

АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 29 октября 2009 г. N 170а

О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "АКСЕНОВСКИЙ ПРИПОСЕЛКОВЫЙ КЕДРОВНИК"

Список изменяющих документов
(в ред. постановлений Администрации Томской области
от 27.01.2010 N 23а, от 09.10.2014 N 381а, от 06.07.2016 N 228а,
от 30.06.2021 N 278а, от 11.10.2022 N 443а, от 24.07.2023 N 343а)

В целях сохранения уникального массива высокоурожайного леса, 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 "Аксеновский припоселковый кедровник".
(п. 1 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 30.06.2021 N 278а)

1-1. Утвердить:

1) [Положение](#) о памятнике природы областного значения "Аксеновский припоселковый кедровник" согласно приложению N 1 к настоящему постановлению;

2) [Описание](#) местоположения границ памятника природы областного значения "Аксеновский припоселковый кедровник" согласно приложению N 2 к настоящему постановлению.
(п. 1-1 введен [постановлением](#) Администрации Томской области от 30.06.2021 N 278а)

1-2. В Перечне памятников природы Томской области (припоселковых кедровников), подлежащих особой охране, утвержденном решением Исполнительного Комитета Томского областного Совета народных депутатов от 18.12.1980 N 293 "О взятии под охрану пригородных и припоселковых кедровников", слова "Аксеновский, 141 га Томский лесхоз" исключить.
(п. 1-2 введен [постановлением](#) Администрации Томской области от 30.06.2021 N 278а)

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

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Томской области по агропромышленной политике и природопользованию.
(в ред. постановлений Администрации Томской области от 09.10.2014 N 381а, от 30.06.2021 N 278а)

И.о. Губернатора
Томской области
О.В.КОЗЛОВСКАЯ

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ
"АКСЕНОВСКИЙ ПРИПОСЕЛКОВЫЙ КЕДРОВНИК"**

Список изменяющих документов
(в ред. постановлений Администрации Томской области
от 27.01.2010 N 23а, от 09.10.2014 N 381а, от 06.07.2016 N 228а,
от 30.06.2021 N 278а, от 11.10.2022 N 443а, 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", [Приказом](#) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 12.08.2021 N 558 "Об утверждении Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях".

(в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 11.10.2022 N 443а)

2. Аксеновский припоселковый кедровник (далее - памятник природы) объявлен памятником природы областного значения, а территория, занятая им, - особо охраняемой природной территорией областного значения. Расположен в административных границах Томского района на территории государственного лесного фонда, его площадь составляет 97,2 га.

(в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 30.06.2021 N 278а)

3. Профиль памятника природы - ботанический.

4. Объявление Аксеновского припоселкового кедровника 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, объявлена особо охраняемой природной территорией областного значения без ограничения срока действия.

6. Управление 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 11.10.2022 N 443а)

7. Утратил силу. - [Постановление](#) Администрации Томской области от 30.06.2021 N 278а.

8. Обеспечение режима особой охраны территории памятника природы осуществляется в пределах средств, предусмотренных [Законом](#) Томской области об областном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период на финансирование расходов по разделу "Охрана окружающей среды" и других, не запрещенных законодательством, источников.

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

9. Памятник природы объявлен 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 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.
(пп. 6 введен [постановлением](#) Администрации Томской области от 27.01.2010 N 23а)

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

- 1) строительство, садоводство, эксплуатация стоянок для транспортных средств;
(в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 11.10.2022 N 443а)
- 2) проведение рубок лесных насаждений, кроме рубок ухода и санитарно-оздоровительных мероприятий;
(пп. 2 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 09.10.2014 N 381а)
- 3) заготовка древесины;
- 4) заготовка живицы;
- 5) заготовка и сбор пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в промышленных целях;
- 6) заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов в промышленных целях;
- 7) ведение охотничьего хозяйства;
- 8) ведение сельского хозяйства, за исключением сенокошения;
- 9) выращивание плодовых, ягодных, декоративных и лекарственных растений;
- 10) геологическое изучение недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
(пп. 10 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 11.10.2022 N 443а)
- 11) строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов,

строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений;
(пп. 11 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 24.07.2023 N 343а)

12) строительство новых линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов;

13) создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры;
(пп. 13 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 24.07.2023 N 343а)

14) устройство объектов размещения отходов производства и потребления, скотомогильников, размещение мест накопления отходов производства и потребления;
(пп. 14 в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 30.06.2021 N 278а)

15) выжигание растительности и разведение костров.

