



ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09.11.2021 № 381

Великий Новгород

О памятнике природы регионального значения «Молочковский бор у д.Сосновка»

В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», областным законом от 01.03.2019 № 379-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях регионального значения», 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 «Молочковский бор у д.Сосновка» памятником природы регионального значения, а занимаемую им территорию – особо охраняемой природной территорией регионального значения без изъятия земельных участков у собственников, владельцев и пользователей этих участков.

2. Утвердить прилагаемое Положение о памятнике природы регионального значения «Молочковский бор у д.Сосновка».

3. Опубликовать постановление в газете «Новгородские ведомости» и разместить на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

**Губернатор
Новгородской области**



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Серийный номер сертификата:
0883FB252CB71C2AAAEB113F39B7B169F9
Владелец: Никитин Андрей Сергеевич
Дата подписания: 09.11.2021 22:20
Срок действия: с 08.12.2020 по 31.12.2021

А.С. Никитин

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Новгородской области
от 09.11.2021 № 381

ПОЛОЖЕНИЕ

о памятнике природы регионального значения
«Молочковский бор у д.Сосновка»

1. Наименование

«Молочковский бор у д.Сосновка».

2. Категория и значение

Памятник природы регионального значения (далее памятник природы).

3. Профиль

Комплексный (ландшафтный).

4. Назначение

Сохранение соснового леса с примесью березы, биологического разнообразия.

Сохранение и использование ценного культурного и рекреационного ландшафта.

5. Описание и природные характеристики

Памятник природы «Молочковский бор у д.Сосновка» расположен в Солецком районе Новгородской области вблизи города Сольцы вдоль трассы Новгород – Сольцы – Порхов. Легендарный Молочковский бор известен с XII века, представляет собой одно из древнейших историко-культурных мест. Через бор шли дружины Александра Невского на бой с тевтонскими рыцарями. Бор интересен во флористическом отношении, это пригородный парк, созданный самой природой, сосновый лес с примесью березы, местами березняк, с богатой флорой и фауной. Бор активно используется местными жителями в рекреационных целях.

Памятник природы расположен на землях лесного фонда, землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землях для обеспечения космической деятельности, землях обороны, безопасности и землях иного специального назначения.

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

6. Объекты особой охраны

Сосновый лес с примесью березы;
места произрастания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений;
редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды растений.

7. Местоположение

Местоположение в системе административного устройства:

Новгородская область, Солецкий район, деревня Сосновка.

Местоположение в системе лесоустройства:

квартал № 54 Солецкого участкового лесничества Шимского лесничества.

8. Площадь

Площадь территории памятника природы составляет 101,16 га.

9. Описание границ

Северная граница – по краю леса, по границе земельного участка с кадастровым номером 53:16:0113701:23.

Восточная граница – по границе земельного участка с кадастровым номером 53:16:0113701:23 вдоль грунтовой дороги.

Южная граница – по границе населенного пункта д.Сосновка по краю леса.

Западная граница – по краю леса, вдоль автодороги Новгород – Сольцы – Порхов, далее по краю леса.

10. История создания

Памятник природы «Молочковский бор у д.Сосновка» создан в 1987 году на основании решения Исполнительного комитета Солецкого районного Совета народных депутатов от 05.08.87 № 189 «Об отнесении природных достопримечательностей района к памятникам природы местного значения», решения Исполнительного комитета Новгородского областного Совета народных депутатов от 29.04.88 № 141 «Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы местного значения». Постановлением Администрации Новгородской области от 10.12.2001 № 387 «О памятниках природы регионального значения в Солецком, Старорусском, Шимском районах» памятнику природы придан статус особо охраняемой природной территории регионального значения.

11. Нормативная и правовая основа функционирования особо охраняемой природной территории

Земельный кодекс Российской Федерации;

Лесной кодекс Российской Федерации;

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

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

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

приказ Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 года № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»;

областной закон от 01.03.2019 № 379-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях регионального значения».

12. Режим особой охраны

На территории памятника 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. Деятельность, влекущая за собой изменения гидрологического режима территории, в том числе устройство и эксплуатация бытовых колодцев и скважин.

12.6. Строительство, реконструкция, размещение зданий, строений, сооружений, устройство сплошных ограждений высотой более 1,5 м, создание многолетних насаждений, за исключением:

12.6.1. Случаев, когда осуществление указанной деятельности необходимо для обеспечения функционирования памятника природы;

12.6.2. Реконструкции существующих на момент создания памятника природы линейных объектов, осуществляемой без увеличения площади территории, занимаемой указанными линейными объектами;

12.6.3. Возведения некапитальных строений, сооружений для осуществления рекреационной деятельности на территории памятника природы.

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

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

12.7.2. Случаев, когда осуществление указанной деятельности необходимо для обеспечения функционирования памятника природы;

12.7.3. Осуществления деятельности, предусмотренной подпунктами 12.6.2, 12.6.3 настоящего Положения;

12.7.4. Лесовосстановления на лесных участках, лесные насаждения на которых погибли или повреждены в результате пожаров, воздействия вредных организмов.

12.8. Складирование и размещение строительных и иных материалов, грунтов, конструкций, за исключением:

12.8.1. Случаев, предусмотренных подпунктами 12.6.1-12.6.3, 12.7.1-12.7.4 настоящего Положения.

12.9. Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, за исключением осуществления такой деятельности гражданами для собственных нужд.

12.10. Применение минеральных удобрений, ядохимикатов, химических средств защиты растений и стимуляторов их роста, использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты растительности.

12.11. 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.

12.12. Интродукция объектов растительного и животного мира.

