



# АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.09.2018

№ 351а

О внесении изменений в постановление Администрации  
Томской области от 06.09.2017 № 327а

В соответствии с частью 3-1 статьи 3-2 Закона Томской области от 12 августа 2005 года № 134-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях в Томской области» и в связи с уточнением площади особо охраняемой природной территории по результатам землеустроительных работ с применением современных методов измерений без изменения фактического местоположения границ

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Внести в постановление Администрации Томской области от 06.09.2017 № 327а «О создании памятника природы областного значения «Озеро Колмахтон» (Официальный интернет-портал «Электронная Администрация Томской области» <http://www.tomsk.gov.ru>, 08.09.2017) следующие изменения:

1) в пункте 5 слова «Кнорра А.Ф.» исключить;

2) в пункте 2 Положения о памятнике природы областного значения «Озеро Колмахтон», утвержденного указанным постановлением (приложение № 1), слова «площадь составляет 16 га» заменить словами «площадь составляет 16,89 га»;

3) в границах памятника природы областного значения «Озеро Колмахтон», утвержденных указанным постановлением (приложение № 2), координаты поворотных точек изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

Губернатор Томской области



С.А.Жвачкин

Приложение  
к постановлению Администрации  
Томской области  
от 10.09.2018 № 351а

Координаты поворотных точек:

| №   | Е       |        |          | N       |        |          |
|-----|---------|--------|----------|---------|--------|----------|
|     | градусы | минуты | секунды  | градусы | минуты | секунды  |
| 1.  | 57      | 35     | 54,24534 | 83      | 46     | 23,28579 |
| 2.  | 57      | 35     | 49,38751 | 83      | 46     | 18,27685 |
| 3.  | 57      | 35     | 33,95643 | 83      | 46     | 48,8649  |
| 4.  | 57      | 35     | 34,06947 | 83      | 46     | 53,4341  |
| 5.  | 57      | 35     | 37,84291 | 83      | 46     | 52,95686 |
| 6.  | 57      | 35     | 27,31929 | 83      | 47     | 17,67849 |
| 7.  | 57      | 35     | 24,76464 | 83      | 47     | 17,73726 |
| 8.  | 57      | 35     | 20,96638 | 83      | 47     | 21,66393 |
| 9.  | 57      | 35     | 23,83017 | 83      | 47     | 12,32325 |
| 10. | 57      | 35     | 26,10718 | 83      | 47     | 12,20076 |
| 11. | 57      | 35     | 31,86537 | 83      | 46     | 56,50368 |
| 12. | 57      | 35     | 31,24995 | 83      | 46     | 50,41212 |
| 13. | 57      | 35     | 29,65358 | 83      | 46     | 46,50813 |
| 14. | 57      | 35     | 38,85265 | 83      | 46     | 29,3349  |
| 15. | 57      | 35     | 47,75979 | 83      | 46     | 13,39617 |
| 16. | 57      | 35     | 50,51022 | 83      | 46     | 13,67288 |

