

Кадастровый отчет по ООПТ Особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Муравьевский»

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

Особо охраняемая природная территория государственный природный заказник регионального значения «Муравьевский»

2. Категория ООПТ:

государственный природный заказник

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

Данные отсутствуют

5. Профиль ООПТ:

Зоологический.

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

27.11.1967

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Цель создания заказника «Муравьевский» сохранение и восстановление редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношении.

Заказник «Муравьевский» обеспечивает решение задач:

- сохранение природных комплексов и их компонентов в естественном состоянии;
- поддержание и восстановление естественного гидрологического режима водоемов и водотоков;
- проведение биотехнических мероприятий с целью улучшения среды обитания водоплавающих птиц, околоводных птиц и млекопитающих;
- сохранение высокого биологического разнообразия водно-болотных экосистем, имеющейся продуктивности популяций птиц и других животных, оптимальных условий произрастания водной и прибрежной растительности как кормовой базы и защитных условий для птиц и других животных;
- сохранение водоплавающих и околоводных птиц как национального и международного ресурса;
- ослабление нарастающего антропогенного воздействия на природные комплексы водоемов и заболоченных территорий;
- сохранение водно-болотного угодья как природного ресурса большого экономического, научного и эстетического значения, потеря которого невозможна;
- охрана гнездовых колониальных и редких видов птиц, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;
- исследование современного состояния численности водоплавающих и околоводных птиц;
- пропаганда биологических и природоохранных знаний, популяризация сведений об охране и значении водно-болотных угодий и их отдельных компонентов;
- реализация рекреационного потенциала заказника «Муравьевский» и использование его в туристических целях;
- регулирование численности животных, обитающих на территории заказника «Муравьевский», не относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

- восстановление в местах, затронутых хозяйственной деятельностью человека, ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении видов животных и биоценозов.

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	глава администрации Амурской области	26.02.1999	106	О государственных природных зоологических заказниках областного значения	Профиль "государственный охотничий заказник областного значения" заменить на "государственный природный зоологический заказник областного значения"
Постановление	глава администрации Амурской области	26.09.2001	622	Об утверждении Положений о государственных природных зоологических заказниках областного значения Амурской области	Утвердить положения о государственных природных зоологических заказниках областного значения.
Постановление	губернатор Амурской области	24.04.2006	200	Об утверждении положений об особо охраняемых природных территориях областного значения Амурской области	Утвердить: Положение об охраняемом водно-болотном угодье областного значения "Альдикон" (приложение N 1); Положения о государственных природных заказниках областного значения (приложения NN 2 - 31).
Постановление	губернатор Амурской области	13.02.2009	46	О внесении изменений в постановление губернатора области от 24 апреля 2006 г. N 200	Положения о государственных природных заказниках областного значения изложить в новой редакции
Постановление	правительство Амурской области	25.05.2010	268	О внесении изменений в постановление Правительства Амурской области от 26 августа 2009 г. N 364	Внести в долгосрочную целевую программу "Совершенствование условий функционирования системы особо охраняемых природных территорий Амурской области и системы охраны объектов животного мира Амурской области на 2009 - 2011 годы", утвержденную постановлением Правительства Амурской области от 26 августа 2009 г. N 364, изменения
Постановление	правительство Амурской области	01.07.2016	291	Об утверждении положений об особо охраняемых природных территориях регионального значения	

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Амурской области	09.08.2019	446	ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЙ ОБ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ	

