



# Паспорт

памятника природы  
регионального значения

**«Заводь Лопата»**

(город Владимир)

## **1. Наименование памятника природы: «Заводь Лопата».**

### **1.1. Категория:** памятник природы.

### **1.2. Профиль:** водный.

## **2. Правоустанавливающий документ об организации памятника природы:**

Решение исполнительного комитета Владимирского областного Совета народных депутатов от 01.12.80 № 1181/23 «Об организации в области ботанических заказников, признании памятниками природы участков лугов, лесных массивов, водных объектов и передаче их под охрану».

**3. Местоположение памятника природы (с указанием собственников (пользователей) земель, на которых расположен памятник природы):** Владимирская область, муниципальное образование город Владимир, правобережная пойма р. Клязьма, в 0,6 км к северу от мкр. Сельцо и в 2,5 км к юго-востоку от мкр. Лунёво, на землях водного фонда. Географические координаты: 56°08'22" с.ш., 40°38'17" в.д.

## **4. Площадь:** 14 га.

## **5. Описание границ:**

Границы памятника природы проходят по границе береговой полосы заводи Лопата на расстоянии 20 м от береговой линии, соответствующей среднемноголетнему уровню воды в водоёме, а также по наиболее узкой части протоки, соединяющей заводь Лопата с р. Клязьмой.

## **6. Краткое описание памятника природы с указанием природных характеристик:**

Заводь расположена в притеррасной пойме правого коренного берега р. Клязьмы, в окрестностях мкр. Сельцо. Длина заводи 1,1 км, ширина – 80-100 м. Юго-западный берег крутой, высокий, суглинистый, порос ольхой (чёрной и серой). Северо-восточный берег отлогий, порос ракитой, вязом гладким и кустарниками. Берега частично луговые. Дно илистое и песчаное. В устье ширина заводи до 30 м. В северо-западной оконечности в неё впадает ручей.

Заводь Лопата является местом произрастания наиболее крупной и устойчивой популяции водяного ореха плавающего (*Trapa natans*) в среднем течении р. Клязьмы. Чилим встречается обильно у северных и южных берегов заводи, местами сплошь покрывая её акваторию. Прежде местное население заготавливало его в больших количествах. Произрастание водяного ореха в этой заводи указывалось Н.А. Казанским в 1904 г. По наблюдениям 27.08.72 г. плоды чилима дружно вызрели. На одной розетке насчитывали до 60 листьев и до 14 спелых плодов. 16.08.78 г. чилим встречался часто, сомкнутыми зарослями. В 1978 г. из-за неблагоприятных погодных условий он поздно цвёл и плодоносил. 13.09.78 г. было собрано несколько экземпляров его плодов у северо-западного берега на глубине 80 см. С южной стороны примерно на 30 розетках удалось обнаружить всего один плод. В жаркое лето 1981 г. плотные заросли чилима обнаружены вблизи северо-восточного берега. Он образовал большое число мелких, зрелых плодов. Условия для развития чилима тут были идеальными: высокая температура воздуха и воды. Столь крупные заросли чилима в заводи Лопата были только в 1972 г. 4.08.82 г. вновь отмечены крупные заросли чилима, но по площади они были на 30-

40% меньше, чем в 1981 г. В 2010 г. было отмечено несколько тысяч розеток водяного ореха. В сентябре 2014 г. крупные заросли водяного ореха были отмечены в приустьевой части заводи, отдельные розетки – по всей акватории.

#### **6.1. Цели и задачи, назначение:**

- сохранение мест обитания редких и исчезающих видов флоры (водяной орех плавающий) и фауны;
- поддержание гидрологического режима поймы р. Клязьмы.

#### **6.2. Угрожающие факторы:**

- стихийная неконтролируемая рекреация;
- свалки бытовых отходов;
- проезд и стоянка автотранспорта в прибрежной зоне;
- загрязнение сточными водами;
- браконьерство.

#### **6.3. Рекомендуемые мероприятия:**

- обозначение на местности границ охранной зоны;
- установка информационных аншлагов;
- периодическое информирование специалистов и местного населения о режиме охраны и использования водоёма;
- постоянный мониторинг численности водяного ореха плавающего;
- выделение мест для стоянок рыбаков;
- благоустройство подходов к водоёму и мест купания;
- периодическое проведение химического, бактериологического и органолептического анализов воды в озере.

