

Кадастровый отчет по ООПТ Природный парк "Горная Мста"

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

Природный парк "Горная Мста"

2. Категория ООПТ:

природный парк

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

Данные отсутствуют

5. Профиль ООПТ:

Комплексный, ландшафтный.

6. Статус ООПТ:

Перспективный

7. Планируемый год создания:

Данные отсутствуют

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Цели

– обеспечить эффективное использование рекреационных, познавательных и научных ресурсов,
– сохранить устойчивость и основные качества уникального природно-культурного ландшафта Горной Мсты

Задачи

1. Природоохранные задачи: сохранение особо ценных природных комплексов и объектов, не затронутых хозяйственной деятельностью, редких видов флоры и фауны, уникальных ландшафтов.
2. Экологические задачи: сохранение экосистем, имеющих важное водорегулирующее значение; восстановление нарушенных экосистем.
3. Рекреационные задачи: удовлетворение рекреационных потребностей жителей Новгородской области и других регионов страны: организация длительного стационарного отдыха на живописной, экологически чистой территории с богатым растительным и животным миром, историко-культурными памятниками и традициями, создание сети обустроенных туристических маршрутов.
4. Историко-этнографические задачи: сохранение, изучение и использование в научных, образовательных, туристских и рекреационных целях высокого культурно-исторического и этнографического потенциала территории.
5. Научно-исследовательские задачи: создание условий для проведения экологического мониторинга и его осуществление, изучение свойств и естественной динамики экосистем, определение влияния хозяйственной деятельности на изменение этих свойств, экологическое воспитание посетителей парка через экскурсионную работу.

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	администрация Новгородской области	29.06.2012	370		Об утверждении схемы территориального планирования Новгородской области

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Новгородской области	20.02.2015	56		О внесении изменений в схему территориального планирования Новгородской области
Постановление	правительство Новгородской области	25.09.2019	380		О внесении изменений в схему территориального планирования Новгородской области

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Распоряжение	администрация Боровичского муниципального района Новгородской области	10.07.2008	1274-рг	Распоряжение	

10. **Ведомственная подчиненность:**

Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Новгородской 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, Новгородская область, Боровичский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Данные отсутствуют

16. **Общая площадь ООПТ:**

11 020,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**

Данные отсутствуют

18. **Границы ООПТ:**

Данные отсутствуют

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

Название	Кадастровый номер	Категория	Профиль	Текущий статус	Уровень значимости
Бобровские горы	055	памятник природы	геоморфологический	Действующий	Региональное
Водопад устья речки Понеретки	001	памятник природы	комплексный ландшафтный	Действующий	Региональное
Дендрологический парк в с. Опеченский Посад Боровичского района	053	памятник природы	ботанический	Действующий	Региональное
Карстовая воронка	047	памятник природы	геологический геоморфологический	Действующий	Региональное

Название	Кадастровый номер	Категория	Профиль	Текущий статус	Уровень значимости
Ясневая роща	051	памятник природы	ботанический	Действующий	Региональное
Источник "Святынька"	062	памятник природы	гидрологический	Действующий	Региональное

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)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Bryophyta (Мхи)			
Bryopsida (Бриевые мхи)			
Dicranales (Дикрановые)			
Ditrichaceae (Дитриховые)			
1	<i>Distichium capillaceum</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	Дистихиум волосовидный	• Региональная КК (Новгородская область): VU
2	<i>Ditrichum flexicaule</i> (Schwägr.) Hampe	Дитрихиум кривостебельный	• Региональная КК (Новгородская область): VU
Fissidentaceae (Фиссидентовые)			
3	<i>Fissidens dubius</i> P. Beauv.	Фиссиденс сомнительный	• Региональная КК (Новгородская область): VU
Encalyptales (Энкалиптовые)			
Encalyptaceae (Энкалиптовые)			
4	<i>Encalypta streptocarpa</i> Hedw.	Энкалипта завитоплодная	• Региональная КК (Новгородская область): VU
Grimmiales (Гриммиевые)			
Seligeriaceae (Зелигериевые)			
5	<i>Seligeria pusilla</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	Зелигерия крошечная	• Региональная КК (Новгородская область): VU
Hypnales (Гипновые)			
Amblystegiaceae (Амблистегиевые)			
6	<i>Hygroamblystegium fluviatile</i> (Hedw.) Loeske	Гигроамблистегий речной	• Региональная КК (Новгородская область): VU
7	<i>Palustriella decipiens</i> (De Not.) Ochyra	Палюстриелла изменчивая	• Региональная КК (Новгородская область): VU
Brachytheciaceae (Брахитечиевые)			
8	<i>Rhynchostegium riparioides</i> (Hedw.) Cardot	Ринхостегий береговой	• Региональная КК (Новгородская область): VU
Scorpidiaceae			
9	<i>Hygrohypnella ochracea</i> (Turner ex Wilson) Ignatov & Ignatova	Гигрогипнелла охряная	• Региональная КК (Новгородская область): VU
Pottiales (Поттиевые)			
Pottiaceae (Поттиевые)			
10	<i>Gyroweisia tenuis</i> (Schrader, ex Hedw.) Schimp.	Гировайссия тонкая	• Региональная КК (Новгородская область): VU
11	<i>Tortula cernua</i> (Huebener) Lindb.	Тортула наклоненная	• Региональная КК (Новгородская область): CR
Marchantiophyta (Печеночники)			
Marchantiopsida (Маршанциевые)			
Marchantiales (Маршанциевые)			
Marchantiaceae (Маршанциевые)			
12	<i>Preissia quadrata</i> (Scop.) Nees	Прейссия квадратная	• Региональная КК (Новгородская область): CR

Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Ascomycota (Сумчатые грибы)			
Eurotiomycetes (Эуротиомицетовые)			
Verrucariales (Веррукариевые)			
Verrucariaceae (Веррукариевые)			
1	<i>Thelidium zwackhii</i> (Hepp) A. Massal.	Телидиум Цвака	• Региональная КК (Новгородская область): VU
Lecanoromycetes (Леканоромицетовые)			
Lecanorales (Леканоровые)			
Parmeliaceae (Пармелиевые)			
2	<i>Hypogymnia vittata</i> (Ach.) Parrique	Гипогимния ленточная	• Региональная КК (Новгородская область): VU
3	<i>Parmelina tiliacea</i> (Hoffm.) Hale	Пармелина липовая	• Региональная КК (Новгородская область): VU
Ramalinaceae (Рамалиновые)			
4	<i>Ramalina dilacerata</i> (Hoffm.) Hoffm.	Рамалина разорванная	• Региональная КК (Новгородская область): VU
Basidiomycota (Базидиальные)			
Agaricomycetes			
Agaricales (Агариковые)			
Entolomataceae			
5	<i>Entoloma euchroum</i> (Pers.) Donk		• Региональная КК (Новгородская область): VU
6	<i>Entoloma incanum</i> (Fr.) Hesler	Энтолома седая	• Региональная КК (Новгородская область): VU
Polyporales (Полипоровые)			
Meruliaceae (Мерулиевые)			
7	<i>Sarcodontia spumea</i> (Sowerby) Spirin	Саркодонтия пенообразная, или спонгипеллис пенообразный	• Региональная КК (Новгородская область): VU

Invertebrates (Беспозвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Mollusca (Моллюски)			
Gastropoda (Брюхоногие моллюски)			
Stylommatophora			
Limacidae			
1	<i>Limax cinereoniger</i> Wolf, 1803	Слизень большой черно-синий, Лимах пепельно-чёрный	• Региональная КК (Новгородская область): VU

Vascular plants (Сосудистые растения)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)			
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Apiales (Зонтичные)			
Apiaceae (Зонтичные)			
1	<i>Cenolophium denudatum</i> (Fisch. ex Hornem.) Tutin	Пустореберник обнаженный	• Региональная КК (Новгородская область): VU
Asterales (Сложноцветные)			
Asteraceae (Сложноцветные)			
2	<i>Jacobaea vulgaris</i> Gaertn.	Крестовник Якова	• Региональная КК (Новгородская область): VU
Campanulaceae (Колокольчиковые)			
3	<i>Campanula bononiensis</i> L.	Колокольчик болонский	• Региональная КК (Новгородская область): VU
Caryophyllales (Гвоздичные)			
Caryophyllaceae (Гвоздичные)			

