



**Администрация
городского округа Воскресенск
Московской области**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23.04.2021 № 1492

Об установлении публичного сервитута в порядке главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации по адресу (местоположение): Московская область, Воскресенский муниципальный район, сельское поселение Фединское, д. Ратмирово, в пользу Акционерного общества «Мособлгаз» в целях размещения существующего объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей, право собственности на который возникло до 01.09.2018 и у которого отсутствуют права на земельный участок

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Московской области № 23/96-ОЗ «О регулировании земельных отношений в Московской области», руководствуясь Уставом муниципального образования городского округа Воскресенск, учитывая ходатайство Акционерного общества «Мособлгаз» от 12.03.2021 № P001-5207300732- 43510227,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить публичный сервитут на срок 588 месяцев в отношении земельных участков согласно приложению к настоящему постановлению в пользу Акционерного общества «Мособлгаз», в целях размещения существующего объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей, право собственности на который возникло до 01.09.2018 и у которого отсутствуют права на земельный участок, в границах в соответствии с приложением описание местоположения границ зоны публичного сервитута к настоящему постановлению.

Согласно планам срок, в течение которого использование земельных участков (их частей) и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с п.п. 4 п. 1 ст. 39.41 Земельного Кодекса РФ невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута, определяется планами капитального и (или) текущего ремонта, утверждаемыми АО «Мособлгаз» ежегодно в соответствии со Стандартом организации СТО МОГ 9.4-003-2018 «Сети газораспределения и газопотребления.

Общие требования к эксплуатации сетей газораспределения и газопотребления», утвержденным приказом АО «Мособлгаз» от 27.09.2018 № 511, разработанным согласно Федеральному закону от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», а также Техническому регламенту «О безопасности сетей газораспределения и газопотребления», утвержденному Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.10.2010 № 870, но не более трех месяцев в отношении земельных участков, предназначенных для жилищного строительства (в том числе индивидуального жилищного строительства), ведения личного подсобного хозяйства, садоводства, огородничества, или одного года в отношении иных земельных участков.

Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон, в целях размещения газораспределительных сетей, определен постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

График проведения работ при осуществлении эксплуатации, капитальном и (или) текущем ремонте газораспределительной сети д. Ратмирово (кадастровый номер 50:29:0060211:233), расположенного по адресу: Московская область, Воскресенский муниципальный район, сельское поселение Фединское, д. Ратмирово, определяется планом капитального и (или) текущего ремонта или иным документом, утвержденным Акционерным обществом «Мособлгаз».

Акционерное общество «Мособлгаз» обязано привести земли, земельные участки, указанные в приложении к настоящему постановлению, в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

2. Администрации в течение 5 рабочих дней направить копию настоящего постановления в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Московской области для внесения сведений об установлении публичного сервитута в отношении земельных участков, указанных в приложении к настоящему постановлению, в Единый государственный реестр недвижимости.

3. Администрации в течение 5 рабочих дней опубликовать настоящее постановление (без сведений о границах публичного сервитута) в газете «Наше Слово» и разместить на официальном информационном сайте администрации - <https://vos-mo.ru/>. Управлению земельно-имущественных отношений Администрации городского округа Воскресенск Московской области (Кунова Н.Ю) в течение 5 рабочих дней направить копию настоящего постановления правообладателям земельных участков, в отношении которых принято решение об установлении публичного сервитута.

4. Управлению земельно-имущественных отношений Администрации городского округа Воскресенск Московской области (Кунова Н.Ю) в течение 5 рабочих дней направить владельцу публичного сервитута копию настоящего постановления, сведения о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, сведения о лицах, подавших заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки, способах связи с ними, копии документов, подтверждающих права указанных лиц на земельные участки.

5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации городского округа Воскресенск Иванова А.Д.

