



Правительство Нижегородской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.08.2023

№ 713

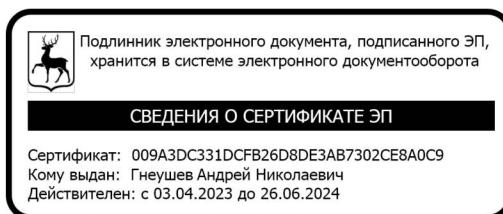
Об утверждении паспорта на памятник природы регионального значения «Парк и система прудов д. Кудрешки» в Богородском муниципальном округе Нижегородской области

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Законом Нижегородской области от 8 августа 2008 г. № 98-З «Об особо охраняемых природных территориях в Нижегородской области» Правительство Нижегородской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить прилагаемый паспорт на памятник природы регионального значения «Парк и система прудов д. Кудрешки» в Богородском муниципальном округе Нижегородской области.

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении десяти дней после дня его официального опубликования.

И.о.Губернатора



А.Н.Гнеушев

УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства
Нижегородской области
от 04.08.2023 № 713

ПАСПОРТ
на памятник природы регионального значения
«Парк и система прудов д. Кудрешки»

Объявлен решением исполкома Горьковского областного Совета народных депутатов от 14 февраля 1984 г. № 56 «Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы местного значения».

Адрес (местонахождение): Нижегородская область, Богородский муниципальный округ, в 10 км к юго-западу от г. Богородск в д. Кудрешки.

Расположен на землях населенных пунктов в пределах кадастрового квартала 52:24:0070102.

Площадь памятника природы: 6,0 га.

Взят на учет в министерстве экологии и природных ресурсов Нижегородской области.

Краткое описание памятника природы, его назначение:

Памятник природы представляет собой старинный парк бывшей усадьбы Бестужевых-Рюминых. На территории парка есть два пруда. Один из прудов расположен вдоль улицы Дорожной, второй пруд расположен перпендикулярно первому. В прибрежной полосе обоих водоемов встречаются сообщества рогоза широколистного и тростника. В воде отмечены ряска малая, многокоренник обыкновенный, элодея канадская. По берегам формируются разнотравные сообщества с участием видов: вербейник обыкновенный, горошек мышиный, дербенник иволистный, кипрей болотный, кострец безостый, лапчатка гусиная, лютик ползучий, осока пузырчатая, подмаренник болотный, чистец болотный, шлемник обыкновенный, щучка дернистая. В западной части второго пруда, частично обводненного, произрастают вербейник монетчатый, жерушник болотный, лютики ползучий и ядовитый, мягковолосник и омежник водные.

Между обмелевшей и обводненной частью второго пруда находится возвышение, на котором расположена небольшая поляна с установленным в центре памятником М.П.Бестужеву-Рюмину. Памятник окружен несколькими старыми, высокими лиственницами. Вокруг постамента организована небольшая клумба, на которой высажены многолетники – вербейник точечный, красноднев (лилейник) рыжий и псефеллюс (василек) подбеленный.

На северном берегу, у тропы на поляне, сохранился дуб (возрастом более 200 лет). К западу от него высажен ряд молодых дубов. Вдоль южного берега пруда расположена старая липовая аллея. От аллеи, по остальной территории парка, расходятся старые липовые посадки. В первый ярус древостоя выходят, в небольшом количестве, клен остролистный и ясень обыкновенный. В подлеске преобладает клен остролистный, встречаются калина обыкновенная, малина, рябина.

На втором пруду отмечены выводки кряквы и камышницы, пара чернышей. На границе пруда и лесного массива замечены белая трясогузка, вяхирь, в лесном массиве – типичные обитатели лиственных и смешанных лесов средней полосы: пеночка-теньковка, дрозд-рябинник, певчий дрозд, большая синица, большой пестрый дятел.

При организации парка для создания основных насаждений были использованы виды местной флоры: береза повислая, дуб черешчатый, ель высокая, липа мелколистная, сосна обыкновенная, а также лиственница сибирская (вид, занесенный в Красную книгу Нижегородской области). Из видов-интродуцентов здесь отмечены: спирея дубровколистная и тополь бальзамический, вербейник точечный, красноднев рыжий и псефеллюс подбеленный, использующиеся в декоративных целях.

По территории памятника природы проходит газопровод.

Значение памятника природы:

А. Региональное.

