

АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 18 января 2013 г. N 18а

О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ЛЕСОПАРК У Д. КОМАРОВКА"

Список изменяющих документов
(в ред. постановлений Администрации Томской области
от 31.01.2020 N 33а, от 30.06.2021 N 281а, от 04.04.2023 N 165а,
от 24.07.2023 N 343а)

В целях сохранения уникального природного объекта, имеющего природоохранное, эстетическое и рекреационное значение, в соответствии с Федеральным [законом](#) от 14 марта 1995 года N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", [Законом](#) Томской области от 12 августа 2005 года N 134-ОЗ "Об особо охраняемых природных территориях в Томской области" постановляю:

1. Создать памятник природы областного значения "Лесопарк у д. Комаровка".

2. Утвердить:

1) [Положение](#) о памятнике природы областного значения "Лесопарк у д. Комаровка" согласно приложению N 1 к настоящему постановлению;

2) [Описание](#) местоположения границ памятника природы областного значения "Лесопарк у д. Комаровка" согласно приложению N 2 к настоящему постановлению.
(пп. 2 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 31.01.2020 N 33а)

3) Утратил силу. - [Постановление](#) Администрации Томской области от 31.01.2020 N 33а.

3. В приложении "Список объектов природы в Томской области, подлежащих особой охране" к решению Исполнительного комитета Томского областного Совета народных депутатов трудящихся от 28.09.62 N 344 "О выделении особо охраняемых объектов природы в Томской области" слова "62. Припоселковый лесопарк у деревни Комаровка" исключить.

4. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Томской области по агропромышленной политике и природопользованию.
(в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 31.01.2020 N 33а)

И.о. Губернатора
Томской области
А.М. ФЕДЕНЕВ

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО
ЗНАЧЕНИЯ "ЛЕСОПАРК У Д. КОМАРОВКА"**

Список изменяющих документов
(в ред. постановлений Администрации Томской области
от 31.01.2020 N 33а, от 30.06.2021 N 281а, от 04.04.2023 N 165а,
от 24.07.2023 N 343а)

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее Положение разработано в соответствии с [Конституцией](#) Российской Федерации, Земельным [кодексом](#) Российской Федерации, Лесным [кодексом](#) Российской Федерации, федеральными законами от 14 марта 1995 года N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", от 10 января 2002 года N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды", [Законом](#) Томской области от 12 августа 2005 года N 134-ОЗ "Об особо охраняемых природных территориях в Томской области".

2. Природный комплекс "Лесопарк у д. Комаровка" (далее - памятник природы) объявляется памятником природы областного значения, а территория, занятая им, - особо охраняемой природной территорией областного значения. Располагается в административных границах Асиновского района, на землях лесного фонда.

(в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 30.06.2021 N 281а)

3. Общая площадь памятника природы составляет 137,86 га.

4. Профиль памятника природы - комплексный.

5. Объявление природного комплекса "Лесопарк у д. Комаровка" памятником природы областного значения, а территории, занятой им, - особо охраняемой природной территорией областного значения не влечет за собой изъятие занимаемых им земельных участков у собственников, владельцев и пользователей этих участков.

6. Территория памятника природы учитывается при разработке территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки.

7. Территория, занятая памятником природы, объявляется особо охраняемой природной территорией областного значения без ограничения срока действия.

8. Управление памятником природы и региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий на территории памятника природы осуществляет Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области.

(п. 8 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 04.04.2023 N 165а)

9. Утратил силу. - [Постановление](#) Администрации Томской области от 04.04.2023 N 165а.

10. Утратил силу. - [Постановление](#) Администрации Томской области от 30.06.2021 N 281а.

11. Обеспечение режима особой охраны территории памятника природы осуществляется в пределах средств, предусмотренных [Законом](#) Томской области об областном бюджете на очередной финансовый год и плановый период на финансирование расходов по разделу "Охрана окружающей среды" и других, не запрещенных законодательством, источников.

