

Кадастровый отчет по ООПТ Природный комплекс "Тишинский"

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

Природный комплекс "Тишинский"

2. Категория ООПТ:

природный комплекс

3. Значение ООПТ:

Местное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

Данные отсутствуют

5. Профиль ООПТ:

не определен

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

27.09.2019

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Целью создания Природного комплекса является сохранение и восстановление природных объектов, в том числе охраны и воспроизводства редких и исчезающих видов животного и растительного мира на территории Новокузнецкого муниципального района.

Задачи Природного комплекса:

- обеспечение сохранности естественной экологической системы и биологического разнообразия растительного и животного мира;
- обеспечение сохранности, воспроизводства и восстановления природных объектов;
- обеспечение сохранности и восстановления мест произрастания и обитания ценных, реликтовых, редких и исчезающих видов растений и животных;
- поддержание экологического баланса и стабильности функционирования естественной экологической системы Природного комплекса;
- охрана типичных местообитаний в системе сложившихся биогеоценотических связей;
- сохранение функциональной зоны агрохозяйственного назначения.

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

Правоустанавливающие документы:

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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	Совет народных депутатов Новокузнецкого муниципального района	27.09.2019	82-МНПА	О создании на территории муниципального образования «Новокузнецкий муниципальный район» особо охраняемой природной территории местного значения «Природный комплекс Тишинский»	Создать на территории муниципального образования «Новокузнецкий муниципальный район» особо охраняемую природную территорию местного значения «Природный комплекс Тишинский» общей площадью 3014,3 га. Утвердить Положение об особо охраняемой природной территории местного значения «Природный комплекс Тишинский». 3. Утвердить Сведения о границах особо охраняемой природной территории местного значения «Природный комплекс Тишинский».

10. **Ведомственная подчиненность:**

Департамент лесного комплекса Кемеровской области
 Администрация Новокузнецкого муниципального района
 Администрация Новокузнецкого муниципального района

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:**

Сибирский федеральный округ, Кемеровская область, Новокузнецкий район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Лесостепные западносибирские равнинные (возвышенные)	100

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

3 014,3 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 3 014,3 га.

Площади кластерных участков

Кластерные участки		Площадь (га)		
№	Название	Всего	в том числе:	
			Морской акватории	Без изъятия из хозяйственного использования
1	Участок 1			
2	Участок 2			
3	Участок 3			
4	Участок 4			

Кластерные участки		Площадь (га)		
№	Название	Всего	в том числе:	
			Морской акватории	Без изъятия из хозяйственного использования
5	Участок 5			
6	Участок 6			
7	Участок 7			
8	Участок 8			
9	Участок 9			
10	Участок 10			
11	Участок 11			
12	Участок 12			
13	Участок 13			
14	Участок 14			
15	Участок 15			
16	Участок 16			
17	Участок 17			
18	Участок 18			
19	Участок 19			
20	Участок 20			
21	Участок 21			
22	Участок 22			

17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**

0,0 га

18. **Границы ООПТ:**

Границы кластеров:

Участок 1:

Участок 2:

Участок 3:

Участок 4:

Участок 5:

Участок 6:

Участок 7:

Участок 8:

Участок 9:

Участок 10:

Участок 11:

Участок 12:

Участок 13:

Участок 14:

Участок 15:

Участок 16:

Участок 17:

Участок 18:

Участок 19:

Участок 20:

Участок 21:

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

На территории Природного комплекса представлены следующие природные объекты: материковые суходольные луга, чередующиеся с березовыми насаждениями с разной долей участия осины; отложения суглинистых и глинистых бескарбонатных делювиальных наносов; флора, насчитывающая 201 вид сосудистых растений, принадлежащих к 150 родам и 53 семействам; 68 видов насекомых, относящихся к 19 семействам; растения и насекомые, занесенные в Красные книги разного уровня. Структура почвенного покрова складывается из сочетания нескольких эволюционно-сопряженных типов: серых лесных, черноземов, лугово-черноземных и луговых почв. Рельеф имеет эрозионно-аккумулятивный, равнинный, слабо всхолмленный характер с общим уклоном территории в северо-западном направлении.

