

Кадастровый отчет по ООПТ лечебно-оздоровительная местность и курорт федерального значения «Новые ключи»

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

лечебно-оздоровительная местность и курорт федерального значения «Новые ключи»

2. Категория ООПТ:

лечебно-оздоровительная местность и курорт

3. Значение ООПТ:

Федеральное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

Данные отсутствуют

5. Профиль ООПТ:

не определен

6. Статус ООПТ:

Утраченный

7. Дата создания:

Дата ликвидации:

28.12.2013

(в связи с внесением изменений в статью 2 федерального закона 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях")

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Данные отсутствуют

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	Совет Министров РСФСР	24.05.1990	166	Об установлении границ и режима округов санитарной охраны курортов Питателевский в Бурятской АССР, Якты-Куль в Башкирской АССР и Новые Ключи в Пермской области	Принять предложения ВЦСПС и Министерства здравоохранения РСФСР об установлении границ и режима округов санитарной охраны курортов Питателевский в Бурятской АССР, Якты-Куль в Башкирской АССР и Новые Ключи в Пермской области

10. Ведомственная подчиненность:

Данные отсутствуют

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, Пермский край, Суксунский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Данные отсутствуют

16. **Общая площадь ООПТ:**

Площади кластерных участков

Кластерные участки		Площадь (га)		
№	Название	Всего	в том числе:	
			Морской акватории	Без изъятия из хозяйственного использования
1	первый участок			
2	Второй участок			

17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**

Данные отсутствуют

18. **Границы ООПТ:**

Границы кластеров:

первый участок:

- северная граница начинается от точки 1 и идет по азимуту 55° на протяжении 1560 метров до точки 2, далее - по азимуту 87° на протяжении 2330 метров до точки 3;
- восточная граница начинается от точки 3 и идет по азимуту 172° на протяжении 590 метров до точки 4, далее - по азимуту 159° на протяжении 490 метров до точки 5, далее - по азимуту 181° на протяжении 520 метров до точки 6, далее - по азимуту 191° на протяжении 1160 метров до точки 7, далее - по азимуту 155° на протяжении 1200 метров до точки 8 и далее - по азимуту 161° на протяжении 1390 метров до точки 9;
- южная граница начинается от точки 9 и идет по азимуту 230° на протяжении 1140 метров до точки 10, далее - по азимуту 278° на протяжении 730 метров до точки 11, далее - по азимуту 310° на протяжении 220 метров до точки 12, далее - по азимуту 231° на протяжении 420 метров до точки 13 и далее - по азимуту 273° на протяжении 1070 метров до точки 14;
- западная граница начинается от точки 14 и идет по азимуту 333° на протяжении 2000 метров до точки 15, далее - по азимуту 277° на протяжении 490 метров до точки 16, далее - по азимуту 238° на протяжении 260 метров до точки 17, далее - по азимуту 146° на протяжении 150 метров до точки 18, далее - по азимуту 252° на протяжении 330 метров до точки 19, далее - по азимуту 12° на протяжении 2530 метров до точки 20 и далее - по азимуту 1° на протяжении 850 метров до точки 1.

Второй участок:

- северная граница начинается от точки 21 и идет по азимуту 101° на протяжении 2470 метров до точки 22, далее - по азимуту 70° на протяжении 630 метров до точки 23 и далее - в восточном направлении по левому берегу реки Грязнушка на протяжении 1800 метров до точки 24;
- восточная граница начинается от точки 24 и идет по азимуту 120° на протяжении 110 метров до точки 25, далее - по азимуту 210° на протяжении 470 метров до точки 26, далее - по азимуту 141° на протяжении 120 метров до точки 27, далее - по азимуту 90° на протяжении 140 метров до точки 28, далее - по азимуту 167° на протяжении 450 метров до точки 29, далее - по азимуту 112° на протяжении 160 метров до точки 30, далее - по азимуту 141° на протяжении 1500 метров до точки 31, далее - по азимуту 181° на протяжении 1150 метров до точки 32, далее - по азимуту 188° на протяжении 640 метров до точки 33, далее - по азимуту 211° на протяжении 430 метров до точки 34, далее - по азимуту 143° на протяжении 260 метров до точки 35, далее - по азимуту 164°

