

Кадастровая учетная документация по ООПТ

1. Название ООПТ

Валун в русле р. Пушма

2. Категория ООПТ

Особо охраняемая природная территория

3. Значение ООПТ

Местное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ

004

5. Профиль ООПТ

Геологический

6. Статус ООПТ

Действующий

7. Дата создания, реорганизации

01.12.2009

8. Цели создания ООПТ и ее ценность

ООПТ имеет следующее значение: «Сохранение гранитных валунов в русле реки Пушмы с научно-познавательной целью».

Основным объектом охраны является «2 валуна в русле р. Пушмы».

9. Нормативная основа функционирования ООПТ

Реквизиты правового акта	Площадь ООПТ, га	Краткое содержание документа
Постановление Правительства Кировской области от 20.08.2009 № 21/256 «О внесении изменений в решение исполнительного комитета Кировского областного Совета народных депутатов от 29.10.90 № 498»	0,4	ООПТ утратила статус регионального значения
Постановление администрации Подосиновского района Кировской области от 01.12.2009		Присвоение статуса ООПТ местного значения

№ 132 «Об утверждении перечня особо охраняемых природных территорий местного значения в Подосиновском районе»		
---	--	--

10. Ведомственная подчиненность

Администрация Подосиновского района

11. Международный статус ООПТ

Нет

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

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

14. Месторасположение ООПТ

Кировская область, Подосиновский район,

15. Географическое положение ООПТ

ООПТ расположена на Вятско-Камской возвышенности. Расположен в русле р. Пушмы у д. Потемино Подосиновского района Кировской области.

16. Общая площадь ООПТ (га)

0,4

17. Площадь охранной зоны ООПТ (га)

18. Границы ООПТ

Описание границ	Координаты центра территории	Реквизиты НПА об утверждении границ
	Координаты ООПТ: N 60° 13', E 47° 14'	

19. Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий

20. Природные особенности ООПТ

Название	Категория	Уровень значимости	Статус	Площадь, га	Профиль

а) нарушенность территории

Валуны не нарушены, следов хозяйственной деятельности в их окружении не отмечено.

б) краткая характеристика рельефа

Отсутствует

в) краткая характеристика климата

Климат Подосиновского района характеризуется как холодный и влажный. Район расположен в северной агроклиматической зоне Кировской области.

По данным метеостанции Подосиновец климат района характеризуется следующими показателями:

Зима начинается со второй декады ноября, когда средняя температура за сутки переходит через -5°C , а заканчивается в третьей декаде марта.

Антициклоны приносят арктический воздух, и температура опускается ниже -20°C , а минимальная температура достигает -48°C .

Средняя толщина снега достигает 40-60 см.

Лето начинается во второй декаде июня, когда средняя температура воздуха поднимается выше $+15^{\circ}\text{C}$ и заканчивается в конце августа.

Самым теплым месяцем является июль. Абсолютный максимум температуры $+35^{\circ}\text{C}$.

В летний период выпадает от 65 до 91 мм осадков.

Вегетационный период самый короткий в зоне – 153-157 дней, а продолжительность безморозного периода – 100 дней.

г) краткая характеристика почвенного покрова

Отсутствует

д) краткое описание гидрологической сети

ООПТ частично или полностью погружена в р. Пушма.

е) краткая характеристика флоры и растительности

ж) краткие сведения о лесном фонде

з) краткие сведения о животном мире

ФАУНА БЕСПОЗВОНОЧНЫХ ЖИВОТНЫХ¹

При обследовании валуна гранитового на берегу реки Пушмы были собраны насекомые 10 широко распространенных видов, относящиеся к 6 отрядам и 7 семействам. Это околотовные виды стрекоз – лютка-дриада, дедка обыкновенный. В травостое обитали короткокрылый конек, клоп-слепняк *Lygus wagneri* Remane.

Из опылителей растений встречены 4 вида шмелей (малый земляной шмель, изменчивый, садовый, шмель-кукушка земляного шмеля) и большая лесная перламутровка. Отмечен 1 вид слепней – слепень серый.

Класс Insecta-Ectognatha – Насекомые открыточелюстные

Отряд Odonata - Стрекозы

Сем. Lestidae– Лютки

Lestes dryas Kirby – лютка-дриада.

Сем. Gomphidae – Дедки

Gomphus vulgatissimus L. – дедка обыкновенный.

Отряд Orthoptera – Прямокрылые

Сем. Acrididae – Саранчовые

Chorthippus parallelus Zett. – короткокрылый конек.

Отряд Heteroptera – Клопы

Сем. Miridae – Слепняки

Lygus wagneri Remane, 1955. 5 ♂ (опр. А.Н. Зиновьева).

Отряд Hymenoptera – Перепончатокрылые

Сем. Apidae – Пчелиные

Bombus lucorum L. – шмель малый земляной.

Bombus hortorum L. – шмель садовый.

Bombus solstitialis Pz. – шмель изменчивый (опр. Г.И. Юфев).

Psithyrus bohemicus Seidl. – шмель-кукушка земляного шмеля.

Отряд Diptera – Двукрылые

Сем. Tabanidae – Слепни

Tabanus bromius L. – слепень серый.

Отряд Lepidoptera – Чешуекрылые, или Бабочки

Сем. Nymphalidae – Нимфалиды или Многоцветницы

Argynnis raphia L. – большая лесная перламутровка.

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

к) суммарные сведения о биологическом разнообразии

¹ Определения Л. Г. Целищевой даны без ссылки на автора. Имена других специалистов, определявших сборы, указаны в скобках.

л) *краткая характеристика основных экосистем ООПТ*

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

Гранитовый валун имеет несколько неокатанных граней и небольшой гладкий желоб, напоминающий след шнура. Размер гранитового валуна $270 \times 250 \times 150$ см.

Диоритовый валун размером $100 \times 70 \times 60$ см.

н) *краткая характеристика природных лечебных и рекреационных ресурсов*

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

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

Общая оценка состояния ООПТ хорошая.

Валуны не нарушены, следов хозяйственной деятельности в их окружении не отмечено.

21. Экспликация земель ООПТ

а) *экспликация по составу земель*

- земли особо охраняемых территорий и объектов - га, %
- земли лесного фонда - га, %
- земли водного фонда - га, %
- земли запаса - га, %
- земли сельскохозяйственного назначения - га, %
- земли населенных пунктов - га, %
- земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики - га, %
- земли для обеспечения космической деятельности - га, %
- земли обороны, безопасности - га, %
- земли иного специального назначения - га, %

б) *экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов*

- леса - га, %
- луга - га, %
- кустарники - га, %
- скалы, каменистые россыпи - га, %
- водные объекты - га, %

в том числе водотоки - га, %

водоемы - га, %

болота - га, %

- дороги - га, %
- просеки - га, %
- земли, занятые зданиями, строениями, сооружениями - га, %
- линейные сооружения - га, %
- прочие земли - га, %

в) *экспликация земель лесного фонда*

- лесные земли - га, %

в том числе покрытые лесной растительностью - га, %

не покрытые лесной растительностью - га, %

- нелесные земли - га, %

22. Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы)

а) *факторы негативного воздействия*

Не выявлено

б) *угрозы негативного воздействия*

Не выявлено

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

25. Общий режим охраны и использования ООПТ

Действующий общий режим особой охраны и использования ООПТ	Реквизиты НПА об утверждении режима особой охраны ООПТ

26. Зонирование территории ООПТ

Отсутствует

27. Режим охранной зоны ООПТ

Отсутствует

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

Кадастровый номер з/у:

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, картографические материалы в формате PDF прилагаются.