



Губернатор Калужской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

16 апреля 2026 г.

№ 242

Об установлении охранной зоны особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Тарусский луг»

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» и приказом министерства природных ресурсов и экологии Калужской области от 25.05.2021 № 517-21 «Об объявлении «Тарусского луга» особо охраняемой природной территорией регионального значения – памятником природы» **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Создать охранную зону особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Тарусский луг».
2. Установить границы охранной зоны особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Тарусский луг» в соответствии с приложением № 1 к настоящему постановлению.
3. Утвердить Положение об охранной зоне особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Тарусский луг» в соответствии с приложением № 2 к настоящему постановлению.
4. Министерству природных ресурсов и экологии Калужской области обеспечить внесение в Единый государственный реестр недвижимости сведений о границах охранной зоны особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Тарусский луг».

5. 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 16.04.2026 № 242

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ОХРАННОЙ ЗОНЫ ОСОБО ОХРАНЯЕМОЙ
ПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ – ПАМЯТНИКА
ПРИРОДЫ «ТАРУССКИЙ ЛУГ»**

Раздел 1

Сведения об охранной зоне особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Тарусский луг» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Калужская область, Тарусский муниципальный округ Калужской области, вблизи города Тарусы
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	223131 кв.м ± 827 кв.м
3	Иные характеристики объекта	кластерность – 2

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
–	–	–	–	–	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) 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	456901,83	1360364,13	Картометрический метод	1,00	–

2	456984,36	1360491,48	Картометрический метод	1,00	--
3	457041,78	1360594,35	Картометрический метод	1,00	--
4	457131,06	1360727,64	Картометрический метод	1,00	--
5	457170,66	1360798,56	Картометрический метод	1,00	--
6	457214,40	1360862,01	Картометрический метод	1,00	--
7	457233,66	1360902,51	Картометрический метод	1,00	--
8	457270,56	1360956,96	Картометрический метод	1,00	--
9	457313,49	1361038,41	Картометрический метод	1,00	--
10	457345,53	1361108,61	Картометрический метод	1,00	--
11	457330,00	1361103,61	Картометрический метод	1,00	--
12	457214,15	1361165,43	Картометрический метод	1,00	--
13	456978,96	1361312,46	Картометрический метод	1,00	--
14	456911,08	1361187,97	Картометрический метод	1,00	--
15	456870,83	1361057,65	Картометрический метод	1,00	--
16	456767,77	1360884,54	Картометрический метод	1,00	--
17	456679,50	1360775,45	Картометрический метод	1,00	--
18	456591,00	1360676,81	Картометрический метод	1,00	--
19	456519,79	1360592,08	Картометрический метод	1,00	--
20	456456,86	1360521,61	Картометрический метод	1,00	--
21	456413,85	1360493,50	Картометрический метод	1,00	--
22	456352,02	1360464,78	Картометрический метод	1,00	--
23	456270,09	1360439,03	Картометрический метод	1,00	--
24	456175,60	1360412,42	Картометрический метод	1,00	--
25	456099,16	1360401,05	Картометрический метод	1,00	--
26	456036,64	1360405,11	Картометрический метод	1,00	--
27	455969,75	1360421,22	Картометрический метод	1,00	--
28	455859,63	1360460,79	Картометрический метод	1,00	--
29	455816,07	1360465,38	Картометрический метод	1,00	--
30	455577,57	1360563,12	Картометрический метод	1,00	--
31	455395,74	1360741,29	Картометрический метод	1,00	--
32	455307,73	1360825,02	Картометрический метод	1,00	--
33	455226,04	1360902,24	Картометрический метод	1,00	--
34	455052,61	1361208,45	Картометрический метод	1,00	--
35	455049,32	1361222,48	Картометрический метод	1,00	--
36	455046,88	1361221,42	Картометрический метод	1,00	--
37	455006,98	1361211,17	Картометрический метод	1,00	--
38	454981,75	1361205,50	Картометрический метод	1,00	--
39	454953,06	1361198,43	Картометрический метод	1,00	--
40	454892,94	1361185,56	Картометрический метод	1,00	--
41	454885,48	1361183,46	Картометрический метод	1,00	--
42	454888,63	1361165,76	Картометрический метод	1,00	--
43	455000,44	1361183,61	Картометрический метод	1,00	--
44	455060,67	1360902,43	Картометрический метод	1,00	--
45	455061,31	1360764,54	Картометрический метод	1,00	--
46	455063,27	1360867,75	Картометрический метод	1,00	--
47	455059,33	1360983,77	Картометрический метод	1,00	--
48	455050,14	1361044,01	Картометрический метод	1,00	--
49	455013,60	1361179,14	Картометрический метод	1,00	--
50	455055,30	1361188,91	Картометрический метод	1,00	--
51	455215,45	1360887,67	Картометрический метод	1,00	--
52	455304,55	1360816,30	Картометрический метод	1,00	--
53	455494,38	1360633,18	Картометрический метод	1,00	--