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Амурского областного Совета народных депутатов	27.11.1967	571		
Постановление	глава администрации Амурской области	30.03.1993	108	О Порядке определения платы и ее предельных размеров за загрязнение окружающей природной среды, размещение отходов на территории области	Содержит приложение - Перечень природоохранных объектов и предприятий
Постановление	правительство Российской Федерации	13.09.1994	1050	О мерах по обеспечению выполнения обязательств Российской стороны, вытекающих из конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитания водоплавающих птиц от 2 февраля 1971 г.	
Постановление	глава администрации Амурской области	24.08.1995	402	О государственных охотничьих заказниках областного значения	Утвердить границы государственных охотничьих заказников областного значения. Утвердить Положения о государственных охотничьих заказниках областного значения.
Постановление	глава администрации Амурской области	29.02.1996	102	О Порядке определения платы за загрязнение окружающей природной среды, размещение отходов на территории области	Содержит приложение - Перечень природоохранных объектов и предприятий
Постановление	губернатор Амурской области	15.06.2006	311	О внесении дополнений в постановление губернатора области от 24 апреля 2006 г. N 200	Внести в постановление губернатора области от 24 апреля 2006 г. N 200 "О государственных природных заказниках областного значения Амурской области" дополнения
Постановление	губернатор Амурской области	25.05.2010	194	Об утверждении схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий регионального значения в Амурской области	Утвердить схему развития и размещения особо охраняемых природных территорий регионального значения в Амурской области.

10. **Ведомственная подчиненность:**

Министерство природных ресурсов Амурской области

Управление по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области

11. **Международный статус ООПТ:**

Водно-болотное угодье международного значения «Зейско-Буреинская равнина в пределах государственного заказника "Муравьевский"».

Документ, устанавливающий статус водно-болотного угодья международного значения:
Постановление правительства Российской Федерации от 13.09.1994 №1050.

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:**

Дальневосточный федеральный округ, Амурская область, Тамбовский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Заказник "Муравьевский" расположен на юге Амурской области в левобережной пойме реки Амур, между реками Манга и Гильчин, в его нижнем течении.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Широколиственнолесные дальневосточные равнинные (низменные)	65.3
Речные поймы и дельты	34.7

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

34 000,0 га, в том числе площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 34 000,0 га.

17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**

0,0 га

18. **Границы ООПТ:**

- северная по административной границе Тамбовского и Благовещенского районов от реки Амур до дороги общего пользования город Благовещенск - село Муравьевка;
- восточная от пересечения дороги общего пользования город Благовещенск - село Муравьевка с административной границей Тамбовского и Благовещенского районов, далее по дороге до села Николаевка, по северной, западной и южной границам земли населенного пункта села Николаевка, далее по дороге до села Куропатино, по северной, западной и южной границам земли населенного пункта село Куропатино, далее по дороге до села Духовское, по северной, западной и южной границам земли населенного пункта село Духовское, далее по дороге до села Муравьевка, по северной, западной и южной границам земли населенного пункта село Муравьевка и далее от южной оконечности села Муравьевка по прямой на восток до реки Гильчин;
- южная - по реке Гильчин от села Муравьевка вниз по течению реки до устья;
- западная - от устья реки Гильчин по левому берегу реки Амур вверх по течению до села Корфово, по южной, восточной, северной границам населенного пункта села Корфово, далее по левому берегу реки Амур до села Красное, по южной, восточной, северной границам

населенного пункта село Красное и далее по правому берегу реки Амур до пересечения с границей Тамбовского и Благовещенского районов.

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Рельеф равнинный, изрезанный большим количеством протоков, озер-старич, релками, межречными заболоченными понижениями.

Значительные площади заняты пашней.

Климат континентальный с чертами муссонного. Среднемесячная температура января -26 ос, июля +20 °С. Время с устойчивыми морозами -до

5 месяцев. Средняя высота снежного покрова - 17 см. Продолжительность залегания - до 140 дней.

Среднегодовое количество осадков - 650 - 700 мм. Влажность воздуха изменяется в пределах 60 - 80%.

Гидрографическая сеть включает участок реки Гильчин и Аргузиха и многочисленные озера пойменного типа. Представляет один из немногих Сохранившихся участков водно-болотных угодий Зейско-Буреинской равнины с большими по площади массивами пойменных болот.

Почвы пойменные аллювиальные и лугово-черноземовидные в комплексе с глеевыми.

