

# Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Телецкое озеро»

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

памятник природы регионального значения «Телецкое озеро»

**2. Категория ООПТ:**

памятник природы

**3. Значение ООПТ:**

Региональное

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

031

**5. Профиль ООПТ:**

Биологический, геологический, геоморфологический, рекреационный.

**6. Статус ООПТ:**

Действующий

**7. Дата создания:**

16.02.1996

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

Целью создания памятника природы является сохранение его уникального природного комплекса в естественном состоянии.

Памятник природы выполняет следующие задачи:

- сохранение естественных природных комплексов;
- сохранение и усиление средообразующих, водоохраных, защитных, эколого-гигиенических и оздоровительных функций озер;
- поддержание целостности уникальной экосистемы озер;
- сохранение животного и растительного мира, в том числе редких видов животных и растений, занесенных в Красные книги Российской Федерации и Республики Алтай;
- организация экологического воспитания, образования и просвещения местного населения и туристов;
- проведение научных исследований, в том числе фоновое экологическое мониторинга экосистемы озер.

**9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**

Правоустанавливающие документы:

| Категория     | Орган власти                      | Дата       | Номер | Номер | Краткое содержание  |
|---------------|-----------------------------------|------------|-------|-------|---|
| Постановление | правительство<br>Республики Алтай | 16.02.1996 | 38    |       | Об утверждении памятников природы республиканского значения |

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

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

| Категория | Орган власти                                    | Дата       | Номер | Номер | Краткое содержание   |
|-----------|---|------------|-------|-------|--|
| Приказ    | министерство лесного хозяйства Республики Алтай | 13.05.2013 | 221   |       | Об утверждении Паспорта памятника природы республиканского значения "Телецкое озеро" |
| Приказ    | министерство лесного хозяйства Республики Алтай | 29.07.2013 | 310   |       | Об утверждении Паспорта памятника природы республиканского значения "Телецкое озеро" |

Другие документы:

| Категория     | Орган власти  | Дата       | Номер | Номер | Краткое содержание  |
|---------------|---|------------|-------|-------|---|
| Решение       | Алтайский краевой совет народных депутатов  | 26.09.1978 |       |       | Об утверждении памятников природы Горно-Алтайской автономной области                    |
| Решение       | Совет народных депутатов Горно-Алтайской автономной области                         | 09.09.1980 | 320   |       | Об утверждении памятников природы Горно-Алтайской автономной области                    |
| Постановление | правительство Республики Алтай  | 15.03.2013 | 68    |       | О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Республики Алтай           |
| Приказ        | министерство природных ресурсов экологии и имущественных отношений Республики Алтай | 16.10.2018 | 664   |       | Об утверждении положения о памятнике природы республиканского значения "Телецкое озеро" |

10. **Ведомственная подчиненность:**

**Министерство природных ресурсов, экологии и туризма Республики Алтай**

**Комитет по охране, использованию и воспроизводству объектов животного мира Республики Алтай**

11. **Международный статус ООПТ:**

Объект всемирного культурного и природного наследия ЮНЕСКО «Золотые горы Алтая».

12. **Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN):**

Памятник природы (охрана природных достопримечательностей)

13. **Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории ООПТ:**

Данные отсутствуют

14. **Месторасположение ООПТ:**

Сибирский федеральный округ, Республика Алтай, Турочакский район.  
Сибирский федеральный округ, Республика Алтай, Улаганский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Памятник природы находится в Кыга-Камгинском физико-географическом районе Северо-Восточной Алтайской провинции, на территории Турочакского и Улаганского районов Республики Алтай. Котловину озера окружают хребты Алтын-Ту и Корбу. На берегах озера расположены населенные пункты - села Артыбаш, Иогач, Яйлю Турочакского района и с. Беле Улаганского района.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

| Тип ландшафта  | % площади |
|----------------|-----------|
| Водные объекты | 71.7      |

| Тип ландшафта   | % площади |
|---|-----------|
| Западносибирские (пояс темнохвойных лесов) среднегорные | 28.3      |

#### Доли ландшафтов разного типа

#### 16. Общая площадь ООПТ:

22 480,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 22 480,0 га.

#### 17. Площадь охранной зоны ООПТ:

3 850,0 га

#### 18. Границы ООПТ:

Данные отсутствуют

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

Отсутствуют

#### 20. Природные особенности ООПТ:

##### 4.1. Краткая характеристика рельефа.

Озерная котловина представляет собой узкую глубоко врезанную межгорную впадину с крутыми осыпными склонами, поросшими в северной части черневой тайгой, в центральной и южной частях - кедровниками и парковыми лиственничниками. Среднегодовая абсолютная отметка уреза водного зеркала составляет 434,8 метра. Высота окружающих ее хребтов достигает 2100 - 2200 метров.

