



# ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.02.2019 № 54

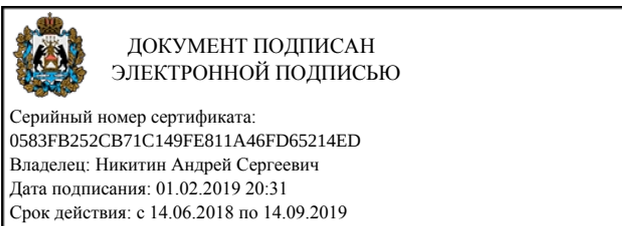
Великий Новгород

### **О памятнике природы регионального значения «Долина реки Батутинки и низинные болота в ее бассейне»**

В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», областным законом от 03.04.2006 № 647-ОЗ «О полномочиях Правительства Новгородской области в области охраны окружающей среды» Правительство Новгородской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Объявить природный комплекс долины реки Батутинки памятником природы регионального значения «Долина реки Батутинки и низинные болота в ее бассейне», а занимаемую им территорию – особо охраняемой природной территорией регионального значения без изъятия земельных участков у собственников, владельцев и пользователей этих участков.
2. Утвердить прилагаемый паспорт памятника природы регионального значения «Долина реки Батутинки и низинные болота в ее бассейне».
3. Опубликовать постановление в газете «Новгородские ведомости».

**Губернатор  
Новгородской области**



**А.С. Никитин**

## УТВЕРЖДЕН

постановлением Правительства  
Новгородской области  
от 04.02.2019 № 54

### ПАСПОРТ

памятника природы регионального значения  
«Долина реки Батутинки и низинные болота в ее бассейне»

#### **1. Наименование**

«Долина реки Батутинки и низинные болота в ее бассейне».

#### **2. Категория и значение**

Памятник природы регионального значения (далее памятник природы).

#### **3. Профиль**

Комплексный (ландшафтный), биологический, гидрологический.

#### **4. Назначение**

Сохранение ценных природных комплексов и объектов долины реки Батутинки.

#### **5. Описание и природные характеристики**

Ценный зонально типичный участок ландшафтов долины реки Батутинки в среднем и нижнем течении с приоритетными местообитаниями – низинным болотом с меч-травой обыкновенной и камышом Табернаемонта и видами союза *Caricion davalliana* (крайний восточный форпост ассоциации *Primulo-Schoenetum ferruginei*), прибрежными елово-широколиственными лесами с дубом, липой, вязом и кленом вдоль реки, елово-черноольховыми лесами с вязом на избыточно увлажненных почвах и болотах, мезофитными лугами.

Сочетание прибрежных смешанных лесов с ключевым болотом Солёный Мох с выходами высокоминерализованных вод создает подходящие биотопы для обитания редких видов растений, различных по географическому происхождению и экологической приуроченности.

На территории памятника природы выявлены редкие и находящиеся под угрозой исчезновения животные, растения и грибы, занесенные в Красную книгу Российской Федерации и (или) Красную книгу Новгородской области.

Памятник природы расположен на землях лесного фонда, землях водного фонда.

Памятник природы создан без изъятия земельных участков у собственников, владельцев и пользователей этих участков.

### 6. Объекты особой охраны

Низинные болота с *Cladium mariscus* и *Scirpus tabernaemontani* и видами *Caricion davalliana*е;

елово-широколиственные леса с *Quercus robur*, *Tilia cordata*, *Ulmus laevis*, *U. glabra*, *Acer platanoides*, *Fraxinus excelsior*, растущие вдоль реки Батутинки;

елово-черноольховые леса с *U. laevis*, *U. glabra* на избыточно увлажненных почвах и болотах;

мезофитные разнотравные богатые видами луга;

места произрастания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и грибов;

места обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных;

редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных, растений и грибов.

### 7. Местоположение

Местоположение в системе административного устройства:

Новгородская область, Холмский район, Морховское сельское поселение.

