



# ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03.03.2020 № 66

Великий Новгород

### **О памятнике природы регионального значения «Нильские дубравы»**

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 «Нильские дубравы» памятником природы регионального значения, а занимаемую им территорию – особо охраняемой природной территорией без изъятия земельных участков у собственников, владельцев и пользователей этих участков.

2. Утвердить прилагаемое Положение о памятнике природы регионального значения «Нильские дубравы».

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

**Губернатор  
Новгородской области**



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Серийный номер сертификата:  
0783FB252CB71C31B8E91193D369D6E0BF  
Владелец: Никитин Андрей Сергеевич  
Дата подписания: 02.03.2020 19:03  
Срок действия: с 10.09.2019 по 10.12.2020

**А.С. Никитин**

УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Новгородской области  
от 03.03.2020 № 66

## ПОЛОЖЕНИЕ

о памятнике природы регионального значения «Нильские дубравы»

### **1. Наименование**

«Нильские дубравы».

### **2. Категория и значение**

Памятник природы регионального значения (далее памятник природы).

### **3. Профиль**

Комплексный.

### **4. Назначение**

Сохранение природных комплексов дубрав как типа лесов, находящихся на границе ареала дуба, важного для сохранения этой реликтовой породы, а также неморального комплекса видов, многие из которых являются редкими в регионе.

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

Ценный лесной массив, в составе которого дубы в возрасте 75-140 лет, в заметном количестве ясень, липа и клен. Наблюдается восстановление дубового и липового древостоя. В подлеске обильны рябина, черемуха, жимолость, бузина, смородина, шиповник. В травяном покрове много видов дубравного широкотравья.

Ценность лесного массива обусловлена тем, что на компактной территории в течение нескольких столетий сохранялся данный вид растительности. Дубравы отличаются хорошей сохранностью древостоя, ненарушенностью природных комплексов и наличием очень старых деревьев (возрастом свыше 140 лет).

Памятник природы расположен на землях лесного фонда.

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

### **6. Объекты особой охраны**

Лесной массив, в составе которого присутствуют широколиственные породы деревьев, преимущественно дуб черешчатый.

Типичные для широколиственных лесов кустарники и травы.

Почвы дубрав.

## **7. Местоположение**

Местоположение в системе административного устройства:

Новгородская область, Новгородский район, Пролетарское городское поселение.

Местоположение в системе лесоустройства:

кварталы 92, 100, 169 Пролетарского участкового лесничества Новгородского лесничества.

## **8. Площадь**

Площадь территории памятника природы составляет 436,5 га.

## **9. Описание границ**

Северная граница – по северной границе квартала 92 Пролетарского участкового лесничества Новгородского лесничества;

восточная граница – по восточным границам кварталов 92, 169, 100 Пролетарского участкового лесничества Новгородского лесничества;

южная граница – по южной границе квартала 100 Пролетарского участкового лесничества Новгородского лесничества;

западная граница – по западным границам кварталов 100, 169, 92 Пролетарского участкового лесничества Новгородского лесничества.

## **10. История создания**

Памятник природы «Нильские дубравы» создан в 1996 году. На основании постановления Новгородской областной Думы от 29.07.96 № 409-ОД «Об объявлении памятников природы регионального значения в Боровичском, Маловишерском, Марёвском, Новгородском, Крестецком, Окуловском районах» памятник природы получил 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 Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 года № 540 «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 любая хозяйственная и иная деятельность, влекущая 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;

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;

12.7. 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 подпунктом 12.6.2 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, 12.6.2, 12.7.1-12.7.4 настоящего Положения;

12.9. Заготовка живицы, заготовка веточного корма, сгребание лесной подстилки;

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

12.11. 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;

12.12. 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;

12.13. Интродукция живых организмов;

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

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

12.14.2. Проведения научно-исследовательских работ;

12.14.3. Любительского рыболовства;

12.14.4. Регулирования численности отдельных объектов животного мира;

12.14.5. Уничтожения почвенных животных при осуществлении деятельности, предусмотренной подпунктами 12.6.1, 12.6.2, 12.7.1-12.7.4, 12.8.1 настоящего Положения;