##### 4.2. Краткое описание гидрологической сети.

Телецкое озеро - проточное, в него впадают более 70 рек и речек, среди которых крупная река Челушман, вносящая 67% воды. Вытекает из озера только река Бия. По В.В.Селегей, Т.С.Селегей, котловина озера вмещает до 40 км<sup>3</sup> пресной воды.

##### 4.3. Краткие сведения о животном мире.

Озеро и его окрестности обладают исключительным многообразием животного мира, млекопитающих здесь 70 видов, птиц более 300 видов, амфибий 2 вида, пресмыкающихся 5 видов. Мир беспозвоночных исчисляется тысячами. Из околотоводных насекомых в Красную книгу Республики Алтай занесена стрекоза красивая (*Nehalennia speciosa*). В озере отмечено обитание 20 видов рыб, из них в Красные книги занесены 4 вида: сибирский осетр (*Acipenser baerii*), стерлядь (*Acipenser ruthenus*), нельма (*Stenodus leucichthys nelma*) и ускуч (*Brachymystax tumensis*). Два вида рыб - телецкий сиг (*Coregonus smitti*) и сижок Правдина (*Coregonus pravdinellus*) - эндемики озера, а елец (*Leuciscus leuciscus*) внешне отличается от своих сородичей из других водоемов, что позволяет отнести его к эндемичной форме местного (телецкого) происхождения.

Здесь немало тесно связанных с озером животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Республики Алтай, из птиц это чернозобая гагара (*Gavia arctica*), черношейная или ушастая поганка (*Podiceps nigricollis*), большой баклан (*Phalacrocorax carbo*), серая цапля (*Ardea cinerea*), горбоносый турпан (*Melanitta deglandi*), скопа (*Pandion haliaetus*). В период сезонных миграций здесь наблюдались залеты краснозобой казарки (*Rufibrenta ruficollis*), клокуна (*Anas formosa*), белоглазого нырка (*Aythya nyroca*), лутка (*Mergus albellus*), ходулочника (*Himantopus himantopus*), шилоклювки (*Recurvirostra avosetta*).

Из околотоводных млекопитающих в Красную книгу Республики Алтай занесена выдра (*Lutra lutra*).

#### 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)

| №                                 | Латинское название                                | Русское название                            | Охранный статус  |
|-----------------------------------|---|---|--|
| <b>Arthropoda (Членистоногие)</b> |   |   |  |
| <b>Insecta (Насекомые)</b>        |   |   |  |
| <b>Odonata (Стрекозы)</b>         |   |   |  |
| <b>Coenagrionidae (Стрелки)</b>   |   |   |  |
| 1                                 | <i>Nehalennia speciosa</i><br>(Charpentier, 1840) | Нехаленния специоза,<br>Нехаленния красивая | <ul style="list-style-type: none"> <li>Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1</li> <li>Региональная КК (Республика Алтай): 2</li> </ul> |

Vascular plants (Сосудистые растения)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vertebrates (Позвоночные животные)

| №  | Латинское название                              | Русское название          | Охранный статус  |
|--|---|---------------------------|--|
| <b>Actinopterygii (Костистые рыбы)</b>   |   |                           |  |
| <b>Acipenseriformes (Осетрообразные)</b> |   |                           |  |
| <b>Acipenseridae (Осетровые)</b>         |   |                           |  |
| 1  | <i>Acipenser baerii</i> Brandt, 1869            | Сибирский осетр           | <ul style="list-style-type: none"> <li>Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1</li> <li>Региональная КК (Республика Алтай): 1</li> </ul>                              |
| 2  | <i>Acipenser ruthenus</i> Linnaeus, 1758        | Стерлядь                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1</li> <li>Красная книга РФ: 1</li> <li>Региональная КК (Республика Алтай): 1</li> </ul> |
| <b>Salmoniformes (Лососеобразные)</b>    |   |                           |  |
| <b>Salmonidae (Лососевые)</b>            |   |                           |  |
| 3  | <i>Brachymystax lenok</i> (Pallas, 1773)        | Ленок                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>Красная книга РФ: 1</li> </ul>  |
| 4  | <i>Brachymystax tumensis</i> Mori, 1930         | Ленок тупорылый или ускуч | <ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Республика Алтай): 1</li> </ul>  |
| 5  | <i>Hucho taimen</i> (Pallas, 1773)              | Обыкновенный таймень      | <ul style="list-style-type: none"> <li>Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1</li> <li>Красная книга РФ: 1</li> </ul>  |
| 6  | <i>Stenodus leucichthys</i> (Güldenstädt, 1772) | Белорыбица, нельма        | <ul style="list-style-type: none"> <li>Красная книга РФ: 1</li> </ul>  |
| <b>Aves (Птицы)</b>                      |   |                           |  |
| <b>Anseriformes (Гусеобразные)</b>       |   |                           |  |
| <b>Anatidae (Утиные)</b>                 |   |                           |  |
| 7  | <i>Anas formosa</i> Georgi, 1775                | Клоктун                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Красная книга РФ: 2</li> <li>Региональная КК (Республика Алтай): 2</li> </ul>   |
| 8  | <i>Aythya nyroca</i> (Güldenstädt, 1770)        | Белоглазая чернеть        | <ul style="list-style-type: none"> <li>Красная книга РФ: 2</li> <li>Региональная КК (Республика Алтай): 2</li> </ul>   |

