

Кадастровая учетная документация по ООПТ

1. Название ООПТ

«Кедро-сосновая роща в с. Пачи»

2. Категория ООПТ

Памятник природы

3. Значение ООПТ

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ

051

5. Профиль ООПТ

Биологический (ботанический)

6. Статус ООПТ

Действующий

7. Дата создания, реорганизации

29.10.90

8. Цели создания ООПТ и ее ценность

ООПТ представляет собой кедрово-сосновую рощу и имеет научно-познавательное значение.

9. Нормативная основа функционирования ООПТ

Реквизиты правового акта	Площадь ООПТ, га	Краткое содержание документа
Решение исполкома областного Совета народных депутатов от 29.10.90 № 498 «О мерах по оптимизации сети охраняемых природных территорий»	1	Присвоение статуса памятника природы регионального значения, установление режима особой охраны
Решение малого Совета Кировской области Совета народных депутатов от 28.09.93 № 165 «Об установлении границ и утверждении площадей земель природоохранного, природно-заповедного и рекреационного назначения Богородского, Зуевского, Пижанского, Санчурского, Советского, Тужинского , Уржумского, Фаленского районов Кировской области»	1,46	Охраняемая площадь увеличена до 1,46 га

Паспорт памятника природы от 10.11.1994	1,46	Сведения о памятнике: 1. Название 2. Местоположение 3. Площадь 4. Краткое описание, назначение 5. Режим особой охраны 6. Сведения об организации, взявшей на себя охранное обязательство 7. Учетная карточка
Охранное обязательство от 21.11.1994		Сведения о лице, взявшем на себя охранное обязательство

10. Ведомственная подчиненность

Министерство охраны окружающей среды Кировской области

11. Международный статус ООПТ

Нет

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

III. Natural monument

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

1

14. Месторасположение ООПТ

Тужинский район, Кировская область

15. Географическое положение ООПТ

Восточно-Европейская равнина, Вятско-Камская возвышенность. ООПТ расположена в крайней северо-западной части Ярано-Ижского междуречья. Таёжная зона, подзона южной тайги.

Пачинское сельское поселение, в северо-западной части самого поселения.

16. Общая площадь ООПТ (га)

1,46

17. Площадь охранной зоны ООПТ (га)

0

18. Границы ООПТ

Описание границ	Координаты центра территории	Реквизиты НПА об утверждении границ
С северо-западной стороны ООПТ граничит с р.Яранью, остальными сторонами с землями Пачинского сельского округа (с землями общего пользования и землями личных подсобных хозяйств).	Географические координаты северной и южной точки: 57°34' 203" с.ш., 48°09' 584" в.д.; 57°34' 186" с.ш., 48°09' 673" в.д.	Решение малого Совета Кировской области Совета народных депутатов от 28.09.93 № 165 «Об установлении границ и утверждении площадей земель природоохранного, природно-заповедного и рекреационного назначения Богородского, Зуевского, Пижанского, Санчурского, Советского, Тужинского , Уржумского, Фаленского районов Кировской области»

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

20. Природные особенности ООПТ

а) нарушенность территории

Незначительное влияние оказывает антропогенный фактор, т. к. памятник природы является местом отдыха населения и проведения различных общественных мероприятий

б) краткая характеристика рельефа

Рельеф окружающей территории представляет собой слабоволнистую приподнятую равнину (абс. выс. 130-150м) с останцовыми холмами и грядами из маломощного песчано-хрящевато-галечникового материала.

в) краткая характеристика климата

Климат района умеренно-континентальный с продолжительной холодной зимой и умеренно теплым летом. По данным Яранской метеостанции климат района характеризуется следующими показателями. Среднегодовая температура воздуха +2,3°C. Средняя температура января -14,3°C с абсолютный минимум -49°C. Средняя температура июля +19°C с абсолютным максимумом +39°C. Среднегодовое количество осадков 500-600 мм. Количество осадков за вегетационный период 250 мм. Гидротермический коэффициент 1,0-1,2. Средняя глубина промерзания почвы к концу зимы составляет 60-70 см.

Территория района расположена в третьей (южной) агроклиматической зоне Кировской области. Это самая теплая зона области, с нормальным увлажнением. Лето характеризуется достаточным количеством осадков (около 39,5% от годового количества). Продолжительности вегетационного периода составляет 162 дня.

г) краткая характеристика почвенного покрова

Коренными (подстилающими) породами являются верхнепермские отложения татарского яруса, представленные мощной толщей красноцветных глин, реже песчаников и пестроцветных мергелей.

