



**АДМИНИСТРАЦИЯ
городского округа Протвино
Московской области**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16.12.2020

№ 830

Об установлении публичного сервитута в порядке главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации по адресу: Московская область, г.Протвино в целях размещения существующего объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей, право собственности на который возникло до 01.09.2018, в рамках реализации права, предусмотренного п.3 ст.3.6 Федерального закона от 25.10.2001 №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации» в пользу Акционерного общества «Мособлгаз»

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 от 07.06.1996 №23/96-ОЗ «О регулировании земельных отношений в Московской области», руководствуясь Уставом городского округа Протвино Московской области, учитывая Запрос о предоставлении Государственной услуги (ходатайство) АО «Мособлгаз» вх. от 29.07.2020 №1420/10-11,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить публичный сервитут на срок 49 лет в отношении земельных участков с кадастровыми номерами 50:59:0000000:12285, 50:59:0020201:2, 50:59:0020201:6, 50:59:0020201:8, 50:59:0020201:13, 50:59:0020201:15, 50:59:0020201:18, 50:59:0020201:19, 50:59:0020201:21, 50:59:0020201:20, 50:59:0020201:22, 50:59:0020201:37, 50:59:0020201:39, 50:59:0020201:38, 50:59:0020201:1054, 50:59:0020201:1055, 50:59:0020201:1058, 50:59:0020202:49, 50:59:0020202:51, 50:59:0020202:52, 50:59:0020202:54, 50:59:0020202:56, 50:59:0020202:57, 50:59:0020202:60, 50:59:0020202:61, 50:59:0020202:62, 50:59:0020202:63, 50:59:0020202:64, 50:59:0020202:65, 50:59:0020202:66, 50:59:0020202:67,

50:59:0020202:68, 50:59:0020202:69, 50:59:0020202:70, 50:59:0020202:2934,
50:59:0020202:2988, 50:59:0020202:2990, 50:59:0020202:2996, 50:59:0020203:29,
50:59:0020202:3006, 50:59:0020202:50, 50:59:0020202:53, 50:59:0020202:55,
50:59:0020202:72, 50:59:0020202:2936, 50:59:0020207:9, 50:59:0020207:57,
50:59:0020207:64, 50:59:0020207:66, 50:59:0020207:72, 50:59:0020207:77,
50:59:0020207:79, 50:59:0020207:75, 50:59:0020207:70, 50:59:0020207:1560,
50:59:0020207:1592, 50:59:0020207:1605, 50:59:0020209:301, 50:59:0020401:10,
50:59:0020401:24, 50:59:0020401:25, 50:59:0020401:28, 50:59:0020401:30,
50:59:0020401:42, 50:59:0020401:31, 50:59:0020401:43, 50:59:0020401:44,
50:59:0020401:46, 50:59:0020401:64, 50:59:0020401:66, 50:59:0020401:80,
50:59:0020401:84, 50:59:0020401:127, 50:59:0020401:131, 50:59:0020401:132,
50:59:0020401:1131, 50:59:0020401:1258, 50:59:0020401:1328, 50:59:0020401:1335,
50:59:0020401:1640, 50:59:0000000:12244, 50:59:0020207:19, 50:59:0020207:62,
50:59:0020207:67, 50:59:0020207:76, 50:59:0020209:9, 50:59:0020209:20, 50:59:0020209:21,
50:59:0020209:23, 50:59:0020209:22, 50:59:0020209:24, 50:59:0020209:25,
50:59:0020209:35, 50:59:0020209:37, 50:59:0020209:39, 50:59:0020209:44,
50:59:0020209:43, 50:59:0020209:297, 50:59:0020401:3, 50:59:0020401:50,
50:59:0020401:51, 50:59:0020401:77, 50:59:0020401:85, 50:59:0020401:1317,
50:59:0020401:1327, 50:59:0020208:3, 50:59:0020208:619, 50:59:0020208:618,
50:59:0020208:596, 50:59:0020208:35, 50:59:0020208:32, 50:59:0020208:31,
50:59:0020208:27, 50:59:0020208:26, 50:59:0020208:24, 50:59:0020208:22,
50:59:0020208:19, 50:59:0020208:25, 50:59:0020208:17, 50:59:0020209:6, 50:59:0020209:26,
50:59:0020209:19, 50:59:0020209:27, 50:59:0020209:28, 50:59:0020209:30,
50:59:0020209:33, 50:59:0020209:32, 50:59:0020209:34, 50:59:0020209:36,
50:59:0020209:40, 50:59:0020209:41, 50:59:0020209:42, 50:59:0020209:296,
50:59:0000000:12246, 50:59:0020205:9, 50:59:0020205:10, 50:59:0020205:22,
50:59:0020206:72, 50:59:0020207:10, 50:59:0020207:26, 50:59:0020207:29,
50:59:0020207:52, 50:59:0020207:58, 50:59:0020207:60, 50:59:0020207:61,
50:59:0020207:63, 50:59:0020207:65, 50:59:0020207:68, 50:59:0020207:69,
50:59:0020207:71, 50:59:0020207:73, 50:59:0020207:78, 50:59:0020207:74,
50:59:0020207:1595, 50:59:0020208:16, 50:59:0020208:18, 50:59:0020208:21,
50:59:0020208:23, 50:59:0020208:28, 50:59:0020208:29, 50:59:0020208:33,
50:59:0020208:36, 50:59:0020208:594, 50:59:0020209:31, 50:59:0000000:12228,
50:59:0000000:12425, 50:59:0020203:9, 50:59:0020203:10, 50:59:0020203:11,
50:59:0020203:14, 50:59:0020203:16, 50:59:0020203:19, 50:59:0020203:22,
50:59:0020203:23, 50:59:0020203:28, 50:59:0020203:30, 50:59:0020203:31,
50:59:0020203:32, 50:59:0020203:52, 50:59:0020203:511, 50:59:0020204:1, 50:59:0020204:6,
50:59:0020204:31, 50:59:0020204:67, 50:59:0020204:116, 50:59:0020206:19,
50:59:0020206:69, 50:59:0020206:70, 50:59:0020208:30, 50:59:0020208:34,
50:59:0020208:37, 50:59:0020301:1662, 50:59:0020208:15, 50:59:0020208:7,
50:59:0020208:621, 50:59:0020209:1, 50:59:0020209:6, 50:59:0020209:26,
50:59:0020209:19, 50:59:0020209:27, 50:59:0020209:28, 50:59:0020209:30,
50:59:0020209:33, 50:59:0020209:32, 50:59:0020209:34, 50:59:0020209:36,
50:59:0020209:40, 50:59:0020209:41, 50:59:0020209:42, 50:59:0020209:296,
50:59:0000000:12246, 50:59:0020205:9, 50:59:0020205:10, 50:59:0020205:22,
50:59:0020206:72, 50:59:0020207:10, 50:59:0020207:26, 50:59:0020207:29,
50:59:0020207:52, 50:59:0020207:58, 50:59:0020207:60, 50:59:0020207:61,
50:59:0020207:63, 50:59:0020207:65, 50:59:0020207:68, 50:59:0020207:69,
50:59:0020207:71, 50:59:0020207:73, 50:59:0020207:78, 50:59:0020207:74,

50:59:0020207:1595, 50:59:0020208:16, 50:59:0020208:18, 50:59:0020208:21,
50:59:0020208:23, 50:59:0020208:28, 50:59:0020208:29, 50:59:0020208:33,
50:59:0020208:36, 50:59:0020208:594, 50:59:0020209:31, 50:59:0000000:12228,
50:59:0000000:12425, 50:59:0020203:9, 50:59:0020203:10, 50:59:0020203:11,
50:59:0020203:14, 50:59:0020203:16, 50:59:0020203:19, 50:59:0020203:22,
50:59:0020203:23, 50:59:0020203:28, 50:59:0020203:30, 50:59:0020203:31,
50:59:0020203:32, 50:59:0020203:52, 50:59:0020203:511, 50:59:0020204:1, 50:59:0020204:6,
50:59:0020204:31, 50:59:0020204:67, 50:59:0020204:116, 50:59:0020206:19,
50:59:0020206:69, 50:59:0020206:70, 50:59:0020208:30, 50:59:0020208:34,
50:59:0020208:37, 50:59:0020301:1662, расположенных в границах городского округа
Протвино, местоположение: Московская область, г.Протвино, вид объекта реестра
границ: Зона с особыми условиями использования территории, в пользу Акционерного
общества «Мособлгаз» (ИНН 5032292612, ОГРН 1175024034734, 143082, обл.Московская,
г.Одинцово, д.Раздоры, километр 1-й, д.1, корп/этаж Б/9, каб.901), в целях размещения
газораспределительной сети г.Протвино с кадастровым номером 50:59:0000000:94, в
границах в соответствии с приложением к настоящему Постановлению.

1.1. Срок, в течение которого в соответствии с расчетом заявителя использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации невозможно или существенно затруднено (при возникновении таких обстоятельств) 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.

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

1.3. График проведения работ при осуществлении эксплуатации газораспределительной сети г.Протвино с кадастровым номером 50:59:0000000:94 определяется согласно Стандарта организации СТО МОГ 9.4-003-2018 «Сети газораспределения и газопотребления», утвержденного приказом АО «Мособлгаз» от 27.09.2018 №511, разработанного в соответствии с Федеральным законом от 21.07.1997 №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», а также Техническим регламентом «О безопасности сетей газораспределения и газопотребления», утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.10.2010 №870.

2. Общему отделу:

2.1. в течение 5 рабочих дней опубликовать настоящее постановление (без приложений) в газете «Протвино сегодня», разместить на официальном сайте

Администрации городского округа Протвино Московской области в сети «Интернет» и на информационном стенде Администрации городского округа Протвино Московской области;

2.2. направить данное постановление в отдел управления земельно-имущественными отношениями (64экз.).

3. Отделу управления земельно-имущественных отношений:

3.1. 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 пункте 1 настоящего постановления, в Единый государственный реестр недвижимости.

3.2. в течение 5 рабочих дней направить копию настоящего Постановления правообладателям земельных участков, в отношении которых принято решение об установлении публичного сервитута.

3.3. в течение 5 рабочих дней направить обладателю 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.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Временно исполняющий полномочия
Главы городского округа Протвино

С.Л. Кудряшов

И.о. начальника отдела управления
земельно-имущественными
отношениями

Е.Д. Загородних

Начальник юридического отдела

Т.Н. Малая

Приложение 1

от 16.12.2020

№ 830

Сведения о границах публичного сервитута

Раздел 2 Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МСК-50 зона 2						
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	6	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y				
2. Сведения о характерных точках границы объекта						
1	2	3	4	5	6	
№ п/п контура: 1						
1	372 003,66	2 168 661,20	Аналитический метод	0,10		
2	372 015,45	2 168 658,17		0,10		
3	372 017,84	2 168 656,89		0,10		
4	372 020,34	2 168 650,04		0,10		
5	372 027,86	2 168 642,97		0,10		
6	372 038,37	2 168 630,05		0,10		
7	372 047,52	2 168 617,51		0,10		
8	372 048,95	2 168 613,49		0,10		
9	372 051,04	2 168 602,52		0,10		
10	372 051,67	2 168 594,97		0,10		
11	372 047,36	2 168 581,55		0,10		
12	372 052,74	2 168 579,48		0,10		
13	372 051,35	2 168 575,73		0,10		
14	372 044,96	2 168 578,11		0,10		
15	372 042,92	2 168 580,77		0,10		
16	372 047,61	2 168 595,45		0,10		
17	372 047,08	2 168 601,98		0,10		
18	372 045,07	2 168 612,43		0,10		
19	372 043,94	2 168 615,63		0,10		
20	372 035,21	2 168 627,61		0,10		
21	372 024,92	2 168 640,23		0,10		
22	372 016,90	2 168 647,78		0,10		
23	372 014,60	2 168 654,09		0,10		
24	372 014,03	2 168 654,39		0,10		
25	372 002,63	2 168 657,33		0,10		
№ п/п контура: 2						
1	372 003,66	2 168 661,20		0,10		
26	371 609,48	2 168 692,89		0,10		
27	371 611,18	2 168 696,04		0,10		
28	371 616,34	2 168 707,13		0,10		
29	371 636,21	2 168 715,18		0,10		
30	371 653,98	2 168 722,62		0,10		
31	371 659,46	2 168 732,59		0,10		
32	371 672,68	2 168 738,43		0,10		
33	371 673,21	2 168 737,27		0,10		
34	371 676,13	2 168 738,66		0,10		
35	371 677,85	2 168 735,05		0,10		
36	371 674,86	2 168 713,63		0,10		
37	371 675,36	2 168 712,51		0,10		
38	371 679,09	2 168 714,41		0,10		
39	371 704,34	2 168 724,95		0,10		
40	371 702,37	2 168 729,67		0,10		
41	371 706,07	2 168 731,21		0,10		
42	371 708,04	2 168 726,48		0,10		
43	371 740,60	2 168 739,83		0,10		
44	371 719,46	2 168 759,17		0,10		

Раздел 1 Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, г. Протвино
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	84 298 м² ± 102 м²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории. Содержание овражной территории 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.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона публичного сервитута объекта "Газораспределительная сеть г. Протвино", кадастровый номер 50:59:0080808:94
(штрихованые объекты, местоположение границ по мере осмотра (наличия - absence))

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
155	371 210,33	2 169 106,17		0,10	
156	371 212,57	2 169 110,92		0,10	
157	371 184,92	2 169 123,97		0,10	
158	371 182,31	2 169 118,44		0,10	
159	371 178,69	2 169 120,14		0,10	
160	371 181,31	2 169 125,68		0,10	
161	371 178,46	2 169 127,03		0,10	
162	371 170,73	2 169 148,46		0,10	
163	371 164,97	2 169 146,38		0,10	
164	371 163,61	2 169 150,15		0,10	
165	371 169,37	2 169 152,22		0,10	
166	371 164,00	2 169 166,91		0,10	
167	371 158,14	2 169 164,27		0,10	
168	371 156,49	2 169 167,91		0,10	
169	371 162,38	2 169 170,56		0,10	
170	371 150,18	2 169 202,75		0,10	
171	371 137,94	2 169 236,29		0,10	
172	371 144,57	2 169 255,36		0,10	
173	371 140,11	2 169 253,22		0,10	
174	371 138,38	2 169 256,82		0,10	
175	371 143,73	2 169 259,40		0,10	
176	371 135,56	2 169 281,13		0,10	
177	371 129,70	2 169 278,92		0,10	
178	371 128,29	2 169 282,67		0,10	
179	371 134,16	2 169 284,88		0,10	
180	371 126,47	2 169 306,29		0,10	
181	371 126,57	2 169 306,54		0,10	
182	371 116,81	2 169 309,84		0,10	
183	371 118,08	2 169 313,63		0,10	
184	371 128,08	2 169 310,26		0,10	
185	371 131,82	2 169 319,52		0,10	
186	371 138,97	2 169 322,40		0,10	
187	371 133,81	2 169 325,07		0,10	
188	371 135,65	2 169 328,62		0,10	
189	371 143,22	2 169 324,70		0,10	
190	371 143,33	2 169 324,15		0,10	
191	371 171,71	2 169 335,07		0,10	
192	371 174,16	2 169 334,15		0,10	
193	371 176,60	2 169 339,68		0,10	
194	371 180,26	2 169 338,07		0,10	
195	371 177,86	2 169 332,62		0,10	
196	371 191,80	2 169 326,49		0,10	
197	371 195,17	2 169 325,31		0,10	
198	371 197,85	2 169 328,98		0,10	
199	371 201,08	2 169 326,62		0,10	
200	371 197,97	2 169 322,36		0,10	
201	371 198,01	2 169 321,89		0,10	
202	371 209,68	2 169 314,27		0,10	
203	371 227,91	2 169 323,79		0,10	
204	371 230,02	2 169 318,22		0,10	
205	371 245,11	2 169 323,92		0,10	
206	371 246,53	2 169 320,18		0,10	
207	371 231,43	2 169 314,47		0,10	
208	371 235,35	2 169 304,10		0,10	
209	371 258,07	2 169 293,86		0,10	

Аналитический метод

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
210	371 275,96	2 169 285,29		0,10	
211	371 283,94	2 169 281,98		0,10	
212	371 286,63	2 169 288,49		0,10	
213	371 290,33	2 169 286,96		0,10	
214	371 287,63	2 169 280,45		0,10	
215	371 292,18	2 169 278,57		0,10	
216	371 321,58	2 169 265,15		0,10	
217	371 324,36	2 169 271,25		0,10	
218	371 328,00	2 169 269,59		0,10	
219	371 325,25	2 169 263,57		0,10	
220	371 328,73	2 169 262,31		0,10	
221	371 333,12	2 169 249,15		0,10	
222	371 339,01	2 169 251,10		0,10	
223	371 340,27	2 169 247,31		0,10	
224	371 334,38	2 169 245,35		0,10	
225	371 337,77	2 169 235,16		0,10	
226	371 336,36	2 169 229,17		0,10	
227	371 339,46	2 169 221,42		0,10	
228	371 344,23	2 169 223,33		0,10	
229	371 345,71	2 169 219,61		0,10	
230	371 340,94	2 169 217,71		0,10	
231	371 344,83	2 169 206,97		0,10	
232	371 349,98	2 169 194,02		0,10	
233	371 349,88	2 169 193,78		0,10	
234	371 353,23	2 169 192,26		0,10	
235	371 351,57	2 169 188,62		0,10	
236	371 348,22	2 169 190,14		0,10	
237	371 344,62	2 169 182,21		0,10	
238	371 343,27	2 169 179,63		0,10	
239	371 347,05	2 169 177,65		0,10	
240	371 345,20	2 169 174,11		0,10	
241	371 341,51	2 169 176,04		0,10	
242	371 337,34	2 169 165,26		0,10	
243	371 331,86	2 169 157,25		0,10	
244	371 328,77	2 169 154,63		0,10	
245	371 340,84	2 169 131,38		0,10	
246	371 359,40	2 169 137,66		0,10	
247	371 370,42	2 169 159,02		0,10	
248	371 381,35	2 169 184,97		0,10	
249	371 385,78	2 169 197,42		0,10	
250	371 380,47	2 169 210,43		0,10	
251	371 373,66	2 169 225,78		0,10	
252	371 365,96	2 169 267,74		0,10	
253	371 387,69	2 169 264,01		0,10	
254	371 393,71	2 169 262,45		0,10	
255	371 412,60	2 169 262,28		0,10	
256	371 412,59	2 169 277,59		0,10	
257	371 412,29	2 169 301,76		0,10	
258	371 429,66	2 169 301,12		0,10	
259	371 442,21	2 169 300,87		0,10	
260	371 483,94	2 169 302,18		0,10	
261	371 512,65	2 169 304,06		0,10	
262	371 525,71	2 169 304,26		0,10	
263	371 526,69	2 169 311,32		0,10	
264	371 532,01	2 169 341,02		0,10	

