

АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 16 ноября 2020 г. N 546а****О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 16.04.2010 N 79А**

В соответствии с пунктами 12, 13 статьи 2 Федерального закона от 14 марта 1995 года N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", в целях совершенствования нормативного правового акта постановляю:

1. Внести в постановление Администрации Томской области от 16.04.2010 N 79а "О памятнике природы областного значения "Вершининский сосновый бор" ("Собрание законодательства Томской области", N 4/2 (57) от 30.04.2010) следующие изменения:

1) пункт 1 изложить в следующей редакции:

"1. Создать памятник природы областного значения "Вершининский сосновый бор".";

2) дополнить пунктом 1-1 следующего содержания:

"1-1. Утвердить:

1) Положение о памятнике природы областного значения "Вершининский сосновый бор" согласно приложению N 1 к настоящему постановлению;

2) Описание местоположения границ памятника природы областного значения "Вершининский сосновый бор" согласно приложению N 2 к настоящему постановлению.";

3) в пункте 3 слова "Кнорра А.Ф." исключить;

4) в Положении о памятнике природы областного значения "Вершининский сосновый бор", утвержденном указанным постановлением (приложение N 1):

а) в пункте 2 цифры "734,5" заменить цифрами "719,5";

б) абзац второй пункта 6 изложить в следующей редакции:

"Управление памятником природы осуществляет областное государственное бюджетное учреждение "Областной комитет охраны окружающей среды и природопользования".";

в) пункт 7 признать утратившим силу;

г) подпункт 18) пункта 12 изложить в следующей редакции:

"18) устройство объектов размещения отходов производства и потребления, скотомогильников, размещение мест накопления отходов производства и потребления";

д) подпункт 3) пункта 13 изложить в следующей редакции:

"3) засорение отходами производства и потребления.";

5) границы памятника природы областного значения "Вершининский сосновый бор", утвержденные указанным постановлением (приложение N 2), изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению;

6) схему памятника природы областного значения "Вершининский сосновый бор", утвержденную указанным постановлением (приложение N 3), признать утратившей силу.

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

Губернатор
Томской области
С.А.ЖВАЧКИН

Приложение
к постановлению
Администрации Томской области
от 16.11.2020 N 546а

**ОПИСАНИЕ
МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО
ЗНАЧЕНИЯ "ВЕРШИННИНСКИЙ СОСНОВЫЙ БОР" (ДАЛЕЕ - ОБЪЕКТ)**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Томская область, Томский район, с. Вершинино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	7194913 м ² +/- 46941 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Объект расположен на землях лесного фонда в границах 9, 10, 11 (за исключением части 19 выдела), 12, 13, 14, 15 кварталов Коларовского урочища Коларовского участкового лесничества Томского лесничества. Ограничения установлены Положением о памятнике природы областного значения "Вершининский сосновый бор", утвержденным постановлением Администрации Томской области от 16.04.2010 N 79а

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 70, зона 4					
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.	322876,5 3	4324881,2 5	Картометрический метод	5,00	-
2.	322896,0 6	4324917,4 4	Картометрический метод	5,00	-
3.	322912,8 4	4324992,7 2	Картометрический метод	5,00	-

4.	322880,5 6	4324997,8 1	Картометрически й метод	5,00	-
5.	322700,5 9	4325257,6 2	Картометрически й метод	5,00	-
6.	322646,7 8	4325326,0 0	Картометрически й метод	5,00	-
7.	322389,8 8	4325703,1 9	Картометрически й метод	5,00	-
8.	322175,8 8	4326003,0 6	Картометрически й метод	5,00	-
9.	322082,3 1	4326138,7 8	Картометрически й метод	5,00	-
10.	322055,3 1	4326177,9 7	Картометрически й метод	5,00	-
11.	321540,3 1	4326930,2 2	Картометрически й метод	5,00	-
12.	321115,06	4327036,5 0	Картометрически й метод	5,00	-
13.	320877,5 3	4326884,4 7	Картометрически й метод	5,00	-
14.	320308,3 4	4326527,4 4	Картометрически й метод	5,00	-
15.	319677,0 0	4326131,8 4	Картометрически й метод	5,00	-
16.	319540,7 2	4325949,8 8	Картометрически й метод	5,00	-
17.	319397,2 8	4325852,1 2	Картометрически й метод	5,00	-
18.	318830,2 8	4325510,9 1	Картометрически й метод	5,00	-
19.	319033,0 3	4325255,8 1	Картометрически й метод	5,00	-
20.	319503,9 7	4324667,1 6	Картометрически й метод	5,00	-
21.	320022,7 2	4323968,7 8	Картометрически й метод	5,00	-
22.	320197,6 2	4323953,5 0	Картометрически й метод	5,00	-
23.	320506,2 2	4324114,1 2	Картометрически й метод	5,00	-
24.	320741,0 0	4324255,7 5	Картометрически й метод	5,00	-

