

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Чирмешэн болыннары»

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

памятник природы регионального значения «Чирмешэн болыннары»

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:**

16.11.2009

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

Данные отсутствуют

9. **Нормативная основа функционирования ООПТ:**

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	кабинет Министров Республики Татарстан	16.11.2009	785		Об объявлении природных объектов Нурлатского муниципального района памятником 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	08.08.2011	641		О внесении изменений в отдельные постановления Кабинета Министров Республики Татарстан
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, Нурлатский район.

15. Географическое положение ООПТ:

На территориях Зареченского, Биляр-Озерского, Гайтанкинского, Тюрясевского и Якушинского сельских поселений.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Типичные и южные лесостепные восточноевропейские равнинные (низменные)	98
Широколиственнолесные восточноевропейские равнинные (возвышенные)	2

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

1 447,6 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:

Данная территория включает в себя разнообразные биотопы (луга разного уровня, пойменные дубравы, озера, заболоченные участки), что обуславливает здесь даже в период засухи весьма высокое биоразнообразие. Особую ценность в природоохранном отношении она представляет еще и в связи с тем, что на большей ее части (55,5 процента) функционируют наиболее уязвимые и в настоящее время редкие "болотные" экосистемы, которым свойственен свой специфичный растительный и животный мир и где, как правило, численность видов, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, по сравнению с другими местообитаниями наиболее высока. На территории памятника природы произрастают 179 видов травянистых растений, что составляет 13,3 процента от всей флоры высших растений Республики Татарстан. 3

Арегистрировано обитание 104 видов птиц (32,4 процента всех птиц Республики Татарстан) и 10 видов мелких млекопитающих. На затопляемых лугах и лесных ассоциациях установлена высокая численность дождевых червей и двупарноногих многоножек, что свидетельствует о благоприятных почвенных условиях. В целом зафиксировано высокое таксономическое разнообразие беспозвоночных. Несмотря на присутствие в растительных сообществах рудеральных и сорных сегетальных видов, здесь отчетливо прослеживается доминирование лесных, лесо-луговых и луговых растений, что свидетельствует о слабой антропогенной нагрузке на подавляющее большинство участков памятника природы. На различных кластерных участках обнаружено 22 вида растений и животных, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан (камышевка дроздовидная, валериана аптечная, белокрыльник болотный, кубышка желтая, ландыш майский, сверчок соловьиный, сверчок обыкновенный, камышевка тростниковая, камышевка индийская и др.), из которых 10 видов (45,5 процента) относятся к числу наиболее редких (категории 1 и 2); 15 видов обнаружены в районе впервые. Кроме того, на пограничных участках установлено обитание еще шести видов птиц, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан (прудовая и водяная ночницы, курганник, болотная и ушастая совы, домовый сыч). Здесь обитает и произрастает девять видов животных и растений, включенных в Красную книгу Республики Татарстан, нуждающихся в особом внимании. Факторами, лимитирующими рост численности редких видов, являются нерегулируемый выпас скота по балкам и берегам водоемов, осушительная мелиорация и торфоразработки, распашка, эвтрофикация водоемов, интенсивное сенокошение, рекреационное воздействие, приводящее к нарушению мохового покрова, иные виды хозяйственной деятельности.

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 16.11.2009 №785

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;
- передвижение на водно-моторном транспорте;
- распашка земель;
- выпас сельскохозяйственных животных и сенокосение с начала вегетационного периода до 15 июля;
- отвод земель под индивидуальное жилищное строительство, садово-огородные, дачные участки, объекты производственного и сельскохозяйственного назначения, базы отдыха;
- строительство хозяйственных, промышленных и коммунальных объектов;
- проведение гидромелиоративных и ирригационных работ, геолого-разведочные изыскания и разработка полезных ископаемых;
- взрывные работы;
- нарушение почвенного покрова;
- строительство дорог, трубопроводов, линий электропередач и других коммуникаций;
- вырубка деревьев и кустарников;
- 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;
- 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 лекарственных растений (за исключением заготовки гражданами для собственных

нужд);

- сбор дикорастущих декоративных растений для целей реализации;
- организация свалок мусора и бытовых отходов;
- мойка автомобилей и сельскохозяйственной техники;
- выжигание растительности;
- уничтожение и повреждение аншлагов, шлагбаумов и других информационных знаков;
- сбор зоологических, ботанических и минералогических коллекций, а также палеонтологических объектов без разрешения Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан;
- иные виды деятельности, препятствующие сохранению памятника природы.

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 контрольных функций специально уполномоченными органами.

На территории памятника природы регионального значения "Чирмешэн болыннары" 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