Аналитический метод

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
265	371 543,34	2 169 398,66		0,10	
266	371 543,76	2 169 423,72		0,10	
267	371 542,80	2 169 454,77		0,10	
268	371 540,92	2 169 488,86		0,10	
269	371 540,13	2 169 515,88		0,10	
270	371 539,26	2 169 531,57		0,10	
271	371 538,66	2 169 547,94		0,10	
272	371 537,35	2 169 573,28		0,10	
273	371 535,16	2 169 607,21		0,10	
274	371 530,34	2 169 613,28		0,10	
275	371 572,45	2 169 621,84		0,10	
276	371 564,50	2 169 642,09		0,10	
277	371 568,57	2 169 643,69		0,10	
278	371 562,13	2 169 655,42		0,10	
279	371 556,67	2 169 669,02		0,10	
280	371 554,91	2 169 668,68		0,10	
281	371 552,43	2 169 667,72		0,10	
282	371 549,76	2 169 667,99		0,10	
283	371 548,78	2 169 670,32		0,10	
284	371 553,80	2 169 672,54		0,10	
285	371 556,97	2 169 673,15		0,10	
286	371 559,57	2 169 672,55		0,10	
287	371 565,75	2 169 657,14		0,10	
288	371 567,28	2 169 654,38		0,10	
289	371 579,64	2 169 657,97		0,10	
290	371 582,74	2 169 657,28		0,10	
291	371 587,25	2 169 658,63		0,10	
292	371 588,40	2 169 654,80		0,10	
293	371 587,92	2 169 654,66		0,10	
294	371 589,10	2 169 651,87		0,10	
295	371 615,63	2 169 663,18		0,10	
296	371 613,00	2 169 669,30		0,10	
297	371 617,70	2 169 670,84		0,10	
298	371 618,95	2 169 667,04		0,10	
299	371 618,40	2 169 666,86		0,10	
300	371 619,30	2 169 664,77		0,10	
301	371 645,41	2 169 675,65		0,10	
302	371 643,25	2 169 682,18		0,10	
303	371 647,76	2 169 683,67		0,10	
304	371 649,02	2 169 679,87		0,10	
305	371 648,31	2 169 679,64		0,10	
306	371 649,11	2 169 677,19		0,10	
307	371 675,55	2 169 688,05		0,10	
308	371 673,44	2 169 684,46		0,10	
309	371 677,94	2 169 695,95		0,10	
310	371 679,20	2 169 692,15		0,10	
311	371 678,48	2 169 691,92		0,10	
312	371 679,26	2 169 689,56		0,10	
313	371 705,90	2 169 700,19		0,10	
314	371 703,51	2 169 707,47		0,10	
315	371 708,04	2 169 708,97		0,10	
316	371 709,30	2 169 705,17		0,10	
317	371 708,55	2 169 704,93		0,10	
318	371 710,88	2 169 697,87		0,10	
319	371 682,35	2 169 686,50		0,10	

Аналитический метод

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
320	371 650,37	2 169 673,38		0,10	
321	371 620,98	2 169 661,14		0,10	
322	371 591,70	2 169 648,63		0,10	
323	371 608,03	2 169 633,23		0,10	
324	371 616,49	2 169 637,16		0,10	
325	371 634,88	2 169 643,71		0,10	
326	371 648,47	2 169 650,12		0,10	
327	371 665,30	2 169 657,54		0,10	
328	371 678,70	2 169 663,80		0,10	
329	371 680,39	2 169 660,17		0,10	
330	371 666,95	2 169 653,90		0,10	
331	371 630,13	2 169 646,48		0,10	
332	371 636,40	2 169 640,01		0,10	
333	371 618,01	2 169 633,46		0,10	
334	371 607,27	2 169 628,47		0,10	
335	371 591,87	2 169 642,86		0,10	
336	371 587,71	2 169 646,94		0,10	
337	371 581,57	2 169 644,46		0,10	
338	371 588,86	2 169 629,22		0,10	
339	371 593,01	2 169 610,98		0,10	
340	371 593,26	2 169 607,95		0,10	
341	371 597,09	2 169 598,04		0,10	
342	371 600,43	2 169 588,69		0,10	
343	371 602,24	2 169 584,27		0,10	
344	371 602,86	2 169 583,87		0,10	
345	371 605,30	2 169 583,21		0,10	
346	371 607,60	2 169 581,75		0,10	
347	371 611,45	2 169 575,89		0,10	
348	371 613,82	2 169 576,89		0,10	
349	371 611,24	2 169 583,17		0,10	
350	371 615,25	2 169 584,82		0,10	
351	371 616,78	2 169 581,12		0,10	
352	371 616,46	2 169 580,99		0,10	
353	371 617,52	2 169 578,41		0,10	
354	371 633,83	2 169 584,77		0,10	
355	371 642,12	2 169 588,17		0,10	
356	371 639,77	2 169 593,90		0,10	
357	371 643,76	2 169 595,54		0,10	
358	371 645,28	2 169 591,83		0,10	
359	371 644,99	2 169 591,72		0,10	
360	371 645,82	2 169 589,69		0,10	
361	371 674,14	2 169 601,31		0,10	
362	371 671,46	2 169 607,85		0,10	
363	371 675,42	2 169 609,48		0,10	
364	371 676,94	2 169 605,77		0,10	
365	371 676,68	2 169 605,67		0,10	
366	371 679,36	2 169 599,13		0,10	
367	371 635,31	2 169 581,05		0,10	
368	371 620,53	2 169 575,30		0,10	
369	371 624,96	2 169 563,31		0,10	
370	371 631,51	2 169 561,60		0,10	
371	371 639,52	2 169 558,40		0,10	
372	371 656,57	2 169 565,44		0,10	
373	371 674,61	2 169 572,20		0,10	
374	371 699,47	2 169 585,54		0,10	

Аналитический метод

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
375	371 701,36	2 169 582,01		0,10	
376	371 676,27	2 169 568,54		0,10	
377	371 658,03	2 169 561,72		0,10	
378	371 639,54	2 169 554,08		0,10	
379	371 630,25	2 169 557,80		0,10	
380	371 626,65	2 169 558,74		0,10	
381	371 631,89	2 169 544,57		0,10	
382	371 668,44	2 169 557,60		0,10	
383	371 702,82	2 169 568,60		0,10	
384	371 706,16	2 169 558,19		0,10	
385	371 702,22	2 169 556,91		0,10	
386	371 700,98	2 169 560,72		0,10	
387	371 701,14	2 169 560,77		0,10	
388	371 700,24	2 169 563,58		0,10	
389	371 673,46	2 169 555,00		0,10	
390	371 675,72	2 169 547,92		0,10	
391	371 671,78	2 169 546,66		0,10	
392	371 669,66	2 169 553,75		0,10	
393	371 642,50	2 169 544,09		0,10	
394	371 644,34	2 169 538,31		0,10	
395	371 640,39	2 169 537,05		0,10	
396	371 639,17	2 169 540,86		0,10	
397	371 639,32	2 169 540,91		0,10	
398	371 638,72	2 169 542,75		0,10	
399	371 629,51	2 169 539,47		0,10	
400	371 621,93	2 169 559,97		0,10	
401	371 614,17	2 169 561,99		0,10	
402	371 609,93	2 169 570,92		0,10	
403	371 603,40	2 169 568,16		0,10	
404	371 591,39	2 169 561,37		0,10	
405	371 581,94	2 169 589,30		0,10	
406	371 578,79	2 169 588,14		0,10	
407	371 594,08	2 169 546,71		0,10	
408	371 590,33	2 169 545,33		0,10	
409	371 575,03	2 169 586,77		0,10	
410	371 553,42	2 169 580,64		0,10	
411	371 540,94	2 169 579,71		0,10	
412	371 541,89	2 169 562,92		0,10	
413	371 553,62	2 169 566,37		0,10	
414	371 555,56	2 169 559,08		0,10	
415	371 551,69	2 169 558,06		0,10	
416	371 550,82	2 169 561,35		0,10	
417	371 542,63	2 169 558,90		0,10	
418	371 542,10	2 169 558,91		0,10	
419	371 543,26	2 169 531,75		0,10	
420	371 544,13	2 169 516,04		0,10	
421	371 544,92	2 169 489,03		0,10	
422	371 546,80	2 169 454,95		0,10	
423	371 547,76	2 169 423,74		0,10	
424	371 547,34	2 169 398,24		0,10	
425	371 535,95	2 169 340,29		0,10	
426	371 530,65	2 169 310,69		0,10	
427	371 529,75	2 169 304,33		0,10	
428	371 536,57	2 169 304,43		0,10	
429	371 553,60	2 169 306,74		0,10	

Аналитический метод

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
430	371 561,75	2 169 284,05		0,10	
431	371 590,24	2 169 296,67		0,10	
432	371 586,84	2 169 304,66		0,10	
433	371 591,03	2 169 306,46		0,10	
434	371 592,61	2 169 302,78		0,10	
435	371 592,08	2 169 302,56		0,10	
436	371 593,88	2 169 298,33		0,10	
437	371 601,75	2 169 302,12		0,10	
438	371 608,53	2 169 305,14		0,10	
439	371 620,14	2 169 309,78		0,10	
440	371 617,19	2 169 316,72		0,10	
441	371 621,34	2 169 318,50		0,10	
442	371 622,92	2 169 314,82		0,10	
443	371 622,43	2 169 314,62		0,10	
444	371 623,86	2 169 311,27		0,10	
445	371 650,31	2 169 321,83		0,10	
446	371 647,03	2 169 329,54		0,10	
447	371 651,18	2 169 331,32		0,10	
448	371 652,75	2 169 327,64		0,10	
449	371 652,27	2 169 327,44		0,10	
450	371 653,99	2 169 323,40		0,10	
451	371 680,53	2 169 334,71		0,10	
452	371 677,30	2 169 342,27		0,10	
453	371 681,49	2 169 344,04		0,10	
454	371 683,05	2 169 340,36		0,10	
455	371 682,56	2 169 340,15		0,10	
456	371 685,77	2 169 332,59		0,10	
457	371 652,00	2 169 318,20		0,10	
458	371 610,09	2 169 301,46		0,10	
459	371 606,97	2 169 300,04		0,10	
460	371 619,89	2 169 269,52		0,10	
461	371 644,58	2 169 278,62		0,10	
462	371 710,89	2 169 299,89		0,10	
463	371 714,36	2 169 289,04		0,10	
464	371 710,42	2 169 287,78		0,10	
465	371 708,31	2 169 294,85		0,10	
466	371 681,14	2 169 286,15		0,10	
467	371 683,62	2 169 278,39		0,10	
468	371 679,70	2 169 277,14		0,10	
469	371 677,34	2 169 284,92		0,10	
470	371 650,08	2 169 276,19		0,10	
471	371 652,46	2 169 268,75		0,10	
472	371 648,48	2 169 267,48		0,10	
473	371 646,28	2 169 274,96		0,10	
474	371 617,69	2 169 264,44		0,10	
475	371 603,34	2 169 298,36		0,10	
476	371 595,47	2 169 294,58		0,10	
477	371 576,78	2 169 286,33		0,10	
478	371 581,83	2 169 274,94		0,10	
479	371 578,17	2 169 273,32		0,10	
480	371 573,12	2 169 284,71		0,10	
481	371 564,22	2 169 280,77		0,10	
482	371 579,28	2 169 245,15		0,10	
483	371 579,76	2 169 231,01		0,10	
484	371 575,76	2 169 230,87		0,10	

Аналитический метод

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
485	371 575,30	2 169 244,27		0,10	
486	371 573,40	2 169 248,78		0,10	
487	371 541,26	2 169 242,02		0,10	
488	371 542,33	2 169 236,95		0,10	
489	371 538,54	2 169 235,56		0,10	
490	371 536,52	2 169 245,12		0,10	
491	371 571,81	2 169 252,54		0,10	
492	371 560,56	2 169 279,15		0,10	
493	371 559,43	2 169 278,65		0,10	
494	371 550,92	2 169 302,34		0,10	
495	371 536,87	2 169 300,43		0,10	
496	371 512,81	2 169 300,06		0,10	
497	371 494,80	2 169 298,88		0,10	
498	371 498,51	2 169 267,06		0,10	
499	371 501,84	2 169 248,34		0,10	
500	371 503,30	2 169 238,99		0,10	
501	371 513,97	2 169 208,15		0,10	
502	371 522,27	2 169 179,62		0,10	
503	371 518,87	2 169 178,31		0,10	
504	371 527,70	2 169 155,47		0,10	
505	371 534,03	2 169 155,53		0,10	
506	371 542,79	2 169 134,29		0,10	
507	371 546,78	2 169 125,70		0,10	
508	371 551,27	2 169 114,60		0,10	
509	371 558,22	2 169 110,16		0,10	
510	371 561,14	2 169 118,06		0,10	
511	371 583,75	2 169 126,60		0,10	
512	371 580,67	2 169 134,34		0,10	
513	371 584,91	2 169 136,02		0,10	
514	371 586,38	2 169 132,30		0,10	
515	371 585,87	2 169 132,10		0,10	
516	371 587,49	2 169 128,01		0,10	
517	371 614,39	2 169 139,03		0,10	
518	371 611,25	2 169 146,92		0,10	
519	371 615,49	2 169 148,61		0,10	
520	371 616,97	2 169 144,89		0,10	
521	371 616,45	2 169 144,68		0,10	
522	371 618,11	2 169 140,51		0,10	
523	371 644,26	2 169 151,08		0,10	
524	371 641,09	2 169 159,08		0,10	
525	371 645,29	2 169 160,77		0,10	
526	371 646,77	2 169 157,06		0,10	
527	371 646,27	2 169 156,86		0,10	
528	371 647,97	2 169 152,59		0,10	
529	371 659,93	2 169 157,45		0,10	
530	371 674,70	2 169 163,84		0,10	
531	371 671,75	2 169 171,12		0,10	
532	371 675,96	2 169 172,79		0,10	
533	371 677,44	2 169 169,08		0,10	
534	371 676,93	2 169 168,88		0,10	
535	371 678,37	2 169 165,43		0,10	
536	371 684,21	2 169 167,94		0,10	
537	371 704,74	2 169 176,08		0,10	
538	371 701,69	2 169 183,80		0,10	
539	371 705,90	2 169 185,47		0,10	
			Аналитический метод		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
540	371 707,38	2 169 181,76		0,10	
541	371 706,87	2 169 181,56		0,10	
542	371 709,94	2 169 173,84		0,10	
543	371 685,73	2 169 164,24		0,10	
544	371 661,47	2 169 153,77		0,10	
545	371 651,10	2 169 149,54		0,10	
546	371 662,33	2 169 117,59		0,10	
547	371 735,04	2 169 141,55		0,10	
548	371 738,68	2 169 130,42		0,10	
549	371 734,87	2 169 129,16		0,10	
550	371 732,48	2 169 136,51		0,10	
551	371 705,37	2 169 127,62		0,10	
552	371 707,71	2 169 120,58		0,10	
553	371 703,91	2 169 119,32		0,10	
554	371 701,57	2 169 126,38		0,10	
555	371 699,09	2 169 125,27		0,10	
556	371 674,21	2 169 117,31		0,10	
557	371 676,68	2 169 109,86		0,10	
558	371 670,41	2 169 116,05		0,10	
560	371 659,89	2 169 112,57		0,10	
561	371 647,39	2 169 148,04		0,10	
562	371 614,04	2 169 134,59		0,10	
563	371 618,37	2 169 123,36		0,10	
564	371 615,04	2 169 119,58		0,10	
565	371 617,63	2 169 116,79		0,10	
566	371 615,89	2 169 115,09		0,10	
567	371 616,54	2 169 110,14		0,10	
568	371 621,54	2 169 097,77		0,10	
569	371 624,38	2 169 089,96		0,10	
570	371 630,43	2 169 092,70		0,10	
571	371 632,08	2 169 089,05		0,10	
572	371 624,88	2 169 085,79		0,10	
573	371 623,57	2 169 085,64		0,10	
574	371 621,91	2 169 085,43		0,10	
575	371 621,77	2 169 084,62		0,10	
576	371 614,87	2 169 084,62		0,10	
577	371 604,63	2 169 082,54		0,10	
578	371 595,43	2 169 080,03		0,10	
579	371 594,37	2 169 083,89		0,10	
580	371 603,71	2 169 086,44		0,10	
581	371 614,23	2 169 088,58		0,10	
582	371 620,37	2 169 089,29		0,10	
583	371 617,82	2 169 096,31		0,10	
584	371 612,64	2 169 109,14		0,10	
585	371 611,89	2 169 114,87		0,10	
586	371 631,96	2 169 117,95		0,10	
587	371 613,85	2 169 121,04		0,10	
588	371 614,23	2 169 123,00		0,10	
589	371 610,33	2 169 133,09		0,10	
590	371 589,27	2 169 124,41		0,10	
591	371 564,26	2 169 114,96		0,10	
592	371 555,55	2 169 091,35		0,10	
593	371 548,00	2 169 073,08		0,10	
594	371 539,85	2 169 050,67		0,10	
			Аналитический метод		