Б. 1. Историческое;

2. Рекреационное (место отдыха).

3. Эстетическое.

Перечень мер, необходимых для сохранения памятника природы:

На территории памятника природы запрещается:

- приватизация земель;
- передача земель другим юридическим и физическим лицам с изменением установленного режима использования;
- предоставление земельных участков для садоводства и огородничества;
- геологоразведочные работы и добыча полезных ископаемых;
- строительство зданий, строений, сооружений и иных объектов, за исключением объектов инженерной инфраструктуры, необходимых для благоустройства территории памятника природы, с согласованием планируемых мероприятий с уполномоченными органами исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий и в сфере государственной охраны и сохранения объектов культурного наследия, а в случаях, предусмотренных федеральным законодательством, при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы;
- размещение объектов хранения, захоронения отходов, загрязнение и захламление земель;
- нарушение режима использования территории объекта культурного наследия регионального значения «Усадьба Бестужевых-Рюминых», установленного постановлением Законодательного Собрания Нижегородской области от 21 июня 1994 г. № 43 «Об утверждении границ территорий усадебных комплексов Богородского района - памятников истории и культуры и режимов их содержания и использования», а также требований статьи 5.1 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

- нарушение планировки паркового ансамбля, включая аллеи;
- рубка и повреждение деревьев и кустарников, за исключением рубок ухода, санитарных рубок, включая уборку сухостойных и упавших деревьев, а также рубки деревьев и кустарников, необходимой для соблюдения требуемых строительных норм при проведении работ по ремонту и обеспечению функционирования объектов инженерной инфраструктуры, предназначенных для благоустройства территории памятника природы, реконструкции, ремонту и обеспечению функционирования существующего газопровода;
- применение ядохимикатов, химических средств защиты растений и стимуляторов роста;
- осушение водоемов;
- забор воды, сброс сточных и дренажных вод в водные объекты;
- использование плавательных средств, оборудованных моторами;
- проезд и стоянка транспортных средств, за исключением проезда к земельным участкам с к/н: 52:24:0070102:146, 52:24:0070102:147;
- мойка машин;
- устройство привалов, бивуаков, туристических стоянок и лагерей;
- разведение костров и поджигание травы;
- прогон, выпас и водопой скота;
- любые иные виды хозяйственной и иной деятельности, препятствующие сохранению или восстановлению объектов охраны, влекущие за собой нарушение сохранности памятника природы.

На территории памятника природы разрешается:

- строительство и реконструкция объектов инженерной инфраструктуры, необходимых для благоустройства памятника природы, реконструкция существующего газопровода с согласованием планируемых мероприятий с уполномоченными органами исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования

особо охраняемых природных территорий и в сфере государственной охраны и сохранения объектов культурного наследия, а в случаях, предусмотренных федеральным законодательством, при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы;

– проведение мероприятий, необходимых для обеспечения функционирования и ремонта существующих линейных объектов, включая рубку древесно-кустарниковой растительности, по согласованию с уполномоченными органами исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий и в сфере государственной охраны и сохранения объектов культурного наследия;

– подведение коммуникаций к земельным участкам с к/н: 52:24:0070102:146, 52:24:0070102:147 с согласованием планируемых мероприятий с уполномоченными органами исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий и в сфере государственной охраны и сохранения объектов культурного наследия, а в случаях, предусмотренных федеральным законодательством, при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы;

– благоустройство территории памятника природы, включая установку малых архитектурных форм, туалетов по согласованию с уполномоченными органами исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий и в сфере государственной охраны и сохранения объектов культурного наследия, а в случаях, предусмотренных федеральным законодательством, при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы;

– санитарные рубки, включая уборку сухостойных и упавших деревьев, по согласованию с уполномоченными органами исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и

использования особо охраняемых природных территорий и в сфере государственной охраны и сохранения объектов культурного наследия;

- рубки ухода по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в сфере государственной охраны и сохранения объектов культурного наследия;

- посадка деревьев и кустарников по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в сфере государственной охраны и сохранения объектов культурного наследия;

- скашивание травянистой растительности;

- очистка прудов от донных отложений с обязательным вывозом их с территории памятника природы и согласованием проектной документации по очистке с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в сфере государственной охраны и сохранения объектов культурного наследия;

- отдых и купание граждан;

- проведение экскурсий;

- установка аншлагов и информационных знаков;

- научные исследования.

Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах памятника природы, в соответствии с Классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. № П/0412.

Основные виды разрешенного использования земельных участков:

- деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);

- охрана природных территорий (код 9.1).

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков:

- благоустройство территории (код 12.0.2).

Администрация Богородского муниципального округа Нижегородской области, адрес: 607600, Нижегородская область, г. Богородск, ул. Ленина, д. 206, осуществляет предусмотренные законодательством полномочия органов местного самоуправления в отношении зеленых насаждений.

Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий в отношении памятника природы осуществляет государственное бюджетное учреждение Нижегородской области «Экология региона» (адрес: 603109, г. Нижний Новгород, ул. Ильинская, 51, тел. (831) 433-94-10).

Паспорт составлен государственным бюджетным учреждением Нижегородской области «Экология региона».

Приложения:

1. Схема границ памятника природы регионального значения «Парк и система прудов д. Кудрешки». Масштаб 1:7500.

2. Схема памятника природы регионального значения «Парк и система прудов д. Кудрешки» с указанием поворотных точек. Масштаб 1:2500.

3. Координаты характерных точек границ памятника природы регионального значения «Парк и система прудов д. Кудрешки».

Приложение 1
к паспорту на памятник природы
регионального значения
«Парк и система прудов д. Кудрешки»

**СХЕМА ГРАНИЦ
ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
«ПАРК И СИСТЕМА ПРУДОВ Д. КУДРЕШКИ»**



Масштаб 1:7500

Условные обозначения:



- граница памятника природы регионального значения
«Парк и система прудов д. Кудрешки»



- граница населенного пункта

Приложение 2
к паспорту на памятник природы
регионального значения
«Парк и система прудов д. Кудрешки»

**СХЕМА ГРАНИЦ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
"ПАРК И СИСТЕМА ПРУДОВ Д. КУДРЕШКИ"**



Масштаб 1:2500

Условные обозначения:



- граница памятника природы регионального значения
"Парк и система прудов д. Кудрешки"



- граница земельного участка,
сведения о которой имеются в ЕГРН



- обозначения поворотной точки
границы памятника природы регионального значения
"Парк и система прудов д. Кудрешки"

Приложение 3
к паспорту на памятник природы
регионального значения
«Парк и система прудов д. Кудрешки»

**Координаты характерных точек границ памятника природы
регионального значения «Парк и система прудов д. Кудрешки»**

Сведения о местоположении границ памятника природы					
1. Система координат: МСК-52					
2. Сведения о характерных точках границ объекта:					
Обозначение характерных точек границ	Координаты		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	500019,86	2175497,05	Картометрический	2,5	-
2	500018,59	2175504,63	Картометрический	2,5	-
3	500011,28	2175520,65	Картометрический	2,5	-
4	500006,26	2175536,51	Картометрический	2,5	-
5	500004,18	2175551,24	Картометрический	2,5	-
6	500001,99	2175573,67	Картометрический	2,5	-
7	500001,15	2175582,21	Картометрический	2,5	-
8	499999,40	2175588,86	Картометрический	2,5	-
9	499995,35	2175595,85	Картометрический	2,5	-
10	499990,11	2175603,42	Картометрический	2,5	-
11	499989,11	2175610,48	Картометрический	2,5	-
12	499990,68	2175618,87	Картометрический	2,5	-
13	499991,23	2175631,03	Картометрический	2,5	-
14	499986,03	2175645,57	Картометрический	2,5	-
15	499981,53	2175653,09	Картометрический	2,5	-
16	499979,69	2175660,66	Картометрический	2,5	-
17	499981,70	2175665,25	Картометрический	2,5	-
18	499986,38	2175669,32	Картометрический	2,5	-
19	499991,83	2175672,64	Картометрический	2,5	-
20	500019,98	2175681,30	Картометрический	2,5	-
21	500042,51	2175685,48	Картометрический	2,5	-
22	500055,59	2175687,04	Картометрический	2,5	-
23	500086,69	2175690,05	Картометрический	2,5	-
24	500094,37	2175689,68	Картометрический	2,5	-

