



Губернатор Калужской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27 мая 2026 г.

№ 316

Об охранной зоне особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Парк с. Барятино Тарусского района»

В соответствии с Федеральным законом «Об особо охраняемых природных территориях», постановлением Правительства Российской Федерации от 19.02.2015 № 138 «Об утверждении Правил создания охранных зон отдельных категорий особо охраняемых природных территорий, установления их границ, определения режима охраны и использования земельных участков и водных объектов в границах таких зон» (в ред. постановлений Правительства Российской Федерации от 21.12.2018 № 1622, от 04.10.2021 № 1683), Законом Калужской области «О регулировании отдельных правоотношений, связанных с охраной окружающей среды, на территории Калужской области», Законом Калужской области «О нормативных правовых актах органов государственной власти Калужской области», решением исполнительного комитета Калужского областного Совета народных депутатов от 25.09.1991 № 381 «Об объявлении объектов памятниками природы регионального значения» (в ред. постановления Правительства Калужской области от 16.04.2012 № 185) и приказом министерства природных ресурсов и экологии Калужской области от 07.06.2021 № 562-21 «Об особо охраняемой природной территории регионального значения – памятнике природы «Парк с. Барятино Тарусского района» **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Установить графическое описание местоположения границ охранный зоны особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Парк с. Барятино Тарусского района» в соответствии с приложением № 1 к настоящему постановлению.

2. Утвердить Положение об охранный зоне особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Парк с. Барятино Тарусского района» в соответствии с приложением № 2 к настоящему постановлению.

3. Министерству природных ресурсов и экологии Калужской области обеспечить внесение в Единый государственный реестр недвижимости сведений о границах охранный зоны особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Парк с. Барятино Тарусского района».

4. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после его официального опубликования.

Губернатор Калужской области



В.В. Шапша

Приложение № 1
к постановлению Губернатора
Калужской области
от 27.05.2026 № 316

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ОХРАННОЙ ЗОНЫ ОСОБО
ОХРАНЯЕМОЙ ПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ РЕГИОНАЛЬНОГО
ЗНАЧЕНИЯ – ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ «ПАРК С. БАРЯТИНО
ТАРУССКОГО РАЙОНА»**

Раздел 1

Сведения об охранной зоне особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Парк с. Барятино Тарусского района» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Калужская область, Тарусский муниципальный округ Калужской области, село Барятино
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	95399 кв.м ± 636 кв.м
3	Иные характеристики объекта	кластерность – 1

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат СК-40, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	454725.18	1336459.83	Картометрический метод	1.00	–
2	454744.68	1336460.21	Картометрический метод	1.00	–
3	454830.49	1336479.01	Картометрический метод	1.00	–
4	454846.14	1336485.35	Картометрический метод	1.00	–
5	454859.97	1336493.44	Картометрический метод	1.00	–
6	454872.73	1336491.39	Картометрический метод	1.00	–
7	454889.78	1336491.60	Картометрический метод	1.00	–
8	454907.90	1336498.84	Картометрический метод	1.00	–
9	454939.99	1336519.70	Картометрический метод	1.00	–

