

## АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 21 декабря 2013 г. N 549а

#### О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ДРЕВОСТОИ ЧЕРНОГО ТОПОЛЯ"

Список изменяющих документов  
(в ред. постановлений Администрации Томской области  
от 17.06.2014 N 232а, от 06.07.2016 N 228а, от 17.06.2021 N 238а,  
от 16.03.2023 N 118а, от 24.07.2023 N 343а)

В целях сохранения уникального массива черного тополя, 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 "Древостой черного тополя".
2. Утвердить:
  - 1) [Положение](#) о памятнике природы областного значения "Древостой черного тополя" согласно приложению N 1 к настоящему постановлению;
  - 2) [описание](#) местоположения границ памятника природы областного значения "Древостой черного тополя" согласно приложению N 2 к настоящему постановлению;  
(пп. 2 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 17.06.2021 N 238а)
  - 3) утратил силу. - [Постановление](#) Администрации Томской области от 17.06.2021 N 238а.
3. В приложении "Список объектов природы в Томской области, подлежащих особой охране" к решению Исполнительного комитета Томского областного Совета депутатов трудящихся от 28.09.62 N 344 "О выделении особо охраняемых объектов природы в Томской области" слова "74. Древостой черного тополя (осокоря) в пойме рек Чулым и Обь." 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 17.06.2021 N 238а)

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

## ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ДРЕВОСТОИ ЧЕРНОГО ТОПОЛЯ"

Список изменяющих документов  
(в ред. постановлений Администрации Томской области  
от 17.06.2014 N 232а, от 06.07.2016 N 228а, от 17.06.2021 N 238а,  
от 16.03.2023 N 118а, 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 "Древостои черного тополя" объявляется памятником природы областного значения, а территория, занятая им, - особо охраняемой природной территорией областного значения. Расположен в границах Чаинского района, на землях сельскохозяйственного назначения, его площадь составляет 17,8 га.

(в ред. постановлений Администрации Томской области от 17.06.2014 N 232а, от 17.06.2021 N 238а)

3. Профиль памятника природы - ботанический.

4. Объявление природного комплекса "Древостои черного тополя" 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.

5. Территория, занятая памятником природы областного значения "Древостои черного тополя" (далее - памятник природы), объявляется особо охраняемой природной территорией областного значения без ограничения срока действия.

6. 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. 6 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 16.03.2023 N 118а)

7. Утратил силу. - [Постановление](#) Администрации Томской области от 17.06.2021 N 238а.

8. 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.

### 2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ СОЗДАНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

9. Памятник природы создается с целью охраны особо ценного лесного массива, расположенного рядом с населенным пунктом, являющегося зоной рекреации и имеющего значение для сохранения самобытной культуры и традиций местного населения, а также для обеспечения устойчивости биологического разнообразия.

10. Задачами создания памятника природы являются:

- 1) сохранение природного ландшафта территории;
- 2) ведение мониторинга состояния природного объекта;
- 3) проведение мероприятий по улучшению состояния природного объекта;
- 4) контроль за осуществлением хозяйственной деятельности и использованием природных ресурсов на территории памятника природы;
- 5) содействие в проведении научно-исследовательских работ;
- 6) пропаганда охраны природы и экологическое воспитание.

### 3. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ТЕРРИТОРИИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

11. На территории памятника природы разрешается:

- 1) исключен. - [Постановление](#) Администрации Томской области от 06.07.2016 N 228а;
- 2) осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- 3) осуществление рекреационной деятельности, в целях организации отдыха, туризма, физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности;
- 4) заготовка и сбор пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений для собственных нужд;
- 5) заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов для собственных нужд;
- 6) заготовка семян лесных пород в целях обеспечения селекционно-семеноводческих работ;
- 7) эколого-просветительская деятельность (проведение учебно-познавательных экскурсий, создание и обустройство экологических троп, оборудование мест кратковременного отдыха; работа детских организаций по охране и изучению памятников природы и пр.);
- 8) исключен. - [Постановление](#) Администрации Томской области от 06.07.2016 N 228а.

