

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Васильевские острова»

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

памятник природы регионального значения «Васильевские острова»

2. Категория ООПТ:

памятник природы

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

31

5. Профиль ООПТ:

Ландшафтный.

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

19.04.1983

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Цели образования памятника природы сохранение природных комплексов и объектов, в том числе:

- ландшафта;
- древесной, кустарниковой и травянистой растительности;
- видового разнообразия флоры и фауны;
- редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и грибов.

Для достижения указанной цели решаются следующие задачи:

- обеспечение режима особой охраны на территории памятника природы;
- создание организационных и материально-технических условий для функционирования памятника природы;
- осуществление экологического мониторинга памятника природы.

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Безенчукского районного Совета народных депутатов Куйбышевской области	25.07.1978	333		

Индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
-----------	--------------	------	-------	-------	--------------------

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Самарской области	16.12.2013	768	Об утверждении положений об особо охраняемых природных территориях регионального значения	Утвердить Положения о памятниках природы регионального значения "Васильевские острова"; "Колок Дубовенький"; "Фрунзенско-Каралыкская лесная полоса"; "Участок Типчаково-Ковыльной целинной степи"; "Дубрава естественного происхождения"; "Ковыльная степь"; "Родник Мордвинский"; "Верховья реки Козловки"; "Графское озеро"; "Родник "Горенка"; "Сарбайская лесостепь"; "Тимашевские лесополосы"; "Урочище в верховьях р. Кувайки"; "Дубовый древостой"; "Дубовый древостой смешанный с липой и кленом"; "Тепловская балка".
Постановление	правительство Самарской области	10.12.2020	990	О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ОТДЕЛЬНЫЕ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ	

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Куйбышевского областного Совета народных депутатов	19.04.1983	6	Об отнесении природных объектов области к государственным памятникам природы	
Постановление	губернатор Самарской области	11.11.2013	283	Об утверждении Схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Самарской области	
Приказ	министерство лесного хозяйства охраны окружающей среды и природопользования Самарской области	16.06.2014	229	О внесении изменений в приказ министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области "Об утверждении лесохозяйственных регламентов лесничеств, расположенных на территории Самарской области, в новой редакции" от 17.08.2012 N 215	

10. **Ведомственная подчиненность:**

Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области

11. **Международный статус ООПТ:**

Не присвоен

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

Данные отсутствуют

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

Данные отсутствуют

14. **Месторасположение ООПТ:**

Приволжский федеральный округ, Самарская область, Безенчукский район.

15. Географическое положение ООПТ:

Русская равнина, лесостепная зона, Низменное Заволжье.
В русле р. Волги между сс. Владимировка и Александровка
В 2 км к северу от с.Владимировка.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Водные объекты	82.1
Северные степные восточноевропейские равнинные (низменные)	16.9
Речные поймы и дельты	1

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

5 077,9 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 5 077,9 га.

Площади кластерных участков

Кластерные участки		Площадь (га)		
№	Название	Всего	в том числе:	
			Морской акватории	Без изъятия из хозяйственного использования
1	участок 1		0,0	
2	участок 2		0,0	

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

0,0 га

18. Границы ООПТ:

Границы кластеров:

участок 1:

участок 2:

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Рельеф. Памятник природы представляет собой архипелаг, около половины общей площади которого представлено сушей, занятой главным образом пойменными лугами, лесами и кустарниковыми зарослями.

Климат. Климат района характеризуется короткой весной, жарким летом, непродолжительной осенью и холодной малоснежной зимой. Средние месячные температуры воздуха в январе равны —13,4°, —14,1°, в июле 21,0°, 21,5° и годовые 3,7°—4,0°. Безморозный период 134—141 день, вегетационный период 176—180 дней. Сумма активных температур 2600—2700°. Район входит в агроклиматическую зону пониженного увлажнения. Годовая сумма осадков 350—400 мм, из них за теплый период выпадает 250—270 мм. Устойчивый снежный покров образуется 22—25 ноября. Снежный покров сходит 12 апреля.