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
4	<i>Silene tatarica</i> (L.) Pers.	Смолевка татарская	• Региональная КК (Новгородская область): VU
Fabales (Бобовые)			
Fabaceae (Бобовые)			
5	<i>Astragalus arenarius</i> L.	Астрагал песчаный	• Региональная КК (Новгородская область): VU
6	<i>Astragalus danicus</i> Retz.	Астрагал датский	• Региональная КК (Новгородская область): VU
Gentianales (Горечавковые)			
Gentianaceae (Горечавковые)			
7	<i>Centaurium erythraea</i> Rafn	Золототысячник обыкновенный (малый, зонтичный)	• Региональная КК (Новгородская область): VU
8	<i>Gentianella amarella</i> (L.) Bömer	Горечавочка горьковатая (пазушная)	• Региональная КК (Новгородская область): VU
Lamiales (Губоцветные)			
Orobanchaceae (Заразиховые)			
9	<i>Lathraea squamaria</i> L.	Петров крест чешуйчатый	• Региональная КК (Новгородская область): VU
Malpighiales			
Violaceae (Фиалковые)			
10	<i>Viola hirta</i> L.	Фиалка коротковолосистая	• Региональная КК (Новгородская область): EN
Ranunculales			
Ranunculaceae (Лютиковые)			
11	<i>Anemone patens</i> L.	Прострел раскрытый	• Региональная КК (Новгородская область): VU
Saxifragales (Камнеломковые)			
Crassulaceae (Толстянковые)			
12	<i>Sempervivum globiferum</i> subsp. <i>globifera</i>	Бородник (Молодило) шароносный, Бородник обыкновенный	• Региональная КК (Новгородская область): VU
	(<i>Sempervivum globiferum</i> L.)	Бородник (Молодило) шароносный, Бородник обыкновенный	• Региональная КК (Новгородская область): VU
Monocots (Однодольные)			
Asparagales (Спаржевые)			
Amaryllidaceae (Амариллисовые)			
13	<i>Allium schoenoprasum</i> L.	Лук скорода, шнитт	• Региональная КК (Новгородская область): VU
Orchidaceae (Орхидные)			
14	<i>Cypripedium calceolus</i> L.	Башмачок настоящий, Венерин башмачок	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Новгородская область): VU
15	<i>Dactylorhiza baltica</i> (Klinge) Nevski	Пальцекорник балтийский	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Новгородская область): NT
16	<i>Dactylorhiza viridis</i> (L.) R. M. Bateman et al.	Поллолестник зеленый	• Региональная КК (Новгородская область): VU
17	<i>Herminium monorchis</i> (L.) R.Br.	Бровник одноclubневый	• Региональная КК (Новгородская область): EN
Pteridophyta (Папоротники)			
Pteridopsida (Папоротниковые)			
Polypodiales (Многоножковые)			
Woodsiaceae (Вудсиевые)			
18	<i>Diplazium sibiricum</i> (Turcz. ex Kunze) Sa. Kurata	Орлячок сибирский	• Региональная КК (Новгородская область): CR
19	<i>Gymnocarpium robertianum</i> (Hoffm.) Newman	Голокучник Роберта	• Региональная КК (Новгородская область): CR

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
Reptilia (Рептилии)			
Squamata (Чешуйчатые)			
Colubridae (Ужовые)			
1	<i>Natrix natrix</i> (Linnaeus, 1758)	Обыкновенный уж	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 2.3 Региональная КК (Новгородская область): VU

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)	13	0	12	0
Bryophyta (Мхи)	12	0	11	0
Bryopsida (Бриевые мхи)	12	0	11	0
Marchantiophyta (Печеночники)	1	0	1	0
Marchantiopsida (Маршанциевые)	1	0	1	0
Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)	8	0	7	0
Ascomycota (Сумчатые грибы)	5	0	4	0
Eurotiomycetes (Эуротиомицетовые)	1	0	1	0
Lecanoromycetes (Леканоромицетовые)	4	0	3	0
Basidiomycota (Базидиальные)	3	0	3	0
Agaricomycetes	3	0	3	0
Invertebrates (Беспозвоночные животные)	1	0	1	0
Mollusca (Моллюски)	1	0	1	0
Gastropoda (Брюхоногие моллюски)	1	0	1	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	23	2	20	1
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	20	2	18	1
Eudicots (Настоящие двудольные)	14	0	13	0
Monocots (Однодольные)	6	2	5	1
Pteridophyta (Папоротники)	3	0	2	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	3	0	2	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	1	0	1	1
Reptilia (Рептилии)	1	0	1	1

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 областное казенное учреждение "Региональный центр природных ресурсов и экологии Новгородской области"

Юридический адрес организации: 173000, Великий Новгород, Большая Московская, д. 12

Почтовый адрес организации: 173000, Великий Новгород, Большая Московская, д. 12

Телефон: 8 (8162) 96-16-97, 96-16-97, 67-68-66

Факс: 8 (8162) 96-16-97, 96-16-97, 67-68-66

Адрес электронной почты: priroda53@yandex.ru

Адрес в сети Интернет: <http://leskom.nov.ru/subordinate-agencies/centr-prirodnih-resurov-i-ehkologii>

Дата государственной регистрации юридического лица: 26.07.2010

ОГРН: 1105321003798

ФИО руководителя: Данилова Ирина Анатольевна

Должность: директор

Служебный телефон: 8(8162) 96–16–97, 8(911) 644-17-27

Адрес электронной почты: iridan@mail.ru

Заместители и руководители подразделений:

Заместитель директора Климина Светлана Ахматовна (телефон: 8(8162) 96-11-97)

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 администрации Новгородской области от 29.06.2012 №370

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