

Кадастровый отчет по ООПТ Природный парк регионального значения "Звозский"

1. **Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
Природный парк регионального значения "Звозский"
2. **Категория ООПТ:**
природный парк
3. **Значение ООПТ:**
Региональное
4. **Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**
Данные отсутствуют
5. **Профиль ООПТ:**
не определен
6. **Статус ООПТ:**
Перспективный
7. **Планируемый год создания:**
2015
8. **Цели создания ООПТ и ее ценность:**
Сохранение уникальных карстовых ландшафтов, пещер и заложенных в гипсах долинных комплексов р. Северная Двина. Развитие и регулирование туризма и рекреации.
Наиболее закарстованная полоса вдоль р. Сев. Двины, долина которой имеет здесь каньонообразное строение с вертикальными гипсовыми обнажениями мощностью до 20-28 м. Абсолютные отметки поверхности водно-ледниковых террас левого берега 22-37 м, правого берега – 26-36 м. Глубина эрозионных врезов до 15-25 м. Для придолинной зоны характерен весь богатый набор микро- и мезоформ карстового рельефа: карры, воронки, шелошняки, овраги, котловины, овражные суходолы, провальные лога. Пещеры расположены в пределах Звозского массива на обоих берегах р. Сев. Двины. Общее количество пещер Звозского и Кировского спелеомассивов 24, в пределах предлагаемой для охраны территории найдено 16 пещер. Почвы благодаря хорошему дренажу и наличию силикатного мелкозема и карбонатов кальция, обеспечивают условия для произрастания в средней тайге видов разнотравья, характерных для более южных природных зон. В ботаническом отношении особую ценность представляют места произрастания «краснокнижных» видов: качима уральского, венерина башмачка, астрагала уральского и редкие в регионе растительные ценозы с повышенным флористическим разнообразием: сосново-лиственничные разнотравные леса на шелошняковом рельефе, осинники разнотравно-орляковые, березово-еловые логовые высокотравные леса и сосновые разнотравно-астроголовые редколесья, приуроченные к верхним частям склонов долины Сев.Двины.
9. **Нормативная основа функционирования ООПТ:**
10. **Ведомственная подчиненность:**
Министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области
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:**

Северо-Западный федеральный округ, Архангельская область, Холмогорский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Речные поймы и дельты	100

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

7,6 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 0,0 га.

17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**

0,0 га

18. **Границы ООПТ:**

- 1) 63°18'15"с.ш. 41°58'40"в.д.
- 2) 63°19'14"с.ш. 42°03'35"в.д.
- 3) 63°18'33"с.ш. 42°07'52"в.д.
- 4) 63°14'30"с.ш. 42°06'40"в.д.
- 5) 63°14'40"с.ш. 42°04'13"в.д.
- 6) 63°12'48"с.ш. 42°03'35"в.д.
- 7) 63°12'52"с.ш. 42°01'25"в.д.
- 8) 63°12'45"с.ш. 41°58'25"в.д.

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)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)			
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Fabales (Бобовые)			
Fabaceae (Бобовые)			
1	<i>Astragalus australis</i> (L.) Lam.	Астрагал уральский	• Региональная КК (Архангельская область): 3 (R)
Malpighiales			
Violaceae (Фиалковые)			
2	<i>Viola mauritii</i> Tepl.	Фиалка Морица	• Региональная КК (Архангельская область): 3 (R)
3	<i>Viola selkirkii</i> Pursh ex Goldie	Фиалка Селькирка	• Региональная КК (Архангельская область): 3 (R)
Monocots (Однодольные)			
Asparagales (Спаржевые)			
Orchidaceae (Орхидные)			
4	<i>Cypripedium calceolus</i> L.	Башмачок настоящий, Венерин башмачок	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Региональная КК (Архангельская область): 3 (R) • Красная книга РФ: 3
5	<i>Epipogium aphyllum</i> Sw.	Надбородник безлистный	• Региональная КК (Архангельская область): 3 (R) • Красная книга РФ: 2
6	<i>Pseudorchis albida</i> (L.) A. Löve & D. Löve	Псевдорхис беловатый	• Региональная КК (Архангельская область): 4 (I)
Poales (Злаки)			
Poaceae (Злаки)			
7	<i>Glyceria lithuanica</i> (Gorski) Gorski	Манник литовский	• Региональная КК (Архангельская область): 3 (R)

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)	23	2	7	1
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	20	2	7	1
Eudicots (Настоящие двудольные)	13	0	3	0
Monocots (Однодольные)	7	2	4	1
Pteridophyta (Папоротники)	3	0	0	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	3	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:

Государственное бюджетное учреждение Архангельской области "Центр природопользования и охраны окружающей среды"

Юридический адрес организации: 163002, Архангельская обл, Архангельск г, Павла Усова ул, 14

Почтовый адрес организации: 163002, Архангельская обл, Архангельск г, Павла Усова ул, 14

Телефон: +7 (8182) 68-50-81

Факс: +7 (8182) 68-50-81

Адрес электронной почты: eco@eco29.ru

Адрес в сети Интернет: <http://eco29.ru>

Дата государственной регистрации юридического лица: 26.12.2002

ОГРН: 1022900536120

ФИО руководителя: Кравцов Андрей Николаевич

Должность: Руководитель

Служебный телефон: 68-50-81

Адрес электронной почты: kravcov@eco29.ru

Заместители и руководители подразделений:

Заместитель руководителя-начальник АХО Титов Сергей Александрович (телефон: 68-50-81)

Заместитель руководителя Копытов Андрей Александрович (телефон: 68-40-29)

Заместитель руководителя по надзорной деятельности Филин Виктор Иванович (телефон: 68-50-81)

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

Данные отсутствуют

25. Общий режим охраны и использования ООПТ:

Данные отсутствуют

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