

**АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ****ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 20 октября 2020 г. N 506а

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ  
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 01.04.2010 N 67А**

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 01.04.2010 N 67а "О памятнике природы областного значения "Озеро Песчаное" ("Собрание законодательства Томской области", N 4/1 (57) от 15.04.2010) следующие изменения:

1) пункт 1 изложить в следующей редакции:

"1. Создать памятник природы областного значения "Озеро Песчаное.";

2) дополнить пунктами 1-1, 1-2 следующего содержания:

"1-1. Утвердить:

1) Положение о памятнике природы областного значения "Озеро Песчаное" согласно приложению N 1 к настоящему постановлению;

2) Описание местоположения границ памятника природы областного значения "Озеро Песчаное" согласно приложению N 2 к настоящему постановлению.

1-2. В приложении "Перечень водных объектов Томской области, признанных памятниками природы" к решению Исполнительного Комитета Томского областного Совета депутатов трудящихся от 14.02.1975 N 31 "О признании некоторых ценных водных объектов области памятниками природы и их охране" слова "9. Озеро "Песчаное" Томского района Тимирязевский учебно-опытный лесхоз Томского лесотехникума" исключить.";

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

4) в Положении о памятнике природы областного значения "Озеро Песчаное", утвержденном указанным постановлением (приложение N 1):

а) в пункте 3 число "58" заменить числом "59,1";

б) в пункте 8 слово "контроль" заменить словом "надзор";

в) дополнить пунктом 8-1 следующего содержания:

"8-1. Управление памятником природы осуществляет областное государственное бюджетное учреждение "Областной комитет охраны окружающей среды и природопользования".";

г) пункт 9 признать утратившим силу;

д) подпункты 22), 23) пункта 14 изложить в следующей редакции:

"22) засорение территории отходами производства и потребления;

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

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

б) схему памятника природы областного значения "Озеро Песчаное", утвержденную указанным постановлением (приложение N 3), признать утратившей силу.

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

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

Приложение  
к постановлению  
Администрации Томской области  
от 20.10.2020 N 506а

**ОПИСАНИЕ  
МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО  
ЗНАЧЕНИЯ "ОЗЕРО ПЕСЧАНОЕ" (ДАЛЕЕ - ОБЪЕКТ)**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Томская область, Томский район, г. Томск (Кировский район, окрестности н.п. Тимирязевское)
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	591253 м <sup>2</sup> +/- 13327 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Объект расположен в границах муниципальных образований "Томский район" и "г. Томск", на территории государственного лесного фонда и включает 67 и 70 кварталы Тимирязевского урочища Темерчинского участкового лесничества Тимирязевского лесничества. Магистральный газопровод и его охранная зона (25 м от оси крайнего газопровода в обе стороны) в границы памятника природы не входят. Ограничения установлены Положением о памятнике природы областного значения "Озеро Песчаное", утвержденным постановлением Администрации Томской области от 01.04.2010 N 67а "О памятнике природы областного значения "Озеро Песчаное"

**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.	347536, 69	4320828, 41	Картометрический метод	5	-
2.	347533, 09	4320831, 94	Картометрический метод	5	-
3.	347519, 75	4320828, 38	Картометрический метод	5	-
4.	347505, 53	4320839, 94	Картометрический метод	5	-
5.	347517, 06	4320855, 94	Картометрический метод	5	-
6.	347493, 97	4320867, 47	Картометрический метод	5	-
7.	347501, 97	4320883, 50	Картометрический метод	5	-
8.	347491, 28	4320905, 72	Картометрический метод	5	-
9.	347460, 19	4320930, 59	Картометрический метод	5	-
10.	347445, 06	4320935, 06	Картометрический метод	5	-
11.	347403, 28	4320930, 59	Картометрический метод	5	-
12.	347389, 06	4320939, 50	Картометрический метод	5	-
13.	347381, 06	4320951, 94	Картометрический метод	5	-
14.	347363, 28	4320943, 06	Картометрический метод	5	-
15.	347356, 22	4320939, 53	Картометрический метод	5	-

16.	346896, 09	4321239, 09	Картометрически й метод	5	-
17.	346594, 88	4320787, 22	Картометрически й метод	5	-
18.	347508, 84	4320195, 88	Картометрически й метод	5	-
19.	347793, 94	4320654, 53	Картометрически й метод	5	-
1.	347536, 69	4320828, 41	Картометрически й метод	5	-

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

N точки	Координаты WGS-84	
	Широта	Долгота
1.	56°27'36,849"	84°52'54,145"
2.	56°27'36,730"	84°52'54,347"
3.	56°27'36,301"	84°52'54,126"
4.	56°27'35,835"	84°52'54,787"
5.	56°27'36,199"	84°52'55,733"
6.	56°27'35,447"	84°52'56,383"
7.	56°27'35,697"	84°52'57,327"
8.	56°27'35,339"	84°52'58,614"
9.	56°27'34,321"	84°53'0,036"
10.	56°27'33,829"	84°53'0,282"
11.	56°27'32,481"	84°52'59,980"
12.	56°27'32,017"	84°53'0,487"
13.	56°27'31,751"	84°53'1,205"
14.	56°27'31,181"	84°53'0,669"
15.	56°27'30,955"	84°53'0,456"
16.	56°27'15,919"	84°53'17,493"
17.	56°27'6,428"	84°52'50,822"
18.	56°27'36,288"	84°52'17,188"

19.	56°27'45,258"	84°52'44,243"
-----	---------------	---------------

### План границ объекта

