

АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 19 января 2018 г. N 27а

О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМПЛЕКСНОМ (ЛАНДШАФТНОМ) ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ЮЖНОТАЕЖНЫЙ"

Список изменяющих документов
(в ред. постановлений Администрации Томской области
от 16.01.2019 N 12а, от 29.09.2021 N 412а, от 02.02.2023 N 40а)

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. Утвердить:

1) [Положение](#) о государственном комплексном (ландшафтном) природном заказнике областного значения "Южнотаежный" согласно приложению N 1 к настоящему постановлению;

2) [описание](#) местоположения границ государственного комплексного (ландшафтного) природного заказника областного значения "Южнотаежный" согласно приложению N 2 к настоящему постановлению.
(пп. 2 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 29.09.2021 N 412а)

3) Утратил силу. - [Постановление](#) Администрации Томской области от 29.09.2021 N 412а.

2. Признать утратившими силу пункты 2 - 4 Решения Исполнительного комитета Томского областного Совета народных депутатов от 29.12.1984 N 287 "Об организации пихтового заказника "Южнотаежный", приложение к Решению Исполнительного комитета Томского областного Совета народных депутатов от 29.12.1984 N 287.

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

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Томской области по агропромышленной политике и природопользованию.

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

Приложение N 1

Утверждено
постановлением

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОМПЛЕКСНОМ (ЛАНДШАФТНОМ) ПРИРОДНОМ
ЗАКАЗНИКЕ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ЮЖНОТАЕЖНЫЙ"**

Список изменяющих документов
(в ред. постановлений Администрации Томской области
от 16.01.2019 N 12а, от 29.09.2021 N 412а, от 02.02.2023 N 40а)

1. Общие положения

1. Настоящее Положение регулирует отношения в области организации, охраны и использования особо охраняемой природной территории - государственного комплексного (ландшафтного) природного заказника областного значения "Южнотаежный".

2. Территория, расположенная в Тегульдетском районе на лесных землях в границах, утвержденных настоящим постановлением, имеющая особое значение для сохранения или восстановления природных комплексов, их компонентов и поддержания экологического баланса, представляющая собой эталон пихтовых лесов южной тайги, объявляется особо охраняемой природной территорией областного значения, государственным комплексным (ландшафтным) заказником областного значения "Южнотаежный" (далее - Заказник).

Площадь Заказника составляет 4204,03 га.
(в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 16.01.2019 N 12а)

3. Профиль Заказника - комплексный (ландшафтный).

4. Объявление территории Заказником не влечет за собой изъятие занимаемых им земельных участков у собственников, владельцев и пользователей этих участков.

5. Территория, занятая Заказником, объявляется особо охраняемой природной территорией областного значения без ограничения срока действия.

6. Администрацией Заказника является областное государственное бюджетное учреждение "Областной комитет охраны окружающей среды и природопользования", которое обеспечивает функционирование и охрану Заказника.

6-1. Управление Заказником и региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий на территории Заказника осуществляет Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области.
(п. 6-1 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 02.02.2023 N 40а)

7. Утратил силу. - [Постановление](#) Администрации Томской области от 29.09.2021 N 412а.

8. Обеспечение функционирования Заказника осуществляется за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законом источников.

2. Цель и задачи создания Заказника

9. Целью создания Заказника является сохранение природного объекта, представляющего собой эталон природы южной тайги и являющегося абсолютным резерватом лесных экосистем.

10. Задачами создания Заказника являются:

- 1) сохранение эталона природы южной тайги как источника первичной информации;
- 2) предотвращение любой хозяйственной деятельности, нарушающей ход естественных процессов;
- 3) содействие в проведении научно-исследовательских работ.

3. Режим особой охраны территории Заказника

11. На территории Заказника запрещаются следующие виды хозяйственной деятельности:

- 1) рубки лесных насаждений, за исключением санитарно-оздоровительных рубок;
- 2) строительство дорог;
- 3) изыскательские работы для любых видов хозяйственной деятельности;
- 4) добыча всех видов минерального сырья;
- 5) заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- 6) заготовка пищевых лесных ресурсов;
- 7) осуществление охоты;
- 8) осуществление всех видов рыболовства;

9) стоянка и проезд механических транспортных средств, за исключением стоянки и проезда в целях обеспечения функционирования и сохранения Заказника, ухода за лесными насаждениями, проведения противопожарного обустройства лесов, проведения мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров, тушения лесных пожаров.