Заказник «Муравьевский» расположен в безлесном районе с сочетанием болотной, луговой, лесной и кустарниковой растительности. Большие территории заняты пойменными разнотравными и осоково-вейниковыми лугами и болотами с вкраплением речных дубово-черноберезовых лесов в окружении сельскохозяйственных полей.

Животный мир слагают представители лесо-лугового комплекса с присутствием таежных, степных видов и видов, обитающих в широколиственных лесах.

Большая площадь водно-болотных угодий, хорошая кормовая база благоприятствуют обитанию водоплавающих и околоводных птиц, а также концентрации этих птиц в период сезонных миграций.

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)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Magnoliophyta (Покрывосеменные)			
Basal angiosperms (Базальные покрывосеменные)			
Austrobaileyales			
Schisandraceae (Лимонниковые)			
1	<i>Schisandra chinensis</i> (Turcz.) Baill.	Лимонник китайский	• Региональная КК (Амурская область): 2
Nymphaeales (Нимфейные)			
Nymphaeaceae (Нимфейные)			
2	<i>Nuphar pumila</i> (Timm) DC.	Кубышка малая	• Региональная КК (Амурская область): 2
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Asterales (Сложноцветные)			
Campanulaceae (Колокольчиковые)			

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
3	<i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacq.) A. DC.	Ширококолокольчик крупноцветковый	• Региональная КК (Амурская область): 2
Caryophyllales (Гвоздичные)			
Caryophyllaceae (Гвоздичные)			
4	<i>Silene banksia</i> (Meerb.) Mabb.	Лихнис сверкающий	• Региональная КК (Амурская область): 3
Fabales (Бобовые)			
Fabaceae (Бобовые)			
5	<i>Maackia amurensis</i> Rupr. & Maxim.	Маакция амурская	• Региональная КК (Амурская область): 2
Lamiales (Губоцветные)			
Lamiaceae (Губоцветные)			
6	<i>Scutellaria baicalensis</i> Georgi	Шлемник байкальский	• Региональная КК (Амурская область): 3
Myrtales (Миртовые)			
Lythraceae (Дербенниковые)			
7	<i>Trapa natans</i> s.l. L.	Водяной орех плавающий, Рогульник плавающий	• Региональная КК (Амурская область): 2
Ranunculales			
Ranunculaceae (Лютиковые)			
8	<i>Anemone sylvestris</i> L.	Ветреница лесная	• Региональная КК (Амурская область): 3
9	<i>Pulsatilla turczaninowii</i> Krylov & Serg.	Прострел Турчанинова	• Региональная КК (Амурская область): 3
10	<i>Ranunculus amurensis</i> Kom.	Лютик амурский	• Региональная КК (Амурская область): 3
Rosales (Розоцветные)			
Rosaceae (Розоцветные)			
11	<i>Pyrus ussuriensis</i> Maxim.	Груша уссурийская	• Региональная КК (Амурская область): 3
Sapindales (Сапидовые)			
Rutaceae (Рутовые)			
12	<i>Phellodendron amurense</i> Rupr.	Бархат амурский	• Региональная КК (Амурская область): 2
Saxifragales (Камнеломковые)			
Paeoniaceae (Пионовые)			
13	<i>Paeonia lactiflora</i> Pall.	Пион молочноцветковый	• Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Амурская область): 2
Saxifragaceae (Камнеломковые)			
14	<i>Astilbe chinensis</i> (Maxim.) Franch. & Sav.	Астильба китайская	• Региональная КК (Амурская область): 2
unplaced in an order (не включены в какой-либо порядок)			
Boraginaceae (Бурачниковые)			
15	<i>Lithospermum erythrorhizon</i> Siebold & Zucc.	Воробейник красно-корневой	• Региональная КК (Амурская область): 3
Monocots (Однодольные)			
Asparagales (Спаржевые)			
Asparagaceae			
16	<i>Polygonatum stenophyllum</i> Maxim.	Купена узколистная	• Региональная КК (Амурская область): 3
Iridaceae (Ирисовые)			
17	<i>Iris ensata</i> Thunb.	Касатик мечевидный	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Амурская область): 3
18	<i>Iris humilis</i> Georgi	Ирис низкий	• Региональная КК (Амурская область): 2
19	<i>Iris laevigata</i> Fisch.	Ирис гладкий	• Региональная КК (Амурская область): 2
Orchidaceae (Орхидные)			
20	<i>Cypripedium macranthos</i> Sw.	Башмачок крупноцветковый	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Амурская область): 2
21	<i>Dactylorhiza salina</i> (Turcz. ex Lindl.) Soó	Пальчатокоренник солончаковый	• Региональная КК (Амурская область): 2
Dioscoreales			
Dioscoreaceae			
22	<i>Dioscorea nipponica</i> Makino	Диоскорея ниппонская	• Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Амурская область): 3
Liliales (Лилейные)			