на протяжении 580 метров до точки 36, далее - по азимуту 220° на протяжении 140 метров до точки 37, далее - по азимуту 249° на протяжении 340 метров до точки 38, далее - по азимуту 142° на протяжении 70 метров до точки 39, далее - по азимуту 151° на протяжении 200 метров до точки 40, далее - по азимуту 162° на протяжении 290 метров до точки 41, далее - по азимуту 38° на протяжении 100 метров до точки 42, далее - по азимуту 121° на протяжении 70 метров до точки 43, далее - по азимуту 135° на протяжении 900 метров до точки 44, далее - по азимуту 205° на протяжении 360 метров до точки 45, далее - по азимуту 197° на протяжении 240 метров до точки 46 и далее - по азимуту 174° на протяжении 230 метров до точки 47;

- южная граница начинается от точки 47 и идет по азимуту 244° на протяжении 1070 метров до точки 48, далее - по азимуту 276° на протяжении 660 метров до точки 49, далее - по азимуту 330° на протяжении 1520 метров до точки 50, далее - по азимуту 249° на протяжении 900 метров до точки 51, далее - по азимуту 230° на протяжении 770 метров до точки 52, далее - по азимуту 257° на протяжении 670 метров до точки 53 и далее - по азимуту 313° на протяжении 2580 метров до точки 54;
- западная граница начинается от точки 54 и идет по азимуту 4° на протяжении 4180 метров до точки 55, далее - по азимуту 13° на протяжении 1730 метров до точки 56 и далее - по азимуту 27° на протяжении 970 метров до точки 21.

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

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:

Данные отсутствуют

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 Совета Министров РСФСР от 24.05.1990 №166

26. Зонирование территории ООПТ:

В пределах ООПТ выделены 3 зоны:

- Первая зона округа горно-санитарной охраны (зона строгого режима)
- Вторая зона округа горно-санитарной охраны (зона ограничений)
- Третья зона округа горно-санитарной охраны (зона наблюдения)

Первая зона округа горно-санитарной охраны (зона строгого режима)

Описание границ:

Первый участок.

- северо-восточная граница начинается от точки А и идет в восточном направлении по правому берегу реки Малая Иргина на протяжении 123 метров до точки Б;
- юго-восточная граница начинается от точки Б и идет по азимуту 262° на протяжении 55 метров до точки В;
- юго-западная граница начинается от точки В и идет по азимуту 296° на протяжении 58 метров до точки Г;
- северо-западная граница начинается от точки Г и идет по азимуту 17° на протяжении 45 метров до точки А.

Второй участок.

- северная граница начинается от точки Д и идет по азимуту 69° на протяжении 270 метров до точки Е, далее - по азимуту 42° на протяжении 290 метров до точки Ж, далее - по азимуту 26° на протяжении 160 метров до точки З, далее - по азимуту 43° на протяжении 230 метров до точки И, далее - по азимуту 168° на протяжении 330 метров до точки К и далее - в северо-восточном направлении по берегу Суксунского пруда на протяжении 1270 метров до точки Л;
- восточная граница начинается от точки Л и идет по азимуту 175° на протяжении 290 метров до точки М, далее - по азимуту 248° на протяжении 150 метров до точки Н, далее - по азимуту 312° на протяжении 60 метров до точки О, далее - по азимуту 249° на протяжении 90 метров до точки П, далее - по азимуту 343° на протяжении 45 метров до точки Р, далее - в юго-западном направлении по берегу Суксунского пруда на протяжении 800 метров до точки С, далее - по азимуту 211° на протяжении 570 метров до точки Т, далее - по азимуту 113° на протяжении 90 метров до точки У и далее - в юго-восточном направлении по обочине автодороги д. Суксун - д. Киселево на протяжении 600 метров до точки Ф;
- южная граница начинается от точки Ф и идет по азимуту 239° на протяжении 1480 метров до точки Х, далее - по азимуту 356° на протяжении 650 метров до точки Ц;
- западная граница начинается от точки Ц и идет по азимуту 14° на протяжении 1030 метров до точки Ч и далее - по азимуту 38° на протяжении 1270 метров до точки Д.