12. На территории памятника природы запрещаются следующие виды хозяйственной деятельности:

- 1) стоянка и хранение транспортных средств;  
(в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 16.03.2023 N 118а)
- 2) проезд транспортных средств, кроме служебного транспорта, обеспечивающего функционирование и сохранение памятника природы;  
(в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 16.03.2023 N 118а)
- 3) предоставление расположенных на территории памятника природы земельных участков под новое строительство, любые виды застройки (в том числе для временных сооружений), для садоводства, огородничества, личного подсобного хозяйства;  
(в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 16.03.2023 N 118а)
- 4) проведение рубок, кроме санитарно-оздоровительных мероприятий, необходимых для сохранения лесных насаждений памятника природы, рубок ухода;
- 5) заготовка древесины;
- 6) заготовка и сбор пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в промышленных целях;
- 7) заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов в промышленных целях;
- 8) осуществление охоты и ведение охотничьего хозяйства;

- 9) ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения;
- 10) выращивание плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- 11) создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры;  
(пп. 11 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 24.07.2023 N 343а)
- 12) сбор грибов и дикорастущих растений, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Томской области;
- 13) действия, которые могут привести к гибели, сокращению численности или нарушению среды обитания объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Томской области;
- 14) любая деятельность, приводящая к нарушению гидрологического режима территории;
- 15) геологическое изучение недр, разведка и добыча полезных ископаемых;  
(пп. 15 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 16.03.2023 N 118а)
- 16) строительство новых линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов;
- 17) устройство объектов размещения отходов производства и потребления, скотомогильников, размещение мест накопления отходов производства и потребления;  
(пп. 17 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 17.06.2021 N 238а)
- 18) прогон и выпас скота;
- 19) выжигание растительности и разведение костров;
- 20) уничтожение или повреждение аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп, мест отдыха и других объектов, необходимых для обеспечения функционирования территории.

12-1. 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. 12-1 введен [постановлением](#) Администрации Томской области от 16.03.2023 N 118а)

13. Пребывание граждан на территории памятника природы в соответствии с лесным законодательством может быть ограничено в целях обеспечения:

1) пожарной безопасности и санитарной безопасности в лесах;

2) безопасности граждан при выполнении работ.

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

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

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

16. Меры по пресечению нарушений установленного режима особой охраны территории памятника

природы осуществляет Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области.  
(в ред. постановлений Администрации Томской области от 06.07.2016 N 228а, от 17.06.2021 N 238а, от 16.03.2023 N 118а)

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

**ОПИСАНИЕ  
МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО  
ЗНАЧЕНИЯ "ДРЕВОСТОИ ЧЕРНОГО ТОПОЛЯ" (ДАЛЕЕ - ОБЪЕКТ)**

Список изменяющих документов  
(в ред. постановления Администрации Томской области  
от 17.06.2021 N 238а)

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Томская область, Чаинский район, с. Чаинск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	177900 м <sup>2</sup> +/- 3691 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Объект расположен на правом берегу р. Чая на землях сельскохозяйственного назначения. Ограничения установлены <a href="#">Положением</a> о памятнике природы областного значения "Древостой черного тополя", утвержденным постановлением Администрации Томской области от 21.12.2013 N 549а "О памятнике природы областного значения "Древостой черного тополя".

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.	511973,53	4182085,04	Картометрический метод	2,5	-
2.	511951,46	4182148,47	Картометрический	2,5	-

