

# Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Долина реки Лаж»

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

памятник природы регионального значения «Долина реки Лаж»

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, Сернурский район.

**15. Географическое положение ООПТ:**

Данные отсутствуют

**16. Общая площадь ООПТ:**

487,0 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:**

На широкой долине р. Лаж и ее склонах распространены суходольные и долинные луга высокой производительности и особого флористического состава. Группировки естественной травяной растительности представлены таволгово-щучко-осоковыми, злаково-осоко-щучковыми, мятликово-щучко-осоковыми, полевицево-щучковыми, осоковыми сообществами. Большую площадь занимают также лютиково-щучковые, купальничево-щучковые, щучково-лисохвостовые, лисохвостов-овсяничево-щучковые, щавелево-лютиково-щучковые, камышово-щучковые сообщества. На склонах к речной долине распространены разнотравно-злаково-мелкотравные, пырейно-мятликово-красноовсяничево-щучковые, мятликово-красноовсяничево-щучковые сообщества. На долинных лугах обнаружено произрастание редких видов – манника литовского, бекмании обыкновенной, трищетинника сибирского [62], вейника Лангсдорфа. Небольшие участки лесной растительности представляют собой таволгово-крапивный сероольшаник или осоковый бе-резняк с елью. Для последнего сообщества указано произрастание водяники черной, которая встречалась на территории РМЭ только по долине р. Лаж. Здесь же обнаружен редкий, охраняемый мох – тиммия мекленбургская. По заболоченным лугам и болотам обитают серый журавль, выпь большая, большой улит, луговой и болотный луни и др. ООПТ может быть местом сохранения долинных и суходольных лугов с высокой производительностью и биоразнообразием.

**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