**7. Перечень и описание функциональных зон памятника природы (в случаях разделения на зоны) с указанием их границ и площади: функциональное зонирование отсутствует.**

#### **8. Режим охраны и использования памятника природы:**

##### **8.1. Запрещенные виды деятельности:**

- любые мероприятия, способные вызвать изменение гидрологического режима;
- вырубка деревьев и кустарников;
- загрязнение сточными водами, отходами производства и потребления, иные мероприятия, способные вызвать изменение гидрохимического режима водоёма;
- добыча полезных ископаемых, заготовка минерального или органического сырья;
- размещение отвалов размываемых грунтов;
- забор воды для промышленных целей;
- строительство зданий, сооружений, дорог, трубопроводов, линий электропередач и иных коммуникаций;
- перевод земель водного фонда в иные категории земель (за исключением земель особо охраняемых территорий и объектов);
- предоставление земельных участков юридическим или физическим лицам;
- распашка и раскопка земель, нарушение поверхностного дернового слоя и почвенного покрова;
- нарушение структуры растительного покрова (за исключением мероприятий по предотвращению зарастания озера и восстановлению исчезающих популяций редких

растений, проводимых по согласованию со специально уполномоченным органом в области управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);

- изменение видового состава флоры и фауны (за исключением мероприятий по реинтродукции исчезнувших видов флоры и фауны, проводимых по согласованию со специально уполномоченным органом в области управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);

- промышленное рыболовство;
- рыболовство с использованием сетей и других запретных орудий и способов, нахождение с запрещёнными орудиями рыбной ловли;
- сенокошение;
- выпас, прогон, купание и водопой скота;
- разведение костров;
- проезд, стоянка и мойка автотранспорта;
- использование моторных плавательных средств, за исключением специальных и природоохранных служб.

## **8.2. Разрешенные виды деятельности:**

- любительское и спортивное рыболовство в установленном порядке;
- кратковременный отдых населения, купание при условии обустройства специально установленных мест;
- иные виды деятельности, не запрещённые пунктом 8.1.

## **9. Охранная зона (наличие, описание границ, площадь) памятника природы:**

В целях предотвращения негативного антропогенного воздействия от использования сопредельных с памятником природы территорий устанавливается охранная зона вокруг памятника природы «Заводь Лопата». Северная граница охранной зоны проходит по правому берегу р. Клязьмы. Восточная граница проходит по р. Ущерка. Южная граница охранной зоны проходит по границе зоны существующей и перспективной застройки мкр. Сельцо с землями СПК «Владимирский». Западная граница охранной зоны проходит по грунтовой дороге от мкр. Сельцо до р. Клязьмы, проходящей восточнее оз. Караш.

Площадь охранной зоны составляет 90 га.

## **10. Режим охранной зоны:**

### **10.1. Запрещенные виды деятельности:**

- рубки деревьев и кустарников, за исключением санитарных рубок, осуществляемых в зимний период (с 15 ноября по 15 марта), по согласованию со специально уполномоченным органом в области управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;
- заготовка живицы, торфа, мха, иного органического или минерального сырья;
- разведка и разработка месторождений полезных ископаемых;
- проведение мелиоративных работ, изменение гидрологического режима территории;
- применение и складирование минеральных удобрений, ядохимикатов, любых химических средств защиты и стимулирования роста растений;
- загрязнение территории отходами производства и потребления, складирование отходов;
- мойка и техническое обслуживание автотранспорта;

- строительство зданий и сооружений без положительного заключения государственной экологической экспертизы;
- строительство новых дорог, трубопроводов, линий электропередач и иных коммуникаций без положительного заключения государственной экологической экспертизы;
- распашка земель, нарушение почвенного покрова и поверхностного дернового слоя (за исключением случаев, связанных с проведением противопожарных и лесовосстановительных мероприятий);
- перевод земель лесного фонда, водного фонда и земель сельскохозяйственного назначения в иные категории земель;
- промышленная заготовка объектов растительного мира;
- размещение летних лагерей и загонов для скота.

#### **10.2. Разрешенные виды деятельности:**

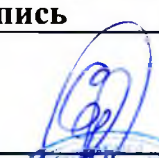

- сенокошение с 1 июля;
- сбор грибов и ягод гражданами для собственных нужд;
- любительское и спортивное рыболовство;
- иные виды деятельности, не запрещённые пунктом 10.1.

#### **11. Сведения о лицах, осуществляющих охрану, содержание и использование памятника природы и его охранной зоны:**

1) Государственная инспекция по охране и использованию животного мира администрации Владимирской области (Госохотинспекция);

2) Государственное бюджетное учреждение Владимирской области «Единая дирекция особо охраняемых природных территорий Владимирской области» (ГУ «Дирекция ООПТ»).

**Составители паспорта:**


<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>должность</b>	<b>подпись</b>
Сергеев Максим Александрович	ведущий эксперт отдела информации ГУ «Дирекция ООПТ»	
Канищева Ольга Николаевна	начальник ГУ «Дирекция ООПТ»	

М.П.



**Дата оформления паспорта:** 1 октября 2014 г.

**Паспорт согласован (орган, осуществляющий проведение государственной политики и управление особо охраняемыми природными территориями регионального значения):**

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>должность</b>	<b>подпись</b>
Куфтин Валерий Александрович	начальник Госохотинспекции	

М.П.





**Приложение к паспорту:** карта-схема памятника природы регионального значения «Заводь Лопата» и его охранной зоны.

# КАРТА-СХЕМА ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ "ЗАВОДЬ ЛОПАТА" И ЕГО ОХРАННОЙ ЗОНЫ

Условные обозначения:

М 1 : 13000

-  памятник природы
-  охранный зона памятника природы