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
Arthropoda (Членистоногие)			
Insecta (Насекомые)			
Lepidoptera (Чешуекрылые)			
Hesperiidae (Толстоголовки)			
1	<i>Carterocephalus palaemon</i> (Pallas, 1771)	Толстоголовка палемон, Крепкоголовка Палемон	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
Lycaenidae (Голубянки)			
2	<i>Lycaena dispar</i> (Haworth, 1802)	Червонец непарный	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
3	<i>Neolycaena falkovitchi</i> Zhdanko et Korshunov, 1985	Голубянка Фальковича	• Региональная КК (Кемеровская область): 3
4	<i>Phengaris teleius</i> (Bergsträsser, 1779)	Голубянка телей	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
Nymphalidae (Многоцветницы)			
5	<i>Araschnia levana</i> (Linnaeus, 1758)	Пестрокрыльница изменчивая	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
6	<i>Coenonympha hero</i> (Linnaeus, 1761)	Сенница Геро	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
7	<i>Coenonympha oedippus</i> (Fabricius, 1787)	Сенница Эдип	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
8	<i>Neptis rivularis</i> (Scopoli, 1763)	Пеструшка таволговая	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
9	<i>Nymphalis xanthomelas</i> (Esper, 1781)	Черно-желтая нимфалида	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
Pieridae (Белянки)			
10	<i>Leptidea morsei</i> (Fenton, 1882)	Беляночка восточная	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Saturniidae (Павлиноглазки)			
11	<i>Saturnia pavonia</i> (Linnaeus, 1758)	Павлиний глаз малый ночной (Павлиноглазка малая)	• Региональная КК (Кемеровская область): 3

Vascular plants (Сосудистые растения)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)			
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Asterales (Сложноцветные)			
Asteraceae (Сложноцветные)			
1	<i>Crepis tectorum</i> L.	Скерда кровельная	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
Fagales (Буковые)			
Betulaceae (Березовые)			
2	<i>Betula pendula</i> Roth	Береза повислая	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 2.3
Malpighiales			
Violaceae (Фиалковые)			
3	<i>Viola dissecta</i> Ledeb.	Фиалка рассеченная	• Региональная КК (Кемеровская область): 2
Ranunculales			
Ranunculaceae (Лютиковые)			
4	<i>Adonis villosa</i> Ledeb.	Адонис пушистый (Стародубка, Горлицет)	• Региональная КК (Кемеровская область): 2
5	<i>Thalictrum petaloideum</i> L.	Василистник лепестковый	• Региональная КК (Кемеровская область): 2
Monocots (Однодольные)			
Asparagales (Спаржевые)			
Orchidaceae (Орхидные)			
6	<i>Cypripedium macranthos</i> Sw.	Башмачок крупноцветковый	• Красная книга РФ: 3
7	<i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Druce) Soó	Пальчатокоренник Фукса, Ятрышник Фукса	• Региональная КК (Кемеровская область): 3
Liliales (Лилейные)			
Liliaceae (Лилейные)			
8	<i>Erythronium sibiricum</i> (Fisch. & C.A.Mey.) Krylov	Кандык сибирский	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Кемеровская область): 3
Poales (Злаки)			
Cyperaceae (Осоковые)			
9	<i>Carex pseudocyperus</i> L.	Осока ложносытевая	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
Juncaceae (Ситниковые)			
10	<i>Juncus bufonius</i> L.	Ситник жабий	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
Poaceae (Злаки)			
11	<i>Elymus sibiricus</i> L.	Пырейник сибирский	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
12	<i>Puccinellia distans</i> (Jacq.) Parl.	Бескильница расставленная	• Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 3.1
13	<i>Stipa pennata</i> L.	Ковыль перистый	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Кемеровская область): 3
14	<i>Stipa zalesskii</i> Wilensky ex Grossh.	Ковыль Залесского	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Кемеровская область): 2

