

Государственный природный заказник регионального значения «Озеро Ленево»

Постановлением Правительства Омской области № 362-п от 24 декабря 2013 года был образован государственный природный заказник регионального значения «Озеро Ленево».

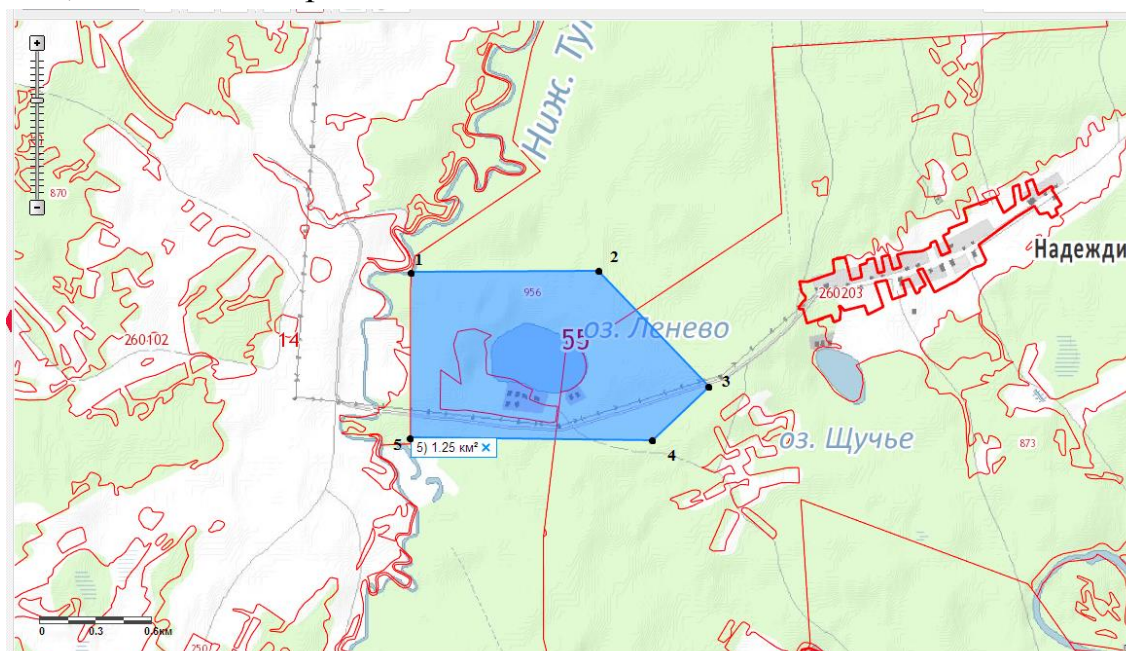
Основанием для создания особо охраняемой природной территории явилось сочетание уникальных природных комплексов и озера с высокой прозрачностью воды, которые вовлечены в туристско-рекреационную деятельность.

Этот заказник находится в ведении Министерства природных ресурсов и экологии Омской области.

Бюджетное учреждение Омской области «Управление по охране животного мира» осуществляет мероприятия по его охране и функционированию.

Одной из важных целей создания данной особо охраняемой природной территории является восстановление природного комплекса заказника и сохранение его в естественном состоянии при одновременном развитии рекреационной деятельности.

Территория заказника расположена в пределах Кондратьевского сельского поселения Муромцевского муниципального района Омской области, площадь которой составляет 125 га.



Карта особо охраняемой природной территории «Озеро Ленево»

Преобладающим природным комплексом является лес. Расположенные на территории заказника леса, обладают высокой природной и историко-

культурной ценностью. Возрастной состав деревьев колеблется от 50 до 100 лет. Массив образован малонарушенными лесами, которые не подвергались интенсивным промышленным рубкам и расчисткам. Лесная растительность включает типы сосновых лесов, таких как: разнотравные зеленомошные, чернично-брусничные зеленомошные, березово-сосновые леса; плауново-черничные зеленомошные, брусничные зеленомошные сосновые леса.

В 2007 году на рекреационной зоне вокруг озера Ленево были отмечены 8 видов охраняемых растений внесенных в Красную книгу Омской области: гроздовник виргинский (*botrychium virginianum*), кувшинка снежно-белая (*nymphaea candida*), кубышка жёлтая (*numphar lutea*), воронец красноплодный (*actaea erythrocarpa*), лапчатка прямостоячая (*potentilla erecta*), башмачок настоящий (*cupripedium calceol*), пальчатокоренник пятнистый (*dactylorhiza maculate*), тайник овальный (*listera ovate*).



Гроздовник виргинский
(*Botrychium virginianum*)



Кувшинка снежно-белая
(*Nymphaea candida*)



Кубышка жёлтая
(*Numphar lutea*)



Воронец красноплодный
(*Actaea erythrocarpa*)



Лопухатка прямостоячая
(*Potentilla erecta*)



Баумачок настоящий
(*Cypripedium calceol*)



Пальчатокоренник пятнистый
(*Dactylorhiza maculate*)



Тайник овальный
(*Listera ovate*)

В 2013 году во время полевых обследований было выявлено 120 видов высших сосудистых растений, 33 вида мохообразных и 36 видов лишайников.