(в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 29.09.2021 N 412а)

12. Научно-исследовательская деятельность на территории Заказника осуществляется в соответствии с требованиями Лесного [кодекса](#) Российской Федерации.

12-1. Основной вид разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах Заказника:

деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0).

(п. 12-1 введен [постановлением](#) Администрации Томской области от 02.02.2023 N 40а)

13. Пребывание граждан на территории Заказника может быть ограничено в соответствии с Лесным [кодексом](#) Российской Федерации в целях обеспечения пожарной и санитарной безопасности в лесах.

14. Границы территории Заказника обозначаются на местности аншлагами, специальными информационными знаками.

4. Охрана Заказника и ответственность за нарушение режима особой охраны

15. Меры по пресечению нарушений установленного режима особой охраны территории Заказника осуществляют Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области, а также Департамент лесного хозяйства Томской области и Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области в пределах установленных законодательством полномочий.

16. Физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный режим особой охраны территории Заказника и несут за его нарушение установленную действующим законодательством ответственность.

Приложение N 2

Утверждены
постановлением
Администрации Томской области
от 19.01.2018 N 27а

**ОПИСАНИЕ
МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМПЛЕКСНОГО
(ЛАНДШАФТНОГО) ПРИРОДНОГО ЗАКАЗНИКА ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ
"ЮЖНОТАЕЖНЫЙ" (ДАЛЕЕ - ОБЪЕКТ)**

Список изменяющих документов
(в ред. постановления Администрации Томской области
от 29.09.2021 N 412а)

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Томская область, Тегульдетский район, п. Четь-Конторка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	42040285 м ² +/- 113467 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Объект расположен на землях лесного фонда в границах кварталов 2 (частично), 20 (частично), 25, 26, 28, 29, 30 Тонгульского урочища Четского участкового лесничества Тегульдетского лесничества, 31, 32 Четского урочища Четского участкового лесничества Тегульдетского лесничества. Ограничения установлены Положением о государственном комплексном (ландшафтном) природном заказнике областного значения "Южнотаежный", утвержденным постановлением Администрации Томской области от 19.01.2018 N 27а "О государственном комплексном (ландшафтном) природном заказнике областного значения "Южнотаежный"

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)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1.	412878,58	5322627,32	Картометрический метод	5	-
2.	412653,25	5324690,59	Картометрический метод	5	-
3.	412607,53	5324761,96	Картометрический метод	5	-
4.	412073,43	5326070	Картометрический метод	5	-
5.	412094,57	5326097,29	Картометрический метод	5	-
6.	412090,61	5326141,74	Картометрический метод	5	-
7.	412061,2	5326188,7	Картометрический метод	5	-
8.	412020,56	5326197,35	Картометрический метод	5	-
9.	411895,29	5326500,5	Картометрический метод	5	-
10.	412046,36	5326538,34	Картометрический метод	5	-
11.	412087,71	5326605,83	Картометрический метод	5	-
12.	412102,71	5326688,5	Картометрический метод	5	-
13.	412555,51	5326761,06	Картометрический метод	5	-
14.	412620,17	5326938,37	Картометрический метод	5	-

15.	412696,1	5327092,39	Картометрический метод	5	-
16.	413165,49	5327772,81	Картометрический метод	5	-
17.	413556,79	5328263,6	Картометрический метод	5	-
18.	413639,95	5328532,09	Картометрический метод	5	-
19.	413655,28	5328741,22	Картометрический метод	5	-
20.	413643,13	5328910,69	Картометрический метод	5	-
21.	413668,16	5329261,49	Картометрический метод	5	-
22.	413675,07	5329358,24	Картометрический метод	5	-
23.	413752,93	5329514,88	Картометрический метод	5	-
24.	413793,65	5329692,13	Картометрический метод	5	-
25.	413787,89	5329751,66	Картометрический метод	5	-
26.	413849,44	5329830,48	Картометрический метод	5	-
27.	413936,31	5329898,85	Картометрический метод	5	-
28.	413958,07	5329958,95	Картометрический метод	5	-
29.	413968,75	5330114,13	Картометрический метод	5	-
30.	414044,4	5330212,76	Картометрический метод	5	-
31.	414073	5330326,31	Картометрический метод	5	-
32.	414229,67	5330489,82	Картометрический метод	5	-
33.	414370,68	5330603,92	Картометрический метод	5	-