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

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

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

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

12.17.2. Осуществления государственного надзора и муниципального контроля;

12.17.3. Проведения научно-исследовательских работ;

12.17.4. Осуществления охраны, защиты, воспроизводства лесов;

12.17.5. Осуществления деятельности, предусмотренной подпунктами 12.6.1, 12.6.2, 12.7.1-12.7.4 настоящего Положения;

12.17.6. Осуществления мер пожарной безопасности;

12.18. Использование автотранспортных средств на гусеничном ходу и волокуш;

12.19. Транзитный прогон сельскохозяйственных животных вне дорог общего пользования;

12.20. Размещение наружной рекламы, за исключением информационных обозначений границ, режимов особой охраны и объектов особой охраны памятника природы;

12.21. 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;

12.22. Разведение костров, пуск палов;

12.23. Размещение отходов производства и потребления.

### **13. 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», «общее пользование водными объектами», «использование лесов», применяемые с учетом режима особой охраны, установленного в разделе 12 настоящего Положения.

### **14. Порядок государственного надзора на территории памятника природы и управления памятником природы**

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» в соответствии с Порядком осуществления государственного надзора в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий регионального значения, утвержденным постановлением Администрации Новгородской области от 19.11.2012 № 760.

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

**15. Графические материалы и перечень координат характерных точек границ памятника природы**

Карта-схема 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  
«Нильские дубравы»

**КАРТА-СХЕМА**  
памятника природы регионального значения  
«Нильские дубравы»



Масштаб 1 : 72000

— граница памятника природы регионального значения.



Приложение № 2  
к Положению о памятнике  
природы регионального значения  
«Нильские дубравы»

**ПЕРЕЧЕНЬ**

координат характерных точек границы памятника природы регионального значения «Нильские дубравы»  
(система координат МСК-53)

Обозначение характерных точек границ	Координаты (м)	
	Метод определения координат – картометрический, средняя квадратическая погрешность положения характерной точки – 5 м	
	X	Y
1	2	3
1	559821,99	2203685,72
2	559874,00	2204734,12
3	559438,25	2204857,72
4	559026,90	2204692,06
5	558464,76	2204492,05
6	557382,14	2204201,78
7	557240,93	2204492,05
8	557235,82	2204954,21
9	557191,97	2204992,47
10	557023,23	2204933,33
11	556850,64	2205045,13
12	556895,75	2205184,38
13	556768,26	2205129,46
14	556519,18	2205062,78
15	556358,36	2204956,87
16	556248,53	2204917,64
17	556390,03	2204124,87
18	556488,78	2204087,04
19	556514,23	2204078,34
20	556534,87	2204074,29
21	556597,63	2204048,80
22	556619,21	2204061,55
23	556725,62	2204040,74
24	556715,31	2203975,25
25	556758,46	2203937,01
26	556752,73	2203845,91

1	2	3
27	556759,44	2203772,26
28	556758,46	2203682,04
29	556781,99	2203632,03
30	556816,31	2203594,77
31	556846,71	2203546,72
32	556898,69	2203486,90
33	556987,53	2203447,68
34	557079,66	2203305,63
35	557133,06	2203251,54
36	557162,48	2203189,76
37	557168,36	2203110,33
38	557202,68	2203069,14
39	557263,48	2203009,33
40	557295,84	2202972,06
41	557324,28	2202918,13
42	557352,91	2202863,56
43	557519,28	2202875,94
44	557620,92	2202954,99
45	557815,02	2203072,73
46	558052,96	2203145,06
47	558097,99	2203084,95
48	558211,06	2203105,96
49	558298,13	2203196,96
50	558392,67	2203188,15
51	558431,01	2203216,60
52	558463,39	2203273,66
53	558527,56	2203308,07
54	558522,76	2203401,24
55	558596,77	2203392,76
56	558950,12	2203421,94
57	559276,92	2203677,15
58	559382,91	2203789,99
59	559552,32	2203827,55

---