Глава городского округа Воскресенск



А.В. Болотников

Приложение к
 постановлению Администрации
 городского округа Воскресенск
 от 23.04.2021 № 149д

№	Кадастровый номер земельного участка	Площадь	Категория земельного участка	Вид разрешенного использования	Адрес
1	2	3	4	5	6
1	50:29:0060211:26	210	земли населённых пунктов	под существующим магазином	обл. Московская, р-н Воскресенский, с/пос. Фединское, д. Рагмирово, 34"а".
2	50:29:0060211:33	1000	земли населённых пунктов	для ведения лич	обл. Московская, р-н Воскресенский, с/о Рагчинский, д. Рагмирово, уч-к 72
3	50:29:0060211:60	1650	земли населённых пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	Российская Федерация, Московская область, Воскресенский муниципальный район, сельское поселение Фединское, д. Рагмирово, з/у33
4	50:29:0060211:71	2199	земли населённых пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	обл. Московская, р-н Воскресенский, с/пос. Фединское, д. Рагмирово, дом25.
5	50:29:0060211:89	800	земли населённых пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	обл. Московская, р-н Воскресенский, с/о Рагчинский, д. Рагмирово,

№	Кадастровый номер земельного участка	Площадь	Категория земельного участка	Вид разрешенного использования	Адрес
1	2	3	4	5	6
				дом 60.	
6	50:29:0060211:93	2501	земли населённых пунктов	магазины; для ведения личного подсобного хозяйства	обл. Московская, р-н Воскресенский, с/пос. Фединское, д. Ратмирово, уч №24" Д".
7	50:29:0060211:421	695	земли населённых пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	Московская область, Воскресенский муниципальный район, сельское поселение Фединское, д Ратмирово, уч25 ж
8	50:29:0060211:422	105	земли населённых пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	Московская область, Воскресенский муниципальный район, сельское поселение Фединское, д Ратмирово, уч25 и
9	50:29:0060211:438	1400	земли населённых пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	Российская Федерация, Московская область, р-н Воскресенский, Фединское с/п, д Ратмирово, участок в 25метрах от юго-восточной границы земельного участкас К№ 50:29:0060211:105
10	50:29:0060212:13	1504	земли населённых пунктов	для индивидуального жилищного строительства	обл. Московская, р-н Воскресенский, с/пос.

№	Кадастровый номер земельного участка	Площадь	Категория земельного участка	Вид разрешенного использования	Адрес
1	2	3	4	5	6
					Фединское, д. Рагмирово, ул. Полевая, 16.
11	50:29:0060212:26	1500	земли населённых пунктов	под индивидуальное жилищное строительство	Московская область, Воскресенский район, д. Рагмирово, ул. Полевая, уч.27
12	50:29:0060212:27	500	земли населённых пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	Московская область, Воскресенский район, д. Рагмирово, ул. Полевая, уч.27-а
13	50:29:0060212:53	2299	земли населённых пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	Московская область, Воскресенский район, сельское поселение Фединское, д. Рагмирово, ул.Полевая, уч. № 25
14	50:29:0060212:70	1500	земли населённых пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	обл. Московская, р-н Воскресенский, с/о Рагчинский, д. Рагмирово, ул.Полевая, уч-к 19.
15	50:29:0060212:79	1500	земли населённых пунктов	для индивидуального жилищного строительства	обл. Московская, р-н Воскресенский, с/пос. Фединское, д. Рагмирово, ул. Полевая, уч-к 2
16	50:29:0060212:82	15	земли населённых пунктов	для промышленно-производственной	обл. Московская, р-н Воскресенский, с/о

№	Кадастровый номер земельного участка	Площадь	Категория земельного участка	Вид разрешенного использования	Адрес
1	2	3	4	5	6
				застройки;	Рагчинский, д. Рагмирово, ул. Полевая.
17	50:29:0000000:51348	15892	земли населённых пунктов	Для общего пользования (уличная сеть)	Московская область, р-н Воскресенский, с/п Фединское, д Рагмирово
18	50:29:0000000:52499	6 877	земли населённых пунктов		Московская область, р-н Воскресенский

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута объекта «Газораспределительная сеть д. Ратмирово», кадастровый номер
50:29:0060211:233