Рисунг 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
595	371 336,18	2 169 039,57		0,10	
596	371 326,08	2 169 013,74		0,10	
597	371 309,29	2 168 969,37		0,10	
598	371 498,15	2 168 941,05		0,10	
599	371 494,59	2 168 930,89		0,10	
600	371 550,73	2 168 909,04		0,10	
601	371 571,54	2 168 900,56		0,10	
602	371 594,72	2 168 909,02		0,10	
603	371 615,83	2 168 917,60		0,10	
604	371 636,95	2 168 926,82		0,10	
605	371 656,83	2 168 937,03		0,10	
606	371 679,00	2 168 948,81		0,10	
607	371 692,66	2 168 955,18		0,10	
608	371 690,58	2 168 960,53		0,10	
609	371 716,44	2 168 972,19		0,10	
610	371 725,80	2 168 977,12		0,10	
611	371 729,28	2 168 979,51		0,10	
612	371 746,49	2 168 988,72		0,10	
613	371 804,04	2 169 017,71		0,10	
614	371 798,85	2 169 036,04		0,10	
615	371 784,10	2 169 076,58		0,10	
616	371 776,43	2 169 095,50		0,10	
617	371 766,67	2 169 120,49		0,10	
618	371 758,44	2 169 146,84		0,10	
619	371 778,11	2 169 154,61		0,10	
620	371 778,27	2 169 154,99		0,10	
621	371 775,03	2 169 164,73		0,10	
622	371 774,06	2 169 164,44		0,10	
623	371 772,94	2 169 168,28		0,10	
624	371 774,83	2 169 168,84		0,10	
625	371 778,49	2 169 168,37		0,10	
626	371 780,14	2 169 167,21		0,10	
627	371 780,88	2 169 165,84		0,10	
628	371 787,66	2 169 166,30		0,10	
629	371 797,49	2 169 170,75		0,10	
630	371 837,54	2 169 187,01		0,10	
631	371 872,97	2 169 202,09		0,10	
632	371 904,47	2 169 213,75		0,10	
633	371 927,95	2 169 210,77		0,10	
634	371 930,59	2 169 207,23		0,10	
635	371 930,97	2 169 166,07		0,10	
636	371 931,89	2 169 143,68		0,10	
637	371 933,50	2 169 128,83		0,10	
638	371 933,07	2 169 106,88		0,10	
639	371 928,65	2 169 098,01		0,10	
640	371 925,06	2 169 084,76		0,10	
641	371 921,27	2 169 059,01		0,10	
642	371 910,31	2 169 045,07		0,10	
643	371 923,05	2 168 999,21		0,10	
644	371 922,53	2 168 995,71		0,10	
645	371 917,70	2 168 990,94		0,10	
646	371 914,75	2 168 987,08		0,10	
647	371 919,45	2 168 973,68		0,10	
648	371 924,37	2 168 961,23		0,10	
649	371 929,57	2 168 946,52		0,10	

Аналитический метод

Рисунг 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
650	371 940,17	2 168 917,53		0,10	
651	371 936,41	2 168 916,17		0,10	
652	371 925,81	2 168 945,15		0,10	
653	371 920,63	2 168 959,83		0,10	
654	371 913,71	2 168 972,28		0,10	
655	371 910,27	2 168 987,78		0,10	
656	371 914,68	2 168 993,58		0,10	
657	371 918,77	2 168 997,61		0,10	
658	371 918,97	2 168 998,97		0,10	
659	371 905,91	2 169 045,95		0,10	
660	371 917,47	2 169 060,65		0,10	
661	371 921,14	2 169 085,58		0,10	
662	371 924,89	2 169 099,43		0,10	
663	371 929,09	2 169 107,86		0,10	
664	371 929,50	2 169 128,65		0,10	
665	371 927,89	2 169 143,38		0,10	
666	371 926,97	2 169 165,97		0,10	
667	371 926,61	2 169 205,89		0,10	
668	371 925,77	2 169 207,01		0,10	
669	371 904,93	2 169 209,65		0,10	
670	371 874,45	2 169 198,37		0,10	
671	371 839,08	2 169 183,31		0,10	
672	371 799,07	2 169 167,07		0,10	
673	371 788,72	2 169 162,38		0,10	
674	371 780,20	2 169 161,84		0,10	
675	371 782,09	2 169 156,18		0,10	
676	371 816,78	2 169 169,67		0,10	
677	371 847,48	2 169 182,47		0,10	
678	371 880,65	2 169 197,68		0,10	
679	371 887,88	2 169 181,93		0,10	
680	371 882,89	2 169 179,64		0,10	
681	371 881,23	2 169 183,28		0,10	
682	371 882,58	2 169 183,89		0,10	
683	371 878,69	2 169 192,38		0,10	
684	371 852,69	2 169 180,46		0,10	
685	371 857,80	2 169 169,31		0,10	
686	371 852,84	2 169 167,03		0,10	
687	371 851,17	2 169 170,67		0,10	
688	371 852,50	2 169 171,27		0,10	
689	371 849,05	2 169 178,80		0,10	
690	371 822,52	2 169 167,72		0,10	
691	371 827,59	2 169 156,64		0,10	
692	371 822,61	2 169 154,36		0,10	
693	371 820,95	2 169 158,00		0,10	
694	371 822,29	2 169 158,62		0,10	
695	371 818,83	2 169 166,18		0,10	
696	371 792,14	2 169 155,80		0,10	
697	371 797,41	2 169 144,31		0,10	
698	371 792,42	2 169 142,02		0,10	
699	371 790,76	2 169 145,66		0,10	
700	371 792,11	2 169 146,27		0,10	
701	371 788,41	2 169 154,35		0,10	
702	371 781,17	2 169 151,52		0,10	
703	371 763,80	2 169 144,04		0,10	
704	371 764,02	2 169 142,36		0,10	

Аналитический метод

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
705	371 770,45	2 169 121,81		0,10	
706	371 783,75	2 169 088,08		0,10	
707	371 815,33	2 169 101,14		0,10	
708	371 836,08	2 169 109,37		0,10	
709	371 874,07	2 169 125,26		0,10	
710	371 880,85	2 169 110,47		0,10	
711	371 874,99	2 169 107,79		0,10	
712	371 873,33	2 169 111,43		0,10	
713	371 875,55	2 169 112,45		0,10	
714	371 872,05	2 169 120,08		0,10	
715	371 843,78	2 169 108,25		0,10	
716	371 848,81	2 169 097,27		0,10	
717	371 844,69	2 169 095,39		0,10	
718	371 843,02	2 169 099,02		0,10	
719	371 843,51	2 169 099,25		0,10	
720	371 840,09	2 169 106,71		0,10	
721	371 817,04	2 169 097,42		0,10	
722	371 822,02	2 169 086,57		0,10	
723	371 814,98	2 169 083,34		0,10	
724	371 813,31	2 169 086,97		0,10	
725	371 816,72	2 169 088,53		0,10	
726	371 813,33	2 169 095,92		0,10	
727	371 785,25	2 169 084,37		0,10	
728	371 787,84	2 169 078,02		0,10	
729	371 802,65	2 169 037,26		0,10	
730	371 808,26	2 169 017,51		0,10	
731	371 812,52	2 169 019,49		0,10	
732	371 821,82	2 169 024,67		0,10	
733	371 832,08	2 168 999,18		0,10	
734	371 842,59	2 168 969,53		0,10	
735	371 859,79	2 168 923,76		0,10	
736	371 865,99	2 168 905,79		0,10	
737	371 904,31	2 168 800,91		0,10	
738	371 918,97	2 168 753,91		0,10	
739	371 926,52	2 168 744,85		0,10	
740	371 933,19	2 168 750,59		0,10	
741	371 939,51	2 168 756,95		0,10	
742	371 942,35	2 168 754,13		0,10	
743	371 935,91	2 168 747,65		0,10	
744	371 934,04	2 168 746,04		0,10	
745	371 934,82	2 168 745,15		0,10	
746	371 918,47	2 168 732,13		0,10	
747	371 913,66	2 168 717,75		0,10	
748	371 925,34	2 168 686,56		0,10	
749	371 934,65	2 168 663,04		0,10	
750	371 912,52	2 168 653,25		0,10	
751	371 911,83	2 168 653,20		0,10	
752	371 927,27	2 168 595,12		0,10	
753	371 920,60	2 168 592,22		0,10	
754	371 919,28	2 168 595,99		0,10	
755	371 922,53	2 168 597,42		0,10	
756	371 907,76	2 168 652,94		0,10	
757	371 905,30	2 168 652,78		0,10	
758	371 905,04	2 168 656,77		0,10	
759	371 911,56	2 168 657,19		0,10	

Аналитический метод

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
760	371 929,51	2 168 665,14		0,10	
761	371 921,60	2 168 685,12		0,10	
762	371 909,42	2 168 717,67		0,10	
763	371 912,06	2 168 725,57		0,10	
764	371 903,91	2 168 727,05		0,10	
765	371 904,64	2 168 730,98		0,10	
766	371 913,34	2 168 729,41		0,10	
767	371 915,05	2 168 734,53		0,10	
768	371 923,99	2 168 741,64		0,10	
769	371 915,39	2 168 731,97		0,10	
770	371 900,53	2 168 799,62		0,10	
771	371 862,23	2 168 904,45		0,10	
772	371 856,03	2 168 922,40		0,10	
773	371 838,83	2 168 968,16		0,10	
774	371 828,34	2 168 997,76		0,10	
775	371 819,80	2 169 018,97		0,10	
776	371 814,34	2 169 015,93		0,10	
777	371 800,40	2 169 009,47		0,10	
778	371 799,62	2 169 011,01		0,10	
779	371 748,33	2 168 985,16		0,10	
780	371 731,36	2 168 976,09		0,10	
781	371 727,88	2 168 973,70		0,10	
782	371 718,20	2 168 968,59		0,10	
783	371 695,68	2 168 958,45		0,10	
784	371 697,74	2 168 953,14		0,10	
785	371 680,78	2 168 945,23		0,10	
786	371 658,68	2 168 933,49		0,10	
787	371 638,67	2 168 923,20		0,10	
788	371 617,39	2 168 913,92		0,10	
789	371 596,16	2 168 905,28		0,10	
790	371 571,46	2 168 896,28		0,10	
791	371 549,25	2 168 905,32		0,10	
792	371 493,26	2 168 927,11		0,10	
793	371 486,62	2 168 909,37		0,10	
794	371 480,97	2 168 895,75		0,10	
795	371 491,38	2 168 869,94		0,10	
796	371 499,63	2 168 850,34		0,10	
797	371 481,39	2 168 842,21		0,10	
798	371 472,84	2 168 839,14		0,10	
799	371 462,53	2 168 834,84		0,10	
800	371 466,90	2 168 813,66		0,10	
801	371 474,96	2 168 814,81		0,10	
802	371 499,62	2 168 800,68		0,10	
803	371 500,80	2 168 797,80		0,10	
804	371 502,92	2 168 798,68		0,10	
805	371 501,23	2 168 802,76		0,10	
806	371 504,90	2 168 800,20		0,10	
807	371 506,61	2 168 800,20		0,10	
808	371 532,86	2 168 811,05		0,10	
809	371 531,33	2 168 814,77		0,10	
810	371 535,02	2 168 816,29		0,10	
811	371 536,56	2 168 812,57		0,10	
812	371 562,98	2 168 823,48		0,10	
813	371 561,32	2 168 827,49		0,10	
814	371 565,02	2 168 829,01		0,10	

Аналитический метод

Раздел 2

Раздел 2 Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
815	371 568,20	2 168 821,31		0,10	
816	371 502,32	2 168 794,10		0,10	
817	371 508,11	2 168 779,96		0,10	
818	371 516,96	2 168 760,25		0,10	
819	371 543,90	2 168 769,59		0,10	
820	371 587,09	2 168 783,78		0,10	
821	371 594,05	2 168 790,61		0,10	
822	371 607,13	2 168 806,33		0,10	
823	371 621,01	2 168 811,21		0,10	
824	371 617,64	2 168 818,25		0,10	
825	371 613,10	2 168 830,78		0,10	
826	371 612,19	2 168 839,36		0,10	
827	371 610,76	2 168 841,68		0,10	
828	371 614,17	2 168 843,77		0,10	
829	371 615,44	2 168 841,70		0,10	
830	371 618,63	2 168 842,90		0,10	
831	371 619,02	2 168 843,49		0,10	
832	371 619,03	2 168 844,69		0,10	
833	371 619,70	2 168 846,69		0,10	
834	371 622,44	2 168 850,31		0,10	
835	371 634,10	2 168 860,68		0,10	
836	371 637,60	2 168 860,07		0,10	
837	371 649,24	2 168 853,18		0,10	
838	371 653,35	2 168 855,58		0,10	
839	371 659,14	2 168 859,28		0,10	
840	371 664,71	2 168 862,28		0,10	
841	371 682,44	2 168 870,87		0,10	
842	371 680,72	2 168 872,03		0,10	
843	371 679,04	2 168 873,99		0,10	
844	371 677,42	2 168 878,81		0,10	
845	371 677,04	2 168 881,30		0,10	
846	371 674,94	2 168 886,82		0,10	
847	371 678,68	2 168 888,24		0,10	
848	371 680,94	2 168 882,32		0,10	
849	371 681,32	2 168 879,75		0,10	
850	371 682,58	2 168 876,01		0,10	
851	371 683,40	2 168 875,05		0,10	
852	371 684,20	2 168 874,51		0,10	
853	371 684,74	2 168 874,38		0,10	
854	371 686,55	2 168 875,38		0,10	
855	371 691,73	2 168 877,53		0,10	
856	371 693,26	2 168 873,84		0,10	
857	371 687,44	2 168 871,31		0,10	
858	371 687,55	2 168 870,96		0,10	
859	371 686,70	2 168 868,35		0,10	
860	371 682,65	2 168 866,61		0,10	
861	371 666,54	2 168 858,72		0,10	
862	371 661,16	2 168 855,82		0,10	
863	371 651,43	2 168 849,80		0,10	
864	371 649,06	2 168 848,64		0,10	
865	371 636,18	2 168 856,25		0,10	
866	371 635,26	2 168 856,42		0,10	
867	371 625,40	2 168 847,59		0,10	
868	371 623,28	2 168 844,81		0,10	
869	371 623,03	2 168 844,03		0,10	

Раздел 2

Раздел 2 Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
870	371 621,02	2 168 842,27		0,10	
871	371 621,25	2 168 839,62		0,10	
872	371 616,45	2 168 837,79		0,10	
873	371 617,04	2 168 831,66		0,10	
874	371 621,34	2 168 819,79		0,10	
875	371 624,81	2 168 812,52		0,10	
876	371 660,38	2 168 824,39		0,10	
877	371 683,79	2 168 799,49		0,10	
878	371 702,64	2 168 780,85		0,10	
879	371 722,20	2 168 762,09		0,10	
880	371 747,96	2 168 738,51		0,10	
881	371 707,73	2 168 722,02		0,10	
882	371 680,77	2 168 710,77		0,10	
883	371 678,35	2 168 709,54		0,10	
884	371 691,43	2 168 673,86		0,10	
885	371 718,95	2 168 683,20		0,10	
886	371 753,63	2 168 695,36		0,10	
887	371 756,72	2 168 686,53		0,10	
888	371 752,28	2 168 684,98		0,10	
889	371 750,96	2 168 688,76		0,10	
890	371 751,62	2 168 688,99		0,10	
891	371 751,17	2 168 690,26		0,10	
892	371 724,52	2 168 680,91		0,10	
893	371 726,18	2 168 676,19		0,10	
894	371 721,77	2 168 674,64		0,10	
895	371 720,44	2 168 678,41		0,10	
896	371 721,08	2 168 678,63		0,10	
897	371 720,74	2 168 679,59		0,10	
898	371 693,57	2 168 670,36		0,10	
899	371 695,13	2 168 665,75		0,10	
900	371 690,76	2 168 664,21		0,10	
901	371 689,44	2 168 667,99		0,10	
902	371 690,07	2 168 668,21		0,10	
903	371 689,78	2 168 669,08		0,10	
904	371 689,03	2 168 668,82		0,10	
905	371 674,76	2 168 707,72		0,10	
906	371 673,44	2 168 707,05		0,10	
907	371 670,68	2 168 713,17		0,10	
908	371 657,72	2 168 707,44		0,10	
909	371 652,20	2 168 717,54		0,10	
910	371 641,72	2 168 713,15		0,10	
911	371 644,23	2 168 707,14		0,10	
912	371 640,54	2 168 705,59		0,10	
913	371 638,03	2 168 711,60		0,10	
914	371 619,30	2 168 704,01		0,10	
915	371 613,96	2 168 692,76		0,10	
916	371 614,46	2 168 692,49		0,10	
917	371 620,71	2 168 676,70		0,10	
918	371 616,99	2 168 675,23		0,10	
919	371 611,70	2 168 688,60		0,10	
920	371 602,72	2 168 672,01		0,10	
921	371 606,17	2 168 659,15		0,10	
922	371 614,25	2 168 638,60		0,10	
923	371 617,07	2 168 626,78		0,10	
924	371 592,55	2 168 602,90		0,10	