10	454983.56	1336539.25	Картометрический метод	1.00	—
11	455000.37	1336546.82	Картометрический метод	1.00	—
12	455022.21	1336557.25	Картометрический метод	1.00	—
13	455038.31	1336547.33	Картометрический метод	1.00	—
14	455064.43	1336540.19	Картометрический метод	1.00	—
15	455083.54	1336544.14	Картометрический метод	1.00	—
16	455157.82	1336575.56	Картометрический метод	1.00	—
17	455174.91	1336587.51	Картометрический метод	1.00	—
18	455185.17	1336604.10	Картометрический метод	1.00	—
19	455188.31	1336623.35	Картометрический метод	1.00	—
20	455183.84	1336642.34	Картометрический метод	1.00	—
21	455122.37	1336777.24	Картометрический метод	1.00	—
22	455110.51	1336793.50	Картометрический метод	1.00	—
23	455093.80	1336803.56	Картометрический метод	1.00	—
24	455074.50	1336806.45	Картометрический метод	1.00	—
25	455055.57	1336801.75	Картометрический метод	1.00	—
26	455028.83	1336789.16	Картометрический метод	1.00	—
27	455011.97	1336776.23	Картометрический метод	1.00	—
28	455003.18	1336760.37	Картометрический метод	1.00	—
29	455004.13	1336768.32	Картометрический метод	1.00	—
30	454998.86	1336787.10	Картометрический метод	1.00	—
31	454985.30	1336813.80	Картометрический метод	1.00	—
32	454977.76	1336824.75	Картометрический метод	1.00	—
33	454950.74	1336854.55	Картометрический метод	1.00	—
34	454938.39	1336866.14	Картометрический метод	1.00	—
35	454916.14	1336880.96	Картометрический метод	1.00	—
36	454904.73	1336886.19	Картометрический метод	1.00	—
37	454884.45	1336892.55	Картометрический метод	1.00	—
38	454762.92	1336908.79	Картометрический метод	1.00	—
39	454698.69	1336918.15	Картометрический метод	1.00	—
40	454682.66	1336917.89	Картометрический метод	1.00	—
41	454664.49	1336910.76	Картометрический метод	1.00	—
42	454650.44	1336897.23	Картометрический метод	1.00	—
43	454639.11	1336880.95	Картометрический метод	1.00	—
44	454631.07	1336861.92	Картометрический метод	1.00	—
45	454631.16	1336842.41	Картометрический метод	1.00	—
46	454635.35	1336821.83	Картометрический метод	1.00	—
47	454639.69	1336812.54	Картометрический метод	1.00	—
48	454627.36	1336810.55	Картометрический метод	1.00	—
49	454610.07	1336801.51	Картометрический метод	1.00	—
50	454560.62	1336761.67	Картометрический метод	1.00	—
51	454550.49	1336750.61	Картометрический метод	1.00	—
52	454542.98	1336732.61	Картометрический метод	1.00	—
53	454542.93	1336713.10	Картометрический метод	1.00	—
54	454550.35	1336695.06	Картометрический метод	1.00	—
55	454692.34	1336481.38	Картометрический метод	1.00	—
56	454707.01	1336466.95	Картометрический метод	1.00	—
1	454725.18	1336459.83	Картометрический метод	1.00	—
57	455064.06	1336590.19	Картометрический метод	1.00	—
58	455138.34	1336621.61	Картометрический метод	1.00	—

59	455076.87	1336756.51	Картометрический метод	1.00	—
60	455050.13	1336743.92	Картометрический метод	1.00	—
61	455057.15	1336730.29	Картометрический метод	1.00	—
62	455012.32	1336707.51	Картометрический метод	1.00	—
63	454997.06	1336699.79	Картометрический метод	1.00	—
64	455048.48	1336599.55	Картометрический метод	1.00	—
57	455064.06	1336590.19	Картометрический метод	1.00	—
65	454733.98	1336509.05	Картометрический метод	1.00	—
66	454819.79	1336527.85	Картометрический метод	1.00	—
67	454842.76	1336542.09	Картометрический метод	1.00	—
68	454861.71	1336543.80	Картометрический метод	1.00	—
69	454880.65	1336540.76	Картометрический метод	1.00	—
70	454915.99	1336563.73	Картометрический метод	1.00	—
71	454963.09	1336584.87	Картометрический метод	1.00	—
72	454979.87	1336592.42	Картометрический метод	1.00	—
73	454984.48	1336594.49	Картометрический метод	1.00	—
74	455030.05	1336616.64	Картометрический метод	1.00	—
75	454983.65	1336707.09	Картометрический метод	1.00	—
76	454973.12	1336703.58	Картометрический метод	1.00	—
77	454967.82	1336696.20	Картометрический метод	1.00	—
78	454962.65	1336673.91	Картометрический метод	1.00	—
79	454952.66	1336677.25	Картометрический метод	1.00	—
80	454947.55	1336670.24	Картометрический метод	1.00	—
81	454949.14	1336646.47	Картометрический метод	1.00	—
82	454930.37	1336637.43	Картометрический метод	1.00	—
83	454914.58	1336647.70	Картометрический метод	1.00	—
84	454899.05	1336644.48	Картометрический метод	1.00	—
85	454884.65	1336649.59	Картометрический метод	1.00	—
86	454855.72	1336707.66	Картометрический метод	1.00	—
87	454874.21	1336718.90	Картометрический метод	1.00	—
88	454873.53	1336735.41	Картометрический метод	1.00	—
89	454885.32	1336745.34	Картометрический метод	1.00	—
90	454906.20	1336755.45	Картометрический метод	1.00	—
91	454916.98	1336752.75	Картометрический метод	1.00	—
92	454925.78	1336735.21	Картометрический метод	1.00	—
93	454945.57	1336745.46	Картометрический метод	1.00	—
94	454939.89	1336756.70	Картометрический метод	1.00	—
95	454934.26	1336762.19	Картометрический метод	1.00	—
96	454936.24	1336782.24	Картометрический метод	1.00	—
97	454947.23	1336760.82	Картометрический метод	1.00	—
98	454954.28	1336764.46	Картометрический метод	1.00	—
99	454940.72	1336791.16	Картометрический метод	1.00	—
100	454913.70	1336820.96	Картометрический метод	1.00	—
101	454904.64	1336829.25	Картометрический метод	1.00	—
102	454889.77	1336838.48	Картометрический метод	1.00	—
103	454869.49	1336844.84	Картометрический метод	1.00	—
104	454755.92	1336859.28	Картометрический метод	1.00	—
105	454691.48	1336868.67	Картометрический метод	1.00	—
106	454680.15	1336852.39	Картометрический метод	1.00	—
107	454684.34	1336831.81	Картометрический метод	1.00	—