Предоставление расположенных на территории памятника природы земельных участков под новое строительство, любые виды застройки, в том числе для временных сооружений, для садоводства, огородничества и подсобного хозяйства, а также для организации стоянок транспортных средств запрещено.

(в ред. [постановления](#) Администрации Томской области от 11.10.2022 N 443а)

12-1. Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах памятника природы:

1) основные виды разрешенного использования земельных участков:

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

охрана природных территорий (код 9.1);

2) вспомогательный вид разрешенного использования земельных участков:

природно-познавательный туризм (код 5.2).

(п. 12-1 введен [постановлением](#) Администрации Томской области от 11.10.2022 N 443а)

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. Охрана, защита и воспроизводство лесов, расположенных на территории памятника природы, осуществляются в соответствии с лесным законодательством Российской Федерации.

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

(в ред. постановлений Администрации Томской области от 06.07.2016 N 228а, от 30.06.2021 N 278а)

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
"АКСЕНОВСКИЙ ПРИПОСЕЛКОВЫЙ КЕДРОВНИК" (ДАЛЕЕ - ОБЪЕКТ)**

Список изменяющих документов
(в ред. постановления Администрации Томской области
от 30.06.2021 N 278а)

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Томская область, Томский район, д. Аксеново
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	972112 м ² +/- 17306 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Объект расположен на землях лесного фонда в границах квартала 46 (частично), 48 (частично) Богашевского урочища Богашевского участкового лесничества Томского лесничества. Ограничения установлены Положением о памятнике природы областного значения "Аксеновский припоселковый кедровник", утвержденным постановлением Администрации Томской области от 29.10.2009 N 170а "О памятнике природы областного значения "Аксеновский припоселковый кедровник"

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

Участок I					
1.	333003,41	4337125,63	Картометрический метод	5	-
2.	333010,31	4337118,59	Картометрический метод	5	-
3.	333036,88	4337094,06	Картометрический метод	5	-
4.	333076,03	4337065,38	Картометрический метод	5	-
5.	333099,94	4337048,5	Картометрический метод	5	-
6.	333118,88	4337040,72	Картометрический метод	5	-
7.	333132,13	4337038,91	Картометрический метод	5	-
8.	333142,97	4337039,34	Картометрический метод	5	-
9.	333148,25	4337042,66	Картометрический метод	5	-
10.	333155,28	4337048,44	Картометрический метод	5	-
11.	333172,09	4337097,91	Картометрический метод	5	-
12.	333190,94	4337143,75	Картометрический метод	5	-
13.	333220,59	4337201,28	Картометрический метод	5	-
14.	333225,09	4337209,34	Картометрический метод	5	-
15.	333233,69	4337220,91	Картометрический метод	5	-
16.	333230,81	4337228,97	Картометрический метод	5	-
17.	333226,63	4337237,34	Картометрический метод	5	-
18.	333222,69	4337242,69	Картометрический метод	5	-
19.	333218,31	4337254,09	Картометрический метод	5	-
20.	333209,53	4337276,97	Картометрический метод	5	-

21.	333207	4337301,69	Картометрический метод	5	-
22.	333201,75	4337316,22	Картометрический метод	5	-
23.	333196,47	4337324,69	Картометрический метод	5	-
24.	333189,72	4337326,59	Картометрический метод	5	-
25.	333184,25	4337326,47	Картометрический метод	5	-
26.	333178,94	4337324,59	Картометрический метод	5	-
27.	333170,5	4337321,94	Картометрический метод	5	-
28.	333155,88	4337317,03	Картометрический метод	5	-
29.	333123,25	4337301,44	Картометрический метод	5	-
30.	333072,91	4337280,06	Картометрический метод	5	-
31.	333037,78	4337266,25	Картометрический метод	5	-
32.	333005,66	4337254,91	Картометрический метод	5	-
33.	332965,56	4337240,63	Картометрический метод	5	-
34.	332961,03	4337237,84	Картометрический метод	5	-
35.	332953,31	4337233,13	Картометрический метод	5	-
36.	332939,19	4337233,56	Картометрический метод	5	-
37.	332927,34	4337215,34	Картометрический метод	5	-
38.	332923,72	4337203,06	Картометрический метод	5	-
39.	332935,09	4337190,28	Картометрический метод	5	-
40.	332931,44	4337174,81	Картометрический метод	5	-
41.	332939,66	4337170,72	Картометрический	5	-