Аналитический метод

Аналитический метод

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
925	371 588,89	2 168 594,88		0,10	
926	371 583,84	2 168 582,45		0,10	
927	371 579,38	2 168 572,51		0,10	
928	371 581,49	2 168 571,56		0,10	
929	371 582,92	2 168 569,99		0,10	
930	371 605,29	2 168 534,28		0,10	
931	371 620,04	2 168 539,92		0,10	
932	371 618,77	2 168 543,25		0,10	
933	371 622,50	2 168 544,68		0,10	
934	371 625,20	2 168 537,62		0,10	
935	371 603,65	2 168 529,36		0,10	
936	371 579,72	2 168 567,57		0,10	
937	371 579,09	2 168 568,25		0,10	
938	371 577,75	2 168 568,86		0,10	
939	371 571,44	2 168 554,77		0,10	
940	371 559,82	2 168 531,16		0,10	
941	371 555,50	2 168 519,47		0,10	
942	371 565,27	2 168 518,58		0,10	
943	371 565,27	2 168 507,13		0,10	
944	371 568,71	2 168 509,05		0,10	
945	371 571,20	2 168 504,60		0,10	
946	371 586,04	2 168 511,58		0,10	
947	371 588,30	2 168 506,11		0,10	
948	371 595,83	2 168 509,05		0,10	
949	371 595,31	2 168 510,37		0,10	
950	371 599,04	2 168 511,83		0,10	
951	371 601,01	2 168 506,77		0,10	
952	371 586,03	2 168 500,94		0,10	
953	371 583,94	2 168 506,18		0,10	
954	371 569,52	2 168 499,38		0,10	
955	371 567,17	2 168 503,61		0,10	
956	371 563,95	2 168 501,81		0,10	
957	371 563,39	2 168 502,68		0,10	
958	371 562,43	2 168 502,07		0,10	
959	371 560,27	2 168 505,43		0,10	
960	371 561,21	2 168 506,04		0,10	
961	371 555,25	2 168 515,30		0,10	
962	371 554,11	2 168 515,72		0,10	
963	371 553,38	2 168 513,73		0,10	
964	371 530,84	2 168 506,40		0,10	
965	371 535,89	2 168 493,29		0,10	
966	371 531,09	2 168 491,47		0,10	
967	371 529,67	2 168 495,21		0,10	
968	371 530,71	2 168 495,61		0,10	
969	371 527,04	2 168 505,16		0,10	
970	371 523,47	2 168 503,99		0,10	
971	371 498,92	2 168 497,17		0,10	
972	371 504,26	2 168 483,14		0,10	
973	371 499,47	2 168 481,32		0,10	
974	371 498,05	2 168 485,06		0,10	
975	371 499,10	2 168 485,46		0,10	
976	371 495,09	2 168 495,98		0,10	
977	371 470,75	2 168 487,89		0,10	
978	371 467,68	2 168 494,77		0,10	
979	371 410,31	2 168 468,26		0,10	

Аналитический метод

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
980	371 395,29	2 168 476,67		0,10	
981	371 381,30	2 168 483,53		0,10	
982	371 364,44	2 168 492,16		0,10	
983	371 344,50	2 168 501,98		0,10	
984	371 323,69	2 168 512,59		0,10	
985	371 304,24	2 168 522,95		0,10	
986	371 284,89	2 168 532,49		0,10	
987	371 249,22	2 168 552,26		0,10	
988	371 258,50	2 168 566,05		0,10	
989	371 258,03	2 168 566,16		0,10	
990	371 251,02	2 168 563,17		0,10	
991	371 250,23	2 168 564,97		0,10	
992	371 240,15	2 168 577,00		0,10	
993	371 225,63	2 168 571,79		0,10	
994	371 207,63	2 168 564,40		0,10	
995	371 190,14	2 168 556,51		0,10	
996	371 178,01	2 168 550,74		0,10	
997	371 162,64	2 168 543,79		0,10	
998	371 153,54	2 168 538,02		0,10	
999	371 146,88	2 168 532,92		0,10	
1000	371 136,30	2 168 522,95		0,10	
1001	371 108,08	2 168 494,06		0,10	
1002	371 097,67	2 168 482,81		0,10	
1003	371 063,58	2 168 447,48		0,10	
1004	371 046,59	2 168 432,43		0,10	
1005	371 036,02	2 168 428,81		0,10	
1006	371 010,12	2 168 423,10		0,10	
1007	371 000,35	2 168 474,62		0,10	
1008	370 979,56	2 168 467,63		0,10	
1009	370 978,29	2 168 471,42		0,10	
1010	370 999,67	2 168 478,61		0,10	
1011	370 997,81	2 168 494,17		0,10	
1012	370 968,23	2 168 482,20		0,10	
1013	370 904,60	2 168 452,14		0,10	
1014	370 887,47	2 168 426,86		0,10	
1015	370 850,85	2 168 411,17		0,10	
1016	370 853,58	2 168 402,75		0,10	
1017	370 864,52	2 168 407,55		0,10	
1018	370 878,71	2 168 412,92		0,10	
1019	370 915,70	2 168 424,38		0,10	
1020	370 918,86	2 168 411,69		0,10	
1021	370 914,98	2 168 410,72		0,10	
1022	370 912,84	2 168 419,30		0,10	
1023	370 884,71	2 168 410,59		0,10	
1024	370 888,29	2 168 399,05		0,10	
1025	370 884,47	2 168 397,87		0,10	
1026	370 880,89	2 168 409,41		0,10	
1027	370 880,01	2 168 409,14		0,10	
1028	370 866,04	2 168 403,85		0,10	
1029	370 854,86	2 168 398,94		0,10	
1030	370 855,90	2 168 395,96		0,10	
1031	370 858,78	2 168 389,17		0,10	
1032	370 855,09	2 168 387,61		0,10	
1033	370 852,16	2 168 394,52		0,10	
1034	370 849,86	2 168 401,12		0,10	

Аналитический метод

Раздел 2

Раздел 2 Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1035	370 847,15	2 168 409,59		0,10	
1036	370 839,43	2 168 406,29		0,10	
1037	370 833,97	2 168 421,46		0,10	
1038	370 837,73	2 168 422,81		0,10	
1039	370 841,75	2 168 411,63		0,10	
1040	370 869,49	2 168 423,51		0,10	
1041	370 864,14	2 168 434,14		0,10	
1042	370 867,71	2 168 435,94		0,10	
1043	370 873,17	2 168 425,09		0,10	
1044	370 884,81	2 168 430,08		0,10	
1045	370 901,90	2 168 455,28		0,10	
1046	370 904,25	2 168 456,40		0,10	
1047	370 899,19	2 168 467,03		0,10	
1048	370 902,81	2 168 468,75		0,10	
1049	370 907,86	2 168 458,11		0,10	
1050	370 933,79	2 168 470,42		0,10	
1051	370 929,42	2 168 479,62		0,10	
1052	370 933,04	2 168 481,34		0,10	
1053	370 937,40	2 168 472,14		0,10	
1054	370 966,61	2 168 485,86		0,10	
1055	370 996,32	2 168 498,22		0,10	
1056	370 989,45	2 168 535,42		0,10	
1057	370 983,29	2 168 567,34		0,10	
1058	370 976,07	2 168 603,42		0,10	
1059	370 971,11	2 168 631,68		0,10	
1060	370 949,01	2 168 622,07		0,10	
1061	370 947,41	2 168 625,74		0,10	
1062	370 970,40	2 168 635,75		0,10	
1063	370 967,62	2 168 646,71		0,10	
1064	370 963,41	2 168 669,71		0,10	
1065	370 953,65	2 168 667,59		0,10	
1066	370 934,13	2 168 660,21		0,10	
1067	370 879,83	2 168 639,28		0,10	
1068	370 863,72	2 168 610,54		0,10	
1069	370 823,81	2 168 597,58		0,10	
1070	370 827,43	2 168 586,95		0,10	
1071	370 894,24	2 168 612,46		0,10	
1072	370 901,01	2 168 594,74		0,10	
1073	370 897,27	2 168 593,32		0,10	
1074	370 891,94	2 168 607,30		0,10	
1075	370 865,11	2 168 597,06		0,10	
1076	370 869,91	2 168 584,48		0,10	
1077	370 866,17	2 168 583,06		0,10	
1078	370 861,38	2 168 595,63		0,10	
1079	370 834,71	2 168 585,45		0,10	
1080	370 838,94	2 168 574,37		0,10	
1081	370 835,20	2 168 572,95		0,10	
1082	370 830,98	2 168 584,02		0,10	
1083	370 824,97	2 168 581,73		0,10	
1084	370 826,00	2 168 596,35		0,10	
1085	370 816,47	2 168 595,20		0,10	
1086	370 812,03	2 168 608,87		0,10	
1087	370 815,84	2 168 610,10		0,10	
1088	370 819,03	2 168 600,24		0,10	
1089	370 845,73	2 168 608,90		0,10	

Аналитический метод

Раздел 2

Раздел 2 Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1090	370 841,89	2 168 620,74		0,10	
1091	370 845,70	2 168 621,98		0,10	
1092	370 849,54	2 168 610,14		0,10	
1093	370 861,00	2 168 613,86		0,10	
1094	370 877,05	2 168 642,50		0,10	
1095	370 880,03	2 168 643,65		0,10	
1096	370 876,18	2 168 653,65		0,10	
1097	370 879,91	2 168 655,08		0,10	
1098	370 883,77	2 168 645,09		0,10	
1099	370 910,74	2 168 655,49		0,10	
1100	370 906,65	2 168 666,12		0,10	
1101	370 910,38	2 168 667,56		0,10	
1102	370 914,48	2 168 656,93		0,10	
1103	370 952,51	2 168 671,43		0,10	
1104	370 962,70	2 168 673,64		0,10	
1105	370 957,56	2 168 701,98		0,10	
1106	370 956,34	2 168 706,23		0,10	
1107	370 943,63	2 168 769,83		0,10	
1108	370 940,37	2 168 787,32		0,10	
1109	370 937,52	2 168 808,00		0,10	
1110	370 906,61	2 168 806,75		0,10	
1111	370 891,58	2 168 806,67		0,10	
1112	370 880,20	2 168 840,58		0,10	
1113	370 869,96	2 168 865,40		0,10	
1114	370 850,75	2 168 862,04		0,10	
1115	370 847,34	2 168 869,95		0,10	
1116	370 851,02	2 168 871,53		0,10	
1117	370 853,17	2 168 866,52		0,10	
1118	370 868,40	2 168 869,19		0,10	
1119	370 866,51	2 168 873,78		0,10	
1120	370 863,71	2 168 882,82		0,10	
1121	370 860,48	2 168 890,80		0,10	
1122	370 832,40	2 168 886,74		0,10	
1123	370 821,67	2 168 885,00		0,10	
1124	370 823,88	2 168 871,42		0,10	
1125	370 819,93	2 168 870,78		0,10	
1126	370 817,72	2 168 884,36		0,10	
1128	370 763,56	2 168 875,01		0,10	
1129	370 757,06	2 168 894,90		0,10	
1130	370 753,34	2 168 904,94		0,10	
1131	370 722,36	2 168 892,72		0,10	
1132	370 683,22	2 168 878,65		0,10	
1133	370 655,60	2 168 868,41		0,10	
1134	370 661,07	2 168 830,62		0,10	
1135	370 657,11	2 168 830,04		0,10	
1136	370 651,81	2 168 866,68		0,10	
1137	370 650,59	2 168 866,54		0,10	
1138	370 611,53	2 168 851,10		0,10	
1139	370 580,87	2 168 840,47		0,10	
1140	370 560,34	2 168 832,62		0,10	
1141	370 565,95	2 168 810,13		0,10	
1142	370 561,59	2 168 808,59		0,10	
1143	370 563,77	2 168 789,88		0,10	
1144	370 588,89	2 168 793,16		0,10	

Аналитический метод

Раздел 2

Раздел 2 Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1145	370 612,14	2 168 792,89		0,10	
1146	370 632,32	2 168 794,13		0,10	
1147	370 649,86	2 168 792,13		0,10	
1148	370 653,84	2 168 777,85		0,10	
1149	370 656,43	2 168 777,84		0,10	
1150	370 656,41	2 168 773,84		0,10	
1151	370 650,80	2 168 773,87		0,10	
1152	370 646,72	2 168 788,46		0,10	
1153	370 632,22	2 168 790,11		0,10	
1154	370 612,24	2 168 788,89		0,10	
1155	370 603,73	2 168 788,99		0,10	
1156	370 606,80	2 168 767,87		0,10	
1157	370 620,61	2 168 701,05		0,10	
1158	370 602,82	2 168 699,96		0,10	
1159	370 590,30	2 168 695,59		0,10	
1160	370 587,65	2 168 692,38		0,10	
1161	370 594,55	2 168 688,06		0,10	
1162	370 592,43	2 168 684,67		0,10	
1163	370 581,67	2 168 691,42		0,10	
1164	370 587,92	2 168 698,99		0,10	
1165	370 602,02	2 168 703,92		0,10	
1166	370 615,77	2 168 704,75		0,10	
1167	370 605,21	2 168 755,89		0,10	
1168	370 593,49	2 168 755,08		0,10	
1169	370 572,62	2 168 744,74		0,10	
1170	370 529,73	2 168 726,38		0,10	
1171	370 480,16	2 168 706,20		0,10	
1172	370 472,17	2 168 714,59		0,10	
1173	370 475,07	2 168 717,35		0,10	
1174	370 481,18	2 168 710,94		0,10	
1175	370 514,52	2 168 724,56		0,10	
1176	370 509,60	2 168 729,73		0,10	
1177	370 512,49	2 168 732,49		0,10	
1178	370 518,51	2 168 726,17		0,10	
1179	370 528,19	2 168 730,08		0,10	
1180	370 552,94	2 168 740,65		0,10	
1181	370 548,49	2 168 745,31		0,10	
1182	370 551,39	2 168 746,07		0,10	
1183	370 556,86	2 168 747,34		0,10	
1184	370 570,94	2 168 748,38		0,10	
1185	370 589,64	2 168 757,64		0,10	
1186	370 592,54	2 168 760,39		0,10	
1187	370 593,39	2 168 759,50		0,10	
1188	370 594,16	2 168 759,14		0,10	
1189	370 604,38	2 168 759,85		0,10	
1190	370 602,86	2 168 767,17		0,10	
1191	370 599,68	2 168 789,04		0,10	
1192	370 589,13	2 168 789,16		0,10	
1193	370 560,25	2 168 785,38		0,10	
1194	370 557,72	2 168 807,21		0,10	
1195	370 488,78	2 168 782,58		0,10	
1196	370 453,28	2 168 769,64		0,10	
1197	370 407,82	2 168 752,80		0,10	
1198	370 405,67	2 168 752,14		0,10	
1199	370 417,02	2 168 715,23		0,10	

Аналитический метод

—

Раздел 2

Раздел 2 Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1200	370 403,96	2 168 711,30		0,10	
1201	370 393,24	2 168 712,24		0,10	
1202	370 393,59	2 168 716,22		0,10	
1203	370 403,54	2 168 715,36		0,10	
1204	370 412,02	2 168 717,91		0,10	
1205	370 401,85	2 168 750,97		0,10	
1206	370 399,78	2 168 750,03		0,10	
1207	370 376,72	2 168 734,21		0,10	
1208	370 361,06	2 168 727,93		0,10	
1209	370 333,87	2 168 716,22		0,10	
1210	370 320,67	2 168 710,18		0,10	
1211	370 304,11	2 168 703,32		0,10	
1212	370 252,47	2 168 684,82		0,10	
1213	370 202,13	2 168 665,86		0,10	
1214	370 164,70	2 168 652,16		0,10	
1215	370 147,46	2 168 646,17		0,10	
1216	370 118,64	2 168 635,39		0,10	
1217	370 075,32	2 168 619,73		0,10	
1218	370 084,39	2 168 593,97		0,10	
1219	370 101,14	2 168 549,40		0,10	
1220	370 123,46	2 168 489,09		0,10	
1221	370 142,17	2 168 438,22		0,10	
1222	370 165,63	2 168 445,11		0,10	
1223	370 190,02	2 168 452,70		0,10	
1224	370 196,39	2 168 437,77		0,10	
1225	370 231,91	2 168 450,84		0,10	
1226	370 233,30	2 168 447,09		0,10	
1227	370 220,19	2 168 442,26		0,10	
1228	370 221,83	2 168 437,77		0,10	
1229	370 233,94	2 168 442,57		0,10	
1230	370 257,71	2 168 451,41		0,10	
1231	370 255,61	2 168 458,86		0,10	
1232	370 252,76	2 168 467,87		0,10	
1233	370 265,12	2 168 476,06		0,10	
1234	370 261,77	2 168 481,38		0,10	
1235	370 262,48	2 168 486,64		0,10	
1236	370 265,93	2 168 482,28		0,10	
1237	370 268,46	2 168 478,27		0,10	
1238	370 283,52	2 168 488,22		0,10	
1239	370 273,09	2 168 507,39		0,10	
1240	370 259,02	2 168 536,25		0,10	
1241	370 248,20	2 168 530,19		0,10	
1242	370 243,36	2 168 538,80		0,10	
1243	370 246,85	2 168 540,76		0,10	
1244	370 249,74	2 168 535,63		0,10	
1245	370 263,10	2 168 543,12		0,10	
1246	370 254,74	2 168 555,11		0,10	
1247	370 237,29	2 168 583,75		0,10	
1248	370 230,87	2 168 579,55		0,10	
1249	370 227,99	2 168 583,96		0,10	
1250	370 231,34	2 168 586,15		0,10	
1251	370 232,03	2 168 585,09		0,10	