34.	414538,93	5330777,92	Картометрический метод	5	-
35.	414548,07	5330807,24	Картометрический метод	5	-
36.	414538,36	5330863,26	Картометрический метод	5	-
37.	414433,48	5331025,47	Картометрический метод	5	-
38.	414122,74	5331441,98	Картометрический метод	5	-
39.	414080,99	5331556,49	Картометрический метод	5	-
40.	414125,36	5331705,53	Картометрический метод	5	-
41.	413300,77	5331700,03	Картометрический метод	5	-
42.	413240,34	5331571,21	Картометрический метод	5	-
43.	413134,24	5331476,2	Картометрический метод	5	-
44.	413023,09	5331439,53	Картометрический метод	5	-
45.	412970,67	5331384,89	Картометрический метод	5	-
46.	412957,31	5331261,89	Картометрический метод	5	-
47.	413056,28	5331138,21	Картометрический метод	5	-
48.	413188,53	5331051,33	Картометрический метод	5	-
49.	411825,92	5330887,22	Картометрический метод	5	-
50.	408288,07	5330508,91	Картометрический метод	5	-
51.	408185,23	5326675,77	Картометрический метод	5	-
52.	408178,73	5326347,25	Картометрический метод	5	-

53.	408125,62	5323221,13	Картометрический метод	5	-
54.	408093,48	5321571,7	Картометрический метод	5	-
55.	408070,47	5321022,46	Картометрический метод	5	-
56.	409407,88	5322463,54	Картометрический метод	5	-
57.	410538,91	5322561,33	Картометрический метод	5	-
58.	410480,15	5322481,45	Картометрический метод	5	-
59.	410472,24	5322443,25	Картометрический метод	5	-
60.	410483,35	5322390,39	Картометрический метод	5	-
61.	410591,16	5322255,79	Картометрический метод	5	-
62.	412238,34	5322532,03	Картометрический метод	5	-
63.	412573,34	5322593,14	Картометрический метод	5	-
1.	412878,58	5322627,32	Картометрический метод	5	-

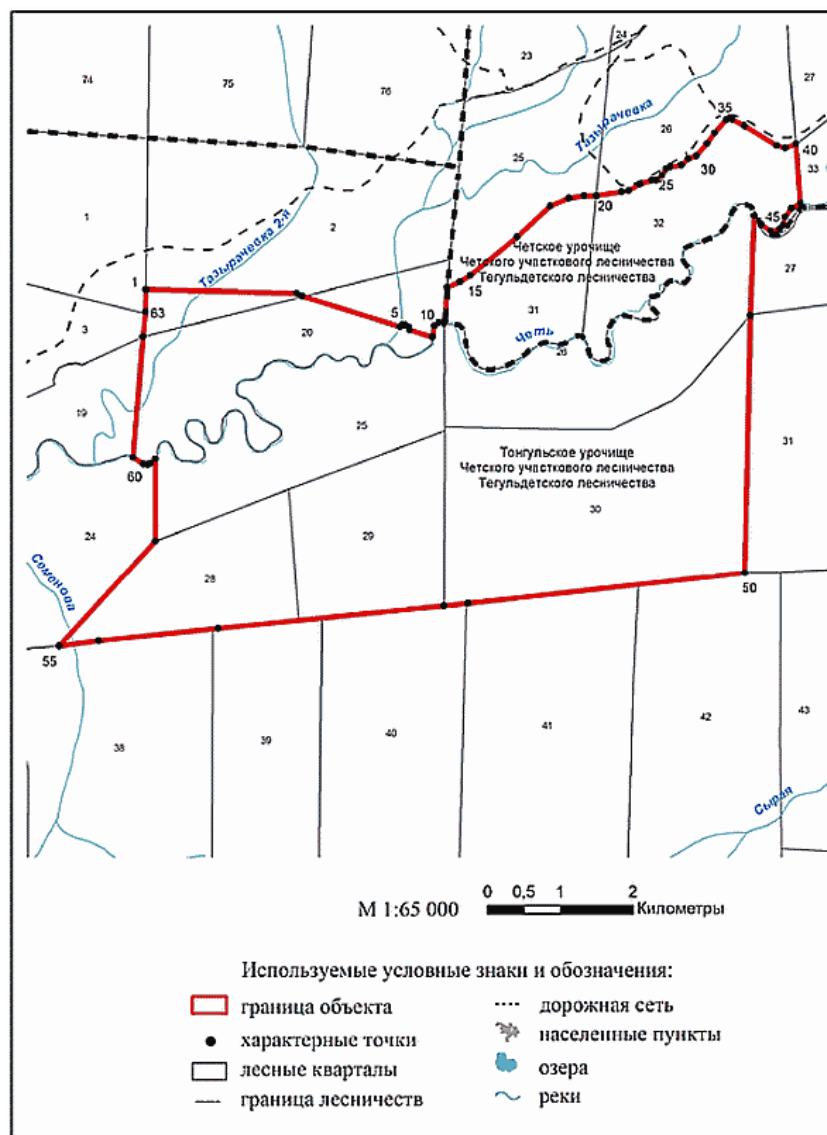
**Географические координаты характерных точек
на плане границ объекта**