Значительную часть территории занимает озеро Ленево. Озеро Ленево является пресным бессточным озером, которое расположено в 25 км к востоку от р.п. Муромцево и в 245 км к северо-востоку от г. Омска. Данное озеро имеет овальную форму и вытянуто с запада на восток. Западный и южный берега озера Ленево окружены сосновым бором, а восточный берег представлен смешанными лесами с преобладанием лиственных пород деревьев таких, как береза, осина, рябина.



Берег озера Ленево

На поверхности воды встречаются ряска малая (*Lemna minor*), ряска трехдольная (*lemna trisulca*), многокоренник обыкновенный (*spirodela polyrhiza*), рдест плавающий (*potamogeton natans*), водокрас лягушачий (*hydrocharis morsus-ranae*).



*Ряска малая
(Lemna minor)*



*Ряска трехдольная
(Lemna trisulca)*



Многокоренник обыкновенный
(*Spirodela polyrhiza*)



Рдест плавающий
(*Potamogeton natans*)



Водокрас лягушачий
(*Hydrocharis morsus-ranae*)

Площадь водного зеркала составляет 13 гектаров, тогда как глубина озера в среднем составляет 4,5 м, максимальная - 12 метров. Объем воды в озере составляет 600 000 м³. Температура воды на поверхности озера с июня по август достигает + 17, + 20 °С, наибольший показатель отмечен в июле + 23 °С. В озере обитают рыбы, которые не имеют промыслового значения, такие как окунь, щука, линь, елец обыкновенный, чебак.

Животный мир включает в себя 143 вида животных, в том числе 5 видов земноводных, 3 вида пресмыкающихся, 94 вида птиц и 41 вид зверей.



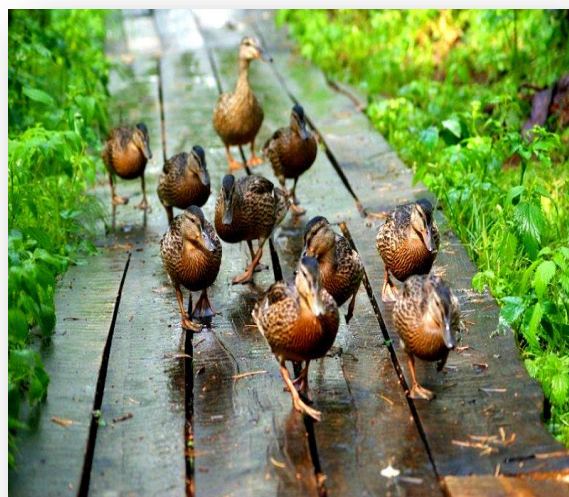
Белка (Sciurus)



Бурундук (Tamias)



*Ёж обыкновенный
(Erinaceus europaeus)*



*Утка кряква
(Anas platyrhynchos)*

Также стоит отметить, что на территории заказника встречаются некоторые объекты животного мира занесенные в Красную книгу Омской области, а именно углозуб сибирский (*hynobius keyserlingi*), тритон обыкновенный (*triturus vulgaris*), жаба серая (*bufo bufo*), уж обыкновенный (*natrix natrix*), гадюка обыкновенная (*vipera berus*), сова ястребная (*surnia ulula*).



Углозуб сибирский
(*Hynobius keyserlingi*)



Тритон обыкновенный
(*Triturus vulgaris*)



Жаба серая
(*Bufo bufo*)



Уж обыкновенный
(*Natrix natrix*)



Гадюка обыкновенная
(*Vipera berus*)



Сова ястребная
(*Surnia ulula*)

Рельеф местности пологоувалистый, высоты меняются от 76 до 115 м. Естественные природные ландшафты представлены дренированной террасой реки Тара с сосновыми и березово-сосновыми разнотравными лесами на подзолистых почвах, сложенных песками и супесями. Среди естественных интразональных ландшафтов в территорию заказника входит долина реки Нижняя Тунгуска. Протяженность реки составляет 40 км. Русло реки от 2 до 3 м, извилистое, неразветвленное с илистым дном.

Государственный заказник регионального значения «Озеро Ленево» является излюбленным местом для туристов. Так с целью эколого-просветительской деятельности в 2014 году был подготовлен проект экологическая тропа вокруг озера. В этом же году с познавательными и рекреационными целями заказник организовано посетило 2500 человек (по состоянию на 13 января 2015 года).



Егеря и инспектора Бюджетного учреждения Омской области «Управление по охране животного мира» осуществляют регулярные мероприятия, направленные на сохранение и восстановление естественной лесной фауны, флоры и биоразнообразия.