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Воскресенск, д. Ратмирово
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	10 554 м ² ± 36 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 49 лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 50, зона 2					
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	417 479,14	2 261 516,58	Аналитический метод	0,10	—
2	417 506,16	2 261 556,63		0,10	
3	417 498,57	2 261 561,75		0,10	
4	417 500,81	2 261 565,07		0,10	
5	417 508,40	2 261 559,95		0,10	
6	417 514,72	2 261 569,36		0,10	
7	417 507,97	2 261 573,88		0,10	
8	417 510,19	2 261 577,20		0,10	
9	417 516,95	2 261 572,68		0,10	
10	417 521,30	2 261 579,19		0,10	
11	417 514,48	2 261 583,77		0,10	
12	417 516,70	2 261 587,09		0,10	
13	417 523,53	2 261 582,52		0,10	
14	417 529,91	2 261 592,05		0,10	
15	417 521,14	2 261 597,92		0,10	
16	417 523,36	2 261 601,24		0,10	
17	417 532,14	2 261 595,37		0,10	
18	417 542,09	2 261 610,24		0,10	
19	417 533,71	2 261 615,85		0,10	
20	417 535,93	2 261 619,17		0,10	
21	417 544,31	2 261 613,56		0,10	
22	417 559,27	2 261 636,44		0,10	
23	417 550,40	2 261 642,24		0,10	
24	417 552,58	2 261 645,58		0,10	
25	417 561,46	2 261 639,79		0,10	
26	417 564,39	2 261 644,27		0,10	
27	417 573,33	2 261 656,64		0,10	
28	417 563,48	2 261 663,77		0,10	
29	417 565,82	2 261 667,01		0,10	
30	417 575,68	2 261 659,89		0,10	
31	417 585,52	2 261 673,50		0,10	
32	417 575,16	2 261 680,98		0,10	
33	417 577,50	2 261 684,22		0,10	
34	417 587,86	2 261 676,74		0,10	
35	417 597,83	2 261 690,53		0,10	
36	417 609,46	2 261 707,84		0,10	
37	417 595,22	2 261 717,86		0,10	
38	417 568,33	2 261 738,35		0,10	
39	417 536,81	2 261 781,87		0,10	
40	417 536,66	2 261 784,69		0,10	
41	417 534,81	2 261 803,88		0,10	
42	417 534,27	2 261 803,58		0,10	
43	417 531,85	2 261 802,95		0,10	
44	417 529,35	2 261 802,93		0,10	
45	417 526,92	2 261 803,54		0,10	
46	417 524,05	2 261 805,25		0,10	
47	417 523,37	2 261 805,83		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	417 521,69	2 261 807,68		0,10	
49	417 520,51	2 261 809,89		0,10	
50	417 519,92	2 261 812,32		0,10	
51	417 519,96	2 261 814,82		0,10	
52	417 520,61	2 261 817,23		0,10	
53	417 522,06	2 261 819,70		0,10	
54	417 523,69	2 261 821,73		0,10	
55	417 525,49	2 261 823,47		0,10	
56	417 527,66	2 261 824,71		0,10	
57	417 530,07	2 261 825,37		0,10	
58	417 532,57	2 261 825,41		0,10	
59	417 535,00	2 261 824,83		0,10	
60	417 538,08	2 261 823,05		0,10	
61	417 539,91	2 261 821,34		0,10	
62	417 540,40	2 261 820,58		0,10	
63	417 557,70	2 261 860,38		0,10	
64	417 531,85	2 261 875,83		0,10	
65	417 533,91	2 261 879,27		0,10	
66	417 562,77	2 261 862,00		0,10	