108	454697.18	1336815.72	Картометрический метод	1.00	—
109	454693.63	1336801.87	Картометрический метод	1.00	—
110	454702.19	1336776.24	Картометрический метод	1.00	—
111	454698.99	1336759.74	Картометрический метод	1.00	—
112	454686.36	1336764.53	Картометрический метод	1.00	—
113	454641.44	1336762.57	Картометрический метод	1.00	—
114	454591.99	1336722.73	Картометрический метод	1.00	—
65	454733.98	1336509.05	Картометрический метод	1.00	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границ объекта

Обозначение характерных точек части границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границ объекта							
—	—	—	—	—	—	—	—



ПОЛОЖЕНИЕ
об охранной зоне особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Парк с. Барятино Тарусского района»

1. Общие положения

1.1. Охранная зона особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Парк с. Барятино Тарусского района» (далее – охранная зона) установлена в целях защиты особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Парк с. Барятино Тарусского района» (далее – памятник природы) от неблагоприятных антропогенных воздействий.

1.2. Охранная зона установлена на срок существования памятника природы.

1.3. Общая площадь охранной зоны составляет 95399 ± 636 кв. м.

1.4. Границы охранной зоны обозначаются на местности специальными предупредительными аншлагами и информационными знаками.

1.5. Охранная зона расположена в селе Барятино Тарусского муниципального округа Калужской области.

2. Режим охранной зоны

2.1. На территории, на которой находится охранная зона, запрещается деятельность, оказывающая негативное (вредное) воздействие на природные комплексы памятника природы, в том числе:

2.1.1. Строительство объектов капитального строительства, не связанное с обеспечением функционирования памятника природы, за исключением случаев, указанных в подпунктах 2.2.1 - 2.2.2 настоящего Положения.

2.1.2. Проведение геологоразведочных работ, поиск и добыча полезных ископаемых, за исключением геологического изучения в целях поисков и оценки подземных вод и их добычи в соответствии с законодательством Российской Федерации, не влекущее за собой нарушение сохранности памятника природы.

2.1.3. Распашка земель, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы.

2.1.4. Сброс отходов производства и потребления вне специально отведенных для этого мест, складирование, размещение, захоронение всех видов отходов, материалов, грунтов, снега.

2.1.5. Разведение костров и пал сухой травы.

2.1.6. Применение пестицидов и агрохимикатов.

2.1.7. Рубка и корчевание древесной и кустарниковой растительности, за исключением проведения научных исследований и проведения противопожарных мероприятий и мероприятий по сохранению и восстановлению памятника природы.

2.1.8. Повреждение ограждений, информационных знаков, стендов, указателей и других объектов инфраструктуры охранной зоны.

2.2. На территории, на которой находится охранный зона, допускается:

2.2.1. Строительство линейных объектов в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

2.2.2. Строительство в установленном законодательством Российской Федерации порядке объектов индивидуального жилищного строительства, объектов торговли, социально-культурной сферы и жилищно-коммунального хозяйства в существующих границах населенных пунктов, не влекущее за собой нарушение сохранности памятника природы.

2.2.3. Размещение некапитальных строений и сооружений.

2.2.4. Эксплуатация, ремонт, обслуживание и реконструкция существующих объектов капитального строительства, линейных объектов и некапитальных строений, сооружений, не влекущие за собой нарушение сохранности памятника природы.

2.2.5. Проведение научных исследований в области охраны окружающей среды и государственный экологический мониторинг.

2.2.6. Организация эколого-просветительских мероприятий (проведение учебно-познавательных экскурсий, организация и обустройство экологических учебных и экскурсионных троп).

2.2.7. Проведение противопожарных, санитарно-оздоровительных и иных профилактических мероприятий, необходимых для обеспечения противопожарной безопасности и поддержания санитарных свойств территории памятника природы.

2.3. В границах охранной зоны хозяйственная деятельность осуществляется в соответствии с установленным режимом.

2.4. В границах охранной зоны использование земельных участков осуществляется в соответствии с их разрешенным использованием.

2.5. Физические и юридические лица за нарушение установленного режима охранной зоны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

