

# Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Устье реки Илеть»

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

памятник природы регионального значения «Устье реки Илеть»

2. **Категория ООПТ:**

памятник природы

3. **Значение ООПТ:**

Региональное

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

Данные отсутствуют

5. **Профиль ООПТ:**

не определен

6. **Статус ООПТ:**

Перспективный

7. **Планируемый год создания:**

Данные отсутствуют

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

Данные отсутствуют

9. **Нормативная основа функционирования ООПТ:**

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Республики Марий Эл	31.12.2015	756		Об утверждении Схемы развития и размещения сети особо охраняемых природных территорий Республики Марий Эл

10. **Ведомственная подчиненность:**

Министерство природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл

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, Республика Марий Эл, Волжский район.

**15. Географическое положение ООПТ:**

Охватывает устьевой участок реки, заливы, протоки, луга и лесные массивы от д. Русская Луговая и выше бывшего дома отдыха «Элнет»

**16. Общая площадь ООПТ:**

33 200,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

Данные отсутствуют

**18. Границы ООПТ:**

Данные отсутствуют

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

Отсутствуют

**20. Природные особенности ООПТ:**

Здесь после создания Куйбышевского водохранилища, пойма реки была затоплена, но остались участки надпойменной террасы с набором типично волжских видов растений, нигде больше на территории Марий Эл не сохранились в полном объеме.

В дубняках и на их опушках произрастают авран лекарственный, серпуха венценосная, фиалка горная, бубенчик лилиелистный, осока Арнелля, лапчатка прямая, тополь чёрный – охраняемые виды. В заливах и протоках реки обнаружены редкие виды: рдест злаковый, нимфейник щитовидный, кувшинка белоснежная. Также здесь встречены жгун-корень сомнительный, пусторёбрышник обнажённый, ирис сибирский, буквица лекарственная, ластовень лекарственный, кирказон обыкновенный, кровохлёбка лекарственная, лабазник обыкновенный и др. виды характерные для долин крупных рек. По берегу р. Иеть на гнездовьях встречается – зимородок, а на лугах махаон и поликсена, занесённые в Красную книгу Республики Марий Эл. При более тщательном исследовании возможны находки ранее обитавших здесь редких видов растений, таких как вязель пёстрый, пиретрум щитковый, чемерица Лобеля. Они были указаны для окрестностей дер. Лопатино, которая вошла в состав г. Волжск. В лесах, заливах и затонах обнаружены редкие виды птиц, такие как угод, глухая кукушка, большой улит, кулик сорока, болотный и луговой луни, крачки малая, белокрылая, черная, травник, турухтан, фифи и др. В настоящее время участок находится под сильным антропогенным воздействием.

**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)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vertebrates (Позвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

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)	0	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	0	0	0	0

**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):**

Данные отсутствуют

**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:**

Данные отсутствуют

**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