### 8. Площадь

Площадь территории памятника природы составляет 1141,84 га.

### 9. Описание границы территории

Граница территории памятника природы определена в системе координат МСК-53 и представлена в каталоге координат характерных точек границы памятника природы.

Таблица – каталог координат характерных точек границы памятника природы «Долина реки Батутинки и низинные болота в ее бассейне»

Обозначение характерных точек границ	Координаты (м)	
	Метод определения координат – картометрический, средняя квадратическая погрешность положения характерной точки – 10 м	
	X	Y
1	2	3
1	416492,92	2176974,41
2	416678,97	2177644,08
3	417481,29	2177606,09

1	2	3
4	417494,52	2179854,87
5	415906,03	2180202,78
6	415624,58	2180218,85
7	415130,44	2179877,20
8	414884,74	2179416,85
9	414834,79	2177996,02
10	414552,34	2175992,11
11	413021,53	2175943,86
12	413420,30	2175211,15
13	413112,87	2174924,21
14	412951,29	2174639,89
15	413143,95	2174362,02
16	413282,43	2174197,82
17	413481,32	2174149,36
18	413814,27	2174176,31
19	414096,64	2174118,97
20	415060,93	2175712,85
21	415157,26	2175950,86

## 10. История создания

Флористические, геоботанические, ихтиологические и иные исследования территории памятника природы выполнены в 1998-2017 годах специалистами Ботанического института им. В.Л. Комарова Российской академии наук, Государственного научно-исследовательского института озерного и речного рыбного хозяйства им.Л.С. Берга, Новгородского государственного университета имени Ярослава Мудрого.

## 11. Нормативная и правовая основа функционирования особо охраняемой природной территории

Лесной кодекс Российской Федерации.

Водный кодекс Российской Федерации.

Земельный кодекс Российской Федерации.

Федеральный закон от 20 декабря 2004 года № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов».

Федеральный закон от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».

Федеральный закон от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире».

Федеральный закон от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях».

Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 года № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

## **12. Режим особой охраны**

На территории, на которой находится памятник природы, запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

12.1. Проведение геологического изучения недр, за исключением геологического изучения, проводимого без существенного нарушения целостности недр, растительного и почвенного покровов;

12.2. Проведение разведки и добычи полезных ископаемых;

12.3. Проведение буровых работ;

12.4. Проведение взрывных работ;

12.5. Проведение дноуглубительных и иных работ, связанных с изменением дна и берега водных объектов;

12.6. Деятельность, влекущая за собой изменения гидрологического режима;

12.7. Распашка земель, за исключением распашки земель, осуществляемой для обеспечения функционирования памятника природы, а также распашки земель на земельных участках, сформированных до создания памятника природы и используемых их собственниками, землевладельцами, землепользователями и арендаторами по целевому назначению;

12.8. Строительство, реконструкция, размещение зданий, строений, сооружений, устройство сплошных ограждений высотой более 1,5 м, создание многолетних насаждений, за исключением случаев, когда осуществление указанной деятельности необходимо для обеспечения функционирования памятника природы, реконструкции существующих на момент создания памятника природы линейных объектов, осуществляемой без увеличения площади территории, занимаемой указанными линейными объектами;

12.9. Проведение всех видов рубок, иное уничтожение и повреждение растительности, за исключением:

проведения санитарно-оздоровительных мероприятий, рубки, расчистки квартальных, граничных просек, визиров, проведения работ, связанных с устройством противопожарных минерализованных полос;

случаев, когда осуществление указанной деятельности необходимо для обеспечения функционирования памятника природы;

осуществления деятельности, предусмотренной подпунктами 12.1, 12.7, 12.8 настоящего паспорта;

лесовосстановления на лесных участках, лесные насаждения на которых погибли или повреждены в результате пожаров, воздействия вредных организмов;

