

# Кадастровый отчет по ООПТ Государственный биологический заказник «Брагунский»

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

Государственный биологический заказник «Брагунский»

**2. Категория ООПТ:**

государственный природный заказник

**3. Значение ООПТ:**

Региональное

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

002

**5. Профиль ООПТ:**

Биологический.

**6. Статус ООПТ:**

Действующий

**7. Дата создания:**

22.07.2003

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

Предназначен для сохранения и восстановления редких и исчезающих видов растений и животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношении.

Основными задачами заказника являются:

- сохранение, восстановление, воспроизводство ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении животных, а также редких и исчезающих видов животных, в том числе: выдра кавказская, норка европейская, кот лесной, олень благородный, кот камышовый, степной орел, змеяд, орел-карлик, филин, пуночка, степная гадюка, полозы узорчатый и четырехполосый, черепаха средиземноморская, подорлик малый, скопа, тювик европейский, могильник;
- сохранение среды их обитания, путей миграции, мест гнездования, зимовки, а также поддержание экологического баланса;
- проведение биотехнических мероприятий с целью создания наиболее благоприятных условий обитания охраняемым объектам животного мира; систематическое проведение учётных работ, научно обоснованное регулирование численности охотничьих животных;
- защита, сохранение и воспроизводство редких, реликтовых, эндемичных и исчезающих видов растений и растительных группировок, в том числе: клен светлый, груша кавказская, вяз шершавый, лещина обыкновенная, яблоня восточная, два вида боярышника, кизил обыкновенный, калина обыкновенная, калина гордовина, бересклет европейский, аморфа кустарниковая, слива колючая (терн), слива растопыренная (алыча), мушмула германская, барбарис обыкновенный, виноград лесной, обвойник греческий, плющ Пастухова, жимолость каприфоль, фиалка, кирказон ломоносовидный, молочай, любка двулистная, хмель обыкновенный, зверобой продырявленный, тамус обыкновенный (Адамов корень), ландыш закавказский, толстостенка крупнолистная, птицемлечник дуговидный, молочай прямой, девясил высокий, воробейник пурпурово-фиолетовый, частуха подорожниковая, вечерница ночная, фиалка и др.;
- охрана природных ландшафтов;
- содействие в проведении научно-исследовательских работ, без нарушения установленного режима заказника;
- пропаганда передового опыта охраны растительного, животного мира и природных ландшафтов.

## 9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание	
Постановление	правительство Чеченской Республики	22.07.2003	30		О государственных биологических заказниках республиканского значения	Утвердить перечень и Положения о государственных биологических заказниках республиканского значения
Постановление	правительство Чеченской Республики	24.12.2007	177		О внесении изменений в Постановление Правительства Чеченской Республики от 22 июля 2003 г. N 30 "Об утверждении правил охоты, перечня республиканских заказников, государственных охотничьих заказников местного значения, зеленых зон и режима их особой охраны на территории Чеченской Республики"	Внести в постановление Правительства Чеченской Республики от 22 июля 2003 года N 30 "Об утверждении правил охоты, перечня республиканских заказников, государственных охотничьих заказников местного значения, зеленых зон и режима их особой охраны на территории Чеченской Республики" изменения
Постановление	правительство Чеченской Республики	17.06.2013	153		О внесении изменений в постановление Правительства Чеченской Республики от 22 июля 2003 года N 30	Внести в приложения NN 2-9 к постановлению Правительства Чеченской Республики от 22 июля 2003 года N 30 "О государственных биологических заказниках республиканского значения" (в редакции постановлений Правительства Чеченской Республики от 26 августа 2005 года N 95, от 24 декабря 2007 года N 177) изменения

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание	
Распоряжение	правительство Чеченской Республики	07.11.2008	538-Р		О создании государственного учреждения "Дирекция особо охраняемых природных территорий Чеченской Республики"	Закрепить за Учреждением государственные биологические заказники в количестве 8 единиц и памятники природы в количестве 43 единицы
Распоряжение	правительство Чеченской Республики	11.10.2017	274-р		Об утверждении штатной численности государственного казенного учреждения "Дирекция особо охраняемых природных территорий"	Закрепить за Учреждением государственные природные заказники регионального значения в количестве 8 единиц и памятники природы регионального значения в количестве 41 единицы согласно приложениям N 1 и N 2 к настоящему Распоряжению
Приказ	министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	15.01.2018	13		Об утверждении Перечня особо охраняемых природных территорий регионального значения Чеченской Республики по состоянию на 1 января 2018 года	утвердить перечень ООПТ