25	500102,65	2175688,79	Картометрический	2,5	-
26	500112,69	2175688,12	Картометрический	2,5	-
27	500118,97	2175690,41	Картометрический	2,5	-
28	500118,01	2175698,32	Картометрический	2,5	-
29	500114,85	2175719,90	Картометрический	2,5	-
30	500111,89	2175745,92	Картометрический	2,5	-
31	500109,15	2175767,06	Картометрический	2,5	-
32	500105,75	2175775,04	Картометрический	2,5	-
33	500089,95	2175777,61	Картометрический	2,5	-
34	500053,26	2175778,78	Картометрический	2,5	-
35	500016,34	2175777,89	Картометрический	2,5	-
36	500006,04	2175776,16	Картометрический	2,5	-
37	499989,08	2175770,96	Картометрический	2,5	-
38	499977,12	2175766,94	Картометрический	2,5	-
39	499965,06	2175757,15	Картометрический	2,5	-
40	499944,00	2175747,34	Картометрический	2,5	-
41	499917,73	2175736,13	Картометрический	2,5	-
42	499902,57	2175724,10	Картометрический	2,5	-
43	499882,81	2175716,78	Картометрический	2,5	-
44	499882,83	2175716,63	Картометрический	2,5	-
45	499876,55	2175715,51	Картометрический	2,5	-
46	499864,66	2175714,51	Картометрический	2,5	-
47	499855,37	2175710,08	Картометрический	2,5	-
48	499846,65	2175706,58	Картометрический	2,5	-
49	499828,71	2175698,52	Картометрический	2,5	-
50	499789,09	2175674,85	Картометрический	2,5	-
51	499773,25	2175664,76	Картометрический	2,5	-
52	499758,43	2175651,37	Картометрический	2,5	-
53	499758,60	2175646,29	Картометрический	2,5	-
54	499762,22	2175604,77	Картометрический	2,5	-
55	499764,56	2175578,34	Картометрический	2,5	-
56	499770,13	2175559,56	Картометрический	2,5	-
57	499774,65	2175544,42	Картометрический	2,5	-
58	499776,47	2175540,24	Картометрический	2,5	-
59	499788,50	2175513,01	Картометрический	2,5	-
60	499793,68	2175504,10	Картометрический	2,5	-
61	499794,21	2175503,23	Картометрический	2,5	-
62	499797,59	2175501,04	Картометрический	2,5	-
63	499802,07	2175498,20	Картометрический	2,5	-
64	499821,34	2175494,68	Картометрический	2,5	-
65	499830,17	2175493,08	Картометрический	2,5	-
66	499831,33	2175492,88	Картометрический	2,5	-
67	499847,27	2175492,22	Картометрический	2,5	-
68	499863,15	2175492,78	Картометрический	2,5	-
69	499893,11	2175491,03	Картометрический	2,5	-
70	499910,08	2175491,15	Картометрический	2,5	-

71	499936,14	2175488,67	Картометрический	2,5	-
72	499940,18	2175488,31	Картометрический	2,5	-
73	499949,41	2175487,99	Картометрический	2,5	-
74	499958,89	2175486,41	Картометрический	2,5	-
75	499967,86	2175485,71	Картометрический	2,5	-
76	499979,27	2175483,24	Картометрический	2,5	-
77	499983,21	2175482,81	Картометрический	2,5	-
78	499987,94	2175482,83	Картометрический	2,5	-
79	499995,92	2175484,26	Картометрический	2,5	-
80	500001,08	2175484,87	Картометрический	2,5	-
81	500006,95	2175486,00	Картометрический	2,5	-
82	500012,23	2175487,99	Картометрический	2,5	-
83	500016,93	2175490,73	Картометрический	2,5	-
84	499802,42	2175619,10	Картометрический	2,5	-
85	499797,11	2175618,36	Картометрический	2,5	-
86	499799,72	2175584,01	Картометрический	2,5	-
87	499842,29	2175590,07	Картометрический	2,5	-
88	499836,17	2175623,09	Картометрический	2,5	-
89	499825,21	2175622,15	Картометрический	2,5	-
90	499840,52	2175623,47	Картометрический	2,5	-
91	499840,11	2175628,15	Картометрический	2,5	-
92	499839,21	2175635,16	Картометрический	2,5	-
93	499838,24	2175663,14	Картометрический	2,5	-
94	499838,21	2175666,11	Картометрический	2,5	-
95	499837,95	2175667,95	Картометрический	2,5	-
96	499829,72	2175667,39	Картометрический	2,5	-
97	499799,94	2175664,78	Картометрический	2,5	-
