



Правительство Нижегородской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25.08.2020 № 720

О памятнике природы регионального значения «Парк с. Ефаново» в городском округе Навашинский Нижегородской области

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Федеральным законом 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. Установить площадь территории памятника природы регионального значения «Парк с. Ефаново» – 2,6 га.
2. Утвердить прилагаемый паспорт на памятник природы регионального значения «Парк с. Ефаново».
3. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней со дня его официального опубликования.

И.о.Губернатора

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Правительства Нижегородской области

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 038A8CA691C12849B6C2ABE60040D5E093
Кому выдан: Краснов Дмитрий Германович
Действителен: с 26.06.2020 до 26.06.2021

Д.Г.Краснов

УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства
Нижегородской области
от 25.08.2020 № 720

ПАСПОРТ
на памятник природы регионального значения
«Парк с. Ефаново»

Организован решением исполкома Горьковского областного Совета народных депутатов от 18 апреля 1986 г. № 166 «Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы местного значения».

Адрес (местонахождение): Нижегородская область, городской округ Навашинский, юго - восточнее с. Ефаново.

Расположен на землях сельскохозяйственного назначения в пределах кадастрового квартала 52:37:0200012, в состав особо охраняемой природной территории частично входят земельные участки 52:37:0200012:263, 52:37:0200012:28, 52:37:0200012:495.

Площадь памятника природы: 2,6 га.

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

Краткое описание памятника природы, его назначение:

Памятник природы расположен на высоком берегу реки Муромки и представляет собой парковый ансамбль с регулярными насаждениями, являющийся частью бывшей усадьбы Е.М.Голицыной – М.И.Остен-Сакен.

В настоящее время на территории парка сохранились несколько аллей из старовозрастных насаждений. Ранее существовавшая каскадная система прудов с чаши фонтанов разрушена, из прудов сохранился один в юго-восточной части парка.

К остаткам каскадной системы прудов ведет небольшая аллея (порядка 10 деревьев) лиственницы сибирской (Красная книга Нижегородской области) высотой 25-30 м. Возраст деревьев 100-110 лет. Перпендикулярно к лиственничной аллее по берегам бывших прудов располагается вековая аллея из широколиственных пород – вяза шершавого и липы мелколистной.

Последние широко распространены среди насаждений парка. Возраст деревьев более 100 лет. Второй ярус древостоя представлен кленом остролистным (50-60 лет), по окраинам парка в него включается береза повислая. В подлеске преобладают клен остролистный, рябина обыкновенная, среди кустарников – бересклет бородавчатый, вязы гладкий и шершавый, жимолость обыкновенная, лещина обыкновенная, черемуха обыкновенная, шиповник коричный.

Понижения разрушенной каскадной системы прудов, в весенний период заполняющиеся тальми водами, представляют собой переувлажненный луг низкого уровня с небольшими водоемами

и отдельными заболоченными участками. По периметру бывших прудов произрастают ивы белая и ломкая, ольха черная.

Значение памятника природы:

А. Региональное.

Б. 1. Памятник ландшафтного искусства (старинный усадебный парк);

2. Рекреационное;

3. Эстетическое.

Перечень мер, необходимых для сохранения памятника природы:

На территории памятника природы запрещается:

– предоставление земельных участков для садоводства и огородничества;

– продажа, предоставление земельных участков юридическим и физическим лицам с изменением установленного режима использования земель;

– строительство зданий, строений, сооружений и иных объектов, за исключением строительства объектов инженерной инфраструктуры, необходимых для благоустройства территории памятника природы, строительства гидротехнических сооружений на прудах в соответствии с проектной документацией, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы;

– загрязнение земель и захламление территории, хранение, захоронение отходов;

– нарушение планировки паркового ансамбля, включая аллеи;

– рубка и повреждение деревьев и кустарников, за исключением рубок ухода, санитарной рубки, а также рубки деревьев и кустарников, необходимой для соблюдения требуемых строительных норм при проведении работ по строительству, реконструкции, ремонту и обеспечению функционирования объектов инженерной инфраструктуры, необходимых для благоустройства территории памятника природы, а также строительству, реконструкции, ремонту и обеспечению функционирования гидротехнических сооружений на прудах;

– разведка и добыча полезных ископаемых, взрывные работы;

– проезд и стоянка авто-, мототранспорта и иных транспортных средств, за исключением спецавтотранспорта и транспорта при необходимости его использования для предотвращения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и спасения жизни людей;

– устройство привалов, бивуаков, туристических стоянок и лагерей;

– разведение костров и поджигание травы;

– прогон, выпас и водопой скота;

– сброс сточных и дренажных вод;

– любые иные виды хозяйственной деятельности, рекреационного и другого природопользования, препятствующие сохранению или восстановлению объектов охраны.