| №   | Латинское название                            | Русское название    |   |
|---|---|---------------------|---|
| 9   | <i>Branta ruficollis</i> (Pallas)             | Краснозобая казарка | <ul style="list-style-type: none"> <li>Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1</li> <li>Красная книга РФ: 3</li> <li>Региональная КК (Республика Алтай): 3</li> </ul> |
| 10  | <i>Melanitta deglandi</i> (Bonaparte, 1850)   | Горбоносый турпан   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Республика Алтай): 5</li> </ul>   |
| 11  | <i>Mergellus albellus</i> (Linnaeus, 1758)    | Луток               | <ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Республика Алтай): 4</li> </ul>   |
| <b>Charadriiformes (Ржанкообразные)</b>   |   |                     |   |
| <b>Recurvirostridae (Шилоклювковые)</b>   |   |                     |   |
| 12  | <i>Himantopus himantopus</i> (Linnaeus, 1758) | Ходулочник          | <ul style="list-style-type: none"> <li>Красная книга РФ: 3</li> </ul>   |
| 13  | <i>Recurvirostra avosetta</i> L.              | Шилоклювка          | <ul style="list-style-type: none"> <li>Красная книга РФ: 3</li> <li>Региональная КК (Республика Алтай): 3</li> </ul>  |
| <b>Ciconiiformes (Аистообразные)</b>      |   |                     |   |
| <b>Ardeidae (Цаплевые)</b>                |   |                     |   |
| 14  | <i>Ardea cinerea</i> L.                       | Серая цапля         | <ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Республика Алтай): 3</li> </ul>   |
| <b>Falconiformes (Соколообразные)</b>     |   |                     |   |
| <b>Accipitridae (Ястребиные)</b>          |   |                     |   |
| 15  | <i>Pandion haliaetus</i> (L.)                 | Скопа               | <ul style="list-style-type: none"> <li>Красная книга РФ: 3</li> <li>Региональная КК (Республика Алтай): 3</li> </ul>  |
| <b>Gaviiformes (Гагарообразные)</b>       |   |                     |   |
| <b>Gaviidae (Гагаровые)</b>               |   |                     |   |
| 16  | <i>Gavia arctica</i> (L.)                     | Чернозобая гагара   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Республика Алтай): 3</li> </ul>   |
| <b>Pelecaniformes (Пеликанообразные)</b>  |   |                     |   |
| <b>Phalacrocoracidae (Баклановые)</b>     |   |                     |   |
| 17  | <i>Phalacrocorax carbo</i> (L.)               | Большой баклан      | <ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Республика Алтай): 3</li> </ul>   |
| <b>Podicipediformes (Поганкообразные)</b> |   |                     |   |
| <b>Podicipedidae (Поганковые)</b>         |   |                     |   |
| 18  | <i>Podiceps nigricollis</i> C. L. Brehm       | Черношейная поганка | <ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Республика Алтай): 3</li> </ul>   |
| <b>Mammalia (Млекопитающие)</b>           |   |                     |   |
| <b>Carnivora (Хищные)</b>                 |   |                     |   |
| <b>Mustelidae (Куны)</b>                  |   |                     |   |
| 19  | <i>Lutra lutra</i> L.                         | Речная выдра        | <ul style="list-style-type: none"> <li>Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1</li> <li>Региональная КК (Республика Алтай): 3</li> </ul>                              |