			метод		
42.	332953,31	4337181,19	Картометрический метод	5	-
43.	332977,47	4337152,03	Картометрический метод	5	-
44.	332986,56	4337143,38	Картометрический метод	5	-
45.	333004,34	4337138,38	Картометрический метод	5	-
1.	333003,41	4337125,63	Картометрический метод	5	-
Участок II					
46.	332585,19	4336727,34	Картометрический метод	5	-
47.	332555,13	4336728,03	Картометрический метод	5	-
48.	332541,84	4336731,28	Картометрический метод	5	-
49.	332526,41	4336742,03	Картометрический метод	5	-
50.	332504,81	4336765,72	Картометрический метод	5	-
51.	332485,84	4336787,44	Картометрический метод	5	-
52.	332457,94	4336815,47	Картометрический метод	5	-
53.	332440,09	4336835,03	Картометрический метод	5	-
54.	332435,03	4336844,34	Картометрический метод	5	-
55.	332418,63	4336832,5	Картометрический метод	5	-
56.	332401,34	4336843,41	Картометрический метод	5	-
57.	332381,75	4336832,94	Картометрический метод	5	-
58.	332387,22	4336821,09	Картометрический метод	5	-
59.	332363,97	4336806,53	Картометрический метод	5	-

60.	332328,91	4336838,88	Картометрический метод	5	-
61.	332322,47	4336856,31	Картометрический метод	5	-
62.	332286,34	4336894,41	Картометрический метод	5	-
63.	332259,06	4336866,28	Картометрический метод	5	-
64.	332229,91	4336830,41	Картометрический метод	5	-
65.	332197,5	4336795,06	Картометрический метод	5	-
66.	332159,34	4336761,47	Картометрический метод	5	-
67.	332128,94	4336724,19	Картометрический метод	5	-
68.	332103,94	4336698,38	Картометрический метод	5	-
69.	332063,88	4336652,34	Картометрический метод	5	-
70.	332028,06	4336626,78	Картометрический метод	5	-
71.	332001,66	4336602,94	Картометрический метод	5	-
72.	331960,75	4336575,66	Картометрический метод	5	-
73.	331934,31	4336552,66	Картометрический метод	5	-
74.	331910,47	4336529,63	Картометрический метод	5	-
75.	331888,28	4336510,03	Картометрический метод	5	-
76.	331872,97	4336488,72	Картометрический метод	5	-
77.	331835,13	4336458,97	Картометрический метод	5	-
78.	331807,28	4336450,25	Картометрический метод	5	-
79.	331787,25	4336434,31	Картометрический метод	5	-
80.	331769,84	4336421,38	Картометрический	5	-

			метод		
81.	331752,78	4336405,19	Картометрический метод	5	-
82.	331734,88	4336388,16	Картометрический метод	5	-
83.	331716,22	4336378,5	Картометрический метод	5	-
84.	331696,53	4336367,69	Картометрический метод	5	-
85.	331683,75	4336353,19	Картометрический метод	5	-
86.	331670,09	4336342,13	Картометрический метод	5	-
87.	331656,5	4336321,28	Картометрический метод	5	-
88.	331638,19	4336309,19	Картометрический метод	5	-
89.	331614,41	4336293,09	Картометрический метод	5	-
90.	331590	4336279,03	Картометрический метод	5	-
91.	331553,34	4336251,75	Картометрический метод	5	-
92.	331529,47	4336234,72	Картометрический метод	5	-
93.	331505,59	4336218,53	Картометрический метод	5	-
94.	331477,47	4336204,03	Картометрический метод	5	-
95.	331487,72	4336163,97	Картометрический метод	5	-
96.	331522,66	4336128,19	Картометрический метод	5	-
97.	331541,41	4336107,72	Картометрический метод	5	-
98.	331562,72	4336078,75	Картометрический метод	5	-
99.	331584,03	4336038,69	Картометрический метод	5	-
100.	331606,19	4335995,22	Картометрический метод	5	-