N точки	Координаты WGS-84	
	Широта	Долгота
1.	57°2'47,92"	87°55'46,19"
2.	57°2'39,45"	87°57'48,3"
3.	57°2'37,93"	87°57'52,48"
4.	57°2'19,9"	87°59'9,46"
5.	57°2'20,57"	87°59'11,1"
6.	57°2'20,41"	87°59'13,73"
7.	57°2'19,44"	87°59'16,49"

8.	57°2'18,12"	87°59'16,95"
9.	57°2'13,89"	87°59'34,79"
10.	57°2'18,75"	87°59'37,2"
11.	57°2'20,04"	87°59'41,24"
12.	57°2'20,48"	87°59'46,16"
13.	57°2'35,07"	87°59'50,96"
14.	57°2'37,05"	88°0'1,54"
15.	57°2'39,42"	88°0'10,76"
16.	57°2'54,18"	88°0'51,63"
17.	57°3'6,52"	88°1'21,17"
18.	57°3'9,05"	88°1'37,19"
19.	57°3'9,41"	88°1'49,61"
20.	57°3'8,92"	88°1'59,64"
21.	57°3'9,51"	88°2'20,48"
22.	57°3'9,67"	88°2'26,22"
23.	57°3'12,09"	88°2'35,6"
24.	57°3'13,3"	88°2'46,16"
25.	57°3'13,08"	88°2'49,68"
26.	57°3'15,02"	88°2'54,43"
27.	57°3'17,78"	88°2'58,58"
28.	57°3'18,45"	88°3'2,17"
29.	57°3'18,69"	88°3'11,39"
30.	57°3'21,08"	88°3'17,32"
31.	57°3'21,93"	88°3'24,09"
32.	57°3'26,89"	88°3'33,97"
33.	57°3'31,38"	88°3'40,9"
34.	57°3'36,71"	88°3'51,42"
35.	57°3'36,98"	88°3'53,16"
36.	57°3'36,63"	88°3'56,48"
37.	57°3'33,14"	88°4'5,98"

38.	57°3'22,83"	88°4'30,32"
39.	57°3'21,41"	88°4'37,06"
40.	57°3'22,75"	88°4'45,95"
41.	57°2'56,11"	88°4'44,66"
42.	57°2'54,23"	88°4'36,96"
43.	57°2'50,87"	88°4'31,2"
44.	57°2'47,3"	88°4'28,89"
45.	57°2'45,64"	88°4'25,59"
46.	57°2'45,28"	88°4'18,28"
47.	57°2'48,56"	88°4'11,07"
48.	57°2'52,89"	88°4'6,07"
49.	57°2'8,96"	88°3'54,76"
50.	57°0'14,85"	88°3'28,27"
51.	57°0'13,87"	87°59'41,12"
52.	57°0'13,86"	87°59'21,65"
53.	57°0'13,96"	87°56'16,43"
54.	57°0'13,85"	87°54'38,7"
55.	57°0'13,41"	87°54'6,15"
56.	57°0'55,84"	87°55'32,89"
57.	57°1'32,34"	87°55'39,85"
58.	57°1'30,48"	87°55'35,06"
59.	57°1'30,25"	87°55'32,79"
60.	57°1'30,64"	87°55'29,66"
61.	57°1'34,2"	87°55'21,8"
62.	57°2'27,28"	87°55'39,88"
63.	57°2'38,07"	87°55'43,85"

План границ обьекта



Приложение N 3
к постановлению
Администрации Томской области
от 19.01.2018 N 27а

**СХЕМА
ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМПЛЕКСНОГО (ЛАНДШАФТНОГО) ПРИРОДНОГО
ЗАКАЗНИКА ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ЮЖНОТАЕЖНЫЙ"**

Утратила силу. - [Постановление](#) Администрации Томской области от 29.09.2021 N 412а.