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Liliaceae (Лилейные)			
23	<i>Gagea hiensis</i> Pascher	Гусиный лук гиенский	• Региональная КК (Амурская область): 3
24	<i>Lilium concolor</i> var. <i>pulchellum</i> (Fisch.) Baker	Лилия Буца	• Региональная КК (Амурская область): 2
25	<i>Lilium pumilum</i> Redouté	Лилия узколистная, Лилия карликовая	• Региональная КК (Амурская область): 2
Poales (Злаки)			
Cyperaceae (Осоковые)			
26	<i>Carex conspissata</i> V.I.Krecz.	Осока уплотненная	• Региональная КК (Амурская область): 3
Poaceae (Злаки)			
27	<i>Miscanthus sacchariflorus</i> (Maxim) Hack.	Веероцветник сахароцветный	• Региональная КК (Амурская область): 3
28	<i>Stipa baicalensis</i> Roshev.	Ковыль байкальский	• Региональная КК (Амурская область): 3

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
Aves (Птицы)			
Anseriformes (Гусеобразные)			
Anatidae (Утиные)			
1	<i>Anser cygnoides</i> (Linnaeus, 1758)	Сухонос, Гусь-сухонос	• Красная книга РФ: 1 • Региональная КК (Амурская область): 1
Charadriiformes (Ржанкообразные)			
Scolopacidae (Бекасовые)			
2	<i>Limnodromus semipalmatus</i>	Азиатский бекасовидный веретенник	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Амурская область): 3
Ciconiiformes (Аистообразные)			
Ciconiidae (Аистовые)			
3	<i>Ciconia boyciana</i> Swinhoe, 1873	Дальневосточный аист	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 1 • Региональная КК (Амурская область): 1
4	<i>Ciconia nigra</i> (L.)	Черный аист	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Амурская область): 3
Falconiformes (Соколообразные)			
Accipitridae (Ястребиные)			
5	<i>Aquila clanga</i> (Pall.)	Большой подорлик	• Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Амурская область): 2
Gruiiformes (Журавлеобразные)			
Gruidae (Журавлиные)			
6	<i>Grus japonensis</i> (Statius Müller, 1776)	Японский (уссурийский) журавль	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 1 • Региональная КК (Амурская область): 1
7	<i>Grus leucogeranus</i> Pallas, 1773	Стерх	• Красная книга РФ: 1 3 • Региональная КК (Амурская область): 1
8	<i>Grus monacha</i> Temminck, 1835	Черный журавль	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Амурская область): 3
9	<i>Grus vipio</i> Pallas, 1811	Даурский журавль	• Красная книга РФ: 1 • Региональная КК (Амурская область): 1

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)	28	4	28	0
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	28	4	28	0
Basal angiosperms (Базальные покрывтосеменные)	2	0	2	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	13	1	13	0
Monocots (Однодольные)	13	3	13	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	9	9	9	4
Aves (Птицы)	9	9	9	4

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):