101.	331629,09	4335953,97	Картометрический метод	5	-
102.	331638,19	4335925,22	Картометрический метод	5	-
103.	331637,72	4335899,75	Картометрический метод	5	-
104.	331659,03	4335870,78	Картометрический метод	5	-
105.	331671,81	4335840,94	Картометрический метод	5	-
106.	331677,78	4335823,91	Картометрический метод	5	-
107.	331691,53	4335812,78	Картометрический метод	5	-
108.	331699,09	4335798	Картометрический метод	5	-
109.	331705,47	4335788,25	Картометрический метод	5	-
110.	331710,59	4335784,41	Картометрический метод	5	-
111.	331715,66	4335782,59	Картометрический метод	5	-
112.	331721,63	4335782,84	Картометрический метод	5	-
113.	331726,5	4335786,06	Картометрический метод	5	-
114.	331727,09	4335796,13	Картометрический метод	5	-
115.	331726,78	4335804,16	Картометрический метод	5	-
116.	331728,66	4335807,25	Картометрический метод	5	-
117.	331733,84	4335802,44	Картометрический метод	5	-
118.	331739,16	4335793,59	Картометрический метод	5	-
119.	331744,63	4335781,75	Картометрический метод	5	-
120.	331748,38	4335762,81	Картометрический метод	5	-
121.	331759,13	4335743,16	Картометрический	5	-

			метод		
122.	331770,19	4335715,47	Картометрический метод	5	-
123.	331777,94	4335695,66	Картометрический метод	5	-
124.	331782,38	4335684,81	Картометрический метод	5	-
125.	331782,69	4335676,75	Картометрический метод	5	-
126.	331794,53	4335663,66	Картометрический метод	5	-
127.	331796,91	4335645,19	Картометрический метод	5	-
128.	331798,25	4335636,19	Картометрический метод	5	-
129.	331798,63	4335627,16	Картометрический метод	5	-
130.	331794,72	4335625	Картометрический метод	5	-
131.	331787,09	4335615,63	Картометрический метод	5	-
132.	331784,28	4335611,53	Картометрический метод	5	-
133.	331786,69	4335600,56	Картометрический метод	5	-
134.	331793,19	4335587,75	Картометрический метод	5	-
135.	331803,06	4335577,59	Картометрический метод	5	-
136.	331820,13	4335542,66	Картометрический метод	5	-
137.	331843,13	4335509,41	Картометрический метод	5	-
138.	331855,06	4335490,66	Картометрический метод	5	-
139.	331870,41	4335482,13	Картометрический метод	5	-
140.	331885,75	4335488,94	Картометрический метод	5	-
141.	331900,22	4335506,84	Картометрический метод	5	-

142.	331951,38	4335550,31	Картометрический метод	5	-
143.	331977,22	4335576,03	Картометрический метод	5	-
144.	332003,97	4335606,25	Картометрический метод	5	-
145.	332035,69	4335636,66	Картометрический метод	5	-
146.	332062,41	4335667,84	Картометрический метод	5	-
147.	332073,59	4335687,41	Картометрический метод	5	-
148.	332090,28	4335719,22	Картометрический метод	5	-
149.	332104,56	4335736,88	Картометрический метод	5	-
150.	332129,72	4335757	Картометрический метод	5	-
151.	332156,88	4335776,13	Картометрический метод	5	-
152.	332181,38	4335787,19	Картометрический метод	5	-
153.	332194,06	4335794,72	Картометрический метод	5	-
154.	332200,66	4335804,03	Картометрический метод	5	-
155.	332229,22	4335839,25	Картометрический метод	5	-
156.	332271	4335892,94	Картометрический метод	5	-
157.	332322,13	4335942,38	Картометрический метод	5	-
158.	332363,03	4335979,03	Картометрический метод	5	-
159.	332390,31	4336004,59	Картометрический метод	5	-
160.	332425,25	4336025,06	Картометрический метод	5	-
161.	332473,84	4336060	Картометрический метод	5	-
162.	332501,97	4336078,75	Картометрический	5	-

