененность. Преобладают плоские малодренированные плакоры, на которых обильно распространены, чередуясь с полями, леса, в основном березовые, реже – дубравы. Поля нередко окружены дренажными канавами. По мере приближения к долине Колокши изменяется механический состав почвообразующей породы: абсолютно преобладающие в Ополье покровные суглинки постепенно переходят в супеси.

#### 1.3. Характеристика природного комплекса

Государственный комплексный (ландшафтный) заказник регионального значения «Лесной массив «Оболенский лес» расположен на юго-западной окраине Владимирского ополья. Ландшафт представляет собой сочетание характерных черт как лесной зоны, так и лесостепи — чередование участков смешанного и хвойного леса с открытыми пространствами распаханных полей. Рельеф холмистый, местами расчленён ложбинами и лощинами, по которым протекают небольшие пересыхающие ручьи — правые притоки р. Колокша (среди них руч. Тимериха и несколько мелких безымянных). Почвы светло-серые лесные. Лесной массив имеет искусственное происхождение, создан в конце XIX в. в качестве усадебного парка при имении князей Оболенских в с. Жерехово. От княжеской усадьбы на запад через лес проходит

лиственничная аллея («Катина аллея») длиной 1,7 км, шириной 6 м, посаженная в память о трагическом событии в семье князя.

#### 1.4. Растительный мир

Основную часть массива Государственного комплексного (ландшафтного) заказника регионального значения «Лесной массив «Оболенский лес» занимают лесные культуры ели обыкновенной, сосны обыкновенной, лиственницы Сукачёва, дуба черешчатого, вяза гладкого, сосны сибирской («кедра»). Возраст наиболее старых из них превышает 120 лет. Низкоствольные дубравы отличаются сложным и неоднородным породным составом. Вместе с дубом тут растут берёза, осина, ель, сосна. В таких насаждениях много дубового и елового подроста. На участках ранее вырубленного леса распространяются мелколиственные породы — берёза и осина. В составе березняков присутствуют сосна и ель, под пологом часто имеется большое количество елового подроста. В составе осинников часто присутствуют дуб и ель, также много дубового и елового подроста. В составе подлеска наиболее распространена лещина, зачастую образующая густые заросли высотой 4—5 метров и дающая неплохой урожай лесных орехов.

Флора лесного массива сравнительно небогата, что связано с его искусственным происхождением. Встречаются купальница европейская, любка двулистная, колокольчик широколистный и персиколистный, воронец колосистый. Оболенский лес включает в себя также небольшой дендрарий, где растут сосна сибирская и Веймутова, лиственница Сукачева, берёза жёлтая, бархат амурский, ясень пенсильванский, клён остролистный и татарский, рябина обыкновенная, акация жёлтая, свидина белая.

#### 1.5. Животный мир.

Запрет охоты в заказнике положительно сказывается на численности охотничье-промысловых животных. Здесь держатся в сезон размножения лось, благородный олень и кабан, изредка встречается барсук. Из редких видов птиц отмечена кедровка (ореховка). В процессе исследования территории в заказнике отмечена высокая численность зайца-беляка и лисицы. Так же по следовой активности была замечена куница обыкновенная и белки.

#### 2. Рекомендации по оптимизации режима ООПТ и изменения ее границ.

#### 2.1. Угрожающие факторы.

На экосистему заказника воздействуют следующие негативные факторы:

- свалки бытовых отходов в нескольких местах были обнаружен бытовой мусор;
- браконьерство вблизи границ заказника были обнаружены несогласованные солонцы, очевидно служащие для выманивания диких копытных, обитающих на ООПТ;
  - захламление территории валежником, сухостоем и усыхающими деревьями;
- зарастание лиственничной «Катиной аллеи», постепенная деградация дендрария, некогда заложенного на территории заказника, зарастание рукотворного водоема, разрушение его берегов.

#### 2.2. Предложение по изменению режима охраны заказника

#### 2.2.1 Внести изменения в режим охраны заказника в следующей редакции:

- рубки лесных насаждений, за исключением отдельных видов рубок, осуществляемых в зимний период (с 15 ноября по 15 марта) по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения, в том числе санитарно-оздоровительных мероприятий, рубок ухода, работ по благоустройству дендрария и «Катиной аллеи», рубок лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов (сооружений), по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;
- сжигание лесорубочных остатков в пожароопасный период (с 1 апреля по 1 ноября);
- заготовка живицы и мха;
- разведка и разработка месторождений полезных ископаемых;
- мелиоративные работы, иные мероприятия, влекущие за собой изменение гидрологического режима территории, за исключением мероприятий, направленных на восстановление ранее нарушенного гидрологического режима, осуществляемых по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения, а так же за исключением работ по благоустройству рукотворного водоема на территории заказника;
- добыча воды из поверхностных и подземных водных источников для нужд промышленных предприятий, забор воды из природных водоемов для сельскохозяйственных целей;
- строительство и реконструкция дорог, трубопроводов, линий электропередач и иных линейных объектов (сооружений) без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;
- размещение любых промышленных объектов;
- строительство прочих зданий и сооружений, за исключением размещения некапитальных объектов инфраструктуры биотехнических и рекреационных мероприятий, по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;
- предоставление земельных участков для ведения коллективного садоводства и огородничества, индивидуального огородничества и жилищного строительства; перевод земель из одной категории в другую в целях, не соответствующих целям, задачам и режиму заказника;
- применение и складирование минеральных удобрений, а также любых средств химической защиты и стимулирования роста растений, за исключением мероприятий по ликвидации очагов массового распространения вредителей лесного или сельского хозяйства, по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;
- хозяйственная деятельность, способная вызвать изменение гидрохимического режима водоемов, в том числе загрязнение их сточными водами, отходами производства и потребления;