Аналитический метод

—

Рядов 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1255	370 243,00	2 168 592,26		0,10	
1256	370 234,72	2 168 607,56		0,10	
1257	370 225,73	2 168 621,58		0,10	
1258	370 216,42	2 168 637,32		0,10	
1259	370 210,05	2 168 633,19		0,10	
1260	370 205,23	2 168 640,63		0,10	
1261	370 208,59	2 168 642,80		0,10	
1262	370 211,23	2 168 638,73		0,10	
1263	370 217,74	2 168 642,94		0,10	
1264	370 229,13	2 168 623,68		0,10	
1265	370 238,16	2 168 609,60		0,10	
1266	370 248,26	2 168 609,92		0,10	
1267	370 240,64	2 168 585,94		0,10	
1268	370 258,10	2 168 557,29		0,10	
1269	370 268,90	2 168 541,80		0,10	
1270	370 262,51	2 168 538,21		0,10	
1271	370 276,65	2 168 509,23		0,10	
1272	370 288,80	2 168 486,92		0,10	
1273	370 257,48	2 168 466,21		0,10	
1274	370 310,42	2 168 462,15		0,10	
1275	370 310,42	2 168 462,51		0,10	
1276	370 300,70	2 168 509,82		0,10	
1277	370 344,45	2 168 523,33		0,10	
1278	370 385,85	2 168 538,23		0,10	
1279	370 382,18	2 168 547,22		0,10	
1280	370 388,90	2 168 549,65		0,10	
1281	370 371,93	2 168 591,29		0,10	
1282	370 357,31	2 168 630,73		0,10	
1283	370 411,03	2 168 651,79		0,10	
1284	370 468,08	2 168 672,52		0,10	
1285	370 469,81	2 168 667,80		0,10	
1286	370 466,06	2 168 666,42		0,10	
1287	370 465,70	2 168 667,40		0,10	
1288	370 453,01	2 168 662,78		0,10	
1289	370 453,39	2 168 661,75		0,10	
1290	370 449,63	2 168 660,38		0,10	
1291	370 449,25	2 168 661,42		0,10	
1292	370 433,10	2 168 655,54		0,10	
1293	370 433,60	2 168 654,16		0,10	
1294	370 429,85	2 168 652,78		0,10	
1295	370 429,34	2 168 654,18		0,10	
1296	370 412,85	2 168 648,20		0,10	
1297	370 413,28	2 168 647,11		0,10	
1298	370 409,55	2 168 645,65		0,10	
1299	370 409,13	2 168 646,74		0,10	
1300	370 393,83	2 168 640,73		0,10	
1301	370 390,10	2 168 639,21		0,10	
1302	370 390,08	2 168 639,27		0,10	
1303	370 362,43	2 168 628,43		0,10	
1304	370 375,65	2 168 592,74		0,10	
1305	370 392,67	2 168 551,01		0,10	
1306	370 412,13	2 168 558,06		0,10	
1307	370 424,26	2 168 562,66		0,10	
1308	370 423,70	2 168 564,10		0,10	
1309	370 423,70	2 168 564,10		0,10	

Рядов 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1310	370 427,43	2 168 565,55		0,10	
1311	370 428,03	2 168 564,03		0,10	
1312	370 440,86	2 168 568,44		0,10	
1313	370 440,33	2 168 569,81		0,10	
1314	370 444,05	2 168 571,26		0,10	
1315	370 444,62	2 168 569,82		0,10	
1316	370 454,64	2 168 573,71		0,10	
1317	370 460,58	2 168 575,84		0,10	
1318	370 460,03	2 168 577,25		0,10	
1319	370 463,76	2 168 578,70		0,10	
1320	370 464,35	2 168 577,19		0,10	
1321	370 481,23	2 168 583,21		0,10	
1322	370 480,68	2 168 584,61		0,10	
1323	370 484,41	2 168 586,06		0,10	
1324	370 484,98	2 168 584,61		0,10	
1325	370 500,40	2 168 590,63		0,10	
1326	370 499,83	2 168 592,09		0,10	
1327	370 503,56	2 168 593,54		0,10	
1328	370 504,12	2 168 592,11		0,10	
1329	370 514,70	2 168 596,40		0,10	
1330	370 517,31	2 168 588,03		0,10	
1331	370 524,33	2 168 590,19		0,10	
1332	370 525,51	2 168 586,37		0,10	
1333	370 514,67	2 168 583,03		0,10	
1334	370 512,18	2 168 591,06		0,10	
1335	370 482,70	2 168 579,43		0,10	
1336	370 456,04	2 168 569,97		0,10	
1337	370 442,34	2 168 564,64		0,10	
1338	370 427,54	2 168 559,63		0,10	
1339	370 413,52	2 168 554,30		0,10	
1340	370 387,46	2 168 544,88		0,10	
1341	370 391,40	2 168 535,18		0,10	
1342	370 387,70	2 168 533,68		0,10	
1343	370 387,36	2 168 534,52		0,10	
1344	370 375,16	2 168 530,13		0,10	
1345	370 375,58	2 168 528,97		0,10	
1346	370 371,82	2 168 527,61		0,10	
1347	370 371,40	2 168 528,77		0,10	
1348	370 355,65	2 168 523,10		0,10	
1349	370 356,10	2 168 521,83		0,10	
1350	370 352,34	2 168 520,48		0,10	
1351	370 351,88	2 168 521,75		0,10	
1352	370 345,71	2 168 519,53		0,10	
1353	370 335,67	2 168 516,43		0,10	
1354	370 336,30	2 168 514,42		0,10	
1355	370 332,48	2 168 513,23		0,10	
1356	370 331,85	2 168 515,25		0,10	
1357	370 314,60	2 168 509,92		0,10	
1358	370 314,98	2 168 508,71		0,10	
1359	370 311,16	2 168 507,52		0,10	
1360	370 310,78	2 168 508,74		0,10	
1361	370 305,86	2 168 507,22		0,10	
1362	370 317,20	2 168 475,40		0,10	
1363	370 328,41	2 168 444,78		0,10	
1364	370 392,56	2 168 467,52		0,10	

Аналитический метод

Аналитический метод

Раздел 2

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1475	370 059,77	2 168 471,18		0,10	
1476	370 060,14	2 168 469,90		0,10	
1477	370 075,50	2 168 474,34		0,10	
1478	370 075,11	2 168 475,70		0,10	
1479	370 078,95	2 168 476,82		0,10	
1480	370 079,34	2 168 475,46		0,10	
1481	370 095,90	2 168 480,25		0,10	
1482	370 095,53	2 168 481,53		0,10	
1483	370 099,37	2 168 482,64		0,10	
1484	370 100,86	2 168 477,53		0,10	
1485	370 054,48	2 168 464,10		0,10	
1486	370 057,54	2 168 457,50		0,10	
1487	370 066,89	2 168 433,13		0,10	
1488	370 090,55	2 168 442,79		0,10	
1489	370 113,82	2 168 451,17		0,10	
1490	370 115,02	2 168 447,00		0,10	
1491	370 111,16	2 168 445,97		0,10	
1492	370 093,61	2 168 439,64		0,10	
1493	370 093,71	2 168 439,31		0,10	
1494	370 089,86	2 168 438,20		0,10	
1495	370 074,45	2 168 431,90		0,10	
1496	370 074,57	2 168 431,47		0,10	
1497	370 070,72	2 168 430,37		0,10	
1498	370 060,02	2 168 426,00		0,10	
1499	370 065,45	2 168 409,74		0,10	
1500	370 107,70	2 168 426,04		0,10	
1501	370 137,18	2 168 436,59		0,10	
1502	370 133,36	2 168 447,43		0,10	
1503	370 134,38	2 168 447,79		0,10	
1504	370 119,70	2 168 487,73		0,10	
1505	370 106,46	2 168 524,44		0,10	
1506	370 097,40	2 168 547,98		0,10	
1507	370 080,63	2 168 592,59		0,10	
1508	370 069,68	2 168 623,75		0,10	
1509	370 059,13	2 168 650,05		0,10	
1510	370 023,59	2 168 636,71		0,10	
1511	369 996,32	2 168 626,16		0,10	
1512	369 989,05	2 168 645,80		0,10	
1513	369 981,20	2 168 643,11		0,10	
1514	369 982,77	2 168 638,52		0,10	
1515	369 978,99	2 168 637,22		0,10	
1516	369 977,45	2 168 641,72		0,10	
1517	369 965,19	2 168 636,89		0,10	
1518	369 966,85	2 168 632,68		0,10	
1519	369 963,13	2 168 631,22		0,10	
1520	369 961,46	2 168 635,45		0,10	
1521	369 946,95	2 168 629,94		0,10	
1522	369 948,61	2 168 625,72		0,10	
1523	369 944,89	2 168 624,26		0,10	
1524	369 943,23	2 168 628,46		0,10	
1525	369 931,43	2 168 623,57		0,10	
1526	369 933,10	2 168 619,34		0,10	
1527	369 929,38	2 168 617,87		0,10	
1528	369 927,70	2 168 622,13		0,10	
1529	369 910,02	2 168 615,85		0,10	

Аналитический метод.

Раздел 2

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1530	369 911,65	2 168 611,73		0,10	
1531	369 907,93	2 168 610,26		0,10	
1532	369 906,26	2 168 614,49		0,10	
1533	369 891,93	2 168 609,20		0,10	
1534	369 893,58	2 168 605,00		0,10	
1535	369 889,86	2 168 603,54		0,10	
1536	369 888,16	2 168 607,85		0,10	
1537	369 874,28	2 168 603,06		0,10	
1538	369 875,91	2 168 598,93		0,10	
1539	369 872,19	2 168 597,46		0,10	
1540	369 870,53	2 168 601,67		0,10	
1541	369 863,59	2 168 598,91		0,10	
1542	369 841,24	2 168 589,44		0,10	
1543	369 836,47	2 168 602,49		0,10	
1544	369 806,40	2 168 590,37		0,10	
1545	369 793,99	2 168 585,89		0,10	
1546	369 782,89	2 168 577,73		0,10	
1547	369 763,16	2 168 567,09		0,10	
1548	369 735,66	2 168 554,09		0,10	
1549	369 690,85	2 168 530,40		0,10	
1550	369 660,17	2 168 512,54		0,10	
1551	369 646,54	2 168 504,81		0,10	
1552	369 627,01	2 168 490,34		0,10	
1553	369 581,48	2 168 454,84		0,10	
1554	369 560,07	2 168 467,94		0,10	
1555	369 541,75	2 168 513,60		0,10	
1556	369 511,57	2 168 497,05		0,10	
1557	369 483,20	2 168 482,16		0,10	
1558	369 475,66	2 168 478,49		0,10	
1559	369 472,38	2 168 477,02		0,10	
1560	369 441,70	2 168 466,39		0,10	
1561	369 385,26	2 168 439,92		0,10	
1562	369 362,82	2 168 428,77		0,10	
1563	369 366,13	2 168 421,49		0,10	
1564	369 369,44	2 168 421,52		0,10	
1565	369 369,48	2 168 417,52		0,10	
1566	369 363,57	2 168 417,47		0,10	
1567	369 357,58	2 168 430,63		0,10	
1568	369 383,06	2 168 443,30		0,10	
1569	369 376,57	2 168 453,28		0,10	
1570	369 372,19	2 168 453,22		0,10	
1571	369 372,13	2 168 457,22		0,10	
1572	369 378,73	2 168 457,32		0,10	
1573	369 386,71	2 168 445,03		0,10	
1574	369 418,92	2 168 460,14		0,10	
1575	369 414,81	2 168 467,24		0,10	
1576	369 418,27	2 168 469,25		0,10	
1577	369 422,55	2 168 461,84		0,10	
1578	369 460,20	2 168 470,11		0,10	
1579	369 470,86	2 168 480,72		0,10	
1580	369 473,78	2 168 482,11		0,10	
1581	369 445,41	2 168 536,62		0,10	
1582	369 455,25	2 168 541,74		0,10	
1583	369 457,10	2 168 538,19		0,10	
1584	369 450,81	2 168 534,92		0,10	

Аналитический метод.

Рядовел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1585	369 462,31	2 168 512,82		0,10	
1586	369 462,92	2 168 513,13		0,10	
1587	369 464,76	2 168 509,59		0,10	
1588	369 464,16	2 168 509,27		0,10	
1589	369 477,39	2 168 483,83		0,10	
1590	369 481,42	2 168 485,74		0,10	
1591	369 509,67	2 168 500,57		0,10	
1592	369 543,79	2 168 519,28		0,10	
1593	369 547,10	2 168 511,01		0,10	
1594	369 564,97	2 168 518,18		0,10	
1595	369 566,45	2 168 514,47		0,10	
1596	369 548,59	2 168 507,30		0,10	
1597	369 563,29	2 168 470,66		0,10	
1598	369 581,22	2 168 499,70		0,10	
1599	369 624,61	2 168 493,54		0,10	
1600	369 644,34	2 168 508,17		0,10	
1601	369 658,18	2 168 516,01		0,10	
1602	369 688,91	2 168 533,90		0,10	
1603	369 733,86	2 168 557,67		0,10	
1604	369 761,36	2 168 570,67		0,10	
1605	369 780,75	2 168 581,11		0,10	
1606	369 792,09	2 168 589,45		0,10	
1607	369 804,96	2 168 594,11		0,10	
1608	369 838,81	2 168 607,73		0,10	
1609	369 843,56	2 168 594,76		0,10	
1610	369 862,46	2 168 602,77		0,10	
1611	369 859,80	2 168 609,83		0,10	
1612	369 855,44	2 168 607,98		0,10	
1613	369 853,88	2 168 611,66		0,10	
1614	369 858,39	2 168 613,58		0,10	
1615	369 854,73	2 168 623,30		0,10	
1616	369 850,37	2 168 621,45		0,10	
1617	369 848,80	2 168 625,13		0,10	
1618	369 853,20	2 168 627,00		0,10	
1619	369 847,43	2 168 639,69		0,10	
1620	369 840,93	2 168 657,67		0,10	
1621	369 836,87	2 168 655,94		0,10	
1622	369 835,30	2 168 659,62		0,10	
1623	369 839,62	2 168 661,46		0,10	
1624	369 836,40	2 168 671,30		0,10	
1625	369 832,39	2 168 669,59		0,10	
1626	369 830,82	2 168 673,28		0,10	
1627	369 835,00	2 168 675,05		0,10	
1628	369 829,40	2 168 688,22		0,10	
1629	369 827,57	2 168 705,43		0,10	
1630	369 819,56	2 168 704,15		0,10	
1631	369 818,00	2 168 707,84		0,10	
1632	369 821,08	2 168 709,14		0,10	
1633	369 817,21	2 168 718,66		0,10	
1634	369 813,91	2 168 717,26		0,10	
1635	369 812,35	2 168 720,94		0,10	
1636	369 815,71	2 168 722,37		0,10	
1637	369 812,03	2 168 731,41		0,10	
1638	369 796,71	2 168 724,23		0,10	
1639	369 780,82	2 168 759,93		0,10	

Аналитический метод

Рядовел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1640	369 747,74	2 168 792,42		0,10	
1641	369 748,96	2 168 843,81		0,10	
1642	369 739,21	2 168 871,35		0,10	
1643	369 729,69	2 168 866,90		0,10	
1644	369 710,96	2 168 862,75		0,10	
1645	369 681,19	2 168 946,22		0,10	
1646	369 673,88	2 168 965,65		0,10	
1647	369 664,12	2 168 993,09		0,10	
1648	369 642,04	2 168 986,18		0,10	
1649	369 627,49	2 168 982,89		0,10	
1650	369 618,86	2 168 974,50		0,10	
1651	369 616,08	2 168 977,36		0,10	
1652	369 616,53	2 168 977,81		0,10	
1653	369 612,32	2 168 982,39		0,10	
1654	369 608,22	2 168 988,26		0,10	
1655	369 605,21	2 168 994,52		0,10	
1656	369 602,55	2 169 001,57		0,10	
1657	369 545,29	2 168 978,05		0,10	
1658	369 550,66	2 168 968,82		0,10	
1659	369 545,19	2 168 965,63		0,10	
1660	369 543,17	2 168 969,09		0,10	
1661	369 545,20	2 168 970,26		0,10	
1662	369 539,53	2 168 980,01		0,10	
1663	369 604,79	2 169 006,81		0,10	
1664	369 608,89	2 168 996,10		0,10	
1665	369 611,68	2 168 990,28		0,10	
1666	369 615,44	2 168 984,91		0,10	
1667	369 619,40	2 168 980,60		0,10	
1668	369 625,51	2 168 986,55		0,10	
1669	369 641,00	2 168 990,04		0,10	
1670	369 666,60	2 168 998,05		0,10	
1671	369 677,64	2 168 967,03		0,10	
1672	369 684,95	2 168 947,60		0,10	
1673	369 713,54	2 168 867,41		0,10	
1674	369 728,39	2 168 870,70		0,10	
1675	369 752,64	2 168 882,06		0,10	
1676	369 758,10	2 168 888,20		0,10	
1677	369 749,29	2 168 909,29		0,10	
1678	369 739,13	2 168 935,13		0,10	
1679	369 734,94	2 168 933,52		0,10	
1680	369 731,35	2 168 941,32		0,10	
1681	369 734,98	2 168 942,99		0,10	
1682	369 737,00	2 168 938,60		0,10	
1683	369 751,34	2 168 944,15		0,10	
1684	369 749,42	2 168 948,33		0,10	
1685	369 753,06	2 168 950,00		0,10	
1686	369 755,09	2 168 945,59		0,10	
1687	369 769,15	2 168 950,95		0,10	
1688	369 767,23	2 168 955,11		0,10	
1689	369 770,87	2 168 956,78		0,10	
1690	369 772,91	2 168 952,35		0,10	
1691	369 778,33	2 168 954,32		0,10	
1692	369 783,57	2 168 966,20		0,10	
1693	369 774,84	2 168 987,26		0,10	
1694	369 784,35	2 168 992,01		0,10	