Растительность. Во внутренних водоемах встречаются такие водные растения как кувшинки, кубышка, ряска, водокрас, сальвиния плавающая, роголистник темно-зеленый, рдест плавающий и др. Мелководья занимают прибрежно-водные сообщества из рогозов, тростника, камыша, сусака зонтичного, ежеголовника простого и др. Песчаное побережье островов лишено сомкнутого растительного покрова, здесь широко встречаются ивы (кустарниковые заросли и отдельные деревья) - отмечено 5 видов. Затапливаемые в весеннее половодье понижения островов заняты луговой растительностью с доминированием фитоценозов лисохвостово-разнотравной и кострово-пырейной

ассоциаций. Островные леса представлены двумя типами: ветлово-осокоревыми - на околородных участках и дубово-вязовыми - на высоких гривах.

Флора. Виды растений, занесенные в Красную книгу Самарской области: сальвиния плавающая *Salvinia natans* (L.), кубышка желтая *Nuphar lutea* (L.) Smith., кувшинка чисто-белая *Nymphaea candida* (J.Presl).

Фауна. Животный мир территории очень разнообразен. Внутренние водоемы остров - нерестилища ценных рыб. Встречаются виды животных, занесенные в Красную книгу Самарской области: орлан-белохвост, огарь, сизоворонка, белая цапля.

Оценка современного состояния и вклада ООПТ в поддержании экологического баланса окружающих территорий. Пойменные водно-болотные сообщества находятся в естественном состоянии. Лесолуговая растительность на гривах преимущественно не испытывает иного антропогенного воздействия кроме колебаний уровня воды в Саратовском водохранилище, которые не всегда совпадают с периодами естественного паводка. Около 5% площади памятника природы занимают рекреационные объекты или территории, граничащие с рекреационными объектами за пределами памятника природы. На данных участках наблюдается антропогенная трансформация растительного покрова. Памятник природы является рефугиумом для представителей флоры и фауны, происходит пополнение упавочных местообитаний соседних антропогенно преобразованных территорий.

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>Nuphar lutea</i> (L.) Sm	Кубышка желтая	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: NA, ver. 3.1 Региональная КК (Самарская область): 5/Г
2	<i>Nymphaea alba</i> L.	Кувшинка белая	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 Региональная КК (Самарская область): 5/Б
3	<i>Nymphaea candida</i> C. Presl	Кувшинка чисто-белая	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Самарская область): 5/Б
Pteridophyta (Папоротники)			
Pteridopsida (Папоротниковые)			
Salviniales (Сальвиниевые)			
Salviniaceae			
4	<i>Salvinia natans</i> (L.) All.	Сальвиния плавающая	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Самарская область): 3/В

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
Aves (Птицы)			
Anseriformes (Гусеобразные)			
Anatidae (Утиные)			
1	<i>Tadorna ferruginea</i> (Pall.)	Огарь	• Региональная КК (Самарская область): 4/В
Ciconiiformes (Аистообразные)			
Ardeidae (Цаплевые)			
2	<i>Ardea alba</i> Linnaeus, 1758	Белая цапля	• Региональная КК (Самарская область): 4/Д
Coraciiformes (Ракшеобразные)			
Coraciidae (Сизоворонковые)			
3	<i>Coracias garrulus</i> L.	Сизоворонка	• Региональная КК (Самарская область): 4/А

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)	8	0	4	2
Magnoliophyta (Покрытосеменные)	7	0	3	2
Basal angiosperms (Базальные покрытосеменные)	3	0	3	2
Ceratophyllum clade (Группа Роголистника)	1	0	0	0
Monocots (Однодольные)	3	0	0	0
Pteridophyta (Папоротники)	1	0	1	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	1	0	1	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	4	0	3	0
Aves (Птицы)	4	0	3	0

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

Данные отсутствуют.