- загрязнение территории отходами производства и потребления, складирование отходов;
- мероприятия по изменению видового состава флоры и фауны без положительного заключения государственной экологической экспертизы, за исключением мероприятий по обогащению видового состава дендрария, по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;
- промысловая, любительская и спортивная охота;
- промышленное рыболовство, рыболовство с использованием сетей, нахождение на территории заказника с запрещенными орудиями рыбной ловли;
- нахождение на территории заказника с собаками охотничьих пород, охотничьим оружием, орудиями охоты и продукцией охоты, за исключением случаев, связанных с проведением мероприятий по регулированию численности охотничьих ресурсов, в соответствии с правилами охоты;
- добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам, за исключением случаев, связанных с проведением научных исследований по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;
- сбор ботанических, зоологических, минералогических и иных коллекций (за исключением сбора их в научных целях по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);
- сбор и заготовка грибов, ягод, лекарственных растений, иных объектов растительного мира, за исключением сбора их гражданами для собственных нужд без применения технических средств, повреждающих растительный покров, а также за исключением заготовки сена на сельскохозяйственных угодьях;
- нарушение почвенного покрова, за исключением сельскохозяйственного использования пахотных земель, а также за исключением случаев, связанных с проведением лесохозяйственных и противопожарных мероприятий;
- перевод сенокосов в пастбища и другие виды угодий;
- выпас, прогон и водопой скота вне специально выделенных мест, определяемых уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения, размещение летних лагерей и загонов для скота; выжигание травы;
- проезд и стоянка автомототранспорта, иных самоходных транспортных средств вне дорог общего пользования, за исключением случаев, связанных с проведением противопожарных, лесохозяйственных, сельскохозяйственных, биотехнических охранных мероприятий или мониторинга территории заказника, а так же случаев для осуществления обслуживания и эксплуатации линейных сооружений по согласованию с исполнительной уполномоченным органом власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения или иными соответствующими уполномоченными органами исполнительной власти;
- мойка и техническое обслуживание автомототранспорта, иных самоходных транспортных средств;

- разведение костров, разбивка бивуаков, привалов, палаточных городков, туристских стоянок вне специально выделенных мест, определяемых уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;
- массовое нахождение людей, проведение спортивных и культурных мероприятий без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;
- иные виды хозяйственной деятельности и природопользования, способные оказать негативное воздействие на ценные природные объекты, перечисленные в п. 2.1 настоящего Положения, без положительного заключения государственной экологической комиссии.
- 2.2.2 Предлагается изменить и дополнить описание границ государственного комплексного (ландшафтного) заказника регионального значения «Лесной массив «Оболенский лес» в связи с частичной потерей актуальности существования некоторых объектов и привязкой расположения ООПТ к границам существующих кварталов лесничеств в следующей редакции:
- северная граница заказника проходит по северной границе кв. 62 и 63 Ставровского участкового лесничества Собинского лесничества.
- восточная граница заказника идет по восточным границам кв. кв. 63 65 Ставровского участкового лесничества Собинского лесничества.
- южная граница заказника совпадает с южной границей кв. 65 Ставровского участкового лесничества Собинского лесничества.
- западная граница заказника проходит по западной границе кв. кв. 62, 64 и 65 Ставровского участкового лесничества Собинского лесничества.

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

По итогам комплексного экологического обследования государственного комплексного (ландшафтного) заказника регионального значения «Лесной массив «Оболенский лес» ГБУ ВО «Дирекция ООПТ» рекомендовала внести изменения и дополнения в режим заказника в связи с необходимостью обслуживания и эксплуатации имеющихся на территории линейных сооружений (газопровод). Кроме этого внесено предложение по изменению и актуализации писания границ заказника, для устранения неточности в их определении.

Приложение№1 – фотоматериал на 4-х листах

#### ЛИТЕРАТУРА

- 1. Романов В.В. Ландшафты Владимирской области, часть 1. Ландшафты Смоленско-Московской провинции, изд. Владимирского государственного университета, 2008.
- 2. Казанский Н.А. Список растений окрестностей губернского города Владимира и его уезда // Труды Владимирского общества любителей естествознания. Владимир, 1904.
  - 3. Красная книга Владимирской области. Владимир, Транзит-ИКС, 2008.
- 4. Серёгин А.П. Флора Владимирской области: Конспект и атлас / А.П. Серёгин, при участии Е.А. Боровичёва, К.П. Глазуновой, Ю.С. Кокошниковой, А.Н. Сенникова.— Тула: Гриф и К, 2012.— 620 с
- 5. Флора Владимирской области: сборник научных статей/ Владимиринформэкоцентр; Под ред. В.И. Вахромеева, Г.В. Есяковой. -Владимир,2000.

### Приложение №1



Фото 1. Заросшая лиственичная аллея в Заказнике Оболенский лес



Фото 2. После благоустройства, лиственничная аллея могла бы стать достойным туристическим объектом.



Фото 3. Вековые дубы – настоящее украшение заказника



Фото 4. Заросли ивняка - богатые кормовые угодья для диких копытных



Фото 5. Несанкционированый солонец на границе заказника «Оболенский лес»



Фото 5, 6. Следы зайца-беляка