Аналитический метод

Район 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1695	369 782,49	2 168 996,88		0,10	
1696	369 786,23	2 168 998,30		0,10	
1697	369 788,02	2 168 993,61		0,10	
1698	369 802,52	2 168 999,12		0,10	
1699	369 800,73	2 169 003,81		0,10	
1700	369 804,47	2 169 005,24		0,10	
1701	369 806,27	2 169 000,52		0,10	
1702	369 829,04	2 169 008,86		0,10	
1703	369 827,57	2 169 012,89		0,10	
1704	369 831,32	2 169 014,27		0,10	
1705	369 832,81	2 169 010,21		0,10	
1706	369 847,20	2 169 015,29		0,10	
1707	369 845,43	2 169 019,96		0,10	
1708	369 849,17	2 169 021,38		0,10	
1709	369 850,95	2 169 016,69		0,10	
1710	369 865,15	2 169 022,27		0,10	
1711	369 863,35	2 169 026,98		0,10	
1712	369 867,09	2 169 028,40		0,10	
1713	369 868,89	2 169 023,68		0,10	
1714	369 877,41	2 169 026,77		0,10	
1715	369 868,36	2 169 050,95		0,10	
1716	369 951,44	2 169 081,70		0,10	
1717	369 983,84	2 169 094,29		0,10	
1718	370 057,80	2 169 122,22		0,10	
1719	370 065,75	2 169 102,06		0,10	
1720	370 076,86	2 169 105,82		0,10	
1721	370 076,40	2 169 106,86		0,10	
1722	370 080,05	2 169 108,49		0,10	
1723	370 080,67	2 169 107,11		0,10	
1724	370 095,09	2 169 111,99		0,10	
1725	370 094,62	2 169 113,05		0,10	
1726	370 098,28	2 169 114,67		0,10	
1727	370 098,88	2 169 113,32		0,10	
1728	370 113,20	2 169 118,59		0,10	
1729	370 112,70	2 169 119,71		0,10	
1730	370 116,36	2 169 121,33		0,10	
1731	370 116,95	2 169 119,98		0,10	
1732	370 139,69	2 169 128,47		0,10	
1733	370 139,20	2 169 129,57		0,10	
1734	370 142,85	2 169 131,20		0,10	
1735	370 143,45	2 169 129,86		0,10	
1736	370 157,71	2 169 135,06		0,10	
1737	370 157,22	2 169 136,16		0,10	
1738	370 160,88	2 169 137,78		0,10	
1739	370 161,52	2 169 136,35		0,10	
1740	370 176,15	2 169 140,87		0,10	
1741	370 175,70	2 169 141,86		0,10	
1742	370 179,36	2 169 143,49		0,10	
1743	370 179,90	2 169 142,26		0,10	
1744	370 191,26	2 169 147,30		0,10	
1745	370 194,07	2 169 148,71		0,10	
1746	370 190,18	2 169 156,50		0,10	
1747	370 184,72	2 169 168,31		0,10	
1748	370 213,73	2 169 181,37		0,10	
1749	370 210,76	2 169 189,24		0,10	

Аналитический метод

Район 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1750	370 248,80	2 169 203,60		0,10	
1751	370 473,22	2 169 283,40		0,10	
1752	370 486,51	2 169 287,48		0,10	
1753	370 598,25	2 169 328,89		0,10	
1754	370 619,66	2 169 273,52		0,10	
1755	370 643,30	2 169 281,39		0,10	
1756	370 647,67	2 169 283,02		0,10	
1757	370 648,56	2 169 292,34		0,10	
1758	370 642,93	2 169 293,19		0,10	
1759	370 643,52	2 169 297,14		0,10	
1760	370 652,90	2 169 295,72		0,10	
1761	370 651,41	2 169 280,16		0,10	
1762	370 644,63	2 169 277,61		0,10	
1763	370 621,10	2 169 269,78		0,10	
1764	370 641,12	2 169 218,20		0,10	
1765	370 653,90	2 169 272,84		0,10	
1766	370 667,32	2 169 228,16		0,10	
1767	370 668,00	2 169 236,89		0,10	
1768	370 663,14	2 169 238,19		0,10	
1769	370 664,18	2 169 242,05		0,10	
1770	370 672,24	2 169 239,89		0,10	
1771	370 671,12	2 169 225,36		0,10	
1772	370 655,32	2 169 219,10		0,10	
1773	370 642,48	2 169 214,44		0,10	
1774	370 651,84	2 169 188,43		0,10	
1775	370 660,74	2 169 164,92		0,10	
1776	370 692,37	2 169 172,89		0,10	
1777	370 698,17	2 169 174,49		0,10	
1778	370 699,39	2 169 183,13		0,10	
1779	370 694,20	2 169 185,81		0,10	
1780	370 696,04	2 169 189,36		0,10	
1781	370 703,75	2 169 185,37		0,10	
1782	370 701,77	2 169 171,33		0,10	
1783	370 693,39	2 169 169,03		0,10	
1784	370 662,16	2 169 161,16		0,10	
1785	370 670,29	2 169 140,49		0,10	
1786	370 679,65	2 169 114,23		0,10	
1787	370 691,40	2 169 083,01		0,10	
1788	370 696,95	2 169 085,08		0,10	
1789	370 702,16	2 169 070,42		0,10	
1790	370 713,94	2 169 074,61		0,10	
1791	370 713,32	2 169 076,35		0,10	
1792	370 717,09	2 169 077,69		0,10	
1793	370 717,72	2 169 075,91		0,10	
1794	370 730,33	2 169 080,15		0,10	
1795	370 729,77	2 169 081,80		0,10	
1796	370 733,56	2 169 083,07		0,10	
1797	370 734,09	2 169 081,51		0,10	
1798	370 749,82	2 169 087,58		0,10	
1799	370 749,26	2 169 089,04		0,10	
1800	370 752,99	2 169 090,48		0,10	
1801	370 753,56	2 169 089,00		0,10	
1802	370 769,82	2 169 095,09		0,10	
1803	370 769,42	2 169 096,14		0,10	
1804	370 773,17	2 169 097,55		0,10	

Аналитический метод

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1805	370 773,55	2 169 096,53		0,10	
1806	370 792,82	2 169 104,21		0,10	
1807	370 794,30	2 169 100,49		0,10	
1808	370 774,96	2 169 092,75		0,10	
1809	370 753,12	2 169 084,56		0,10	
1810	370 735,39	2 169 077,63		0,10	
1811	370 717,14	2 169 071,50		0,10	
1812	370 698,20	2 169 064,77		0,10	
1813	370 705,41	2 169 044,56		0,10	
1814	370 719,08	2 169 007,92		0,10	
1815	370 736,35	2 169 013,53		0,10	
1816	370 735,77	2 169 015,03		0,10	
1817	370 739,49	2 169 016,49		0,10	
1818	370 740,12	2 169 014,87		0,10	
1819	370 751,62	2 169 019,36		0,10	
1820	370 751,00	2 169 020,97		0,10	
1821	370 754,72	2 169 022,42		0,10	
1822	370 755,35	2 169 020,81		0,10	
1823	370 771,66	2 169 028,59		0,10	
1824	370 771,11	2 169 028,59		0,10	
1825	370 774,84	2 169 030,04		0,10	
1826	370 775,39	2 169 028,63		0,10	
1827	370 792,80	2 169 035,42		0,10	
1828	370 792,40	2 169 036,53		0,10	
1829	370 796,16	2 169 037,90		0,10	
1830	370 796,55	2 169 036,83		0,10	
1831	370 816,05	2 169 043,93		0,10	
1832	370 817,42	2 169 040,13		0,10	
1833	370 796,05	2 169 032,40		0,10	
1834	370 737,81	2 169 009,80		0,10	
1835	370 720,41	2 169 004,15		0,10	
1836	370 727,48	2 168 984,00		0,10	
1837	370 742,25	2 168 946,52		0,10	
1838	370 749,84	2 168 949,26		0,10	
1839	370 759,31	2 168 952,08		0,10	
1840	370 758,54	2 168 954,11		0,10	
1841	370 762,28	2 168 955,53		0,10	
1842	370 763,11	2 168 953,36		0,10	
1843	370 775,42	2 168 958,06		0,10	
1844	370 774,66	2 168 959,88		0,10	
1845	370 778,36	2 168 961,41		0,10	
1846	370 779,13	2 168 959,54		0,10	
1847	370 795,37	2 168 966,26		0,10	
1848	370 794,81	2 168 967,76		0,10	
1849	370 798,56	2 168 969,16		0,10	
1850	370 799,10	2 168 967,72		0,10	
1851	370 815,45	2 168 973,79		0,10	
1852	370 814,84	2 168 975,55		0,10	
1853	370 818,61	2 168 976,86		0,10	
1854	370 819,21	2 168 975,15		0,10	
1855	370 834,81	2 168 980,58		0,10	
1856	370 834,34	2 168 981,94		0,10	
1857	370 838,11	2 168 983,26		0,10	
1858	370 839,91	2 168 978,12		0,10	
1859	370 818,66	2 168 970,72		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1860	370 798,65	2 168 963,29		0,10	
1861	370 776,97	2 168 954,32		0,10	
1862	370 760,74	2 168 948,33		0,10	
1863	370 751,09	2 168 945,46		0,10	
1864	370 743,65	2 168 942,78		0,10	
1865	370 751,63	2 168 920,67		0,10	
1866	370 759,41	2 168 900,25		0,10	
1867	370 766,28	2 168 879,57		0,10	
1868	370 794,65	2 168 884,66		0,10	
1869	370 831,80	2 168 890,70		0,10	
1870	370 863,00	2 168 895,20		0,10	
1871	370 867,49	2 168 884,16		0,10	
1872	370 870,27	2 168 875,14		0,10	
1873	370 883,94	2 168 841,98		0,10	
1874	370 894,46	2 168 810,69		0,10	
1875	370 906,53	2 168 810,75		0,10	
1876	370 940,98	2 168 812,14		0,10	
1877	370 944,31	2 168 787,96		0,10	
1878	370 947,55	2 168 770,59		0,10	
1879	370 960,24	2 168 707,17		0,10	
1880	370 961,46	2 168 702,88		0,10	
1881	370 967,51	2 168 669,47		0,10	
1882	370 988,65	2 168 674,01		0,10	
1883	371 013,07	2 168 683,86		0,10	
1884	371 015,79	2 168 674,69		0,10	
1885	371 011,95	2 168 673,55		0,10	
1886	371 010,49	2 168 678,50		0,10	
1887	370 989,83	2 168 665,53		0,10	
1888	370 968,22	2 168 670,17		0,10	
1889	370 971,52	2 168 647,57		0,10	
1890	370 974,29	2 168 636,72		0,10	
1891	370 976,71	2 168 622,91		0,10	
1892	371 006,49	2 168 632,36		0,10	
1893	371 007,70	2 168 628,54		0,10	
1894	370 977,41	2 168 618,93		0,10	
1895	370 980,01	2 168 604,16		0,10	
1896	370 987,21	2 168 568,12		0,10	
1897	370 993,39	2 168 536,15		0,10	
1898	371 008,49	2 168 497,54		0,10	
1899	371 005,89	2 168 466,75		0,10	
1900	371 039,73	2 168 479,20		0,10	
1901	371 041,11	2 168 475,44		0,10	
1902	371 006,65	2 168 462,77		0,10	
1903	371 013,28	2 168 427,90		0,10	
1904	371 034,94	2 168 432,67		0,10	
1905	371 044,53	2 168 435,95		0,10	
1906	371 060,81	2 168 450,37		0,10	
1907	371 094,77	2 168 485,55		0,10	
1908	371 105,18	2 168 496,81		0,10	
1909	371 133,50	2 168 525,81		0,10	
1910	371 144,28	2 168 535,98		0,10	
1911	371 151,26	2 168 541,30		0,10	
1912	371 160,74	2 168 547,31		0,10	
1913	371 176,33	2 168 554,36		0,10	
1914	371 188,46	2 168 560,14		0,10	