			метод		
3.	511936,3	4182196,73	Картометрический метод	2,5	-
4.	511918,71	4182239,98	Картометрический метод	2,5	-
5.	511894,93	4182281,34	Картометрический метод	2,5	-
6.	511872,63	4182317,55	Картометрический метод	2,5	-
7.	511854,36	4182339,61	Картометрический метод	2,5	-
8.	511836,78	4182354,09	Картометрический метод	2,5	-
9.	511820,24	4182370,98	Картометрический метод	2,5	-
10.	511794,77	4182394,94	Картометрический метод	2,5	-
11.	511782,79	4182409,42	Картометрический метод	2,5	-
12.	511769,46	4182432,18	Картометрический метод	2,5	-
13.	511757,28	4182454,93	Картометрический метод	2,5	-
14.	511750,16	4182470,09	Картометрический метод	2,5	-
15.	511701,73	4182444,69	Картометрический метод	2,5	-
16.	511660,5	4182425,3	Картометрический метод	2,5	-
17.	511614,87	4182399,58	Картометрический метод	2,5	-
18.	511553,34	4182340,63	Картометрический метод	2,5	-
19.	511553,71	4182330,1	Картометрический метод	2,5	-
20.	511556,93	4182316,47	Картометрический метод	2,5	-
21.	511563,21	4182304,67	Картометрический метод	2,5	-
22.	511575,65	4182295,58	Картометрический метод	2,5	-

23.	511587,1	4182286,61	Картометрический метод	2,5	-
24.	511595,37	4182279,37	Картометрический метод	2,5	-
25.	511606,63	4182272,93	Картометрический метод	2,5	-
26.	511599,58	4182255,56	Картометрический метод	2,5	-
27.	511576,83	4182240,16	Картометрический метод	2,5	-
28.	511566,48	4182215,8	Картометрический метод	2,5	-
29.	511553,15	4182184,09	Картометрический метод	2,5	-
30.	511546,49	4182159,04	Картометрический метод	2,5	-
31.	511546,75	4182134,34	Картометрический метод	2,5	-
32.	511558,47	4182106,07	Картометрический метод	2,5	-
33.	511573,3	4182087,45	Картометрический метод	2,5	-
34.	511582,26	4182085,73	Картометрический метод	2,5	-
35.	511581,91	4182094	Картометрический метод	2,5	-
36.	511576,74	4182102,62	Картометрический метод	2,5	-
37.	511570,19	4182113,31	Картометрический метод	2,5	-
38.	511567,78	4182126,07	Картометрический метод	2,5	-
39.	511570,54	4182139,51	Картометрический метод	2,5	-
40.	511578,81	4182143,99	Картометрический метод	2,5	-
41.	511590,53	4182144,68	Картометрический метод	2,5	-
42.	511605,01	4182151,58	Картометрический метод	2,5	-
43.	511615,35	4182160,19	Картометрический	2,5	-

			метод		
44.	511621,56	4182169,5	Картометрический метод	2,5	-
45.	511625,35	4182179,84	Картометрический метод	2,5	-
46.	511631,55	4182183,63	Картометрический метод	2,5	-
47.	511641,2	4182183,63	Картометрический метод	2,5	-
48.	511647,75	4182178,81	Картометрический метод	2,5	-
49.	511657,06	4182169,85	Картометрический метод	2,5	-
50.	511661,2	4182164,33	Картометрический метод	2,5	-
51.	511660,85	4182157,44	Картометрический метод	2,5	-
52.	511657,4	4182151,92	Картометрический метод	2,5	-
53.	511655,68	4182144,68	Картометрический метод	2,5	-
54.	511656,02	4182138,13	Картометрический метод	2,5	-
55.	511660,85	4182131,58	Картометрический метод	2,5	-
56.	511660,74	4182118,14	Картометрический метод	2,5	-
57.	511658,33	4182108,82	Картометрический метод	2,5	-
58.	511679	4182064,22	Картометрический метод	2,5	-
59.	511684,18	4182071,94	Картометрический метод	2,5	-
60.	511687,63	4182084	Картометрический метод	2,5	-
61.	511694,87	4182091,93	Картометрический метод	2,5	-
62.	511707,62	4182096,76	Картометрический метод	2,5	-
63.	511721,41	4182099,17	Картометрический метод	2,5	-