25.	320926,6 9	4324305,9 4	Картометрически й метод	5,00	-
26.	321014,4 1	4324323,6 9	Картометрически й метод	5,00	-
27.	321171,5 0	4324340,5 3	Картометрически й метод	5,00	-
28.	321241,4 7	4324350,8 8	Картометрически й метод	5,00	-
29.	321291,1 9	4324348,5 0	Картометрически й метод	5,00	-
30.	321568,4 4	4324360,0 9	Картометрически й метод	5,00	-
31.	321603,1 2	4324367,0 3	Картометрически й метод	5,00	-
32.	321610,6 2	4324368,5 3	Картометрически й метод	5,00	-
33.	321694,9 7	4324393,8 4	Картометрически й метод	5,00	-
34.	321732,9 1	4324402,2 8	Картометрически й метод	5,00	-
35.	321789,8 4	4324408,5 9	Картометрически й метод	5,00	-
36.	321901,5 9	4324407,5 3	Картометрически й метод	5,00	-
37.	322169,8 1	4324417,8 1	Картометрически й метод	5,00	-
38.	322214,7 8	4324437,0 9	Картометрически й метод	5,00	-
39.	322268,0 3	4324479,3 1	Картометрически й метод	5,00	-
40.	322354,3 1	4324535,3 1	Картометрически й метод	5,00	-
41.	322503,0 0	4324632,5 9	Картометрически й метод	5,00	-
42.	322598,4 7	4324696,8 4	Картометрически й метод	5,00	-
43.	322773,7 8	4324812,5 0	Картометрически й метод	5,00	-
44.	322814,1 6	4324844,6 2	Картометрически й метод	5,00	-
1.	322876,5 3	4324881,2 5	Картометрически й метод	5,00	-

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

N точки	Координаты WGS-84	
	Широта	Долгота
1.	56°14'17,48"	84°56'25,51"
2.	56°14'18,09"	84°56'27,63"
3.	56°14'18,59"	84°56'32,02"
4.	56°14'17,55"	84°56'32,28"
5.	56°14'11,58"	84°56'47,18"
6.	56°14'9,80"	84°56'51,09"
7.	56°14'1,28"	84°57'12,72"
8.	56°13'54,20"	84°57'29,90"
9.	56°13'51,09"	84°57'37,68"
10.	56°13'50,20"	84°57'39,93"
11.	56°13'33,11"	84°58'23,05"
12.	56°13'19,31"	84°58'28,77"
13.	56°13'11,72"	84°58'19,70"
14.	56°12'53,53"	84°57'58,40"
15.	56°12'33,35"	84°57'34,80"
16.	56°12'29,05"	84°57'24,10"
17.	56°12'24,47"	84°57'18,29"
18.	56°12'6,33"	84°56'57,92"
19.	56°12'13,03"	84°56'43,33"
20.	56°12'28,59"	84°56'9,67"
21.	56°12'45,75"	84°55'29,69"
22.	56°12'51,41"	84°55'28,97"
23.	56°13'1,30"	84°55'38,60"
24.	56°13'8,81"	84°55'47,05"
25.	56°13'14,78"	84°55'50,15"
26.	56°13'17,61"	84°55'51,27"
27.	56°13'22,67"	84°55'52,41"
28.	56°13'24,93"	84°55'53,08"

29.	56°13'26,54"	84°55'52,99"
30.	56°13'35,49"	84°55'53,94"
31.	56°13'36,61"	84°55'54,38"
32.	56°13'36,85"	84°55'54,47"
33.	56°13'39,56"	84°55'56,03"
34.	56°13'40,79"	84°55'56,55"
35.	56°13'42,62"	84°55'56,98"
36.	56°13'46,24"	84°55'57,03"
37.	56°13'54,90"	84°55'57,90"
38.	56°13'56,34"	84°55'59,06"
39.	56°13'58,04"	84°56'1,57"
40.	56°14'0,79"	84°56'4,9"
41.	56°14'5,55"	84°56'10,70"
42.	56°14'8,60"	84°56'14,53"
43.	56°14'14,20"	84°56'21,42"
44.	56°14'15,49"	84°56'23,32"

План границ объекта