			метод		
163.	332525,84	4336094,94	Картометрический метод	5	-
164.	332541,72	4336111,09	Картометрический метод	5	-
165.	332565,16	4336124,13	Картометрический метод	5	-
166.	332593	4336151,34	Картометрический метод	5	-
167.	332613,34	4336167,22	Картометрический метод	5	-
168.	332637,66	4336183,28	Картометрический метод	5	-
169.	332651,09	4336195,88	Картометрический метод	5	-
170.	332662,25	4336217,44	Картометрический метод	5	-
171.	332674,56	4336234	Картометрический метод	5	-
172.	332682,94	4336249,41	Картометрический метод	5	-
173.	332698,09	4336269,13	Картометрический метод	5	-
174.	332711,38	4336286,72	Картометрический метод	5	-
175.	332725,66	4336304,38	Картометрический метод	5	-
176.	332744,03	4336321,66	Картометрический метод	5	-
177.	332767,91	4336341,25	Картометрический метод	5	-
178.	332782,28	4336360,91	Картометрический метод	5	-
179.	332794,75	4336373,47	Картометрический метод	5	-
180.	332805,16	4336387,94	Картометрический метод	5	-
181.	332812,81	4336396,28	Картометрический метод	5	-
182.	332817,53	4336402,5	Картометрический метод	5	-

183.	332824,22	4336410,81	Картометрический метод	5	-
184.	332821,59	4336425,66	Картометрический метод	5	-
185.	332825,97	4336442,03	Картометрический метод	5	-
186.	332831,31	4336458,31	Картометрический метод	5	-
187.	332834,56	4336476,53	Картометрический метод	5	-
188.	332843,63	4336500,03	Картометрический метод	5	-
189.	332817,53	4336503,97	Картометрический метод	5	-
190.	332787,06	4336514,09	Картометрический метод	5	-
191.	332764,13	4336524,53	Картометрический метод	5	-
192.	332746,5	4336542,72	Картометрический метод	5	-
193.	332736,06	4336569,72	Картометрический метод	5	-
194.	332723,88	4336592,88	Картометрический метод	5	-
195.	332714,94	4336628,5	Картометрический метод	5	-
196.	332708,41	4336650,94	Картометрический метод	5	-
197.	332702,13	4336667,69	Картометрический метод	5	-
198.	332691,72	4336683,88	Картометрический метод	5	-
199.	332678,5	4336695,13	Картометрический метод	5	-
200.	332653,53	4336709,28	Картометрический метод	5	-
201.	332624,97	4336719,47	Картометрический метод	5	-
46.	332585,19	4336727,34	Картометрический метод	5	-

Географические координаты характерных

точек на плане границ объекта

N точки	Координаты WGS-84	
	Широта	Долгота
Участок I		
1.	56°19'37,3"	85°8'28,19"
2.	56°19'37,53"	85°8'27,79"
3.	56°19'38,41"	85°8'26,39"
4.	56°19'39,69"	85°8'24,77"
5.	56°19'40,48"	85°8'23,82"
6.	56°19'41,09"	85°8'23,39"
7.	56°19'41,52"	85°8'23,3"
8.	56°19'41,87"	85°8'23,34"
9.	56°19'42,04"	85°8'23,54"
10.	56°19'42,26"	85°8'23,88"
11.	56°19'42,77"	85°8'26,78"
12.	56°19'43,35"	85°8'29,47"
13.	56°19'44,27"	85°8'32,85"
14.	56°19'44,41"	85°8'33,32"
15.	56°19'44,68"	85°8'34,01"
16.	56°19'44,59"	85°8'34,47"
17.	56°19'44,45"	85°8'34,96"
18.	56°19'44,31"	85°8'35,26"
19.	56°19'44,17"	85°8'35,92"
20.	56°19'43,87"	85°8'37,24"
21.	56°19'43,77"	85°8'38,68"
22.	56°19'43,59"	85°8'39,51"
23.	56°19'43,41"	85°8'40"
24.	56°19'43,19"	85°8'40,1"
25.	56°19'43,02"	85°8'40,09"
26.	56°19'42,85"	85°8'39,97"
27.	56°19'42,57"	85°8'39,81"