На территории памятника природы разрешается:

- строительство, реконструкция гидротехнических сооружений на прудах в соответствии с проектной документацией, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы;

- строительство и реконструкция объектов инженерной инфраструктуры, необходимых для благоустройства памятника природы, в соответствии с проектной документацией, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы;

- проведение мероприятий, необходимых для обеспечения функционирования и ремонта объектов инженерной инфраструктуры объектов инженерной инфраструктуры, в том числе существующих линейных объектов, а также гидротехнических сооружений на прудах по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий;

- благоустройство территории памятника природы, в том числе установка малых архитектурных форм, по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий, а в случаях, предусмотренных федеральным законодательством, при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы;

- посадка деревьев и кустарников;

- санитарные рубки, а также рубки деревьев и кустарников, необходимой для соблюдения требуемых строительных норм при проведении работ по строительству, реконструкции, ремонту и обеспечению функционирования объектов инженерной инфраструктуры, необходимых для благоустройства территории памятника природы, а также строительству, реконструкции, ремонту и обеспечению функционирования гидротехнических сооружений на прудах по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий;

- рубки ухода;

- скашивание травянистой растительности;

- очистка водоемов от донных отложений с обязательным вывозом их с территории памятника природы;

- отдых населения, проведение экскурсий;

- проезд и стоянка спецавтотранспорта и транспорта при необходимости его использования для предотвращения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и спасения жизни людей;

- научные исследования.

Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах памятника природы, в соответствии с Классификатором видов разрешенного использования земельных участков,

утвержденным приказом Минэкономразвития России от 1 сентября 2014 г. № 540.

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).

Наименования юридических лиц, взявших на себя обязательства по охране памятника природы и обеспечению установленного для него режима:

В части использования, охраны, защиты и воспроизводства зеленых насаждений: администрация городского округа Навашинский, адрес: 607102, Нижегородская область, г. Навашино, пл. Ленина, 7, тел. (83175) 5-77-49.

В части контроля за соблюдением режима охраны памятника природы и обеспечения функционирования памятника природы: министерство экологии и природных ресурсов Нижегородской области, адрес: 603082, г. Нижний Новгород, Кремль, корпус 14, тел. (831) 435-63-35.

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

Приложения:

1. Схема границ памятника природы регионального значения «Парк с. Ефаново». Масштаб 1:15000 (приложение 1).
 2. Схема границ памятника природы регионального значения «Парк с. Ефаново». Масштаб 1:1000(приложение 2).
 3. Сведения о местоположении границ объекта «Парк с. Ефаново» (приложение 3).
-

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к паспорту на памятник природы
регионального значения
«Парк с. Ефаново»

СХЕМА ГРАНИЦ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
«ПАРК С. ЕФАНОВО»