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
Aves (Птицы)			
Falconiformes (Соколообразные)			
Accipitridae (Ястребиные)			
1	<i>Aquila clanga</i> (Pall.)	Большой подорлик	<ul style="list-style-type: none"> • Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Кемеровская область): 1
2	<i>Buteo rufinus</i> (Cretzschmar, 1829)	Курганник	<ul style="list-style-type: none"> • Красная книга РФ: 3
3	<i>Circus cyaneus</i> (L.)	Полевой лунь	<ul style="list-style-type: none"> • Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
4	<i>Circus macrourus</i> (S. G. Gm.)	Степной лунь	<ul style="list-style-type: none"> • Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Кемеровская область): 2
Falconidae (Соколиные)			
5	<i>Falco columbarius</i> L.	Дербник	<ul style="list-style-type: none"> • Региональная КК (Кемеровская область): 3
6	<i>Falco peregrinus</i> Tunst.	Сапсан	<ul style="list-style-type: none"> • Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Кемеровская область): 3
Galliformes (Курообразные)			
Phasianidae (Фазановые)			
7	<i>Perdix perdix</i> (L.)	Серая куропатка	<ul style="list-style-type: none"> • Региональная КК (Кемеровская область): 2
Passeriformes (Воробьинообразные)			
Motacillidae (Грясогузковые)			
8	<i>Anthus pratensis</i> (Linnaeus, 1758)	Луговой конек	<ul style="list-style-type: none"> • Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Paridae (Синицевые)			
9	<i>Cyanistes cyaneus</i> (Pallas, 1770)	Белая лазоревка, Князёк	<ul style="list-style-type: none"> • Региональная КК (Кемеровская область): 3
Mammalia (Млекопитающие)			
Carnivora (Хищные)			
Mustelidae (Куны)			
10	<i>Mustela eversmanii</i> Lesson, 1827	Светлый хорь	<ul style="list-style-type: none"> • Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
Rodentia (Грызуны)			
Cricetidae (Хомяковые)			
11	<i>Cricetus cricetus</i> (Linnaeus, 1758)	Хомяк обыкновенный	<ul style="list-style-type: none"> • Красный список МСОП: NA, ver. 3.1

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)	139	0	2	9
Arthropoda (Членистоногие)	135	0	2	9
Insecta (Насекомые)	135	0	2	9
Mollusca (Моллюски)	4	0	0	0
Gastropoda (Брюхоногие моллюски)	4	0	0	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	504	4	7	6
Magnoliophyta (Покрывогосеменные)	491	4	7	6
Ceratophyllum clade (Группа Роголистника)	1	0	0	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	387	0	3	2
Monocots (Однодольные)	103	4	4	4
Pinophyta (Голосемянные)	1	0	0	0
Pinopsida (Хвойные)	1	0	0	0
Pteridophyta (Папоротники)	12	0	0	0
Equisetopsida (Хвощевые)	6	0	0	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	6	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	75	4	6	5
Amphibia (Амфибии)	1	0	0	0
Aves (Птицы)	59	4	6	3
Mammalia (Млекопитающие)	12	0	0	2
Reptilia (Рептилии)	3	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:

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:

- Решение Совета народных депутатов Новокузнецкого муниципального района от 27.09.2019 №82-МНПА

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

Функционирование Природного комплекса осуществляется в соответствии с режимом особой охраны в порядке, исключаящем:

- загрязнение почвы, засорение и замусоривание, складирование и захоронение бытовых и любых отходов;
- загрязнение земель химическими и радиоактивными веществами, размещение отходов

- производства и потребления;
- уничтожение, повреждение растений (деревьев, кустарников, травянистых и иных растений);
 - применение ядохимикатов, химических реагентов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания материалов, за исключением случаев, указанных в п. 1.7.6;
 - раннее сенокошение (в мае и июне), а также выкашивание травы вкруговую (от периферии к центру) во избежание гибели молодняка птиц и мелких животных, за исключением случаев, указанных в п. 1.7.6;
 - мелиоративные работы;
 - геологическое изучение недр, разведку, добычу, разработку месторождений полезных ископаемых;
 - строительство дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций, а также строительство, реконструкция производственных, хозяйственных и жилых объектов, возведение временных построек, за исключением случаев, указанных в п. 2.2.3 и 2.2.4 настоящего Положения;
 - прогон, выпас и водопой скота за исключением случаев, указанных в п. 1.7.6;
 - пускание палов, выжигание растительности;
 - устройство стоянок транспортных средств;
 - разбивку туристических стоянок, разведение костров;
 - выполнение работ, ведущих к изменению гидрологического режима территорий;
 - уничтожение или порчу установленных информационных знаков.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

На территории Природного комплекса в соответствии с действующим законодательством и согласованием с администрацией Новокузнецкого муниципального района допускается:

- сбор грибов и ягод;
- осуществление научно-исследовательской деятельности;
- размещение объектов для обеспечения деятельности Природного комплекса: противопожарные минерализованные полосы, изгороди, информационные щиты, аншлаги, шлагбаумы;
- размещение объектов благоустройства: биотуалеты, скамейки, мусорные контейнеры и урны;
- осуществление существующей сельскохозяйственной деятельности в функциональной зоне агрохозяйственного назначения (включая выращивание зерновых, кормовых, овощных культур с применением удобрений и химических средств защиты растений).

Основной вид разрешенного использования земельного участка, расположенного в границах Природного комплекса, - земли сельскохозяйственного назначения.

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