

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

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

памятник природы регионального значения «Устье реки Кильны»

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:**

Действующий

7. **Дата создания:**

26.04.2012

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

Участок "Устье р. Кильны", будучи расположенным в агроландшафте, имеет не только природоохранное значение как своеобразное убежище (рефугиум) дикой флоры и фауны и экологический коридор, но, в известной мере, и культурологическое значение как неотъемлемый элемент культурного ландшафта.

9. **Нормативная основа функционирования ООПТ:**

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	кабинет Министров Республики Татарстан	26.04.2012	327		Об объявлении природных объектов Тетюшского муниципального района памятниками природы регионального значения

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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	кабинет Министров Республики Татарстан	22.02.2022	152		О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ОТДЕЛЬНЫЕ ПОСТАНОВЛЕНИЯ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

Другие документы:

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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	кабинет Министров Республики Татарстан	24.07.2009	520		Об утверждении Государственного реестра особо охраняемых природных территорий в Республике Татарстан и внесении изменений в отдельные постановления Кабинета Министров Республики Татарстан по вопросам особо охраняемых природных территорий
Постановление	кабинет Министров Республики Татарстан	17.07.2012	600		О внесении изменений в отдельные постановления Кабинета Министров Республики Татарстан по вопросам особо охраняемых природных территорий

**10. Ведомственная подчиненность:**

Министерство лесного хозяйства Республики Татарстан

Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам

**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 Татарстан, Тетюшский район.

**15. Географическое положение ООПТ:**

Юго-западнее с. Кошки-Новотимбаево.

Памятник природы расположен в юго-западной части Тетюшского района и представляет собой русло р. Кильны с берегами на отрезке от с. Кошки-Новотимбаево до р. Свяги протяженностью 6 километров.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Типичные и южные лесостепные восточноевропейские равнинные (низменные)	52
Речные поймы и дельты	48

Доли ландшафтов разного типа

**16. Общая площадь ООПТ:**

51,8 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

0,0 га

**18. Границы ООПТ:**

Данные отсутствуют

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

Отсутствуют

## 20. Природные особенности ООПТ:

Берега реки на большем своем протяжении заняты густой уремой, облик которой создают ольха (*Alnus glutinosa*) и ивы. Растительный покров открытых берегов южной экспозиции имеет остепненный характер; фон здесь создают шалфей (*Salvia tesquicola*), порезник (*Libanotis sibirica*), чина клубненосная (*Lathyrus tuberosus*) и другие степные травы. Ядро ихтиофауны в устье р. Кильны составляют голавль (*Leuciscus cephalus*), плотва (*Rutilus rutilus*), окунь (*Perca fluviatilis*), обыкновенный пескарь (*Gobio gobio*), язь (*Leuciscus idus*), елец (*Leuciscus leuciscus*), уклея (*Alburnus alburnus*). Устьевой участок р. Кильны играет важную роль для примыкающего участка р. Свяги: р. Кильна раньше, чем р. Свяга освобождается ото льда и в ранневесенний период доставляет в р. Свягу воду, насыщенную кислородом. Устье р. Кильны также служит местом размножения для ряда свягских популяций рыб. В долине р. Кильны из насекомых преобладают стрекозы, чешуекрылые, прямокрылые, жуки и клопы. Из видов насекомых, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, на участке отмечены красотка-девушка (*Calopteryx virgo*), сатир Дриада (*Minois drya*), пестроглазка Галатея (*Melanargia galathea*) и махаон. В составе обитающих на участке птиц доминантными являются виды открытых ландшафтов: желтая трясогузка (*Motacilla flava*); луговой чекан (*Saxicola rubetra*); полевой жаворонок (*Alauda arvensis*). На участке отмечено три вида птиц, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, - луговой лунь (*Circus pygargus*), болотная сова (*Asio flammeus*) и золотистая щурка (*Merops ardiaster*). Фауна млекопитающих участка представлена видами агроландшафтов - обыкновенная полевка (*Microtus arvalis*), хомяк (*Cricetus cricetus*), полевая мышь (*Apodemus agrarius*), светлый хорь (*Mustela eversmanni*) и обитателями уремы - лесная мышь (*Apodemus uralensis*), мышь-малютка (*Microtus minutus*), американская норка (*Mustela vison*).

### 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:**

Режим хозяйственного использования и зонирование территории определен следующими документами:

- Постановление кабинета Министров Республики Татарстан от 26.04.2012 №327

**Запрещенные виды деятельности и природопользования:**

- проезд и стоянка автотранспортных средств вне дорог общего пользования (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;
- распашка земель;
- разработка месторождений полезных ископаемых, выполнение иных работ, связанных с использованием недр;
- строительство хозяйственных, промышленных и коммунальных объектов;
- строительство дорог, трубопроводов, линий электропередач и других коммуникаций;
- хранение и применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста, а также размещение и складирование ядохимикатов, минеральных удобрений, навоза и горюче-смазочных материалов;
- проведение гидромелиоративных и ирригационных работ;
- отвод земель под индивидуальное жилищное строительство, садово-огородные, дачные участки, объекты производственного и сельскохозяйственного назначения, базы отдыха;
- взрывные работы;
- нарушение почвенного покрова;
- вырубка деревьев и кустарников (кроме случаев чрезвычайных и аварийных ситуаций);
- размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;
- осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений;
- заготовка и сбор лекарственных растений (за исключением заготовки гражданами и сбора ими лекарственных растений для собственных нужд);
- сбор зоологических, ботанических и минералогических коллекций, а также палеонтологических объектов без разрешения Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан;
- уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стенов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха;
- организация свалок мусора и бытовых отходов;
- мойка автотранспортных средств и сельскохозяйственной техники на берегах водного объекта;
- пускание палов, выжигание растительности;
- осуществление рекреационной деятельности (в том числе организация мест отдыха и разведение костров) за пределами специально предусмотренных для этого мест;
- иные виды деятельности, влекущие за собой снижение экологической ценности данной территории.

**Разрешенные виды деятельности и природопользования:**

разрешается осуществление мероприятий и деятельности, направленных на:

- сохранение в естественном состоянии природных комплексов, восстановление, а также предотвращение изменений природных комплексов и их компонентов в результате антропогенного воздействия;

- обеспечение санитарной и противопожарной безопасности людей, животных, природных комплексов и объектов;
- проведение научных исследований, включая экологический мониторинг;
- ведение эколого-просветительской работы;
- выполнение надзорных функций уполномоченными органами исполнительной власти Республики Татарстан при осуществлении ими регионального государственного экологического надзора.

На территории участка "Устье реки Кильны" допускается добыча водных биологических ресурсов в соответствии с действующим законодательством.

**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