

Кадастровый отчет по ООПТ Памятник природы регионального значения «Рахмановская старица»

1. **Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**

Памятник природы регионального значения «Рахмановская старица»

2. **Категория ООПТ:**

памятник природы

3. **Значение ООПТ:**

Региональное

4. **Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**

33.01.02.011

5. **Профиль ООПТ:**

Гидрологический.

6. **Статус ООПТ:**

Действующий

7. **Дата создания:**

21.02.1976

8. **Цели создания ООПТ и ее ценность:**

Цели и задачи, назначение:

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

9. **Нормативная основа функционирования ООПТ:**

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание	
Решение	исполнительный комитет Владимирского областного Совета народных депутатов	21.02.1976	192		О признании водных объектов области памятниками природы и передаче их под охрану предприятиям, организациям и учреждениям	Признать памятниками природы водные объекты области

10. **Ведомственная подчиненность:**

Государственная инспекция по охране и использованию животного мира Владимирской области

Департамент лесного хозяйства

11. **Международный статус ООПТ:**

Не присвоен

12. **Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN):**

Памятник природы (охрана природных достопримечательностей)

13. **Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории**

ООПТ:

Данные отсутствуют

14. Месторасположение ООПТ:

Центральный федеральный округ, Владимирская область, г. Владимир.

15. Географическое положение ООПТ:

Владимирская область, муниципальное образование город Владимир, правобережная пойма р. Клязьма, в 2 км к северо-востоку от мкр. Заключьминский, на землях водного фонда. Географические координаты: 56°08'22" с.ш., 40°29'03" в.д. На восточном берегу озера расположена турбаза «Ладога».

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Речные поймы и дельты	100

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

15,5 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 15,5 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

190,0 га

18. Границы ООПТ:

Границы памятника природы проходят по границе береговой полосы Рахмановской старицы на расстоянии 20 м от береговой линии, соответствующей среднемноголетне-му уровню воды в водоёме.

19. Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий:

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Рахмановская старица расположена в центральной пойме правого берега р. Клязьмы у турбазы «Ладога». Берега отлогие, местами крутые, поросли дубом черешчатым, ольхой чёрной, черёмухой птичьей, ивами пепельной, ломкой и остролистной, а также вязом гладким. Встречаются осина, жёстер слабительный, шиповник майский, смородина чёрная. Преобладающим грунтом дна является ил. Вода чистая, без запаха. В 1968 г. протока, соединяющая озеро с р. Клязьмой, была перегорожена, в результате чего уровень воды в нём поднялся на 1,5 м. Летом озеро не имеет сообщения с р. Клязьмой.

Это один из самых богатых по составу макрофитов водоём. Флористическое богатство объясняется экологическим разнообразием местообитаний, значительной протяженностью, вариабельностью глубин, грунтов и степени закрытости водоёма. Озеро было объявлено памятником природы в целях сохранения популяции водяного ореха плавающего (*Trapa natans*). До 1940 г. в этом озере водяной орех встречался обильно, сплошными зарослями. В 1968 г. орех встречался уже редко, было обнаружено всего 30 розеток. В 1970 г. отмечено некоторое увеличение количества розеток в этом водоёме. 30 августа 1978 г. при тщательном обследовании водоёма с лодки водяной орех обнаружить не удалось. Вероятно, он истреблён отдыхающими в начале 70-х гг. Не обнаружен он и при обследовании водоема в 1981 г. Летом 2010 г. в Рахмановской старице обнаружена крупная популяция сальвинии плавающей (*Salvinia natans*), занесённой в Красную книгу Владимирской области. По состоянию на сентябрь 2014 г. сальвиния плавающая в старице сохранилась, вместе с тем отмечено и несколько розеток водяного ореха, что свидетельствует о по-степенном восстановлении исчезнувшей около 40 лет назад популяции.

Основные охраняемые виды:

Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bryophytes (Мохообразные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Invertebrates (Беспозвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vascular plants (Сосудистые растения)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)			
Basal angiosperms (Базальные покрывтосеменные)			
Nymphaeales (Нимфейные)			
Nymphaeaceae (Нимфейные)			
1	<i>Nymphaea candida</i> C. Presl	Кувшинка чисто-белая	• Региональная КК (Владимирская область): 5
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Myrtales (Миртовые)			
Lythraceae (Дербенниковые)			
2	<i>Trapa natans</i> L.	Водяной орех плавающий, Рогульник плавающий	• Региональная КК (Владимирская область): 3
Pteridophyta (Папоротники)			
Pteridopsida (Папоротниковые)			
Salviniales (Сальвиниевые)			
Salviniaceae			
3	<i>Salvinia natans</i> (L.) All.	Сальвиния плавающая	• Региональная КК (Владимирская область): 3