64.	511737,62	4182086,76	Картометрический метод	2,5	-
65.	511747,27	4182070,56	Картометрический метод	2,5	-
66.	511753,13	4182050,91	Картометрический метод	2,5	-
67.	511755,77	4182022,83	Картометрический метод	2,5	-
68.	511754,4	4181998,02	Картометрический метод	2,5	-
69.	511754,05	4181972,85	Картометрический метод	2,5	-
70.	511758,19	4181949,41	Картометрический метод	2,5	-
71.	511765,08	4181933,21	Картометрический метод	2,5	-
72.	511775,77	4181920,11	Картометрический метод	2,5	-
73.	511794,38	4181901,49	Картометрический метод	2,5	-
74.	511819,2	4181882,87	Картометрический метод	2,5	-
75.	511834,71	4181860,81	Картометрический метод	2,5	-
76.	511846,09	4181837,03	Картометрический метод	2,5	-
77.	511860,57	4181808,6	Картометрический метод	2,5	-
78.	511871,94	4181787,23	Картометрический метод	2,5	-
79.	511881,25	4181761,03	Картометрический метод	2,5	-
80.	511881,94	4181744,14	Картометрический метод	2,5	-
81.	511878,84	4181734,83	Картометрический метод	2,5	-
82.	511868,15	4181727,59	Картометрический метод	2,5	-
83.	511851,95	4181724,84	Картометрический метод	2,5	-
84.	511841,26	4181720,7	Картометрический	2,5	-

			метод		
85.	511830,57	4181708,97	Картометрический метод	2,5	-
86.	511822,65	4181698,29	Картометрический метод	2,5	-
87.	511819,55	4181687,26	Картометрический метод	2,5	-
88.	511824,03	4181666,23	Картометрический метод	2,5	-
89.	511834,71	4181652,1	Картометрический метод	2,5	-
90.	511844,02	4181634,51	Картометрический метод	2,5	-
91.	511857,81	4181613,49	Картометрический метод	2,5	-
92.	511878,84	4181606,94	Картометрический метод	2,5	-
93.	511886,76	4181605,56	Картометрический метод	2,5	-
94.	511899,52	4181618,31	Картометрический метод	2,5	-
95.	511912,27	4181636,24	Картометрический метод	2,5	-
96.	511925,03	4181666,57	Картометрический метод	2,5	-
97.	511939,17	4181698,29	Картометрический метод	2,5	-
98.	511951,23	4181726,22	Картометрический метод	2,5	-
99.	511961,92	4181755,52	Картометрический метод	2,5	-
100.	511975,94	4181813,58	Картометрический метод	2,5	-
101.	511982,83	4181850,12	Картометрический метод	2,5	-
102.	511986,97	4181882,18	Картометрический метод	2,5	-
103.	511988,35	4181929,42	Картометрический метод	2,5	-
104.	511989,04	4181984,92	Картометрический метод	2,5	-

105.	511980,08	4182043,86	Картометрический метод	2,5	-
1.	511973,53	4182085,04	Картометрический метод	2,5	-

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

N точки	Координаты WGS-84	
	Широта	Долгота
1.	57°56'13,02"	82°35'10,34"
2.	57°56'12,34"	82°35'14,22"
3.	57°56'11,88"	82°35'17,16"
4.	57°56'11,33"	82°35'19,81"
5.	57°56'10,59"	82°35'22,35"
6.	57°56'9,89"	82°35'24,57"
7.	57°56'9,31"	82°35'25,93"
8.	57°56'8,75"	82°35'26,83"
9.	57°56'8,22"	82°35'27,87"
10.	57°56'7,41"	82°35'29,35"
11.	57°56'7,03"	82°35'30,24"
12.	57°56'6,62"	82°35'31,64"
13.	57°56'6,24"	82°35'33,04"
14.	57°56'6,01"	82°35'33,96"
15.	57°56'4,43"	82°35'32,47"
16.	57°56'3,09"	82°35'31,33"
17.	57°56'1,6"	82°35'29,82"
18.	57°55'59,58"	82°35'26,3"
19.	57°55'59,59"	82°35'25,66"
20.	57°55'59,68"	82°35'24,83"
21.	57°55'59,88"	82°35'24,11"
22.	57°56'0,28"	82°35'23,54"
23.	57°56'0,64"	82°35'22,98"
24.	57°56'0,91"	82°35'22,54"