67	417 542,20	2 261 814,68		0,10	
68	417 541,77	2 261 811,91		0,10	
69	417 540,73	2 261 809,64		0,10	
70	417 539,09	2 261 807,51		0,10	
71	417 538,59	2 261 806,37		0,10	
72	417 540,75	2 261 783,26		0,10	
73	417 571,23	2 261 741,17		0,10	
74	417 597,58	2 261 721,08		0,10	
75	417 611,54	2 261 711,26	Аналитический метод	0,10	—
76	417 627,84	2 261 740,50		0,10	
77	417 640,93	2 261 766,05		0,10	
78	417 636,39	2 261 768,36		0,10	
79	417 638,21	2 261 771,92		0,10	
80	417 642,75	2 261 769,61		0,10	
81	417 653,16	2 261 789,92		0,10	
82	417 656,96	2 261 798,45		0,10	
83	417 650,16	2 261 801,46		0,10	
84	417 651,78	2 261 805,12		0,10	
85	417 658,58	2 261 802,11		0,10	
86	417 669,76	2 261 827,24		0,10	
87	417 663,18	2 261 830,17		0,10	
88	417 664,80	2 261 833,83		0,10	
89	417 671,39	2 261 830,89		0,10	
90	417 672,74	2 261 833,93		0,10	
91	417 679,94	2 261 866,89		0,10	
92	417 707,97	2 261 903,72		0,10	
93	417 711,15	2 261 901,30		0,10	
94	417 683,66	2 261 865,17		0,10	
95	417 676,56	2 261 832,67		0,10	
96	417 670,81	2 261 819,74		0,10	
97	417 671,23	2 261 819,55		0,10	
98	417 669,61	2 261 815,89		0,10	
99	417 669,18	2 261 816,08		0,10	
100	417 664,75	2 261 806,12		0,10	
101	417 667,18	2 261 805,04		0,10	
102	417 665,56	2 261 801,38		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	417 663,12	2 261 802,46	Аналитический метод	0,10	—
104	417 656,77	2 261 788,20		0,10	
105	417 643,11	2 261 761,53		0,10	
106	417 645,63	2 261 760,24		0,10	
107	417 643,81	2 261 756,68		0,10	
108	417 641,28	2 261 757,97		0,10	
109	417 636,15	2 261 747,95		0,10	
110	417 637,85	2 261 747,08		0,10	
111	417 636,03	2 261 743,52		0,10	
112	417 634,32	2 261 744,39		0,10	
113	417 631,36	2 261 738,62		0,10	
114	417 613,92	2 261 707,30		0,10	
115	417 601,11	2 261 688,25		0,10	
116	417 585,26	2 261 666,32		0,10	
117	417 587,49	2 261 664,71		0,10	
118	417 585,15	2 261 661,47		0,10	
119	417 582,92	2 261 663,08		0,10	
120	417 575,06	2 261 652,20		0,10	
121	417 577,95	2 261 650,12		0,10	
122	417 575,61	2 261 646,88		0,10	
123	417 572,72	2 261 648,96		0,10	
124	417 567,69	2 261 642,01		0,10	
125	417 547,88	2 261 611,70		0,10	
126	417 536,75	2 261 595,07		0,10	
127	417 540,37	2 261 592,64		0,10	
128	417 538,15	2 261 589,32		0,10	
129	417 534,52	2 261 591,74		0,10	
130	417 511,92	2 261 558,01		0,10	
131	417 514,84	2 261 556,04		0,10	
132	417 512,60	2 261 552,72		0,10	
133	417 509,68	2 261 554,69		0,10	
134	417 496,30	2 261 534,86		0,10	
135	417 499,74	2 261 532,55		0,10	
136	417 497,50	2 261 529,23		0,10	
137	417 494,07	2 261 531,55		0,10	
138	417 477,12	2 261 506,43		0,10	
139	417 473,81	2 261 508,66		0,10	
1	417 479,14	2 261 516,58		0,10	