28.	56°19'42,11"	85°8'39,51"
29.	56°19'41,06"	85°8'38,56"
30.	56°19'39,45"	85°8'37,26"
31.	56°19'38,32"	85°8'36,41"
32.	56°19'37,29"	85°8'35,71"
33.	56°19'36"	85°8'34,84"
34.	56°19'35,86"	85°8'34,67"
35.	56°19'35,61"	85°8'34,38"
36.	56°19'35,16"	85°8'34,39"
37.	56°19'34,79"	85°8'33,32"
38.	56°19'34,68"	85°8'32,6"
39.	56°19'35,05"	85°8'31,87"
40.	56°19'34,95"	85°8'30,97"
41.	56°19'35,21"	85°8'30,74"
42.	56°19'35,65"	85°8'31,36"
43.	56°19'36,45"	85°8'29,7"
44.	56°19'36,75"	85°8'29,2"
45.	56°19'37,33"	85°8'28,93"
Участок II		
46.	56°19'24,05"	85°8'4,53"
47.	56°19'23,08"	85°8'4,53"
48.	56°19'22,65"	85°8'4,7"
49.	56°19'22,14"	85°8'5,31"
50.	56°19'21,43"	85°8'6,66"
51.	56°19'20,8"	85°8'7,9"
52.	56°19'19,88"	85°8'9,5"
53.	56°19'19,29"	85°8'10,62"
54.	56°19'19,12"	85°8'11,15"
55.	56°19'18,6"	85°8'10,45"
56.	56°19'18,03"	85°8'11,06"
57.	56°19'17,4"	85°8'10,43"

58.	56°19'17,59"	85°8'9,74"
59.	56°19'16,85"	85°8'8,87"
60.	56°19'15,69"	85°8'10,71"
61.	56°19'15,47"	85°8'11,72"
62.	56°19'14,28"	85°8'13,89"
63.	56°19'13,42"	85°8'12,22"
64.	56°19'12,5"	85°8'10,1"
65.	56°19'11,47"	85°8'8,01"
66.	56°19'10,26"	85°8'6,01"
67.	56°19'9,3"	85°8'3,8"
68.	56°19'8,51"	85°8'2,27"
69.	56°19'7,25"	85°7'59,55"
70.	56°19'6,11"	85°7'58,02"
71.	56°19'5,27"	85°7'56,6"
72.	56°19'3,97"	85°7'54,96"
73.	56°19'3,13"	85°7'53,6"
74.	56°19'2,37"	85°7'52,23"
75.	56°19'1,67"	85°7'51,06"
76.	56°19'1,19"	85°7'49,8"
77.	56°18'59,98"	85°7'48,03"
78.	56°18'59,09"	85°7'47,49"
79.	56°18'58,45"	85°7'46,54"
80.	56°18'57,9"	85°7'45,77"
81.	56°18'57,36"	85°7'44,8"
82.	56°18'56,79"	85°7'43,79"
83.	56°18'56,19"	85°7'43,21"
84.	56°18'55,56"	85°7'42,56"
85.	56°18'55,16"	85°7'41,7"
86.	56°18'54,72"	85°7'41,04"
87.	56°18'54,3"	85°7'39,81"
88.	56°18'53,71"	85°7'39,09"

89.	56°18'52,96"	85°7'38,12"
90.	56°18'52,18"	85°7'37,28"
91.	56°18'51,01"	85°7'35,65"
92.	56°18'50,25"	85°7'34,63"
93.	56°18'49,49"	85°7'33,66"
94.	56°18'48,59"	85°7'32,78"
95.	56°18'48,95"	85°7'30,46"
96.	56°18'50,1"	85°7'28,42"
97.	56°18'50,72"	85°7'27,26"
98.	56°18'51,43"	85°7'25,6"
99.	56°18'52,14"	85°7'23,29"
100.	56°18'52,89"	85°7'20,79"
101.	56°18'53,65"	85°7'18,42"
102.	56°18'53,97"	85°7'16,76"
103.	56°18'53,97"	85°7'15,27"
104.	56°18'54,67"	85°7'13,62"
105.	56°18'55,11"	85°7'11,89"
106.	56°18'55,31"	85°7'10,91"
107.	56°18'55,76"	85°7'10,28"
108.	56°18'56,02"	85°7'9,43"
109.	56°18'56,23"	85°7'8,87"
110.	56°18'56,4"	85°7'8,65"
111.	56°18'56,56"	85°7'8,55"
112.	56°18'56,76"	85°7'8,57"
113.	56°18'56,91"	85°7'8,77"
114.	56°18'56,92"	85°7'9,35"
115.	56°18'56,91"	85°7'9,82"
116.	56°18'56,97"	85°7'10"
117.	56°18'57,14"	85°7'9,73"
118.	56°18'57,31"	85°7'9,22"
119.	56°18'57,5"	85°7'8,54"