Почвы дерново-слабо- и дерново-среднеподзолистые среднесуглинистые на покровных суглинках в сочетании с овражно-балочным комплексом почв. Вся площадь лесопокрытая.

д) краткое описание гидрологической сети

Памятник природы расположен на правом берегу реки Ярань на северо-западной окраине села Пачи. В границах ООПТ водные объекты отсутствуют.

е) краткая характеристика флоры и растительности

Комплекс образован 17 старовозрастными кедами.

Флористический список

Сем. Pinaceae – Сосновые

Pinus sylvestris L. – Сосна обыкновенная

Pinus sibirica Du Tour – Сосна сибирская

Сем. Poaceae – Мятликовые

Bromopsis inermis (Leyss.) Holub – Кострец безостый

Phleum pratense L. – Тимофеевка луговая

Сем. Ranunculaceae – Лютиковые

Ranunculus polyanthemos L. – Лютик многоцветковый

Сем. Papaveraceae – Маковые

Chelidonium majus L. – Чистотел большой

Сем. Betulaceae – Березовые

Betula alba L. – Береза белая

Сем. Hypericaceae – Зверобойные

Hypericum perforatum L. – Зверобой продырявленный

Сем. Salicaceae – Ивовые

Populus alba L. – Тополь серебристый

Сем. Cruciferae (Brassicaceae) – Крестоцветные

Bunias orientalis L. – Свербига восточная

Сем. Tiliaceae – Липовые

Tilia cordata Mill. – Липа сердцелистная

Сем. Urticaceae – Крапивные

Urtica urens L. – Крапива жгучая

Сем. Rosaceae – Шиповниковые, или Розоцветные

Fragaria vesca L. – Земляника обыкновенная

Geum rivale L. – Гравилат речной

Geum urbanum L. – Гравилат городской

Rosa majalis Herrm. [*R. cinnamomea* L.] – Шиповник майский, или коричный

Alchemilla sp. – Манжетка

Сем. Leguminosae (Fabaceae) – Бобовые

Vicia cracca L. – Горошек мышиный

Trifolium pratense L. – Клевер луговой

Trifolium repens L. – Клевер ползучий

Trifolium hybridum L. – Клевер гибридный

Сем. *Aceraceae* – Кленовые

Acer platanoides L. – Клен платанолистный

Сем. *Geraniaceae* – Гераниевые

Geranium pratense L. – Герань луговая

Geranium sylvaticum L. – Герань лесная

Сем. *Apiaceae* – Сельдереевые

Pimpinella saxifraga L. – Бедренец камнеломка

Angelica sylvestris L. – Дудник лесной

Pastinaca sylvestris Mill. – Пастернак лесной

Anthriscus sylvestris (L.) Hoffm. – Купырь лесной

Heracleum sibiricum L. – Борщевик сибирский

Aegopodium podagraria L. – Сныть обыкновенная

Сем. *Rubiaceae* – Мареновые

Galium boreale L. – Подмаренник северный

Galium aparine L. – Подмаренник цепкий

Сем. *Scrophulariaceae* – Норичниковые

Veronica chamaedrys L. – Вероника дубравная

Сем. *Plantaginaceae* – Подорожниковые

Plantago major L. – Подорожник большой

Plantago media L. – Подорожник средний

Сем. *Lamiaceae* – Яснотковые

Prunella vulgaris L. – Черноголовка обыкновенная

Glechoma hederacea L. – Будра плющевидная

Сем. *Campanulaceae* – Колокольчиковые

Campanula patula L. – Колокольчик раскидистый

Сем. *Asteraceae* – Астровые

Taraxacum officinale F.H. Wigg. – Одуванчик лекарственный

Achillea millefolium L. – Тысячелистник обыкновенный

Hieracium sp. – Ястребинка

Leucanthemum vulgare Lam. – Нивяник обыкновенный

Centaurea jacea L. – Василек луговой

ж) краткие сведения о лесном фонде

ООПТ расположена вне границ лесного фонда

з) краткие сведения о животном мире

Фаунистический список

Семейство Настоящие ящерицы – *Lacertidae*

Живородящая ящерица – *Lacerta vivipara* (Jacquin, 1787)

Семейство Трясогузковые – *Motacillidae*

Лесной конек – *Anthus trivialis* (L., 1758)

Белая трясогузка – *Motacilla alba* (L., 1758)

Семейство Врановые – *Corvidae*

Сорока – *Pica pica* (L., 1758)

Семейство Дроздовые – *Turdidae*

Рябинник – *Turdus pilaris* (L., 1758)

Семейство Вьюрковые – *Fringillidae*

Зяблик – *Fringilla coelebs* (L., 1758)

Семейство Хомяковые – *Cricetidae*

Рыжая полевка – *Clethrionomys glareolus* (Schreber, 1780)

и) сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах животного и растительного мира

Pinus sibirica Du Tour – сосна сибирская, включенная в приложение №2 Красной книги Кировской области.