12.10. Складирование и размещение строительных и иных материалов, грунтов, конструкций, за исключением случаев, предусмотренных подпунктами 12.8, 12.9 настоящего паспорта;

12.11. Заготовка живицы, заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений;

12.12. Искусственное лесовосстановление путем создания лесных культур, за исключением случаев лесовосстановления после проведения сплошных рубок;

12.13. Использование территории для ведения сельского хозяйства, включая ведение крестьянского (фермерского) и личного подсобного хозяйства, ведения садоводства и огородничества, за исключением случаев, когда такая деятельность осуществляется при землепользовании земельных участков, для которых на момент создания памятника природы установлены целевое назначение (категория земель) и вид разрешенного использования, предусматривающие возможность такого использования территории;

12.14. Использование территории для содержания объектов животного мира в полувольных условиях, выпуска их в естественную среду обитания, за исключением случаев сохранения и восстановления природных комплексов и объектов памятника природы;

12.15. Интродукция живых организмов;

12.16. Деятельность, приводящая к уничтожению объектов животного мира, причинению им вреда, изъятие из среды их обитания, за исключением: случаев, когда такая деятельность связана с сохранением и восстановлением природных комплексов и объектов памятника природы;

проведения научно-исследовательских работ;

любительского рыболовства;

регулирования численности отдельных объектов животного мира;

уничтожения почвенных животных при осуществлении деятельности, предусмотренной подпунктами 12.1, 12.7-12.10 настоящего паспорта;

12.17. Деятельность, приводящая к изменению среды обитания объектов животного мира и ухудшению условий их размножения, нагула, отдыха и путей миграции;

12.18. Сбор биологических коллекций, кроме сбора, осуществляемого в целях научно-исследовательской деятельности;

12.19. Движение и стоянка автотранспортных средств и тяжелой техники вне дорог, в том числе лесных, общего и необщего пользования, за исключением:

осуществления деятельности по охране и обеспечению функционирования памятника природы;

- осуществления государственного и муниципального контроля (надзора);
- проведения научно-исследовательских работ;
- осуществления охраны, защиты, воспроизводства лесов;
- осуществления деятельности, предусмотренной подпунктами 12.1, 12.7-12.10 настоящего паспорта;
- осуществления мер пожарной безопасности;
- 12.20. Использование автотранспортных средств на гусеничном ходу и волокуш;
- 12.21. Транзитный прогон сельскохозяйственных животных вне дорог общего пользования;
- 12.22. Размещение наружной рекламы, за исключением информационных обозначений границ, режимов особой охраны и объектов особой охраны памятника природы;
- 12.23. Устройство туристских и иных стоянок за пределами специально предусмотренных для этого мест, проведение массовых развлекательных и иных мероприятий, за исключением случаев, связанных с реализацией эколого-просветительской функции памятника природы;
- 12.24. Разведение костров, пуск палов;
- 12.25. Размещение отходов производства и потребления.

### **13. Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах особо охраняемой природной территории**

Основным видом разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах территории памятника природы, является «охрана природных территорий».

### **14. Управление и надзор**

Государственный надзор в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий на территории памятника природы осуществляют министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Новгородской области и государственное областное казенное учреждение «Региональный центр природных ресурсов и экологии Новгородской области».

Управление памятником природы осуществляет государственное областное казенное учреждение «Региональный центр природных ресурсов и экологии Новгородской области».

### **15. Графические материалы**

Графические материалы представлены в приложении к настоящему паспорту.