120.	56°18'57,63"	85°7'7,44"
121.	56°18'57,99"	85°7'6,31"
122.	56°18'58,37"	85°7'4,71"
123.	56°18'58,63"	85°7'3,57"
124.	56°18'58,78"	85°7'2,94"
125.	56°18'58,8"	85°7'2,48"
126.	56°18'59,19"	85°7'1,73"
127.	56°18'59,28"	85°7'0,66"
128.	56°18'59,33"	85°7'0,13"
129.	56°18'59,35"	85°6'59,61"
130.	56°18'59,22"	85°6'59,48"
131.	56°18'58,98"	85°6'58,93"
132.	56°18'58,89"	85°6'58,68"
133.	56°18'58,98"	85°6'58,05"
134.	56°18'59,19"	85°6'57,31"
135.	56°18'59,52"	85°6'56,73"
136.	56°19'0,09"	85°6'54,72"
137.	56°19'0,86"	85°6'52,81"
138.	56°19'1,26"	85°6'51,74"
139.	56°19'1,76"	85°6'51,26"
140.	56°19'2,25"	85°6'51,67"
141.	56°19'2,71"	85°6'52,73"
142.	56°19'4,33"	85°6'55,32"
143.	56°19'5,15"	85°6'56,84"
144.	56°19'6"	85°6'58,63"
145.	56°19'7"	85°7'0,44"
146.	56°19'7,84"	85°7'2,28"
147.	56°19'8,19"	85°7'3,44"
148.	56°19'8,71"	85°7'5,31"
149.	56°19'9,16"	85°7'6,35"
150.	56°19'9,96"	85°7'7,55"

151.	56°19'10,83"	85°7'8,69"
152.	56°19'11,61"	85°7'9,37"
153.	56°19'12,02"	85°7'9,82"
154.	56°19'12,22"	85°7'10,37"
155.	56°19'13,12"	85°7'12,45"
156.	56°19'14,44"	85°7'15,62"
157.	56°19'16,06"	85°7'18,56"
158.	56°19'17,36"	85°7'20,74"
159.	56°19'18,22"	85°7'22,26"
160.	56°19'19,34"	85°7'23,49"
161.	56°19'20,89"	85°7'25,58"
162.	56°19'21,78"	85°7'26,7"
163.	56°19'22,55"	85°7'27,67"
164.	56°19'23,05"	85°7'28,63"
165.	56°19'23,8"	85°7'29,41"
166.	56°19'24,68"	85°7'31,03"
167.	56°19'25,33"	85°7'31,98"
168.	56°19'26,1"	85°7'32,94"
169.	56°19'26,53"	85°7'33,69"
170.	56°19'26,87"	85°7'34,96"
171.	56°19'27,26"	85°7'35,93"
172.	56°19'27,52"	85°7'36,84"
173.	56°19'28"	85°7'38,01"
174.	56°19'28,42"	85°7'39,04"
175.	56°19'28,87"	85°7'40,09"
176.	56°19'29,45"	85°7'41,11"
177.	56°19'30,21"	85°7'42,28"
178.	56°19'30,66"	85°7'43,44"
179.	56°19'31,05"	85°7'44,19"
180.	56°19'31,38"	85°7'45,04"
181.	56°19'31,62"	85°7'45,54"

182.	56°19'31,77"	85°7'45,9"
183.	56°19'31,98"	85°7'46,4"
184.	56°19'31,89"	85°7'47,26"
185.	56°19'32,02"	85°7'48,21"
186.	56°19'32,18"	85°7'49,17"
187.	56°19'32,27"	85°7'50,23"
188.	56°19'32,55"	85°7'51,61"
189.	56°19'31,71"	85°7'51,81"
190.	56°19'30,71"	85°7'52,36"
191.	56°19'29,97"	85°7'52,94"
192.	56°19'29,38"	85°7'53,98"
193.	56°19'29,03"	85°7'55,54"
194.	56°19'28,62"	85°7'56,87"
195.	56°19'28,31"	85°7'58,93"
196.	56°19'28,08"	85°8'0,23"
197.	56°19'27,87"	85°8'1,19"
198.	56°19'27,52"	85°8'2,12"
199.	56°19'27,09"	85°8'2,76"
200.	56°19'26,27"	85°8'3,56"
201.	56°19'25,34"	85°8'4,11"

План границ обьекта