140	417 383,13	2 261 837,40		Аналитический метод	
175	417 385,51	2 261 840,61	0,10		
174	417 388,02	2 261 838,74	0,10		
173	417 443,76	2 261 838,11	0,10		
172	417 447,06	2 261 839,20	0,10		
171	417 438,98	2 261 844,43	0,10		
170	417 450,56	2 261 861,63	0,10		
169	417 450,55	2 261 863,52	0,10		
168	417 448,04	2 261 875,31	0,10		
167	417 468,66	2 261 906,86	0,10		
166	417 474,52	2 261 923,75	0,10		
165	417 482,20	2 261 933,79	0,10		
164	417 485,22	2 261 933,22	0,10		
163	417 483,57	2 261 942,57	0,10		
162	417 482,27	2 261 943,15	0,10		
161	417 481,18	2 261 945,15	0,10		
160	417 465,37	2 261 936,54	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
159	417 460,59	2 261 945,32	Аналитический метод	0,10	—
158	417 485,19	2 261 958,71		0,10	
157	417 489,96	2 261 949,93		0,10	
156	417 484,69	2 261 947,06		0,10	
155	417 485,13	2 261 946,25		0,10	
154	417 487,15	2 261 945,35		0,10	
153	417 490,16	2 261 928,22		0,10	
152	417 483,88	2 261 929,41		0,10	
151	417 478,08	2 261 921,83		0,10	
150	417 472,28	2 261 905,08		0,10	
149	417 452,30	2 261 874,51		0,10	
148	417 454,55	2 261 863,94		0,10	
147	417 454,56	2 261 860,41		0,10	
146	417 444,58	2 261 845,57		0,10	
145	417 457,63	2 261 837,12		0,10	
144	417 455,90	2 261 833,88		0,10	
143	417 450,59	2 261 836,15		0,10	
142	417 444,38	2 261 834,11		0,10	
141	417 386,68	2 261 834,76		0,10	
140	417 383,13	2 261 837,40		0,10	
Вырез 1 из 1					
176	417 466,97	2 261 941,96	Аналитический метод	0,10	—
177	417 484,54	2 261 951,53		0,10	
178	417 483,58	2 261 953,29		0,10	
179	417 466,00	2 261 943,74		0,10	
176	417 466,97	2 261 941,96		0,10	
180	417 143,47	2 261 830,56	Аналитический метод	0,10	—
181	417 230,16	2 261 924,53		0,10	
182	417 363,51	2 261 823,24		0,10	
183	417 378,41	2 261 843,77		0,10	
184	417 381,65	2 261 841,42		0,10	
185	417 366,70	2 261 820,82		0,10	
186	417 415,67	2 261 783,63		0,10	
187	417 408,28	2 261 773,68		0,10	
188	417 409,92	2 261 772,54		0,10	
189	417 407,64	2 261 769,26		0,10	
190	417 405,92	2 261 770,45		0,10	
191	417 392,00	2 261 750,92		0,10	
192	417 393,82	2 261 749,62		0,10	
193	417 391,50	2 261 746,36		0,10	
194	417 389,68	2 261 747,67		0,10	
195	417 374,65	2 261 726,42		0,10	
196	417 376,45	2 261 725,14		0,10	
197	417 373,76	2 261 722,15		0,10	
198	417 372,34	2 261 723,16		0,10	
199	417 352,10	2 261 694,54		0,10	
200	417 352,72	2 261 694,12		0,10	
201	417 350,48	2 261 690,80		0,10	
202	417 349,84	2 261 691,23		0,10	
203	417 323,24	2 261 651,70		0,10	
204	417 324,83	2 261 650,63		0,10	
205	417 322,59	2 261 647,31		0,10	
206	417 320,99	2 261 648,39		0,10	
207	417 302,33	2 261 621,86		0,10	
208	417 299,06	2 261 624,16	0,10		