25.	57°56'1,27"	82°35'22,13"
26.	57°56'1,03"	82°35'21,08"
27.	57°56'0,29"	82°35'20,17"
28.	57°55'59,94"	82°35'18,7"
29.	57°55'59,49"	82°35'16,79"
30.	57°55'59,26"	82°35'15,27"
31.	57°55'59,26"	82°35'13,77"
32.	57°55'59,62"	82°35'12,04"
33.	57°56'0,09"	82°35'10,9"
34.	57°56'0,38"	82°35'10,78"
35.	57°56'0,37"	82°35'11,29"
36.	57°56'0,21"	82°35'11,82"
37.	57°56'0"	82°35'12,47"
38.	57°55'59,93"	82°35'13,25"
39.	57°56'0,03"	82°35'14,06"
40.	57°56'0,3"	82°35'14,33"
41.	57°56'0,68"	82°35'14,36"
42.	57°56'1,15"	82°35'14,76"
43.	57°56'1,49"	82°35'15,27"
44.	57°56'1,69"	82°35'15,83"
45.	57°56'1,82"	82°35'16,46"
46.	57°56'2,02"	82°35'16,68"
47.	57°56'2,34"	82°35'16,67"
48.	57°56'2,54"	82°35'16,37"
49.	57°56'2,84"	82°35'15,82"
50.	57°56'2,97"	82°35'15,48"
51.	57°56'2,96"	82°35'15,06"
52.	57°56'2,84"	82°35'14,73"
53.	57°56'2,78"	82°35'14,29"
54.	57°56'2,79"	82°35'13,89"
55.	57°56'2,94"	82°35'13,49"

56.	57°56'2,93"	82°35'12,67"
57.	57°56'2,85"	82°35'12,11"
58.	57°56'3,49"	82°35'9,38"
59.	57°56'3,66"	82°35'9,84"
60.	57°56'3,78"	82°35'10,57"
61.	57°56'4,02"	82°35'11,04"
62.	57°56'4,43"	82°35'11,32"
63.	57°56'4,88"	82°35'11,46"
64.	57°56'5,4"	82°35'10,69"
65.	57°56'5,7"	82°35'9,69"
66.	57°56'5,88"	82°35'8,49"
67.	57°56'5,95"	82°35'6,78"
68.	57°56'5,89"	82°35'5,28"
69.	57°56'5,87"	82°35'3,75"
70.	57°56'5,99"	82°35'2,32"
71.	57°56'6,2"	82°35'1,33"
72.	57°56'6,54"	82°35'0,52"
73.	57°56'7,13"	82°34'59,37"
74.	57°56'7,92"	82°34'58,21"
75.	57°56'8,41"	82°34'56,86"
76.	57°56'8,77"	82°34'55,4"
77.	57°56'9,22"	82°34'53,66"
78.	57°56'9,57"	82°34'52,35"
79.	57°56'9,86"	82°34'50,75"
80.	57°56'9,87"	82°34'49,72"
81.	57°56'9,77"	82°34'49,16"
82.	57°56'9,42"	82°34'48,73"
83.	57°56'8,89"	82°34'48,58"
84.	57°56'8,55"	82°34'48,34"
85.	57°56'8,19"	82°34'47,64"
86.	57°56'7,93"	82°34'47"

87.	57°56'7,83"	82°34'46,33"
88.	57°56'7,96"	82°34'45,05"
89.	57°56'8,3"	82°34'44,18"
90.	57°56'8,59"	82°34'43,1"
91.	57°56'9,02"	82°34'41,81"
92.	57°56'9,7"	82°34'41,39"
93.	57°56'9,95"	82°34'41,3"
94.	57°56'10,37"	82°34'42,06"
95.	57°56'10,79"	82°34'43,13"
96.	57°56'11,22"	82°34'44,96"
97.	57°56'11,7"	82°34'46,87"
98.	57°56'12,1"	82°34'48,56"
99.	57°56'12,46"	82°34'50,33"
100.	57°56'12,95"	82°34'53,84"
101.	57°56'13,19"	82°34'56,06"
102.	57°56'13,34"	82°34'58"
103.	57°56'13,41"	82°35'0,87"
104.	57°56'13,47"	82°35'4,24"
105.	57°56'13,21"	82°35'7,83"

**План границ обьекта**