54	455572,01	1360558,21	Картометрический метод	1,00	—
55	455886,62	1360423,61	Картометрический метод	1,00	—
56	455941,56	1360422,31	Картометрический метод	1,00	—
57	455965,60	1360414,79	Картометрический метод	1,00	—
58	456032,44	1360397,51	Картометрический метод	1,00	—
59	456099,15	1360393,34	Картометрический метод	1,00	—
60	456175,47	1360405,28	Картометрический метод	1,00	—
61	456260,40	1360428,21	Картометрический метод	1,00	—
62	456350,48	1360456,32	Картометрический метод	1,00	—
63	456416,12	1360486,71	Картометрический метод	1,00	—
64	456460,08	1360515,35	Картометрический метод	1,00	—
65	456683,46	1360769,43	Картометрический метод	1,00	—
66	456771,94	1360879,42	Картометрический метод	1,00	—
67	456875,65	1361053,28	Картометрический метод	1,00	—
68	457019,26	1361269,61	Картометрический метод	1,00	—
69	457269,42	1361092,77	Картометрический метод	1,00	—
70	457312,73	1361059,55	Картометрический метод	1,00	—
71	457263,93	1360972,46	Картометрический метод	1,00	—
72	457199,90	1360882,36	Картометрический метод	1,00	—
73	457125,30	1360754,51	Картометрический метод	1,00	—
74	457065,33	1360661,19	Картометрический метод	1,00	—
75	457000,19	1360560,52	Картометрический метод	1,00	—
76	456888,34	1360380,42	Картометрический метод	1,00	—
77	456818,64	1360282,30	Картометрический метод	1,00	—
78	456732,52	1360158,33	Картометрический метод	1,00	—
79	456633,15	1360045,13	Картометрический метод	1,00	—
80	456553,54	1359972,45	Картометрический метод	1,00	—
81	456513,46	1359939,57	Картометрический метод	1,00	—
82	456416,09	1359879,17	Картометрический метод	1,00	—
83	456301,83	1359840,58	Картометрический метод	1,00	—
84	456141,58	1359782,17	Картометрический метод	1,00	—
85	456074,49	1359775,98	Картометрический метод	1,00	—
86	455936,41	1359730,08	Картометрический метод	1,00	—
87	455838,52	1359690,36	Картометрический метод	1,00	—
88	455753,81	1359696,28	Картометрический метод	1,00	—
89	455697,54	1359687,60	Картометрический метод	1,00	—
90	455685,31	1359701,28	Картометрический метод	1,00	—
91	455685,29	1359739,70	Картометрический метод	1,00	—
92	455642,14	1359778,38	Картометрический метод	1,00	—
93	455540,88	1359880,82	Картометрический метод	1,00	—
94	455466,03	1359962,10	Картометрический метод	1,00	—
95	455370,00	1360070,61	Картометрический метод	1,00	—
96	455287,30	1360167,78	Картометрический метод	1,00	—
97	455304,28	1360136,37	Картометрический метод	1,00	—
98	455597,16	1359815,38	Картометрический метод	1,00	—
99	455490,12	1359687,63	Картометрический метод	1,00	—
100	455824,63	1359554,20	Картометрический метод	1,00	—
101	455976,50	1359601,02	Картометрический метод	1,00	—
102	455980,20	1359612,33	Картометрический метод	1,00	—
103	455987,17	1359619,86	Картометрический метод	1,00	—
104	456005,15	1359626,99	Картометрический метод	1,00	—
105	456009,46	1359627,56	Картометрический метод	1,00	—

106	456019,17	1359628,91	Картометрический метод	1,00	—
107	456042,87	1359632,07	Картометрический метод	1,00	—
108	456064,90	1359628,27	Картометрический метод	1,00	—
109	456416,83	1359736,75	Картометрический метод	1,00	—
110	456811,04	1360217,84	Картометрический метод	1,00	—
111	456794,02	1360226,30	Картометрический метод	1,00	—
112	456842,79	1360295,55	Картометрический метод	1,00	—
1	456901,83	1360364,13	Картометрический метод	1,00	—
Часть № 2					
113	455286,00	1360170,19	Картометрический метод	1,00	—
114	455271,34	1360220,75	Картометрический метод	1,00	—
115	455216,82	1360321,93	Картометрический метод	1,00	—
116	455164,33	1360424,52	Картометрический метод	1,00	—
117	455124,45	1360523,16	Картометрический метод	1,00	—
118	455087,87	1360625,07	Картометрический метод	1,00	—
119	455061,35	1360756,21	Картометрический метод	1,00	—
120	455061,76	1360669,26	Картометрический метод	1,00	—
121	455111,29	1360493,46	Картометрический метод	1,00	—
113	455286,00	1360170,19	Картометрический метод	1,00	—

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 «Тарусский луг»

1. Общие положения

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

1.2. Охранная зона установлена на срок существования памятника природы.

1.3. Общая площадь охранной зоны составляет 223131 кв.м ± 827 кв.м.

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

1.5. Охранная зона расположена вблизи города Тарусы 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 геолого-разведочных работ, поиска и добычи полезных ископаемых.

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

2.1.4. Разведение костров и пал сухой травы.

2.1.5. Применение пестицидов и агрохимикатов.

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

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

2.2. На территории, на которой находится охранная 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 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.