Суммарные сведения по биологическому разнообразию

| Группа организмов  | Всего видов на ООПТ | Виды в КК России | Виды в региональных КК | Виды в Красном списке МСОП |
|--|---------------------|------------------|------------------------|----------------------------|
| <b>Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)</b>                              | 6                   | 0                | 0                      | 0                          |
| Ochrophyta   | 6                   | 0                | 0                      | 0                          |
| Bacillariophyceae  | 6                   | 0                | 0                      | 0                          |
| <b>Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)</b>   | 0                   | 0                | 0                      | 0                          |
| <b>Bryophytes (Мохообразные)</b>   | 0                   | 0                | 0                      | 0                          |
| <b>Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)</b> | 0                   | 0                | 0                      | 0                          |
| <b>Invertebrates (Беспозвоночные животные)</b>   | 1                   | 0                | 1                      | 1                          |
| Arthropoda (Членистоногие)   | 1                   | 0                | 1                      | 1                          |
| Insecta (Насекомые)  | 1                   | 0                | 1                      | 1                          |
| <b>Vascular plants (Сосудистые растения)</b>   | 9                   | 0                | 0                      | 0                          |
| Magnoliophyta (Покрывогосеменные)  | 9                   | 0                | 0                      | 0                          |
| Ceratophyllum clade (Группа Роголистника)  | 1                   | 0                | 0                      | 0                          |
| Eudicots (Настоящие двудольные)  | 3                   | 0                | 0                      | 0                          |
| Monocots (Однодольные)   | 5                   | 0                | 0                      | 0                          |
| <b>Vertebrates (Позвоночные животные)</b>  | 33                  | 10               | 15                     | 5                          |
| Actinopterygii (Костистые рыбы)  | 20                  | 4                | 3                      | 3                          |
| Aves (Птицы)   | 12                  | 6                | 11                     | 1                          |
| Mammalia (Млекопитающие)   | 1                   | 0                | 1                      | 1                          |

**Уникальные с научной, познавательной, эстетической точек зрения природные и культурно-исторические объекты:**

- Телецкое озеро  
Наиболее крупный лимнологический объект Горного Алтая, имеет важное рекреационное и, частично, рыбопромысловое значение

**21. Экспликация земель:**

- Экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов:  
Земли особо охраняемых территорий и объектов 85 га 0,38 % Земли лесного фонда 76 га 0,34%  
Земли водного фонда 22300 (11844\*) га 99,2 (52,7) % Земли сельскохозяйственного назначения 8 га 0,03 % Земли населенных пунктов 11 га 0,05 % \* – земли Алтайского государственного природного биосферного заповедника.

**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 |
|----------------------------------|--|---|---|
| Хозяйственно-селитебные зоны     | Природные ландшафты, почвы, растительность, воды, донные осадки            | Застройка, замусоривание, механические нарушения, загрязнение                       | Умеренная                                 |
| Водный транспорт                 | Акватория озера, ихтиофауна  | Загрязнение воды, шумовое воздействие   | Умеренная                                 |
| рекреация                        | Природные ландшафты, растительность, животный мир                          | Вытаптывание растительности, захламление территории, шумовое воздействие            | Умеренная                                 |
| выпас скота                      | Природные ландшафты, растительность  | Дигрессия травостоя, уничтожение лесного подроста                                   | Умеренная                                 |
| Охота и рыболовство              | Животный мир, ихтиофауна   | Добывание охотничьих видов, фактор беспокойства                                     | Умеренная                                 |
| лесные пожары                    | Лесные массивы   | Уничтожение леса, снижение биоразнообразия и аттрактивности ландшафтов              | Умеренная                                 |
| Захламление бытовым мусором      | Природные ландшафты  | Снижение эстетической привлекательности   | Умеренная                                 |
| Ракетно-космическая деятельность | Природные ландшафты, объекты окружающей среды, животный и растительный мир | Загрязнение природных сред, захламление фрагментами ОЧ РН, акустическое воздействие | Умеренная                                 |

Угрозы, негативное действие которых на охраняемые комплексы и объекты ООПТ возможно или неизбежно в будущем

| Угрозы (силы, явления) | Объект предполагаемого воздействия                | В чем может проявиться негативное воздействие                            | Предполагаемый период нарастания угрозы до существенного негативного воздействия |
|------------------------|---|--|--|
| Рекреация              | Природные ландшафты, растительность, животный мир | Вытаптывание растительности, захламление территории, шумовое воздействие | 5.0 лет  |
| Водный транспорт       | Акватория озера, ихтиофауна                       | Загрязнение воды, шумовое воздействие                                    | 10.0 лет   |

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

**Федеральное государственное бюджетное учреждение "Алтайский государственный природный биосферный заповедник"**

Юридический адрес организации: 649002, Алтай Респ, Горно-Алтайск г, Коммунистический пр-кт, 1

Почтовый адрес организации: 649000 г. Горно-Алтайск, пер. Набережный, д. 1, а/я 91