12.13. Деятельность, приводящая к уничтожению объектов животного мира, причинению им вреда, изъятие из среды их обитания, за исключением:

12.13.1. Случаев, когда такая деятельность связана с сохранением и восстановлением природных комплексов и объектов памятника природы;

12.13.2. Проведения научно-исследовательских работ;

12.13.3. Регулирования численности отдельных объектов животного мира;

12.13.4. Уничтожения почвенных животных при осуществлении деятельности, предусмотренной подпунктами 12.6.1-12.6.3, 12.7.1-12.7.4, 12.8.1 настоящего Положения.

12.14. Сбор биологических и минералогических коллекций, кроме сбора, осуществляемого в целях научно-исследовательской деятельности.

12.15. Движение и стоянка автотранспортных средств и тяжелой техники вне дорог общего и необщего пользования, за исключением:

12.15.1. Осуществления деятельности по охране и обеспечению функционирования памятника природы;

12.15.2. Осуществления государственного контроля (надзора) и муниципального контроля;

12.15.3. Проведения научно-исследовательских работ;

12.15.4. Осуществления деятельности, предусмотренной подпунктами 12.6.1-12.6.3, 12.7.1-12.7.4 настоящего Положения;

12.15.5. Осуществления мер пожарной безопасности.

12.16. Использование автотранспортных средств на гусеничном ходу и волокуш.

12.17. Транзитный прогон сельскохозяйственных животных вне дорог общего и необщего пользования, выпас сельскохозяйственных животных, организация для них летних лагерей, ванн.

12.18. Размещение наружной рекламы, за исключением информационных обозначений границ, режимов особой охраны и объектов особой охраны памятника природы и объектов культурного наследия.

12.19. 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.

12.20. Использование открытого огня и разведение костров без соблюдения требований пожарной безопасности.

12.21. Размещение отходов производства и потребления.

13. Основные и вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах памятника природы

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

Вспомогательными видами разрешенного использования земельных участков в границах памятника природы определены «отдых (рекреация)», «историко-культурная деятельность», «использование лесов», применяемые с учетом режима особой охраны, установленного в разделе 12 настоящего Положения.

14. Порядок государственного контроля (надзора) на территории памятника природы и управления памятником природы

Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий на территории памятника природы осуществляет министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Новгородской области в соответствии с положением о региональном государственном контроле (надзоре) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, утверждаемым постановлением Правительства Новгородской области.

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

15. Графические материалы и перечень координат характерных точек границы памятника природы

Карта-схема границы памятника природы представлена в приложении № 1 к настоящему Положению.

Перечень координат характерных точек границы памятника природы представлен в приложении № 2 к настоящему Положению.

Приложение № 1
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Молочковский бор у д.Сосновка»

КАРТА-СХЕМА

границы памятника природы регионального значения
«Молочковский бор у д.Сосновка»
Новгородская область, Солецкий район, деревня Сосновка



— граница памятника природы регионального значения «Молочковский бор у д.Сосновка».

Приложение № 2
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Молочковский бор у д.Сосновка»

ПЕРЕЧЕНЬ

координат характерных точек границы памятника природы регионального значения «Молочковский бор у д.Сосновка» (система координат МСК-53)

Обозначение характерных точек границы	Координаты (м)	
	Метод определения координат – картометрический, средняя квадратическая погрешность положения характерной точки – 0,1 м	
	X	Y
1	2	3
1	531002,63	1293998,14
2	530956,06	1294130,88
3	530998,08	1294242,14
4	531078,42	1294391,03
5	531152,41	1294422,59
6	531171,60	1294509,47
7	531232,82	1294714,32
8	531412,22	1295024,62
9	531508,92	1295080,58
10	531567,92	1295152,95
11	531618,02	1295253,14
12	531432,10	1295375,60
13	531350,40	1295404,38
14	531338,54	1295402,19
15	531328,52	1295393,45
16	531302,29	1295336,22
17	531250,94	1295331,88
18	531186,01	1295322,15
19	531159,12	1295311,84
20	531076,60	1295196,75
21	530944,34	1295097,28
22	530921,03	1295028,77
23	530886,79	1294951,93
24	530881,00	1294936,62
25	530884,73	1294918,02
26	530898,48	1294914,91

1	2	3
27	530947,57	1294931,24
28	530974,65	1294766,29
29	530956,87	1294747,27
30	530941,37	1294708,30
31	530926,69	1294684,01
32	530911,19	1294667,99
33	530853,31	1294628,19
34	530827,99	1294600,39
35	530769,48	1294555,43
36	530733,31	1294526,91
37	530704,37	1294481,42
38	530678,50	1294440,47
39	530659,64	1294392,08
40	530644,32	1294345,04
41	530635,30	1294286,80
42	530629,12	1294238,32
43	530422,72	1294306,19
44	530378,56	1294149,79
45	530375,82	1294117,70
46	530258,48	1294085,74
47	530229,95	1293892,67
48	530206,90	1293849,62
49	530148,86	1293795,61
50	530139,88	1293711,84
51	530219,54	1293716,93
52	530276,07	1293726,13
53	530384,63	1293732,85
54	530457,53	1293733,75
55	530617,28	1293708,81
56	530565,46	1293616,79
57	530515,50	1293541,79
58	530454,15	1293450,45
59	530417,68	1293373,20
60	530378,07	1293272,98
61	530393,93	1293264,68
62	530408,23	1293253,81
63	530417,02	1293244,68
64	530420,28	1293236,21
65	530418,26	1293223,32

1	2	3
66	530517,11	1293123,91
67	530584,02	1293163,77
68	530608,55	1293180,58
69	530623,86	1293184,62
70	530638,71	1293180,70
71	530657,61	1293168,99
72	530706,51	1293122,60
73	530719,90	1293133,72
74	530832,01	1293382,75
75	530850,93	1293492,40
76	530792,57	1293597,75
77	530802,62	1293739,03