(в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 04.04.2023 N 165а)

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОБЪЯВЛЕНИЯ ПРИРОДНОГО КОМПЛЕКСА

"ЛЕСОПАРК У Д. КОМАРОВКА" ПАМЯТНИКОМ ПРИРОДЫ

12. Природный комплекс "Лесопарк у д. Комаровка" объявляется памятником природы с целью сохранения его как уникального природного объекта, имеющего природоохранное, рекреационное и эстетическое значение.

13. Задачами объявления природного комплекса "Лесопарк у д. Комаровка" памятником природы являются:

- 1) сохранение природного ландшафта территории;
- 2) поддержание естественного состояния лесной среды лесопарка;
- 3) контроль осуществления хозяйственной деятельности и использования природных ресурсов на территории памятника природы;
- 4) экологическое воспитание населения, образование и просвещение, обеспечение населения экологической информацией.

3. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ТЕРРИТОРИИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

14. На территории памятника природы разрешается:

- 1) научно-исследовательская и образовательная деятельность;
- 2) рекреационная деятельность в целях организации отдыха, туризма, физкультурно-оздоровительной деятельности;
- 3) проведение санитарно-оздоровительных мероприятий для лесных насаждений;
- 4) благоустройство территории: установка аншлагов, устройство дорожно-тропиночной сети, площадок тихого отдыха, установка лесопарковой мебели и других объектов, необходимых для обеспечения функционирования территории;
- 5) сбор недревесных и пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений для собственных нужд местного населения.

15. На территории памятника природы запрещается:

- 1) любое строительство (в том числе временных сооружений), садоводство, огородничество, стоянка транспортных средств;
- 2) предоставление земельных участков под новое строительство, любые виды застройки (в том числе для временных сооружений), для садоводства, огородничества и личного подсобного хозяйства, а также для организации стоянок транспортных средств;
- 3) проезд, остановка и стоянка транспортных средств, кроме транспортных средств, необходимых для обеспечения функционирования памятника природы;
(в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 04.04.2023 N 165а)
- 4) проведение всех видов рубок лесных насаждений, кроме рубок, необходимых при проведении санитарно-оздоровительных мероприятий;
- 5) сбор, уничтожение, повреждение деревьев, кустарников и других жизненных форм растений (трав, мхов и т.д.), в том числе видов, занесенных в Красную книгу Томской области;
- 6) заготовка и сбор недревесных, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в промышленных целях;
- 7) заготовка древесины;
- 8) заготовка живицы;

- 9) ведение сельского хозяйства;
- 10) прогон и выпас скота;
- 11) геологическое изучение недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
(пп. 11 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 04.04.2023 N 165а)
- 12) строительство линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов;
- 13) создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры;
(пп. 13 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 24.07.2023 N 343а)
- 14) засорение отходами производства и потребления;
(пп. 14 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 30.06.2021 N 281а)
- 15) устройство объектов размещения отходов производства и потребления, скотомогильников, размещение мест накопления отходов производства и потребления;
(пп. 15 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 30.06.2021 N 281а)
- 16) выжигание растительности и разведение костров;
- 17) действия, которые могут привести к гибели, сокращению численности или нарушению среды обитания объектов животного мира;
- 18) уничтожение или повреждение аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных мест отдыха и других объектов, необходимых для обеспечения функционирования территории.

16. Запрещаются любые действия, приводящие к загрязнению озера, а также к изменению его гидрологического режима, в том числе:

- 1) подъезд к берегам озера и стоянка транспортных средств в границах водоохранной зоны озера (50 метров), кроме транспортных средств, обеспечивающих функционирование территории памятника природы;
- 2) уничтожение прибрежно-водной и водной растительности;
- 3) забор воды из озера;
- 4) любой сброс вод в озеро;
- 5) мойка транспортных средств.
(в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 04.04.2023 N 165а)

16-1. Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах памятника природы:

- 1) основной вид разрешенного использования земельных участков:
деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);
- 2) вспомогательный вид разрешенного использования земельных участков:
природно-познавательный туризм (код 5.2).
(п. 16-1 введен [постановлением](#) Администрации Томской области от 04.04.2023 N 165а)

17. Границы территории памятника природы обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

4. ОХРАНА ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ РЕЖИМА ОСОБОЙ ОХРАНЫ

18. Обеспечение охраны памятника природы осуществляет Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области в пределах установленных законодательством полномочий.