Раздел 2

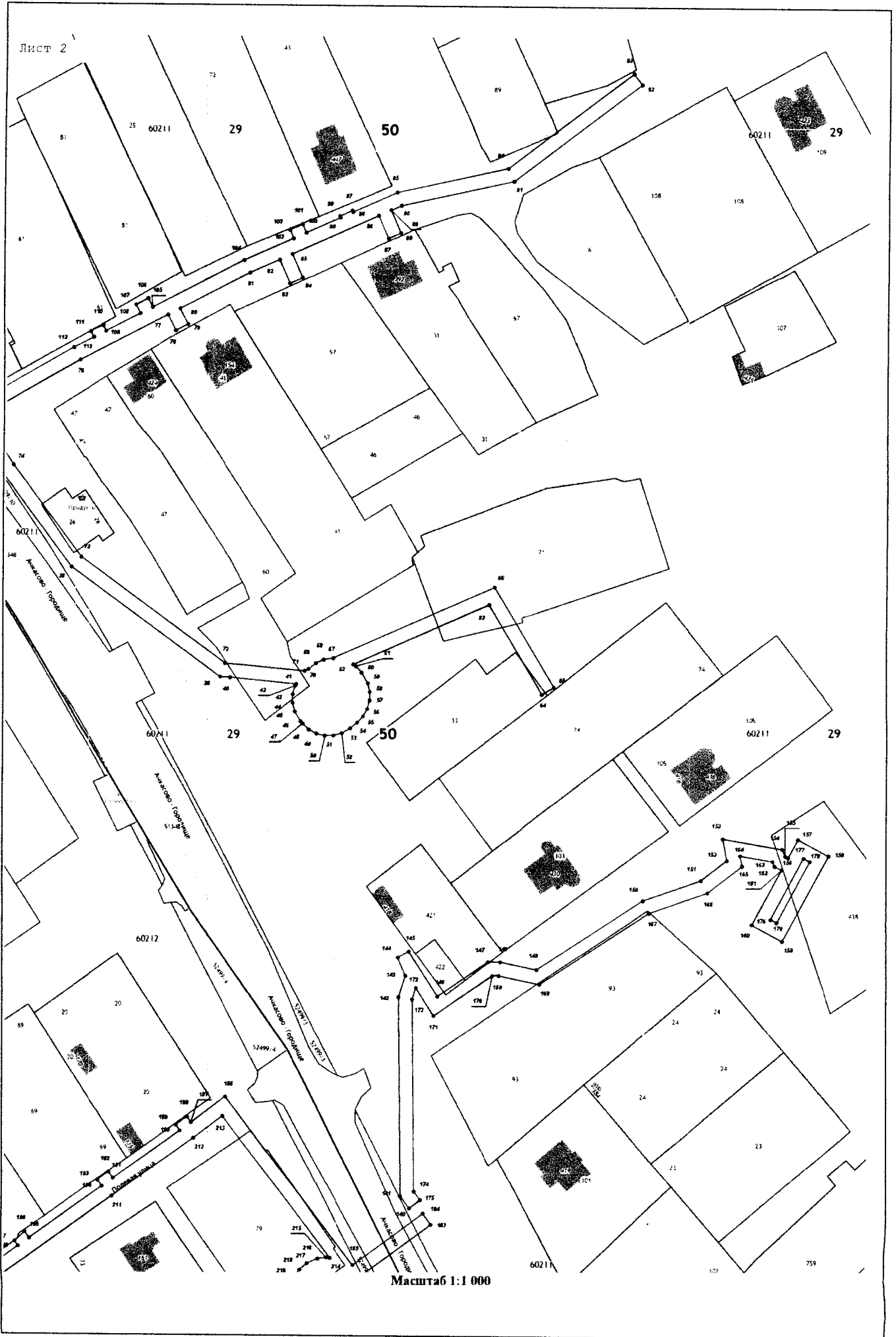
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
209	417 318,25	2 261 651,45	Аналитический метод	0,10	—
210	417 348,08	2 261 695,79		0,10	
211	417 386,81	2 261 750,54		0,10	
212	417 403,82	2 261 774,40		0,10	
213	417 410,09	2 261 782,83		0,10	
214	417 368,84	2 261 814,17		0,10	
215	417 368,97	2 261 813,06		0,10	
216	417 368,64	2 261 810,58		0,10	
217	417 367,25	2 261 807,53		0,10	
218	417 365,38	2 261 805,31		0,10	
219	417 363,31	2 261 803,90		0,10	
220	417 360,96	2 261 803,04		0,10	
221	417 358,48	2 261 802,79		0,10	
222	417 356,00	2 261 803,17		0,10	
223	417 353,07	2 261 804,56		0,10	
224	417 352,33	2 261 805,07		0,10	
225	417 350,46	2 261 806,73		0,10	
226	417 349,07	2 261 808,81		0,10	
227	417 348,23	2 261 811,16		0,10	
228	417 348,01	2 261 813,65		0,10	
229	417 348,41	2 261 816,12		0,10	
230	417 349,97	2 261 819,26		0,10	
231	417 351,93	2 261 821,37		0,10	
232	417 354,05	2 261 822,69		0,10	
233	417 356,61	2 261 823,46		0,10	
234	417 314,79	2 261 855,23		0,10	
235	417 200,03	2 261 685,82		0,10	
236	417 196,72	2 261 688,06		0,10	
237	417 217,34	2 261 718,53		0,10	
238	417 210,56	2 261 723,11		0,10	
239	417 212,80	2 261 726,43		0,10	
240	417 219,58	2 261 721,84		0,10	
241	417 311,60	2 261 857,65		0,10	
242	417 230,64	2 261 919,15		0,10	
243	417 149,13	2 261 830,78		0,10	
244	417 152,46	2 261 827,70		0,10	
245	417 149,74	2 261 824,76		0,10	
246	417 146,41	2 261 827,84		0,10	
247	417 140,32	2 261 821,23	0,10		
248	417 137,38	2 261 823,94	0,10		
180	417 143,47	2 261 830,56	0,10		
249	417 089,33	2 262 302,65	Аналитический метод	0,10	—
250	417 090,59	2 262 304,20		0,10	
251	417 126,51	2 262 274,99		0,10	
252	417 160,47	2 262 248,50		0,10	
253	417 176,93	2 262 234,50		0,10	
254	417 214,48	2 262 195,42		0,10	
255	417 262,79	2 262 143,50		0,10	
256	417 279,61	2 262 126,09		0,10	
257	417 286,06	2 262 118,96		0,10	
258	417 286,45	2 262 119,41		0,10	
259	417 289,93	2 262 115,57		0,10	
260	417 295,02	2 262 119,53		0,10	
261	417 298,22	2 262 116,59		0,10	
262	417 296,26	2 262 115,00		0,10	