Аналитический метод

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1915	371 206,05	2 168 568,08		0,10	
1916	371 224,19	2 168 575,53		0,10	
1917	371 232,73	2 168 578,59		0,10	
1918	371 230,39	2 168 580,02		0,10	
1919	371 227,32	2 168 584,66		0,10	
1920	371 223,09	2 168 598,76		0,10	
1921	371 231,81	2 168 604,13		0,10	
1922	371 237,67	2 168 607,17		0,10	
1923	371 237,53	2 168 615,18		0,10	
1924	371 237,69	2 168 622,09		0,10	
1925	371 235,47	2 168 634,01		0,10	
1926	371 233,68	2 168 693,32		0,10	
1927	371 225,93	2 168 703,42		0,10	
1928	371 211,87	2 168 709,54		0,10	
1929	371 211,32	2 168 712,73		0,10	
1930	371 209,63	2 168 719,78		0,10	
1931	371 213,52	2 168 720,71		0,10	
1932	371 215,45	2 168 712,34		0,10	
1933	371 228,47	2 168 706,68		0,10	
1934	371 237,64	2 168 694,74		0,10	
1935	371 239,45	2 168 634,43		0,10	
1936	371 241,69	2 168 622,41		0,10	
1937	371 241,53	2 168 615,16		0,10	
1938	371 241,67	2 168 607,39		0,10	
1939	371 242,25	2 168 607,19		0,10	
1940	371 243,18	2 168 604,41		0,10	
1941	371 239,39	2 168 603,14		0,10	
1942	371 239,27	2 168 603,49		0,10	
1943	371 233,79	2 168 600,65		0,10	
1944	371 227,81	2 168 596,96		0,10	
1945	371 230,98	2 168 586,38		0,10	
1946	371 233,23	2 168 582,96		0,10	
1947	371 235,39	2 168 581,65		0,10	
1948	371 238,22	2 168 580,55		0,10	
1949	371 241,43	2 168 581,70		0,10	
1950	371 243,14	2 168 579,66		0,10	
1951	371 246,30	2 168 582,31		0,10	
1952	371 248,87	2 168 579,24		0,10	
1953	371 245,71	2 168 576,59		0,10	
1954	371 252,52	2 168 568,46		0,10	
1955	371 271,54	2 168 576,78		0,10	
1956	371 277,66	2 168 579,11		0,10	
1957	371 272,27	2 168 593,28		0,10	
1958	371 277,15	2 168 595,14		0,10	
1959	371 278,58	2 168 591,40		0,10	
1960	371 277,43	2 168 590,96		0,10	
1961	371 281,40	2 168 580,53		0,10	
1962	371 304,30	2 168 589,23		0,10	
1963	371 308,21	2 168 582,81		0,10	
1964	371 316,87	2 168 584,56		0,10	
1965	371 318,78	2 168 585,26		0,10	
1966	371 308,43	2 168 606,81		0,10	
1967	371 316,26	2 168 609,81		0,10	
1968	371 311,78	2 168 620,68		0,10	
1969	371 315,48	2 168 622,20		0,10	
			Аналитический метод		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1970	371 320,00	2 168 611,23		0,10	
1971	371 346,16	2 168 621,24		0,10	
1972	371 341,53	2 168 632,48		0,10	
1973	371 345,23	2 168 634,00		0,10	
1974	371 349,87	2 168 622,73		0,10	
1975	371 376,58	2 168 633,74		0,10	
1976	371 371,73	2 168 645,52		0,10	
1977	371 375,43	2 168 647,04		0,10	
1978	371 380,28	2 168 635,26		0,10	
1979	371 396,51	2 168 641,95		0,10	
1980	371 414,61	2 168 628,16		0,10	
1981	371 434,79	2 168 635,83		0,10	
1982	371 437,58	2 168 624,75		0,10	
1983	371 448,66	2 168 629,12		0,10	
1984	371 447,60	2 168 631,82		0,10	
1985	371 451,32	2 168 633,28		0,10	
1986	371 453,84	2 168 626,86		0,10	
1987	371 434,82	2 168 619,35		0,10	
1988	371 432,01	2 168 630,49		0,10	
1989	371 413,95	2 168 623,64		0,10	
1990	371 395,91	2 168 637,37		0,10	
1991	371 347,69	2 168 617,51		0,10	
1992	371 313,91	2 168 604,63		0,10	
1993	371 322,56	2 168 586,64		0,10	
1994	371 327,19	2 168 588,32		0,10	
1995	371 354,12	2 168 597,19		0,10	
1996	371 389,96	2 168 609,83		0,10	
1997	371 392,97	2 168 596,12		0,10	
1998	371 415,80	2 168 605,35		0,10	
1999	371 418,39	2 168 591,62		0,10	
2000	371 427,03	2 168 595,70		0,10	
2001	371 424,57	2 168 600,90		0,10	
2002	371 428,18	2 168 602,61		0,10	
2003	371 432,35	2 168 593,80		0,10	
2004	371 415,41	2 168 585,80		0,10	
2005	371 412,78	2 168 599,81		0,10	
2006	371 393,85	2 168 592,16		0,10	
2007	371 394,13	2 168 590,93		0,10	
2008	371 390,40	2 168 589,94		0,10	
2009	371 389,37	2 168 593,80		0,10	
2010	371 387,02	2 168 604,55		0,10	
2011	371 359,78	2 168 594,95		0,10	
2012	371 364,24	2 168 581,50		0,10	
2013	371 359,93	2 168 580,08		0,10	
2014	371 358,68	2 168 583,88		0,10	
2015	371 359,18	2 168 584,04		0,10	
2016	371 356,00	2 168 593,61		0,10	
2017	371 328,59	2 168 584,50		0,10	
2018	371 331,48	2 168 571,17		0,10	
2019	371 329,23	2 168 569,61		0,10	
2020	371 327,85	2 168 573,37		0,10	
2021	371 328,34	2 168 573,55		0,10	
2022	371 324,80	2 168 583,20		0,10	
2023	371 317,97	2 168 580,70		0,10	
2024	371 306,25	2 168 578,33		0,10	
			Аналитический метод		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2025	371 302,62	2 168 584,31		0,10	
2026	371 273,06	2 168 573,08		0,10	
2027	371 262,26	2 168 568,36		0,10	
2028	371 262,74	2 168 567,71		0,10	
2029	371 262,63	2 168 565,11		0,10	
2030	371 254,98	2 168 553,64		0,10	
2031	371 286,75	2 168 536,03		0,10	
2032	371 306,06	2 168 526,51		0,10	
2033	371 325,53	2 168 516,13		0,10	
2034	371 346,30	2 168 505,56		0,10	
2035	371 366,24	2 168 495,74		0,10	
2036	371 383,09	2 168 487,11		0,10	
2037	371 397,15	2 168 480,21		0,10	
2038	371 410,49	2 168 472,74		0,10	
2039	371 420,49	2 168 477,37		0,10	
2040	371 413,95	2 168 491,49		0,10	
2041	371 418,01	2 168 493,35		0,10	
2042	371 419,68	2 168 489,72		0,10	
2043	371 419,27	2 168 489,53		0,10	
2044	371 424,12	2 168 479,04		0,10	
2045	371 450,08	2 168 491,05		0,10	
2046	371 444,00	2 168 504,19		0,10	
2047	371 448,05	2 168 506,07		0,10	
2048	371 449,73	2 168 502,44		0,10	
2049	371 449,30	2 168 502,25		0,10	
2050	371 453,71	2 168 492,72		0,10	
2051	371 469,68	2 168 500,11		0,10	
2052	371 472,93	2 168 492,83		0,10	
2053	371 484,39	2 168 496,64		0,10	
2054	371 481,32	2 168 505,93		0,10	
2055	371 485,06	2 168 518,93		0,10	
2056	371 487,08	2 168 519,81		0,10	
2057	371 481,54	2 168 532,54		0,10	
2058	371 486,10	2 168 534,53		0,10	
2059	371 487,69	2 168 530,87		0,10	
2060	371 486,80	2 168 530,48		0,10	
2061	371 490,75	2 168 521,40		0,10	
2062	371 517,03	2 168 532,81		0,10	
2063	371 511,57	2 168 545,39		0,10	
2064	371 516,12	2 168 547,37		0,10	
2065	371 517,72	2 168 543,70		0,10	
2066	371 516,83	2 168 543,31		0,10	
2067	371 520,70	2 168 534,40		0,10	
2068	371 546,65	2 168 545,24		0,10	
2069	371 541,34	2 168 557,47		0,10	
2070	371 545,87	2 168 559,44		0,10	
2071	371 547,47	2 168 555,78		0,10	
2072	371 546,60	2 168 555,39		0,10	
2073	371 551,93	2 168 543,10		0,10	
2074	371 525,26	2 168 532,03		0,10	
2075	371 488,38	2 168 516,01		0,10	
2076	371 485,50	2 168 506,01		0,10	
2077	371 488,19	2 168 497,90		0,10	
2078	371 497,49	2 168 500,93		0,10	
2079	371 522,31	2 168 507,82		0,10	
			Аналитический метод		
				0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2080	371 550,30	2 168 516,93		0,10	
2081	371 556,14	2 168 532,74		0,10	
2082	371 567,82	2 168 556,47		0,10	
2083	371 580,16	2 168 584,03		0,10	
2084	371 585,21	2 168 596,46		0,10	
2085	371 589,23	2 168 605,24		0,10	
2086	371 612,65	2 168 628,06		0,10	
2087	371 610,43	2 168 637,40		0,10	
2088	371 602,37	2 168 657,89		0,10	
2089	371 598,44	2 168 672,51		0,10	
26	371 609,48	2 168 692,89		0,10	
Вырез 1 стр.12			Аналитический метод		
2090	371 138,02	2 169 285,95		0,10	
2091	371 149,15	2 169 256,35		0,10	
2092	371 142,18	2 169 236,33		0,10	
2093	371 153,92	2 169 204,15		0,10	
2094	371 166,22	2 169 171,72		0,10	
2095	371 168,14	2 169 167,46		0,10	
2096	371 181,66	2 169 129,93		0,10	
2097	371 216,99	2 169 113,26		0,10	
2098	371 240,89	2 169 122,35		0,10	
2099	371 252,11	2 169 136,21		0,10	
2100	371 294,13	2 169 148,58		0,10	
2101	371 297,53	2 169 154,17		0,10	
2102	371 305,32	2 169 158,95		0,10	
2103	371 317,99	2 169 150,76		0,10	
2104	371 328,86	2 169 159,95		0,10	
2105	371 333,78	2 169 167,14		0,10	
2106	371 338,19	2 169 178,56		0,10	
2107	371 341,02	2 169 183,97		0,10	
2108	371 345,64	2 169 194,12		0,10	
2109	371 341,09	2 169 205,55		0,10	
2110	371 337,79	2 169 214,81		0,10	
2111	371 332,18	2 169 228,85		0,10	
2112	371 333,61	2 169 234,98		0,10	
2113	371 325,55	2 169 259,21		0,10	
2114	371 322,81	2 169 260,20		0,10	
2115	371 290,58	2 169 274,91		0,10	
2116	371 274,32	2 169 281,63		0,10	
2117	371 256,39	2 169 290,24		0,10	
2118	371 232,19	2 169 301,14		0,10	
2119	371 225,77	2 169 318,15		0,10	
2120	371 209,46	2 169 309,63		0,10	
2121	371 194,19	2 169 319,61		0,10	
2122	371 194,03	2 169 321,47		0,10	
2123	371 190,34	2 169 322,77		0,10	
2124	371 173,97	2 169 329,96		0,10	
2125	371 171,73	2 169 330,79		0,10	
2126	371 149,12	2 169 322,18		0,10	
2127	371 134,90	2 169 316,44		0,10	
2128	371 130,75	2 169 306,19		0,10	
2090	371 138,02	2 169 285,95		0,10	
Вырез 2 стр.12			Аналитический метод		
2129	371 539,45	2 169 602,91		0,10	
2130	371 540,69	2 169 583,70		0,10	
			Аналитический метод		
				0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта							
1	2	3	4	5	6		
2131	371 552,72	2 169 584,60	Аналитический метод	0,10	—		
2132	371 572,94	2 169 590,27		0,10			
2133	371 584,40	2 169 594,46		0,10			
2134	371 593,63	2 169 567,23		0,10			
2135	371 601,64	2 169 571,76		0,10			
2136	371 607,70	2 169 574,31		0,10			
2137	371 604,72	2 169 578,83		0,10			
2138	371 603,66	2 169 579,51		0,10			
2139	371 601,20	2 169 580,17		0,10			
2140	371 599,01	2 169 581,61		0,10			
2141	371 596,69	2 169 587,26		0,10			
2142	371 593,34	2 169 596,65		0,10			
2143	371 589,32	2 169 607,05		0,10			
2144	371 585,05	2 169 610,36		0,10			
2145	371 585,06	2 169 627,90		0,10			
2146	371 577,83	2 169 643,01	0,10				
2147	371 569,68	2 169 639,83	0,10				
2148	371 577,65	2 169 619,56	0,10				
2149	371 568,40	2 169 615,98	0,10				
2150	371 568,95	2 169 614,55	0,10				
2151	371 565,23	2 169 613,10	0,10				
2152	371 564,67	2 169 614,54	0,10				
2153	371 539,34	2 169 604,57	0,10				
2129	371 539,45	2 169 602,91	0,10				
Вырез 3 из 12							
2154	371 616,99	2 169 565,39	Аналитический метод	0,10	—		
2155	371 620,24	2 169 564,54		0,10			
2156	371 616,81	2 169 573,82		0,10			
2157	371 613,68	2 169 572,49		0,10			
2154	371 616,99	2 169 565,39		0,10			
Вырез 4 из 12							
2158	371 579,84	2 169 648,08		Аналитический метод		0,10	—
2159	371 584,62	2 169 649,97	0,10				
2160	371 580,93	2 169 653,58	0,10				
2161	371 579,76	2 169 653,85	0,10				
2162	371 577,41	2 169 653,16	0,10				
2158	371 579,84	2 169 648,08	0,10				
Вырез 5 из 12							
2163	371 572,32	2 169 645,15	Аналитический метод	0,10	—		
2164	371 576,10	2 169 646,62		0,10			
2165	371 573,52	2 169 652,03		0,10			
2166	371 569,25	2 169 650,79		0,10			
2163	371 572,32	2 169 645,15	0,10				
Вырез 6 из 12							
2167	369 852,84	2 169 011,73	Аналитический метод	0,10	—		
2168	369 867,09	2 169 017,15		0,10			
2169	369 866,57	2 169 018,53		0,10			
2170	369 852,37	2 169 012,95		0,10			
2167	369 852,84	2 169 011,73	0,10				
Вырез 7 из 12							
2171	369 840,38	2 169 006,68	Аналитический метод	0,10	—		
2172	369 849,12	2 169 010,26		0,10			
2173	369 848,62	2 169 011,55		0,10			
2174	369 839,76	2 169 008,43		0,10			
2171	369 840,38	2 169 006,68		0,10			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
Вырез 8 из 12					
2175	369 834,91	2 169 004,46	Аналитический метод	0,10	—
2176	369 836,67	2 169 005,16		0,10	
2177	369 835,99	2 169 007,10		0,10	
2178	369 834,18	2 169 006,46		0,10	
2175	369 834,91	2 169 004,46		0,10	
Вырез 9 из 12					
2179	369 846,51	2 168 980,48	Аналитический метод	0,10	—
2180	369 870,77	2 168 989,75		0,10	
2181	369 888,67	2 168 996,24		0,10	
2182	369 884,95	2 169 005,98		0,10	
2183	369 878,81	2 169 023,02		0,10	
2184	369 870,31	2 169 019,94		0,10	
2185	369 872,25	2 169 014,83		0,10	
2186	369 852,41	2 169 007,29		0,10	
2187	369 838,76	2 169 001,69		0,10	
2179	369 846,51	2 168 980,48		0,10	
Вырез 10 из 12					
2188	369 752,72	2 168 845,16	Аналитический метод	0,10	—
2189	369 771,48	2 168 793,86		0,10	
2190	369 784,50	2 168 761,49		0,10	
2191	369 798,69	2 168 729,61		0,10	
2192	369 809,58	2 168 734,68		0,10	
2193	369 807,92	2 168 739,06		0,10	
2194	369 811,66	2 168 740,48		0,10	
2195	369 813,27	2 168 736,23		0,10	
2196	369 827,35	2 168 741,41		0,10	
2197	369 825,75	2 168 745,62		0,10	
2198	369 829,49	2 168 747,04		0,10	
2199	369 831,09	2 168 742,82		0,10	
2200	369 845,57	2 168 748,43		0,10	
2201	369 843,96	2 168 752,68		0,10	
2202	369 847,70	2 168 754,10		0,10	
2203	369 849,30	2 168 749,87		0,10	
2204	369 871,85	2 168 758,54		0,10	
2205	369 870,23	2 168 762,81		0,10	
2206	369 873,97	2 168 764,23		0,10	
2207	369 875,61	2 168 759,91		0,10	
2208	369 889,94	2 168 764,73		0,10	
2209	369 888,34	2 168 768,96		0,10	
2210	369 892,09	2 168 770,37		0,10	
2211	369 893,71	2 168 766,08		0,10	
2212	369 907,91	2 168 771,44	0,10		
2213	369 906,30	2 168 775,70	0,10		
2214	369 910,04	2 168 777,12	0,10		
2215	369 913,07	2 168 769,12	0,10		
2216	369 891,37	2 168 760,92	0,10		
2217	369 878,04	2 168 756,51	0,10		
2218	369 885,63	2 168 734,35	0,10		
2219	369 904,09	2 168 739,67	0,10		
2220	369 923,76	2 168 747,26	0,10		
2221	369 926,99	2 168 738,88	0,10		
2222	369 923,26	2 168 737,44	0,10		
2223	369 921,46	2 168 742,08	0,10		
2224	369 907,31	2 168 736,62	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2225	369 909,10	2 168 731,98		0,10	
2226	369 905,37	2 168 730,54		0,10	
2227	369 903,52	2 168 735,34		0,10	
2228	369 888,24	2 168 730,88		0,10	
2229	369 889,96	2 168 726,41		0,10	
2230	369 886,23	2 168 724,97		0,10	
2231	369 884,44	2 168 729,61		0,10	
2232	369 883,19	2 168 729,13		0,10	
2233	369 874,27	2 168 755,19		0,10	
2234	369 832,51	2 168 739,07		0,10	
2235	369 815,76	2 168 732,86		0,10	
2236	369 826,29	2 168 707,01		0,10	
2237	369 833,10	2 168 689,74		0,10	
2238	369 840,09	2 168 672,87		0,10	
2239	369 843,96	2 168 661,04		0,10	
2240	369 844,61	2 168 659,24		0,10	
2241	369 851,13	2 168 641,21		0,10	
2242	369 858,49	2 168 624,90		0,10	
2243	369 866,18	2 168 604,25		0,10	
2244	369 872,78	2 168 606,86		0,10	
2245	369 888,63	2 168 612,25		0,10	
2246	369 908,52	2 168 619,64		0,10	
2247	369 919,28	2 168 623,38		0,10	
2248	369 914,28	2 168 650,09		0,10	
2249	369 912,63	2 168 649,46		0,10	
2250	369 909,77	2 168 657,67		0,10	
2251	369 913,55	2 168 658,98		0,10	
2252	369 915,04	2 168 654,70		0,10	
2253	369 928,87	2 168 659,96		0,10	
2254	369 927,32	2 168 664,40		0,10	
2255	369 931,09	2 168 665,72		0,10	
2256	369 932,63	2 168 661,34		0,10	
2257	369 947,44	2 168 666,53		0,10	
2258	369 945,90	2 168 670,93		0,10	
2259	369 949,68	2 168 672,25		0,10	
2260	369 952,54	2 168 664,07		0,10	
2261	369 932,09	2 168 656,91		0,10	
2262	369 918,08	2 168 651,54		0,10	
2263	369 923,10	2 168 624,74		0,10	
2264	369 928,13	2 168 626,53		0,10	
2265	369 941,76	2 168 632,22		0,10	
2266	369 961,87	2 168 639,88		0,10	
2267	369 976,12	2 168 645,59		0,10	
2268	369 991,45	2 168 650,84		0,10	
2269	369 998,66	2 168 631,36		0,10	
2270	370 022,18	2 168 640,45		0,10	
2271	370 061,39	2 168 655,17		0,10	
2272	370 074,00	2 168 623,51		0,10	
2273	370 117,26	2 168 639,15		0,10	
2274	370 146,10	2 168 649,93		0,10	
2275	370 163,36	2 168 655,92		0,10	
2276	370 200,73	2 168 669,60		0,10	
2277	370 252,28	2 168 689,00		0,10	
2278	370 244,07	2 168 706,33		0,10	
2279	370 232,65	2 168 738,45		0,10	
Аналитический метод					
—					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2280	370 219,97	2 168 771,47		0,10	
2281	370 213,16	2 168 790,69		0,10	
2282	370 202,18	2 168 819,43		0,10	
2283	370 193,26	2 168 846,03		0,10	
2284	370 183,59	2 168 873,33		0,10	
2285	370 155,78	2 168 863,27		0,10	
2286	370 133,54	2 168 921,57		0,10	
2287	370 122,58	2 168 948,55		0,10	
2288	370 113,34	2 168 975,68		0,10	
2289	370 101,98	2 169 003,36		0,10	
2290	370 091,35	2 169 026,43		0,10	
2291	370 063,34	2 169 097,01		0,10	
2292	370 055,52	2 169 117,08		0,10	
2293	369 985,28	2 169 090,55		0,10	
2294	369 952,86	2 169 077,96		0,10	
2295	369 873,52	2 169 048,59		0,10	
2296	369 880,78	2 169 029,16		0,10	
2297	369 883,74	2 169 030,21		0,10	
2298	369 885,08	2 169 026,44		0,10	
2299	369 882,19	2 169 025,41		0,10	
2300	369 887,37	2 169 011,08		0,10	
2301	369 890,71	2 169 012,27		0,10	
2302	369 892,05	2 169 008,50		0,10	
2303	369 888,75	2 169 007,33		0,10	
2304	369 895,18	2 168 990,05		0,10	
2305	369 891,43	2 168 988,69		0,10	
2306	369 890,05	2 168 992,49		0,10	
2307	369 875,89	2 168 987,35		0,10	
2308	369 877,27	2 168 983,52		0,10	
2309	369 873,51	2 168 982,16		0,10	
2310	369 872,14	2 168 985,96		0,10	
2311	369 857,80	2 168 980,52		0,10	
2312	369 859,19	2 168 976,68		0,10	
2313	369 855,43	2 168 975,32		0,10	
2314	369 854,06	2 168 979,09		0,10	
2315	369 844,18	2 168 975,31		0,10	
2316	369 835,06	2 169 000,17		0,10	
2317	369 832,60	2 168 999,16		0,10	
2318	369 830,42	2 169 005,10		0,10	
2319	369 803,80	2 168 996,08		0,10	
2320	369 787,66	2 168 989,20		0,10	
2321	369 779,96	2 168 985,34		0,10	
2322	369 787,93	2 168 966,14		0,10	
2323	369 781,33	2 168 951,16		0,10	
2324	369 772,62	2 168 947,99		0,10	
2325	369 742,86	2 168 936,57		0,10	
2326	369 752,99	2 168 910,79		0,10	
2327	369 762,76	2 168 887,42		0,10	
2328	369 755,08	2 168 878,78		0,10	
2329	369 742,85	2 168 873,06		0,10	
2188	369 752,72	2 168 845,16		0,10	
Выяса 11 кв.12					
2330	370 529,62	2 169 061,16		0,10	
2331	370 534,54	2 169 048,35		0,10	
2332	370 537,01	2 169 047,26		0,10	
Аналитический метод					
—					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2443	370 281,58	2 168 793,20		0,10	
2444	370 280,96	2 168 794,92		0,10	
2445	370 277,20	2 168 793,55		0,10	
2446	370 277,79	2 168 791,92		0,10	
2447	370 268,00	2 168 788,90		0,10	
2448	370 267,34	2 168 790,75		0,10	
2449	370 263,58	2 168 789,39		0,10	
2450	370 264,21	2 168 787,63		0,10	
2451	370 254,56	2 168 784,12		0,10	
2452	370 253,94	2 168 785,84		0,10	
2453	370 250,18	2 168 784,48		0,10	
2454	370 250,81	2 168 782,74		0,10	
2455	370 238,50	2 168 778,17		0,10	
2456	370 237,88	2 168 779,88		0,10	
2457	370 234,11	2 168 778,52		0,10	
2458	370 234,75	2 168 776,77		0,10	
2459	370 223,79	2 168 772,69		0,10	
2460	370 216,92	2 168 792,07		0,10	
2461	370 205,94	2 168 820,78		0,10	
2462	370 199,10	2 168 841,20		0,10	
2463	370 211,51	2 168 845,73		0,10	
2464	370 212,12	2 168 844,08		0,10	
2465	370 215,87	2 168 845,46		0,10	
2466	370 215,27	2 168 847,10		0,10	
2467	370 227,66	2 168 851,62		0,10	
2468	370 228,28	2 168 849,96		0,10	
2469	370 232,03	2 168 851,34		0,10	
2470	370 231,42	2 168 852,99		0,10	
2471	370 241,56	2 168 856,70		0,10	
2472	370 242,18	2 168 855,02		0,10	
2473	370 245,93	2 168 856,41		0,10	
2474	370 245,32	2 168 858,08		0,10	
2475	370 255,11	2 168 861,75		0,10	
2476	370 255,71	2 168 860,13		0,10	
2477	370 259,46	2 168 861,51		0,10	
2478	370 258,85	2 168 863,16		0,10	
2479	370 268,80	2 168 866,93		0,10	
2480	370 269,40	2 168 865,32		0,10	
2481	370 273,15	2 168 866,71		0,10	
2482	370 272,54	2 168 868,35		0,10	
2483	370 284,87	2 168 872,95		0,10	
2484	370 285,48	2 168 871,29		0,10	
2485	370 289,23	2 168 872,67		0,10	
2486	370 287,23	2 168 878,09		0,10	
2487	370 242,06	2 168 861,14		0,10	
2488	370 197,82	2 168 844,99		0,10	
2489	370 187,43	2 168 874,45		0,10	
2490	370 215,26	2 168 885,20		0,10	
2491	370 227,08	2 168 889,41		0,10	
2492	370 242,59	2 168 895,36		0,10	
2493	370 263,25	2 168 902,74		0,10	
2494	370 273,93	2 168 907,07		0,10	
2495	370 271,93	2 168 912,03		0,10	
2496	370 268,22	2 168 910,54		0,10	
2497	370 268,73	2 168 909,27		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2498	370 261,83	2 168 906,48		0,10	
2499	370 256,42	2 168 904,59		0,10	
2500	370 255,87	2 168 905,96		0,10	
2501	370 252,16	2 168 904,47		0,10	
2502	370 252,65	2 168 903,25		0,10	
2503	370 243,02	2 168 899,77		0,10	
2504	370 242,49	2 168 901,08		0,10	
2505	370 238,78	2 168 899,59		0,10	
2506	370 239,26	2 168 898,37		0,10	
2507	370 229,30	2 168 894,58		0,10	
2508	370 228,77	2 168 895,87		0,10	
2509	370 225,07	2 168 894,37		0,10	
2510	370 225,55	2 168 893,18		0,10	
2511	370 215,67	2 168 889,61		0,10	
2512	370 215,12	2 168 890,97		0,10	
2513	370 211,41	2 168 889,47		0,10	
2514	370 211,92	2 168 888,20		0,10	
2515	370 199,54	2 168 883,43		0,10	
2516	370 199,02	2 168 884,72		0,10	
2517	370 195,31	2 168 883,23		0,10	
2518	370 195,81	2 168 881,99		0,10	
2519	370 186,09	2 168 878,22		0,10	
2520	370 158,12	2 168 868,37		0,10	
2521	370 137,26	2 168 923,04		0,10	
2522	370 126,32	2 168 949,95		0,10	
2523	370 117,08	2 168 977,08		0,10	
2524	370 104,79	2 169 006,82		0,10	
2525	370 117,62	2 169 011,32		0,10	
2526	370 118,22	2 169 009,65		0,10	
2527	370 121,98	2 169 011,00		0,10	
2528	370 121,39	2 169 012,64		0,10	
2529	370 133,08	2 169 016,74		0,10	
2530	370 133,68	2 169 015,05		0,10	
2531	370 137,45	2 169 016,40		0,10	
2532	370 136,85	2 169 018,06		0,10	
2533	370 148,69	2 169 022,19		0,10	
2534	370 149,28	2 169 020,52		0,10	
2535	370 153,05	2 169 021,87		0,10	
2536	370 152,45	2 169 023,55		0,10	
2537	370 180,00	2 169 033,85		0,10	
2538	370 180,60	2 169 032,18		0,10	
2539	370 184,36	2 169 033,54		0,10	
2540	370 183,72	2 169 035,34		0,10	
2541	370 195,34	2 169 040,34		0,10	
2542	370 195,89	2 169 038,81		0,10	
2543	370 199,65	2 169 040,17		0,10	
2544	370 199,06	2 169 041,81		0,10	
2545	370 211,07	2 169 046,13		0,10	
2546	370 211,66	2 169 044,49		0,10	
2547	370 215,43	2 169 045,84		0,10	
2548	370 213,49	2 169 051,25		0,10	
2549	370 193,98	2 169 044,11		0,10	
2550	370 180,47	2 169 038,29		0,10	
2551	370 149,22	2 169 026,61		0,10	
2552	370 103,11	2 169 010,47		0,10	