Телефон: 8 (388-22) 2-14-19, 8 (495) 645-22-62, сработает автоответчик, нажать дополнительно 4512 8 (388-43) 27-4-56, 8-903-074-00-44,

Адрес электронной почты: [agpzmmain@mail.ru](mailto:agpzmmain@mail.ru)

Адрес в сети Интернет: <http://www.altzapovednik.ru/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 27.12.2002

ОГРН: 1020400608690

ФИО руководителя: Калмыков Игорь Вячеславович

Должность: Директор

Служебный телефон: +79095081691, 8(38822) 2-14-19

Адрес электронной почты: [agpzmain@mail.ru](mailto:agpzmain@mail.ru)

Заместители и руководители подразделений:

Заместитель директора по охране территории Ерофеев Сергей Петрович (телефон: 89039568544 (факс) 8 (388-22) 2-14-19, 89618936203)

Заместитель директора по экологическому просвещению Щигрева Светлана Николаевна (телефон: (388-22)2-14-19,(факс)2-14-19, 89069702444)

Заместитель директора по экономике и финансам Абрамова Светлана Ивановна (телефон: 8 (388-22) 2-14-19, (факс) 8 (388-22) 2-14-19, 8903919447)

### **Бюджетное учреждение Республики Алтай "Дирекция особо охраняемых природных территорий Республики Алтай"**

Юридический адрес организации: 649002, Республика Алтай, город Горно-Алтайск, ул. Промышленная, д.3, оф. 308

Почтовый адрес организации: 649002, Республика Алтай, город Горно-Алтайск, ул. Промышленная, д.3, оф. 308

Телефон: (38822) 6-30-33

Адрес электронной почты: [oopt.ra@mail.ru](mailto:oopt.ra@mail.ru)

Адрес в сети Интернет: <https://oopt-ra.ru/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 09.02.2016

ОГРН: 1160400050557

ФИО руководителя: Ойношев Айдар Петрович

Должность: директор

Служебный телефон: (38822) 2-04-10

#### **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:

- Приказ министерства природных ресурсов экологии и имущественных отношений Республики Алтай от 16.10.2018 №664

#### Запрещенные виды деятельности и природопользования:

В границах памятника природы запрещается всякая хозяйственная деятельность, угрожающая сохранению и состоянию охраняемых природных комплексов и отдельных видов растительного мира, в том числе:

- отвод и самовольное занятие земель под любые виды пользования;
- рубка спелых и перестойных лесных насаждений;
- проезд и стоянка автотракторного транспорта вне дорог;
- устройство привалов, стоянок и лагерей, разведение костров вне специально оборудованных мест;
- загрязнение акватории и прибрежной полосы бытовыми и коммунальными отходами, химическими и радиоактивными веществами;
- выпас и прогон скота, заготовка лекарственного и технического сырья, сбор редких, исчезающих и декоративных видов растений, добыча объектов животного мира.

#### Разрешенные виды деятельности и природопользования:

На территории памятника природы разрешается без нанесения ущерба охраняемым природным комплексам:

- проведение необходимых противопожарных и других профилактических мероприятий для обеспечения противопожарной безопасности и поддержания санитарного состояния территории памятника природы;
- проведение научно-исследовательских работ с частичным изъятием биоресурсов в соответствии с утвержденными проектами их проведения без нанесения ущерба памятнику природы;
- проведение экскурсий в рекреационных и познавательных целях;
- иные виды деятельности, не противоречащие цели и задачам объявления памятника природы и режиму его охраны.



Разрешается в исключительных случаях:

- применение ядохимикатов и биологических средств во время вспышки массового размножения вредителей сельского и лесного хозяйства;
- отстрел и отлов животных в случаях возникновения эпизоотии чумы, туляремии, бешенства и других особо опасных заболеваний.

**26. Зонирование территории ООПТ:**

Зонирование отсутствует.

**27. Режим охранной зоны ООПТ:**

Режим охраны и использования этой территории определен следующими документами:

- Приказ министерства лесного хозяйства Республики Алтай от 29.07.2013 №310

**Охранная зона № 1:**

Площадь охранной зоны: 3850.0000 га

Описание границ охранной зоны:

Охранная зона совпадает с водоохранной зоной озера Телецкое и составляет 200 м от среднесезонного уреза воды.

Основные ограничения хозяйственной и иной деятельности:

- использование органических и минеральных удобрений, сточных вод для удобрения почв;
- размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления;
- осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями леса, а также с иксодовым клещом.

Основные разрешенные виды природопользования и иной хозяйственной деятельности:

Допускается строительство, реконструкция и эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии их оборудования сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения и истощения вод.

**28. Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ:**

**29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:**

Данные отсутствуют