Раздел 2

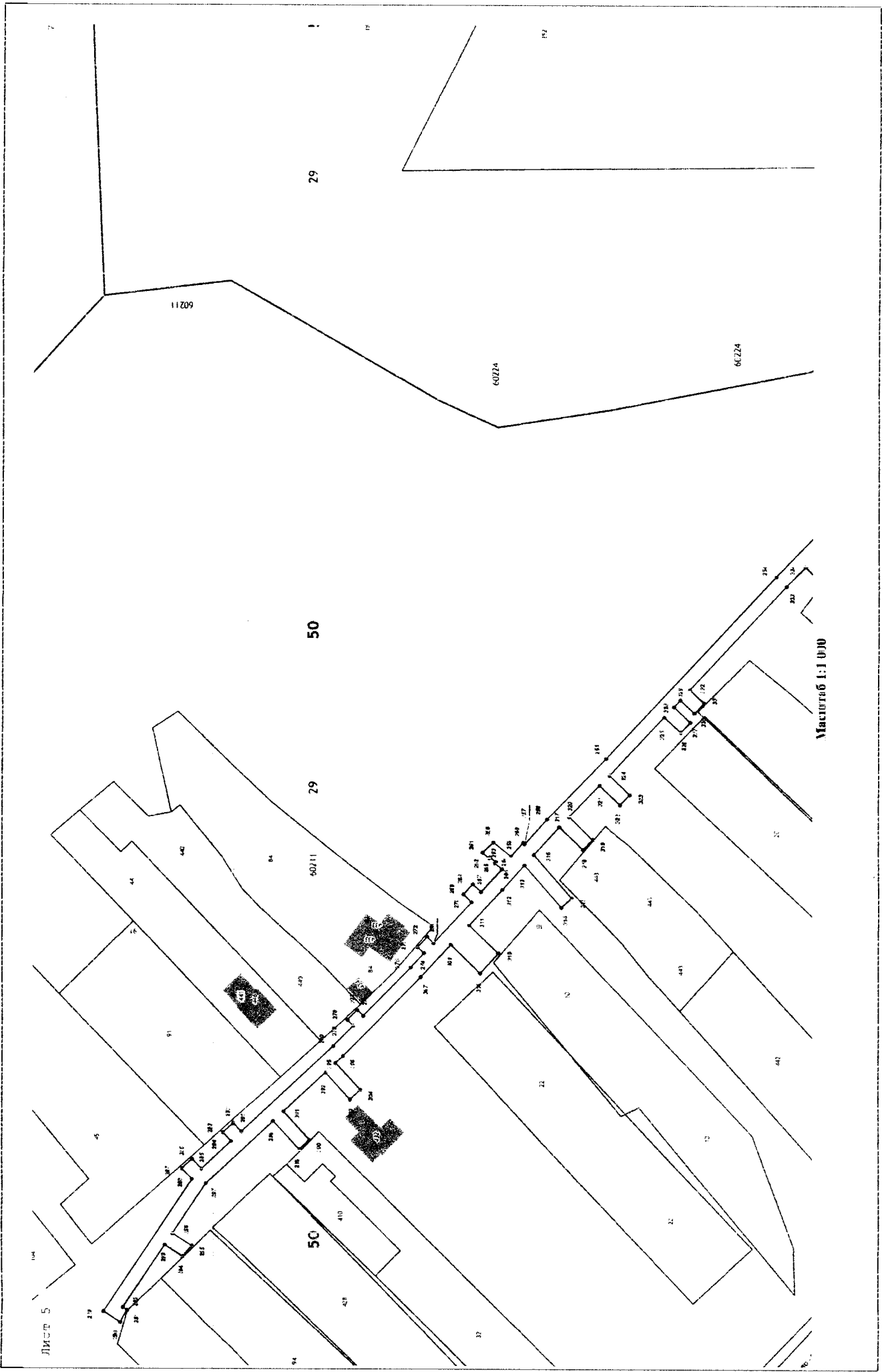
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
263	417 296,05	2 262 115,26	Аналитический метод	0,10	—
264	417 294,31	2 262 113,91		0,10	
265	417 294,62	2 262 113,51		0,10	
266	417 292,54	2 262 111,80		0,10	
267	417 298,58	2 262 105,29		0,10	
268	417 300,95	2 262 107,54		0,10	
269	417 303,71	2 262 104,64		0,10	
270	417 301,34	2 262 102,39		0,10	
271	417 312,37	2 262 090,77		0,10	
272	417 314,24	2 262 092,54		0,10	
273	417 317,00	2 262 089,64		0,10	
274	417 315,13	2 262 087,87		0,10	
275	417 318,92	2 262 083,88		0,10	
276	417 332,71	2 262 070,00		0,10	
277	417 334,40	2 262 071,69		0,10	
278	417 337,22	2 262 068,85		0,10	
279	417 335,53	2 262 067,16		0,10	
280	417 341,28	2 262 061,37		0,10	
281	417 367,70	2 262 036,89		0,10	
282	417 370,00	2 262 039,38		0,10	
283	417 372,94	2 262 036,66		0,10	
284	417 370,63	2 262 034,17		0,10	
285	417 379,14	2 262 026,29		0,10	
286	417 381,77	2 262 029,13		0,10	
287	417 384,71	2 262 026,41		0,10	
288	417 381,81	2 262 023,28		0,10	
289	417 407,19	2 261 985,00		0,10	
290	417 402,42	2 261 981,84		0,10	
291	417 400,42	2 261 985,30		0,10	
292	417 401,65	2 261 986,12		0,10	
293	417 389,60	2 262 004,29		0,10	
294	417 384,56	2 262 000,94		0,10	
295	417 381,89	2 262 003,98		0,10	
296	417 387,39	2 262 007,62		0,10	
297	417 377,83	2 262 022,06		0,10	
298	417 358,55	2 262 039,91		0,10	
299	417 351,10	2 262 031,86		0,10	
300	417 348,16	2 262 034,58	0,10		
301	417 355,62	2 262 042,63	0,10		
302	417 343,61	2 262 053,76	0,10		
303	417 336,46	2 262 046,05	0,10		
304	417 333,52	2 262 048,77	0,10		
305	417 340,67	2 262 056,48	0,10		
306	417 338,50	2 262 058,49	0,10		
307	417 316,05	2 262 081,10	0,10		
308	417 307,34	2 262 090,26	0,10		
309	417 298,79	2 262 082,14	0,10		
310	417 293,61	2 262 087,80	0,10		
311	417 302,05	2 262 095,82	0,10		
312	417 292,48	2 262 105,90	0,10		
313	417 286,11	2 262 112,94	0,10		