19. Пресечение нарушений установленного режима особой охраны территории памятника природы осуществляет Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области, а также Департамент лесного хозяйства Томской области в пределах установленных законодательством полномочий.

(в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 30.06.2021 N 281а)

20. Все физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный режим особой охраны территории памятника природы и нести за его нарушение установленную действующим законодательством ответственность.

**ОПИСАНИЕ
МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО
ЗНАЧЕНИЯ "ЛЕСОПАРК У Д. КОМАРОВКА" (ДАЛЕЕ - ОБЪЕКТ)**

Список изменяющих документов
(в ред. постановления Администрации Томской области
от 30.06.2021 N 281а)

Сведения об объекте					
N п/п	Характеристики объекта		Описание характеристик		
1	2		3		
1.	Местоположение объекта		Томская область, Асиновский район, между с. Копыловка и д. Комаровка		
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)		1378600 м ² +/- 10300 м ²		
3.	Иные характеристики объекта		<p>Объект расположен на правом берегу реки Малая Юкса на землях лесного фонда в границах квартала 88 (частично) Ново-Никольского урочища Мало-Юксинского участкового лесничества Асиновского лесничества.</p> <p>Река Малая Юкса в границы объекта не входит.</p> <p>Ограничения установлены Положением о памятнике природы областного значения "Лесопарк у д. Комаровка", утвержденным постановлением Администрации Томской области от 18.01.2013 N 18а "О памятнике природы областного значения "Лесопарк у д. Комаровка"</p>		
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 70, зона 5					
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.	462544,88	5191003,95	Картометрический	2,5	-

			метод		
2.	462631,28	5191104,24	Картометрический метод	2,5	-
3.	462747,15	5191249,46	Картометрический метод	2,5	-
4.	462861,34	5191417,14	Картометрический метод	2,5	-
5.	462980,55	5191593,5	Картометрический метод	2,5	-
6.	463011,68	5191671,33	Картометрический метод	2,5	-
7.	463022,13	5191718,04	Картометрический метод	2,5	-
8.	463022,13	5191757,73	Картометрический метод	2,5	-
9.	463015,12	5191823,45	Картометрический метод	2,5	-
10.	463020,35	5191873,6	Картометрический метод	2,5	-
11.	463022,13	5191984,24	Картометрический метод	2,5	-
12.	463024,8	5192127,12	Картометрический метод	2,5	-
13.	463038,7	5192184,61	Картометрический метод	2,5	-
14.	463011,12	5192193,84	Картометрический метод	2,5	-
15.	462955,86	5192131,23	Картометрический метод	2,5	-
16.	462898,71	5192044,62	Картометрический метод	2,5	-
17.	462875,69	5191975,45	Картометрический метод	2,5	-
18.	462819,42	5191888,83	Картометрический метод	2,5	-
19.	462758,6	5191792,09	Картометрический метод	2,5	-
20.	462730,02	5191749,62	Картометрический метод	2,5	-
21.	462696,88	5191777,3	Картометрический метод	2,5	-

22.	462648,96	5191732,16	Картометрический метод	2,5	-
23.	462609,27	5191708,14	Картометрический метод	2,5	-
24.	462568,79	5191694,35	Картометрический метод	2,5	-
25.	462544,77	5191699,91	Картометрический метод	2,5	-
26.	462517,2	5191690,34	Картометрический метод	2,5	-
27.	462470,49	5191671,33	Картометрический метод	2,5	-
28.	462446,36	5191674,78	Картометрический метод	2,5	-
29.	462394,44	5191669,55	Картометрический метод	2,5	-
30.	462333,94	5191669,55	Картометрический метод	2,5	-
31.	462313,15	5191681,67	Картометрический метод	2,5	-
32.	462275,12	5191692,13	Картометрический метод	2,5	-
33.	462228,42	5191685,13	Картометрический метод	2,5	-
34.	462155,81	5191666,1	Картометрический метод	2,5	-
35.	462078,09	5191660,99	Картометрический метод	2,5	-
36.	461986,35	5191678,22	Картометрический метод	2,5	-
37.	461958,78	5191700,69	Картометрический метод	2,5	-
38.	461922,41	5191711,14	Картометрический метод	2,5	-
39.	461899,95	5191695,57	Картометрический метод	2,5	-
40.	461887,83	5191692,13	Картометрический метод	2,5	-
41.	461841,13	5191705,92	Картометрический метод	2,5	-
42.	461801,43	5191719,7	Картометрический	2,5	-