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
Mammalia (Млекопитающие)			
Soricomorpha (Землеройкообразные)			
Talpidae (Кротовые)			
1	<i>Desmana moschata</i> (Linnaeus, 1758)	Выхухоль русская	<ul style="list-style-type: none"> • Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Владимирская область): 2

Суммарные сведения по биологическому разнообразию

Группа организмов	Всего видов на ООПТ	Виды в КК России	Виды в региональных КК	Виды в Красном списке МСОП
Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)	0	0	0	0
Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)	0	0	0	0
Bryophytes (Мохообразные)	0	0	0	0
Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)	0	0	0	0
Invertebrates (Беспозвоночные животные)	0	0	0	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	3	0	3	0
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	2	0	2	0
Basal angiosperms (Базальные покрывтосеменные)	1	0	1	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	1	0	1	0
Pteridophyta (Папоротники)	1	0	1	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	1	0	1	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	1	1	1	1
Mammalia (Млекопитающие)	1	1	1	1

Уникальные с научной, познавательной, эстетической точек зрения природные и культурно-исторические объекты:

Данные отсутствуют.

21. Экспликация земель:

Данные отсутствуют

22. Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы):

Факторы негативного воздействия

Фактор негативного воздействия	Объект воздействия	В чем проявляется негативное воздействие	Значимость (сила) негативного воздействия
стихийная неконтролируемая рекреация	Рахмановская старица		Критическая
свалки бытовых отходов	Рахмановская старица		Существенная
проезд и стоянка автотранспорта в прибрежной зоне озера	Рахмановская старица		Существенная
загрязнение сточными водами	Рахмановская старица		Критическая
застройка береговой линии коттеджами и базами отдыха	Рахмановская старица		Существенная
браконьерство	Рахмановская старица		Умеренная
зарастание озера телорезом алоэвидным	Рахмановская старица		Существенная
нарушение гидрологического режима озера	Рахмановская старица		

23. Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ:

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

Юридический адрес организации: 600022, Владимирская обл, Владимир г, Ленина пр-кт, 59

Почтовый адрес организации: 600022, Владимирская обл, Владимир г, Ленина пр-кт, 59

Телефон: 8 (4922) 54-00-64, (4922) 54-05-99, (4922) 54-07-20

Факс: 8 (4922) 54-06-99

Адрес электронной почты: edoopt@yandex.ru

Адрес в сети Интернет: <http://edoopt.ru/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 02.11.2009

ОГРН: 1093328004440

ФИО руководителя: Турышкин Лев Валерьевич

Должность: Начальник Дирекции

Служебный телефон: 8 (4922) 54-00-64

Адрес электронной почты: edoopt@yandex.ru

Заместители и руководители подразделений:

Начальник отдела охраны окружающей среды Боровков Евгений Александрович (телефон: (4922) 54-07-20)

Начальник отдела информации Сафонищев Эдуард Валерьевич (телефон: (4922) 54-06-99)

Начальник отдела охраны Боровков Евгений Александрович (телефон: (4922) 54-07-20)

Главный бухгалтер Скорина Елена Павловна (телефон: (4922) 54-05-99)

Документовед Агеева Наталья Викторовна (телефон: (4922) 54-06-99)

24. Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ:

Данные отсутствуют

25. Общий режим охраны и использования ООПТ:

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- 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 новых 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 вне территорий существующих баз отдыха;
- 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 и стоянка автотранспорта вне существующих дорог с твёрдым покрытием;
- мойка автотранспорта;
- использование моторных плавательных средств.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- любительское и спортивное рыболовство в установленном порядке;
- кратковременный отдых населения, катание на вёсельных лодках и купание при условии обустройства специально установленных мест.

26. Зонирование территории ООПТ:

Зонирование отсутствует.

27. Режим охранной зоны ООПТ:

Охранная зона № 1:

Площадь охранной зоны: 190.0000 га

Описание границ охранной зоны:

В целях предотвращения негативного антропогенного воздействия от использования сопредельных с памятником природы территорий устанавливается охранная зона вокруг памятника природы «Рахмановская старица». Ширина охранной зоны вдоль северо-восточной и южной границ памятника природы составляет 500 м. Западная и северная границы охранной зоны проходят по правому берегу р. Клязьмы. Восточная граница охранной зоны проходит по автодороге, соединяющей мкр. Захлязьминский с мкр. Лунёво.

Основные ограничения хозяйственной и иной 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 новых 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 вне территорий существующих баз отдыха;
- 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 и стоянка автотранспорта вне существующих дорог с твёрдым покрытием;
- мойка автотранспорта;
- использование моторных плавательных средств.

Основные разрешенные виды природопользования и иной хозяйственной деятельности:

- любительское и спортивное рыболовство в установленном порядке;
- кратковременный отдых населения, катание на вёсельных лодках и купание при условии обустройства специально установленных мест.

28. Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ:

29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:

Данные отсутствуют