Вторая зона округа горно-санитарной охраны (зона ограничений)

Описание границ:

Первый участок.

- северо-восточная граница начинается от точки I и идет по азимуту 138° на протяжении 20 метров до точки II, далее - по азимуту 164° на протяжении 320 метров до точки III;
- восточная граница начинается от точки III и идет по азимуту 191° на протяжении 340 метров до точки IV, далее - по азимуту 183° на протяжении 1520 метров до точки V и далее - по азимуту 230° на протяжении 20 метров до точки VI;
- юго-западная граница начинается от точки VI и идет в северо-западном направлении по левому берегу реки Иргина на протяжении 1350 метров до точки VII;
- северо-западная граница начинается от точки VII и идет в северо-восточном направлении по левому берегу реки Иргина на протяжении 1950 метров до точки I.

Второй участок.

- северо-восточная граница начинается от точки VIII и идет по азимуту 100° на протяжении 580 метров до точки IX, далее - по азимуту 195° на протяжении 900 метров до точки X, далее - по азимуту 100° на протяжении 460 метров до точки XI, далее - по азимуту 137° на протяжении 210 метров до точки XII и далее - по азимуту 119° на протяжении 110 метров до точки XIII;
- восточная граница начинается от точки XIII и идет по азимуту 175° на протяжении 350 метров до точки XIV, далее - по азимуту 70° на протяжении 90 метров до точки XV, далее - по азимуту 163° на протяжении 1020 метров до точки XVI, далее - по азимуту 176° на протяжении 650 метров до точки XVII, далее - по азимуту 184° на протяжении 170 метров до точки XVIII, далее - по азимуту 74° на протяжении 410 метров до точки XIX, далее - по азимуту 105° на протяжении 110 метров до точки XX, далее - по азимуту 211° на протяжении 140 метров до точки XXI, далее - по азимуту 143° на протяжении 260 метров до точки XXII, далее - по азимуту 164° на протяжении 580 метров до точки XXIII, далее - по азимуту 220° на протяжении 140 метров до точки XXIV, далее - по азимуту 249° на протяжении 340 метров до точки XXV, далее - по азимуту 142° на протяжении 70 метров до точки XXVI, далее - по азимуту 270° на протяжении 490 метров до точки XXVII и далее - по азимуту 169° на протяжении 930 метров до точки XXVIII;
- южная граница начинается от точки XXVIII и идет по азимуту 270° на протяжении 1340 метров до точки XXIX, далее - по азимуту 333° на протяжении 300 метров до точки XXX, далее - по азимуту 11° на протяжении 310 метров до точки XXXI, далее - по азимуту 2° на протяжении 240 метров до точки XXXII, далее - по азимуту 354° на протяжении 900 метров до точки XXXIII, далее - по азимуту 233° на протяжении 1620 метров до точки XXXIV, далее - по азимуту 314° на протяжении 300 метров до точки XXXV, далее - по азимуту 329° на протяжении 230 метров до точки XXXVI и далее - по азимуту 293° на протяжении 1230 метров до точки XXXVII;
- западная граница начинается от точки XXXVII и идет по азимуту 50° на протяжении 1300 метров до точки XXXVIII, далее - по азимуту 16° на протяжении 240 метров до точки XXXIX, далее - по азимуту 7° на протяжении 300 метров до точки I.1, далее - по азимуту 15° на протяжении 540 метров до точки II.1, далее - по азимуту 8° на протяжении 240 метров до точки III.1, далее - по азимуту 38° на протяжении 1010 метров до точки IV.1 и далее - по азимуту 43° на протяжении 1220 метров до точки VIII.

Третья зона округа горно-санитарной охраны (зона наблюдения)

Описание границ:

Границы III зоны совпадают с границами округа санитарной охраны курорта.

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