			метод		
43.	461756,4	5191743,95	Картометрический метод	2,5	-
44.	461730,49	5191737,05	Картометрический метод	2,5	-
45.	461739,16	5191719,7	Картометрический метод	2,5	-
46.	461754,73	5191707,69	Картометрический метод	2,5	-
47.	461744,39	5191693,79	Картометрический метод	2,5	-
48.	461716,7	5191705,92	Картометрический метод	2,5	-
49.	461656,1	5191712,81	Картометрический метод	2,5	-
50.	461614,62	5191673,11	Картометрический метод	2,5	-
51.	461578,38	5191659,21	Картометрический метод	2,5	-
52.	461538,57	5191657,55	Картометрический метод	2,5	-
53.	461462,51	5191647,09	Картометрический метод	2,5	-
54.	461462,51	5191422,37	Картометрический метод	2,5	-
55.	461405,46	5191411,92	Картометрический метод	2,5	-
56.	461370,89	5191417,14	Картометрический метод	2,5	-
57.	461324,19	5191443,05	Картометрический метод	2,5	-
58.	461306,95	5191432,71	Картометрический метод	2,5	-
59.	461277,48	5191448,28	Картометрический метод	2,5	-
60.	461263,69	5191429,26	Картометрический метод	2,5	-
61.	461251,57	5191429,26	Картометрический метод	2,5	-
62.	461225,67	5191366,99	Картометрический метод	2,5	-

63.	461178,96	5191227	Картометрический метод	2,5	-
64.	461163,39	5191131,92	Картометрический метод	2,5	-
65.	461182,41	5191064,43	Картометрический метод	2,5	-
66.	461237,79	5191005,61	Картометрический метод	2,5	-
67.	461337,97	5190931,33	Картометрический метод	2,5	-
68.	461421,03	5190898,42	Картометрический метод	2,5	-
69.	461497,09	5190884,63	Картометрический метод	2,5	-
70.	461552,46	5190888,08	Картометрический метод	2,5	-
71.	461581,82	5190827,59	Картометрический метод	2,5	-
72.	461609,51	5190787,78	Картометрический метод	2,5	-
73.	461704,58	5190725,51	Картометрический метод	2,5	-
74.	461746,05	5190682,37	Картометрический метод	2,5	-
75.	461756,4	5190627	Картометрический метод	2,5	-
76.	461837,68	5190632,21	Картометрический метод	2,5	-
77.	461853,25	5190642,56	Картометрический метод	2,5	-
78.	461894,73	5190658,13	Картометрический метод	2,5	-
79.	462008,92	5190694,38	Картометрический метод	2,5	-
80.	462199,07	5190779,11	Картометрический метод	2,5	-
81.	462321,82	5190844,83	Картометрический метод	2,5	-
82.	462444,58	5190917,43	Картометрический метод	2,5	-
1.	462544,88	5191003,95	Картометрический	2,5	-