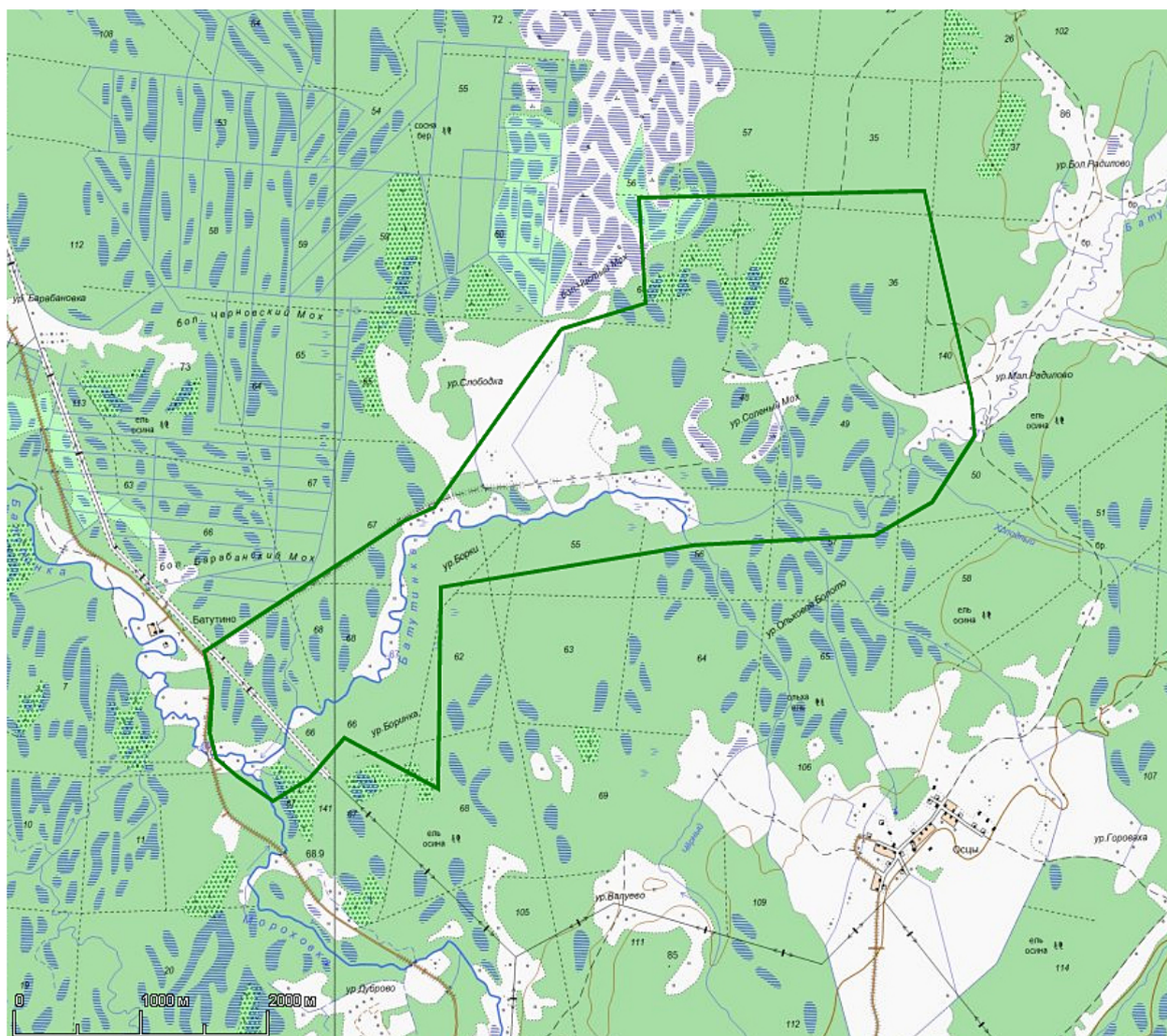
---

Приложение  
к паспорту памятника природы  
регионального значения «Долина  
реки Батутинки и низинные болота  
в ее бассейне»

**КАРТА-СХЕМА**

границы территории памятника природы регионального значения  
«Долина реки Батутинки и низинные болота в ее бассейне»

Новгородская область, Холмский район, Морховское сельское поселение



— границы территории памятника природы «Долина реки Батутинки и низинные болота в ее бассейне».