## 10. Ведомственная подчиненность:

**Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской республики**

**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:**

Северо-Кавказский федеральный округ, Чеченская Республика, Грозненский район.  
Северо-Кавказский федеральный округ, Чеченская Республика, Гудермесский район.  
Северо-Кавказский федеральный округ, Чеченская Республика, Шелковский район.

**15. Географическое положение ООПТ:**

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Речные поймы и дельты	69.2
Сухостепные восточноевропейские равнинные (возвышенные)	24.3
Восточноевропейские (горностепной пояс) низкогорные	5.6
Полупустынные казахстанские и среднеазиатские равнинные (низменные)	0.9

Доли ландшафтов разного типа

**16. Общая площадь ООПТ:**

17 000,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 17 000,0 га.

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

0,0 га

**18. Границы ООПТ:**

- северная граница: в трёх км ниже с. Виноградное, вниз по течению р. Терек до леса у ст. Червленая-узловая, затем по западной границе леса до пересечения канала железной дорогой и по каналу на восток до восточной границы леса до р. Терек, затем вниз по р. Терек до восточной границы 23 квартала Гудермесского лесничества;
- юго-восточная граница: от 23 квартала по валу шоссе на дороге Степное (Хангаш-Юрт) - Гудермес до 25 квартала и дальше по границе леса до южной стороны 15 квартала Гудермесского лесничества, далее через железнодорожный мост на р.Сунже до южной стороны 37 квартала Горячеисточненского лесничества;
- юго-западная граница: от 3 квартала по границе леса кварталов 33, 32, 29, 27, 23, 15 и до западной стороны 14 квартала Горячеисточненского лесничества;
- западная граница: по западной стороне 14 квартала, по прямой на р. Терек в трех километрах ниже с. Виноградное.

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

Название	Кадастровый номер	Категория	Профиль	Текущий статус	Уровень значимости
Брагунские минеральные источники		памятник природы	гидрологический	Действующий	Региональное

**20. Природные особенности ООПТ:**

А) Нарушенность территории: не наблюдается.

Б) Краткая характеристика рельефа: основная территория заказника представляет собой слабоволнистую низменную равнину с общим уклоном с запада на восток. Юго-западная часть захватывает Брагунский хребет. Северная территория заказника представлена речными долинами рек Терка и Сунжи.

В) Краткая характеристика климата: климат сухой, лето продолжительное и жаркое. Зима короткая и теплая. Весна начинается в первой половине марта. Осень сухая, теплая, среднемесячная температура воздуха в январе составляет от  $-50^{\circ}\text{C}$  до  $+20^{\circ}\text{C}$ , в июле – от  $+21^{\circ}\text{C}$  до  $+25^{\circ}\text{C}$ , среднегодовая температура  $+10.40^{\circ}\text{C}$ . Среднегодовая сумма осадков составляет 502 мм, из них в холодный период года выпадает 133 мм, в теплый период 369 мм.

Г) Краткая характеристика почвенного покрова: на большей части территории заказника преобладают луговые и аллювиально-луговые, карбонатные, преимущественно засоленные и солонцеватые почвы. На северной части доминируют каштановые с пятнами каштановых солонцеватых и солончаковых почв и солонцов.

Д) Краткое описание гидрологической сети: по территории заказника протекают следующие реки, Сунжа, Терек, а также на территории находится гидрологический памятник природы «Брагунские минеральные источники».

Е) Краткая характеристика флоры и растительности: на территории заказника произрастают дуб черешчатый, ясень обыкновенный, граб, карагач, клен полевой, груша лесная, яблони, тополь белый.

Ж) Краткие сведения о лесном фонде: большая часть заказника находится на землях лесного фонда – 10,2 тыс. га двух участковых лесничеств Грозненского и Горячеисточненского.