			метод		
--	--	--	-------	--	--

Географические координаты характерных точек на плане границ объекта

N точки	Координаты WGS-84	
	Широта	Долгота
1.	57°29'40,17"	85°44'56,36"
2.	57°29'43,01"	85°45'2,31"
3.	57°29'46,82"	85°45'10,92"
4.	57°29'50,59"	85°45'20,89"
5.	57°29'54,52"	85°45'31,38"
6.	57°29'55,57"	85°45'36,02"
7.	57°29'55,93"	85°45'38,82"
8.	57°29'55,94"	85°45'41,2"
9.	57°29'55,75"	85°45'45,15"
10.	57°29'55,94"	85°45'48,16"
11.	57°29'56,05"	85°45'54,8"
12.	57°29'56,2"	85°46'3,37"
13.	57°29'56,68"	85°46'6,81"
14.	57°29'55,79"	85°46'7,39"
15.	57°29'53,97"	85°46'3,68"
16.	57°29'52,09"	85°45'58,53"
17.	57°29'51,31"	85°45'54,4"
18.	57°29'49,45"	85°45'49,24"
19.	57°29'47,44"	85°45'43,49"
20.	57°29'46,5"	85°45'40,96"
21.	57°29'45,44"	85°45'42,65"
22.	57°29'43,87"	85°45'39,99"
23.	57°29'42,58"	85°45'38,58"
24.	57°29'41,26"	85°45'37,79"
25.	57°29'40,49"	85°45'38,14"
26.	57°29'39,59"	85°45'37,59"

27.	57°29'38,07"	85°45'36,49"
28.	57°29'37,3"	85°45'36,72"
29.	57°29'35,62"	85°45'36,45"
30.	57°29'33,66"	85°45'36,5"
31.	57°29'32,99"	85°45'37,24"
32.	57°29'31,77"	85°45'37,9"
33.	57°29'30,26"	85°45'37,52"
34.	57°29'27,9"	85°45'36,44"
35.	57°29'25,39"	85°45'36,2"
36.	57°29'22,43"	85°45'37,32"
37.	57°29'21,55"	85°45'38,69"
38.	57°29'20,38"	85°45'39,35"
39.	57°29'19,65"	85°45'38,43"
40.	57°29'19,25"	85°45'38,24"
41.	57°29'17,75"	85°45'39,11"
42.	57°29'16,47"	85°45'39,97"
43.	57°29'15,03"	85°45'41,46"
44.	57°29'14,19"	85°45'41,07"
45.	57°29'14,46"	85°45'40,02"
46.	57°29'14,96"	85°45'39,29"
47.	57°29'14,62"	85°45'38,46"
48.	57°29'13,73"	85°45'39,21"
49.	57°29'11,77"	85°45'39,68"
50.	57°29'10,41"	85°45'37,33"
51.	57°29'9,24"	85°45'36,53"
52.	57°29'7,95"	85°45'36,46"
53.	57°29'5,48"	85°45'35,9"
54.	57°29'5,38"	85°45'22,41"
55.	57°29'3,53"	85°45'21,84"
56.	57°29'2,42"	85°45'22,18"
57.	57°29'0,92"	85°45'23,77"

58.	57°29'0,36"	85°45'23,17"
59.	57°28'59,41"	85°45'24,13"
60.	57°28'58,96"	85°45'23"
61.	57°28'58,57"	85°45'23,01"
62.	57°28'57,7"	85°45'19,3"
63.	57°28'56,12"	85°45'10,94"
64.	57°28'55,58"	85°45'5,24"
65.	57°28'56,16"	85°45'1,18"
66.	57°28'57,92"	85°44'57,6"
67.	57°29'1,13"	85°44'53,05"
68.	57°29'3,8"	85°44'51,01"
69.	57°29'6,25"	85°44'50,11"
70.	57°29'8,04"	85°44'50,27"
71.	57°29'8,96"	85°44'46,62"
72.	57°29'9,83"	85°44'44,2"
73.	57°29'12,88"	85°44'40,38"
74.	57°29'14,2"	85°44'37,76"
75.	57°29'14,51"	85°44'34,43"
76.	57°29'17,14"	85°44'34,67"
77.	57°29'17,64"	85°44'35,27"
78.	57°29'18,99"	85°44'36,17"
79.	57°29'22,7"	85°44'38,25"
80.	57°29'28,89"	85°44'43,17"
81.	57°29'32,88"	85°44'47,01"
82.	57°29'36,89"	85°44'51,26"

План границ обьекта