Факторы негативного воздействия

Фактор негативного воздействия	Объект воздействия	В чем проявляется негативное воздействие	Значимость (сила) негативного воздействия
пожары		Пожары антропогенного происхождения	
браконьерство			
Рубки леса		Вырубка лесных участков на дрова местным населением	
загрязнение		Загрязнения водных объектов и земель заказника сельскохозяйственными удобрениями и ядохимикатами	
изменение гидрологического режима		Падение уровня воды в озерах заказника, деградация участков водно-болотных угодий	

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

Государственное бюджетное учреждение Амурской области "Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий"

Юридический адрес организации: 675000, Благовещенск Город, Нагорная Улица, 3

Почтовый адрес организации: ул. Первомайская, 39, г. Благовещенск, 675002

Телефон: 8(4162) 201-419

Факс: 8(4162) 201-419

Адрес электронной почты: ooptamur@mail.ru

Адрес в сети Интернет: <http://amuroopt.ru>

Дата государственной регистрации юридического лица: 31.01.2006

ОГРН: 1062801002857

ФИО руководителя: Шейко Николай Николаевич

Должность: начальник

Служебный телефон: 8(4162) 20-14-19

Заместители и руководители подразделений:

Зам. начальника по общим вопросам, начальник отдела ООПТ Тарасов Андрей Алексеевич (телефон: 8(4162) 20-14-16)

Начальник отдела ПиКР Лошманова Ирина Викторовна (телефон: 8(4162) 20-14-19)

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 Амурской области от 01.07.2016 №291

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

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

- проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;
- использование озерных, речных, грунтовых и подземных вод для орошения;
- выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;
- строительство зданий, сооружений, в том числе временных объектов линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных сооружений, не связанных с охраной и использованием заказника «Муравьевский», охраной государственной границы, противопожарной охраной;
- нарушение местообитаний видов животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную Амурской области или являющихся редкими в заказнике «Муравьевский»;
- распашка целинных и залежных земель;
- проведение неконтролируемого выжигания естественной растительности и пожневных остатков;
- строительство водохранилищ и иных искусственных водных объектов сельскохозяйственного и промышленного назначения;
- хранение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;
- использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе и в научных целях;
- умышленное причинение беспокойства диким животным, их отлов и уничтожение, разорение их гнезд и нор;
- пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных, а также осуществление охоты, за исключением случаев, предусмотренных Положением;
- нахождение с собаками;
- добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;
- рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова);
- изменение функционального назначения территории заказника «Муравьевский» или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс заказника «Муравьевский»;
- загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок, организация скотомогильников, складирование навоза;
- проезд транспорта вне дорог за исключением транспорта сельхозпроизводителей, обслуживающего линейные объекты, обеспечивающего режим охраны и функционирование заказника «Муравьевский»;
- размещение пасек без уведомления управления.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

На территории заказника «Муравьевский» допускаются:

- свободное и бесплатное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного

- режима охраны;
- заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, грибов, орехов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;
 - работы по управлению состоянием природных комплексов или их компонентов;
 - фенологические и зоологические наблюдения;
 - организованный экологический туризм и экскурсии;
 - выборочные рубки средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесом;
 - строительство дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов;
 - все биотехнические мероприятия, связанные с увеличением биологической емкости заказника «Муравьевский», и, в первую очередь, для водоплавающих и околоводных птиц;
 - спортивное и любительское рыболовство;
 - регулирование численности лисицы в порядке, установленном законодательством, под контролем должностных лиц управления;
 - проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая в заказнике «Муравьевский», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

На территории заказника «Муравьевский» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая цели и задачам, для которых он создан.

Для полноценного функционирования и выполнения поставленных задач на территории заказника «Муравьевский» могут осуществляться строительство, реконструкция, эксплуатация и содержание сооружений, коммуникаций, линий электропередач, дорог и другой инфраструктуры, необходимой для обеспечения режима охраны заказника «Муравьевский».

Проектная документация объектов, строительство и реконструкция которых на территории заказника «Муравьевский» допускаются Положением, подлежит государственной экологической экспертизе регионального уровня.

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