314	417 275,53	2 262 100,81	0,10		
315	417 272,51	2 262 103,45	0,10		
316	417 283,41	2 262 115,93	0,10		
317	417 276,16	2 262 123,90	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
318	417 269,41	2 262 117,38	Аналитический метод	0,10	—
319	417 266,63	2 262 120,26		0,10	
320	417 273,38	2 262 126,78		0,10	
321	417 264,68	2 262 135,78		0,10	
322	417 258,89	2 262 130,18		0,10	
323	417 256,11	2 262 133,06		0,10	
324	417 261,90	2 262 138,66		0,10	
325	417 246,33	2 262 155,24		0,10	
326	417 241,64	2 262 150,86		0,10	
327	417 238,90	2 262 153,78		0,10	
328	417 243,59	2 262 158,17		0,10	
329	417 241,77	2 262 160,11		0,10	
330	417 237,74	2 262 156,34		0,10	
331	417 235,00	2 262 159,26		0,10	
332	417 239,04	2 262 163,03		0,10	
333	417 211,56	2 262 192,68		0,10	
334	417 206,25	2 262 198,21		0,10	
335	417 202,31	2 262 194,42		0,10	
336	417 199,53	2 262 197,30		0,10	
337	417 203,48	2 262 201,09		0,10	
338	417 185,14	2 262 220,18		0,10	
339	417 183,84	2 262 218,92		0,10	
340	417 181,06	2 262 221,80		0,10	
341	417 182,37	2 262 223,06		0,10	
342	417 174,19	2 262 231,58		0,10	
343	417 169,92	2 262 235,21		0,10	
344	417 168,36	2 262 233,36		0,10	
345	417 165,30	2 262 235,94		0,10	
346	417 166,88	2 262 237,80		0,10	
347	417 157,95	2 262 245,40		0,10	
348	417 131,66	2 262 265,90	0,10		
349	417 130,74	2 262 264,72	0,10		
350	417 127,58	2 262 267,18	0,10		
351	417 128,50	2 262 268,36	0,10		
352	417 109,16	2 262 283,95	0,10		
353	417 104,98	2 262 278,80	0,10		
354	417 101,88	2 262 281,32	0,10		
355	417 106,06	2 262 286,47	0,10		
356	417 091,17	2 262 298,58	0,10		
357	417 088,35	2 262 295,12	0,10		
358	417 085,25	2 262 297,64	0,10		
249	417 089,33	2 262 302,65	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—



Масштаб 1:1 000



Лист 5

Мащтаб 1:1000

7

!

17

19

60211

60224

60224

50

29

60211

50

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

104

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