З) Краткие сведения о животном мире: животный мир на территории заказника разнообразен. Здесь обитают выдра кавказская, кот лесной, норка европейская, кабан, шакал, куница лесная и каменная, барсук, благородный олень, проникающий сюда из Терских пойменных лесов, вечерница гигантская, обитают птицы до 60 видов в летний период. Много дроздов, горихвосток, воробьиных птиц.

И) Сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира: на территории заказника произрастают растения занесенные в Красную книгу Чеченской Республики - клен, облепиха, плющ, волчник, каперцы колючие, обвойник, первоцвет, первоцвет, морозник, пыльцеголовник, птицемлечник, марена, алтей лекарственный, пион, фиалка, катран, кирказон.

На территории заказника обитают и могут встречаться животные занесенные в Красную книгу Чеченской Республики - барсук, кавказская выдра, благородный олень, лесной кот, норка европейская, вечерница гигантская, фазан, филин, скопа, орлан-белохвост, закавказский полоз.

К) Суммарные сведения о биологическом разнообразии: ООПТ создана с целью обеспечения восстановления популяций редких и исчезающих растений, поддержания целостности естественных сообществ. На её территории отмечено более 13 редких видов растений и более 19 редких видов животных.

Л) Краткая характеристика основных экосистем ООПТ: все леса заказника отнесены к первой группе почвозащитных, водооохранных. Древостои пойменных лесов представлены в основном дубом черешчатым и берестом, но местами встречаются берестово-ясеньевые и грабовые, порослевого происхождения. В примеси имеются ясень обыкновенный, граб, берест, клен полевой, груша, яблоня, местами тополь белый.

М) Краткая характеристика особо ценных для региона или данной ООПТ природных объектов, расположенных на ООПТ: информация отсутствует.

Н) Краткая характеристика природных лечебных и рекреационных ресурсов: информация отсутствует.

О) Краткая характеристика наиболее значимых историко-культурных объектов, находящихся в границах ООПТ: информация отсутствует.

### **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:**

- Экспликация земель лесного фонда:  
леса - 10,2 тыс.га

**22. Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы):**

Данные отсутствуют

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

**Государственное казенное учреждение "Дирекция особо охраняемых природных территорий Чеченской Республики"**

Юридический адрес организации: 364020,РЕСПУБЛИКА ЧЕЧЕНСКАЯ,ГОРОД ГРОЗНЫЙ,УЛИЦА КУТУЗОВА,5

Почтовый адрес организации: 64051, Чеченская Республика, г. Грозный, ул. Гурьевская, 6.

Телефон: 8(8712) 29- 46-41

Дата государственной регистрации юридического лица: 28.01.2009

ОГРН: 1092031000346

ФИО руководителя: Мовсар Магомедович Алсултанов

Должность: руководитель

**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 Чеченской Республики от 24.12.2007 №177

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

На территории заказника запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания заказника или причиняет вред природным комплексам и их компонентам, в том числе:

- распашка земель;

- все виды рубок леса, кроме санитарных;
- сенокошение на лесных полянах до 5 га, выпас скота, заготовка и сбор грибов, ягод, плодов, орехов, семян, лекарственных и иных растений, другие виды пользования растительным миром;
- охота, лов рыбы, добывание животных, не отнесённых к объектам охоты и рыболовства, другие виды пользования животным миром;
- сбор зоологических, ботанических и минералогических коллекций, а также палеонтологических объектов;
- предоставление Земельных участков под застройку, а также для коллективного садоводства и огородничества;
- проведение гидромелиоративных и ирригационных работ, геологоразведочных изысканий и разработка полезных ископаемых;
- строительство зданий, дорог, сооружений и трубопроводов, линий электропередач и прочих коммуникаций;
- применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста;
- взрывные работы;
- проезд и стоянка транспортных средств вне дорог общего пользования;
- устройство привалов, биваков, туристических стоянок и лагерей, иные формы отдыха населения;
- любые иные виды хозяйственной деятельности рекреационного и другого природопользования, препятствующие сохранению, восстановлению и воспроизводству природных комплексов и объектов.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- гражданам, постоянно проживающим на территории заказника, разрешается в порядке, установленном органом исполнительной власти Чеченской Республики в области охраны окружающей среды для их жизнеобеспечения ограниченное природопользование: лов рыбы, сбор ягод, орехов, лекарственно-технического сырья и проведение сельхоз работ.

**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