21. **Экспликация земель:**

- Экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов:
земли лесного фонда – 1401 га; земли сельхозназначения – 1010 га; земли водного фонда – 2667 га
- Экспликация земель лесного фонда:
Безенчукское лесничество, Безенчукское участковое лесничество, кв. 2-4, 6-14, 18-25, 30-37

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
нестабильный гидрологический режим			
выпас скота			
рекреация			
Охота			

Угрозы, негативное действие которых на охраняемые комплексы и объекты ООПТ возможно или неизбежно в будущем

Угрозы (силы, явления)	Объект предполагаемого воздействия	В чем может проявиться негативное воздействие	Предполагаемый период нарастания угрозы до существенного негативного воздействия
ВОЗМОЖНЫ пожары			

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

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

Данные отсутствуют

25. Общий режим охраны и использования ООПТ:

Режим хозяйственного использования и зонирование территории определен следующими документами:

- Постановление правительства Самарской области от 16.12.2013 №768
- Постановление правительства Самарской области от 10.12.2020 №990

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

На территории памятника природы запрещается (не допускается) деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в частности:

- проведение рубок лесных насаждений, за исключением случаев, указанных в пункте 3.2 Положения;
- заготовка гражданами древесины для собственных нужд;
- распашка земель и иные агротехнические и лесохозяйственные работы, связанные с нарушением целостности почвенного покрова;
- строительство и эксплуатация хозяйственных и жилых объектов, строительство зданий и сооружений, возведение временных строений и сооружений, строительство магистральных автомобильных дорог, временных дорог, железных дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций;
- устройство свалок, складирование и захоронение отходов;
- размещение летних лагерей скота, летних доек, мест водопоя скота;
- выпас скота;
- промысловая, любительская и спортивная охота с 1 апреля по 30 сентября;
- заготовка недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, за исключением случаев, указанных в пункте 3.2 Положения;
- осуществление деятельности по выращиванию лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений, создание лесных плантаций и их эксплуатация;
- использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов и сельскохозяйственных угодий;
- складирование, хранение, перевалка, уничтожение пестицидов, агрохимикатов, химических препаратов иного назначения и горюче-смазочных материалов;
- разведка и добыча полезных ископаемых;
- мелиоративные работы, гидростроительство, зарегулирование стока;
- сжигание порубочных остатков, пожнивных остатков;
- передвижение транспорта вне дорог, за исключением передвижения, необходимого для

обеспечения установленного режима памятника природы.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

На территории памятника природы разрешаются при условии ненанесения ущерба охраняемым природным комплексам:

- свободное посещение территории гражданами;
- сбор гражданами для собственных нужд недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов, лекарственных растений;
- сенокошение и вывоз сена колесным транспортом;
- пчеловодство;
- санитарные рубки лесных насаждений в рамках санитарно-оздоровительных мероприятий (в том числе заготовка гражданами древесины для собственных нужд на основании договоров купли-продажи лесных насаждений), мероприятий по локализации и ликвидации очагов вредных организмов в лесных насаждениях в случаях, когда рассчитанный размер ущерба охраняемым природным комплексам от осуществления указанных мероприятий ниже рассчитанного размера ущерба охраняемым природным комплексам от болезней или вредителей леса, при выполнении следующих требований: а) сохранение подроста, приоритетное оставление отдельных деревьев, их групп и куртин, имеющих особое значение для поддержания биологического разнообразия территории памятника природы; б) проведение предварительного обследования отведенного в рубку участка леса для выявления отдельных деревьев, их групп и куртин, имеющих особое значение для поддержания биологического разнообразия территории памятника природы; в) трелевка только колесным транспортом; г) применение безогневых способов очистки мест рубок от порубочных остатков;
- применение нетоксичных средств борьбы с вредителями сельского и лесного хозяйства (феромонов, энтомофагов) в случае, когда рассчитанный ущерб охраняемым природным комплексам от применения этих средств ниже рассчитанного ущерба охраняемым природным комплексам от болезней или вредителей лесного и сельского хозяйства, при выполнении следующих требований: а) обработка только наземным методом; б) проведение всех подготовительных операций (хранение, перевалка химических препаратов) за пределами территории памятника природы;
- деятельность по охране лесов от пожаров;
- проведение биотехнических мероприятий, направленных на поддержание и увеличение численности отдельных видов животных.

26. Зонирование территории ООПТ:

Зонирование отсутствует.

27. Режим охранной зоны ООПТ:

Охранная зона отсутствует.

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

29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:

Данные отсутствуют