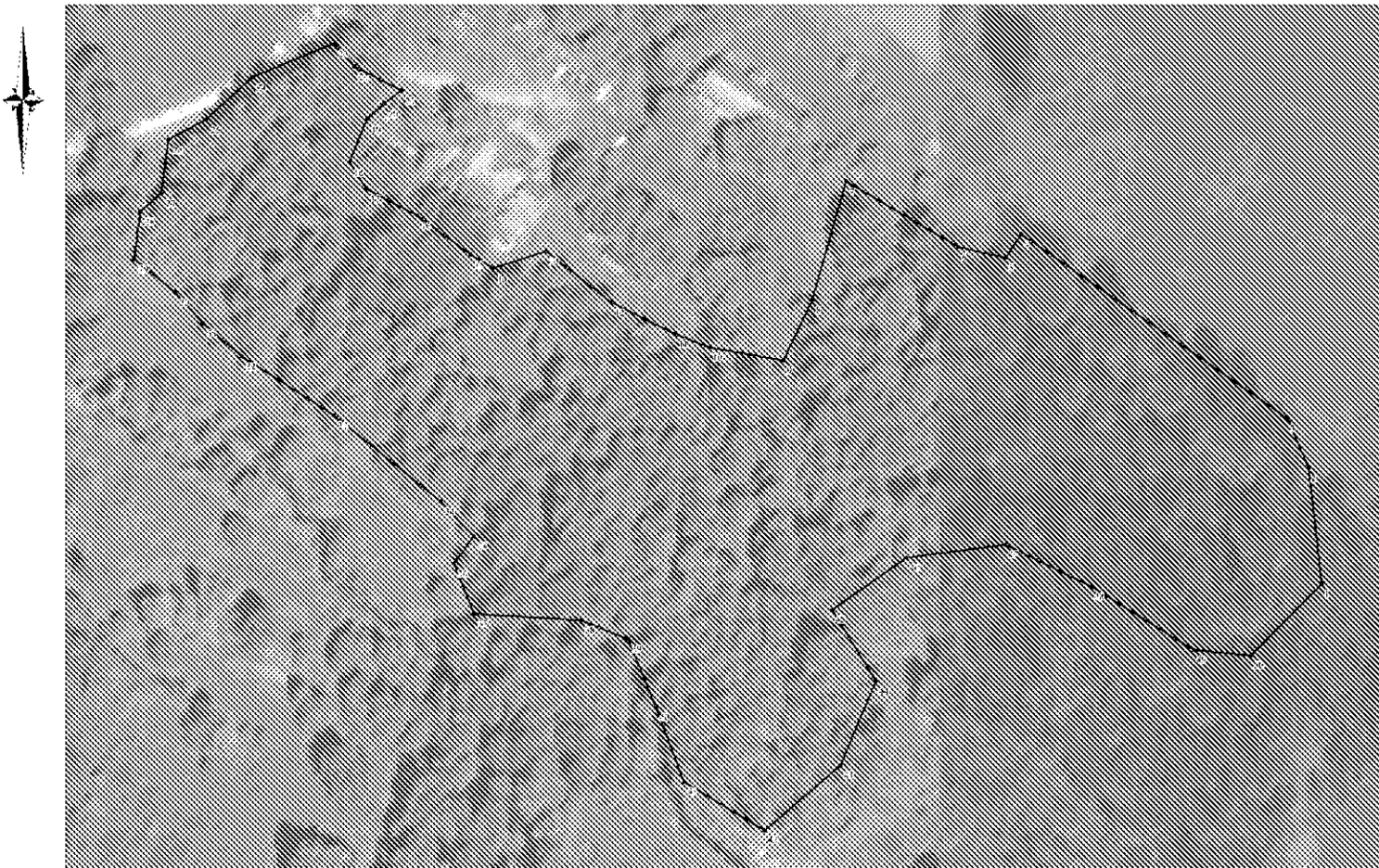


Масштаб 1:15000

- Условные обозначения:
- границы памятника природы регионального значения «Парк с. Ефаново»
 - обозначение границы с. Ефаново

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к паспорту на памятник природы
регионального значения
«Парк с. Ефаново»

СХЕМА ГРАНИЦ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
«ПАРК С. ЕФАНОВО»



Масштаб 1:1000

- Условные обозначения:
-  - границы памятника природы регионального значения «Парк с. Ефаново»
 -  - обозначение границы с Ефаново
 -  - характерная точка границы памятника природы

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к паспорту на памятник природы
регионального значения
«Парк с. Ефаново»

Сведения о местоположении границ объекта «Парк с. Ефаново»

Сведения о местоположении границ объекта					
Система координат: МСК-52					
Сведения о характерных точках границ объекта:					
Обозначение характерных точек границ	Координаты		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Мг), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	461740,38	1296115,57	Картометрический	2,5	-
2	461770,46	1296111,83	Картометрический	2,5	-
3	461783,40	1296106,22	Картометрический	2,5	-
4	461830,58	1296035,90	Картометрический	2,5	-
5	461824,38	1296031,86	Картометрический	2,5	-
6	461826,98	1296019,51	Картометрический	2,5	-
7	461843,78	1295989,90	Картометрический	2,5	-
8	461812,89	1295981,33	Картометрический	2,5	-
9	461797,07	1295973,97	Картометрический	2,5	-
10	461800,29	1295954,42	Картометрический	2,5	-
11	461803,62	1295945,49	Картометрический	2,5	-
12	461811,65	1295928,64	Картометрический	2,5	-
13	461824,82	1295911,39	Картометрический	2,5	-
14	461820,23	1295897,74	Картометрический	2,5	-
15	461823,78	1295891,57	Картометрический	2,5	-
16	461833,71	1295877,53	Картометрический	2,5	-
17	461840,55	1295864,19	Картометрический	2,5	-
18	461847,39	1295859,74	Картометрический	2,5	-
19	461858,69	1295864,19	Картометрический	2,5	-
20	461862,79	1295868,64	Картометрический	2,5	-
21	461866,22	1295873,09	Картометрический	2,5	-
22	461872,29	1295860,76	Картометрический	2,5	-
23	461878,30	1295855,38	Картометрический	2,5	-
24	461869,18	1295833,92	Картометрический	2,5	-
25	461858,10	1295822,05	Картометрический	2,5	-
26	461852,78	1295812,17	Картометрический	2,5	-
27	461838,75	1295810,46	Картометрический	2,5	-
28	461833,96	1295804,98	Картометрический	2,5	-
29	461821,64	1295803,61	Картометрический	2,5	-
30	461813,17	1295814,39	Картометрический	2,5	-
31	461805,13	1295821,75	Картометрический	2,5	-
32	461796,57	1295832,02	Картометрический	2,5	-
33	461781,52	1295856,32	Картометрический	2,5	-
34	461759,44	1295884,55	Картометрический	2,5	-

35	461750,54	1295893,28	Картометрический	2,5	-
36	461743,36	1295888,14	Картометрический	2,5	-
37	461730,35	1295893,62	Картометрический	2,5	-
38	461728,98	1295921,68	Картометрический	2,5	-
39	461724,19	1295934,00	Картометрический	2,5	-
40	461706,40	1295941,53	Картометрический	2,5	-
41	461687,23	1295949,06	Картометрический	2,5	-
42	461674,91	1295970,28	Картометрический	2,5	-
43	461691,97	1295989,98	Картометрический	2,5	-
44	461713,93	1295999,02	Картометрический	2,5	-
45	461732,41	1295987,39	Картометрический	2,5	-
46	461746,08	1296006,67	Картометрический	2,5	-
47	461749,77	1296032,65	Картометрический	2,5	-
48	461739,06	1296055,35	Картометрический	2,5	-
49	461722,92	1296082,21	Картометрический	2,5	-
50	461721,71	1296097,28	Картометрический	2,5	-