к) суммарные сведения о биологическом разнообразии

43 вида сосудистых растений;

5 видов птиц;

1 вид млекопитающих;

1 вид рептилий.

л) краткая характеристика основных экосистем ООПТ

Комплекс образован 17 кедром. Деревья старовозрастные, более 100 лет.

Жизненность низкая: отмирает часть боковых ветвей в кроне, шишек в кроне нет, они опадают, не сформировав семена – всходов нет.

Деревья сосны обыкновенной в нормальном состоянии.

Травяной покров разрежен. Проективное покрытие 70-80 %. В травостое преобладают злаки с участием большого числа сорных видов. Редких видов трав и кустарников не обнаружено.

м) краткая характеристика особо ценных для региона или данной ООПТ природных объектов, расположенных на ООПТ

Отсутствует

н) краткая характеристика природных лечебных и рекреационных ресурсов

Отсутствует

о) краткая характеристика наиболее значимых историко-культурных объектов, находящихся в границах ООПТ

Уникальные с научной, познавательной, эстетической точек зрения природные и культурно-исторические объекты: *Pinus sibirica* Du Tour – сосна сибирская.

п) оценка современного состояния и вклада ООПТ в поддержании экологического баланса окружающих территорий

Наблюдается естественная деградация сообщества

Категория состояния кедров – поврежденное дерево.

Деревья сосны обыкновенной в нормальном состоянии

21. Экспликация земель ООПТ

а) экспликация по составу земель

- земли особо охраняемых территорий и объектов – 1,46 га, 100 %

б) экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов

- леса – 1,46 га, 100 %

в) экспликация земель лесного фонда

Нет данных

22. Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы)

а) факторы негативного воздействия

Активное посещение территории жителями

б) угрозы негативного воздействия

Уплотнение почв, загрязнение территории

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

Название организации, на которую возложено обязательство по охране ООПТ	
Полный юридический адрес	
Полный почтовый адрес	
Контактный телефон	
Факс	
Адрес электронной почты	
Адрес сайта в сети Интернет	
Дата государственной регистрации юридического лица и регистрационный номер	
Фамилия, имя, отчество руководителя организации (полностью)	
Служебный телефон, адрес электронной почты руководителя	
Кем и когда выдано охранное обязательство	

24. Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ

Отсутствуют

25. Общий режим охраны и использования ООПТ

Действующий общий режим особой охраны и использования ООПТ	Реквизиты НПА об утверждении режима особой охраны ООПТ
Не допускается порча и вырубка деревьев, прогон и выпас скота, разведение костров, строительство зданий и сооружений.	Решение исполкома областного Совета народных депутатов от 29.10.1990 № 498 «О мерах по

	оптимизации сети охраняемых природных территорий»
--	---

26. Зонирование территории ООПТ

Отсутствует

27. Режим охранной зоны ООПТ

Отсутствует

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

1. *Кадастровый номер з/у: 43:33:400401*

Категория земель:

Площадь з/у:

Вид права:

Цели, сроки и разрешенные виды использования:

Существующие обременения з/у:

Наименование ЮЛ или ФИО ФЛ, адрес:

29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ

а) музеи природы, информационные и визит-центры

Отсутствуют

б) экологические экскурсионные и/или туристические маршруты, экологические тропы

Отсутствуют

в) гостиничные и/или туристические комплексы и сооружения

Отсутствуют

г) лечебно-оздоровительные учреждения, пансионаты, дома отдыха

Отсутствуют

30. Составитель

Лукина А.И.

Эколог 1 категории

КОГБУ «Областной природоохранный центр»

Телефон: 27-27-52 (доб. 5266), e-mail: zakaznik43@yandex.ru

31. Дата составления

30.12.2020

Приложение:

Нормативно правовые акты, паспорт, охранное обязательство, картографические материалы в формате PDF прилагаются.