Аналитический метод

Аналитический метод

Раздел 2
Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2608	370 300,68	2 169 040,17		0,10	
2609	370 306,24	2 169 042,52		0,10	
2610	370 314,83	2 169 022,15		0,10	
2611	370 348,22	2 169 034,70		0,10	
2612	370 348,75	2 169 033,20		0,10	
2613	370 352,53	2 169 034,53		0,10	
2614	370 351,98	2 169 036,07		0,10	
2615	370 364,52	2 169 040,52		0,10	
2616	370 365,09	2 169 038,92		0,10	
2617	370 368,86	2 169 040,26		0,10	
2618	370 378,08	2 169 041,86		0,10	
2619	370 368,29	2 169 045,34		0,10	
2620	370 378,63	2 169 043,80		0,10	
2621	370 382,40	2 169 045,14		0,10	
2622	370 381,86	2 169 046,66		0,10	
2623	370 382,76	2 169 046,98		0,10	
2624	370 394,59	2 169 050,54		0,10	
2625	370 395,17	2 169 048,91		0,10	
2626	370 398,94	2 169 050,24		0,10	
2627	370 397,09	2 169 055,48		0,10	
2628	370 380,52	2 169 050,45		0,10	
2629	370 346,88	2 169 038,51		0,10	
2630	370 317,03	2 169 027,25		0,10	
2631	370 303,64	2 169 059,00		0,10	
2632	370 334,89	2 169 070,74		0,10	
2633	370 349,26	2 169 075,95		0,10	
2634	370 382,53	2 169 088,55		0,10	
2635	370 380,57	2 169 093,74		0,10	
2636	370 376,82	2 169 092,32		0,10	
2637	370 377,37	2 169 090,87		0,10	
2638	370 364,93	2 169 086,16		0,10	
2639	370 364,39	2 169 087,60		0,10	
2640	370 360,65	2 169 086,18		0,10	
2641	370 361,19	2 169 084,74		0,10	
2642	370 351,58	2 169 081,11		0,10	
2643	370 351,04	2 169 082,55		0,10	
2644	370 347,30	2 169 081,13		0,10	
2645	370 347,83	2 169 079,71		0,10	
2646	370 335,36	2 169 075,17		0,10	
2647	370 334,80	2 169 076,65		0,10	
2648	370 331,06	2 169 075,23		0,10	
2649	370 331,61	2 169 073,78		0,10	
2650	370 302,37	2 169 062,80		0,10	
2651	370 300,85	2 169 067,44		0,10	
2652	370 289,70	2 169 098,42		0,10	
2653	370 276,95	2 169 131,87		0,10	
2654	370 307,23	2 169 144,53		0,10	
2655	370 307,71	2 169 143,12		0,10	
2656	370 311,49	2 169 144,40		0,10	
2657	370 310,94	2 169 146,02		0,10	
2658	370 323,34	2 169 150,79		0,10	
2659	370 323,86	2 169 149,26		0,10	
2660	370 327,65	2 169 150,55		0,10	
2661	370 327,11	2 169 152,13		0,10	
2662	370 336,94	2 169 155,49		0,10	
			Аналитический метод		

Раздел 2
Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2553	370 095,03	2 169 028,01		0,10	
2554	370 085,09	2 169 052,99		0,10	
2555	370 099,28	2 169 058,74		0,10	
2556	370 099,75	2 169 057,59		0,10	
2557	370 103,45	2 169 059,10		0,10	
2558	370 102,99	2 169 060,24		0,10	
2559	370 114,80	2 169 065,03		0,10	
2560	370 115,27	2 169 063,89		0,10	
2561	370 118,97	2 169 065,41		0,10	
2562	370 118,54	2 169 066,46		0,10	
2563	370 130,53	2 169 070,77		0,10	
2564	370 131,03	2 169 069,55		0,10	
2565	370 134,73	2 169 071,07		0,10	
2566	370 134,29	2 169 072,16		0,10	
2567	370 161,69	2 169 082,58		0,10	
2568	370 162,18	2 169 081,38		0,10	
2569	370 165,89	2 169 082,89		0,10	
2570	370 165,44	2 169 083,99		0,10	
2571	370 177,42	2 169 088,51		0,10	
2572	370 177,91	2 169 087,32		0,10	
2573	370 181,62	2 169 088,83		0,10	
2574	370 181,15	2 169 089,98		0,10	
2575	370 192,87	2 169 094,77		0,10	
2576	370 193,33	2 169 093,63		0,10	
2577	370 197,04	2 169 095,14		0,10	
2578	370 195,05	2 169 095,99		0,10	
2579	370 177,81	2 169 092,93		0,10	
2580	370 130,94	2 169 075,17		0,10	
2581	370 116,98	2 169 070,24		0,10	
2582	370 083,62	2 169 056,71		0,10	
2583	370 067,22	2 169 098,33		0,10	
2584	370 098,56	2 169 108,95		0,10	
2585	370 161,11	2 169 132,03		0,10	
2586	370 177,78	2 169 137,19		0,10	
2587	370 192,96	2 169 143,68		0,10	
2588	370 199,43	2 169 146,91		0,10	
2589	370 193,78	2 169 158,24		0,10	
2590	370 190,04	2 169 166,33		0,10	
2591	370 218,81	2 169 179,27		0,10	
2592	370 215,92	2 169 186,92		0,10	
2593	370 246,60	2 169 198,50		0,10	
2594	370 257,57	2 169 172,35		0,10	
2595	370 263,46	2 169 156,56		0,10	
2596	370 258,42	2 169 154,68		0,10	
2597	370 259,82	2 169 150,93		0,10	
2598	370 264,85	2 169 152,81		0,10	
2599	370 271,78	2 169 134,04		0,10	
2600	370 284,28	2 169 101,38		0,10	
2601	370 279,10	2 169 099,39		0,10	
2602	370 280,54	2 169 095,66		0,10	
2603	370 285,71	2 169 097,65		0,10	
2604	370 297,07	2 169 066,14		0,10	
2605	370 299,77	2 169 057,86		0,10	
2606	370 304,69	2 169 046,21		0,10	
2607	370 299,12	2 169 043,86		0,10	
			Аналитический метод		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2663	370 337,48	2 169 153,91		0,10	
2664	370 341,26	2 169 155,21		0,10	
2665	370 340,72	2 169 156,78		0,10	
2666	370 353,27	2 169 161,06		0,10	
2667	370 353,81	2 169 159,48		0,10	
2668	370 357,60	2 169 160,77		0,10	
2669	370 355,77	2 169 166,14		0,10	
2670	370 322,03	2 169 154,62		0,10	
2671	370 305,93	2 169 148,32		0,10	
2672	370 275,54	2 169 135,62		0,10	
2673	370 262,86	2 169 169,60		0,10	
2674	370 291,79	2 169 180,19		0,10	
2675	370 341,52	2 169 198,91		0,10	
2676	370 339,42	2 169 204,38		0,10	
2677	370 335,69	2 169 202,95		0,10	
2678	370 336,34	2 169 201,23		0,10	
2679	370 323,93	2 169 196,56		0,10	
2680	370 323,26	2 169 198,31		0,10	
2681	370 319,52	2 169 196,88		0,10	
2682	370 320,18	2 169 195,16		0,10	
2683	370 310,26	2 169 191,47		0,10	
2684	370 309,58	2 169 193,24		0,10	
2685	370 305,85	2 169 191,81		0,10	
2686	370 306,52	2 169 190,07		0,10	
2687	370 294,11	2 169 185,35		0,10	
2688	370 293,45	2 169 187,08		0,10	
2689	370 289,71	2 169 185,66		0,10	
2690	370 290,36	2 169 183,96		0,10	
2691	370 261,47	2 169 173,35		0,10	
2692	370 250,36	2 169 199,87		0,10	
2693	370 470,87	2 169 278,40		0,10	
2694	370 485,63	2 169 240,50		0,10	
2695	370 495,04	2 169 213,97		0,10	
2696	370 504,12	2 169 190,24		0,10	
2697	370 522,82	2 169 140,20		0,10	
2698	370 534,76	2 169 105,18		0,10	
2699	370 531,84	2 169 100,94		0,10	
2700	370 536,97	2 169 086,35		0,10	
2701	370 537,29	2 169 084,41		0,10	
2702	370 531,87	2 169 074,91		0,10	
2703	370 528,83	2 169 064,84		0,10	
2704	370 529,62	2 169 061,16		0,10	
Вырез 12 из 12					
2704	370 535,53	2 169 073,27		0,10	
2705	370 541,43	2 169 083,60		0,10	
2706	370 541,13	2 169 086,08		0,10	
2707	370 540,20	2 169 089,23		0,10	
2708	370 536,28	2 169 100,34		0,10	
2709	370 539,87	2 169 105,55		0,10	
2710	370 551,02	2 169 110,17		0,10	
2711	370 551,58	2 169 108,53		0,10	
2712	370 555,37	2 169 109,80		0,10	
2713	370 554,73	2 169 111,69		0,10	
2714	370 566,86	2 169 116,30		0,10	
2715	370 567,46	2 169 114,53		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2716	370 571,25	2 169 115,82		0,10	
2717	370 570,65	2 169 117,59		0,10	
2718	370 580,02	2 169 120,40		0,10	
2719	370 580,65	2 169 118,55		0,10	
2720	370 584,44	2 169 119,83		0,10	
2721	370 583,82	2 169 121,66		0,10	
2722	370 593,70	2 169 125,79		0,10	
2723	370 594,29	2 169 123,54		0,10	
2724	370 598,08	2 169 124,82		0,10	
2725	370 597,44	2 169 126,69		0,10	
2726	370 607,32	2 169 130,43		0,10	
2727	370 607,91	2 169 128,70		0,10	
2728	370 611,70	2 169 129,99		0,10	
2729	370 611,09	2 169 131,79		0,10	
2730	370 623,29	2 169 135,92		0,10	
2731	370 623,90	2 169 134,14		0,10	
2732	370 627,69	2 169 135,43		0,10	
2733	370 625,79	2 169 141,00		0,10	
2734	370 606,01	2 169 134,29		0,10	
2735	370 594,25	2 169 129,75		0,10	
2736	370 580,67	2 169 124,77		0,10	
2737	370 569,34	2 169 121,45		0,10	
2738	370 565,55	2 169 120,16		0,10	
2739	370 549,74	2 169 113,98		0,10	
2740	370 538,80	2 169 109,43		0,10	
2741	370 537,58	2 169 109,28		0,10	
2742	370 525,85	2 169 143,50		0,10	
2743	370 553,15	2 169 153,82		0,10	
2744	370 586,36	2 169 163,71		0,10	
2745	370 592,43	2 169 167,51		0,10	
2746	370 596,17	2 169 168,93		0,10	
2747	370 612,11	2 169 175,58		0,10	
2748	370 610,51	2 169 179,80		0,10	
2749	370 606,77	2 169 178,38		0,10	
2750	370 606,99	2 169 177,80		0,10	
2751	370 594,73	2 169 172,72		0,10	
2752	370 594,55	2 169 173,19		0,10	
2753	370 590,81	2 169 171,77		0,10	
2754	370 590,97	2 169 171,35		0,10	
2755	370 580,89	2 169 168,09		0,10	
2756	370 580,66	2 169 168,71		0,10	
2757	370 576,92	2 169 167,29		0,10	
2758	370 577,11	2 169 166,79		0,10	
2759	370 567,16	2 169 163,19		0,10	
2760	370 566,95	2 169 163,75		0,10	
2761	370 563,21	2 169 162,33		0,10	
2762	370 563,40	2 169 161,82		0,10	
2763	370 553,62	2 169 158,25		0,10	
2764	370 553,41	2 169 158,79		0,10	
2765	370 549,67	2 169 157,37		0,10	
2766	370 549,87	2 169 156,85		0,10	
2767	370 537,63	2 169 152,18		0,10	
2768	370 537,43	2 169 152,69		0,10	
2769	370 533,69	2 169 151,27		0,10	
2770	370 533,88	2 169 150,77		0,10	

Аналитический метод

Аналитический метод

Раздел 2

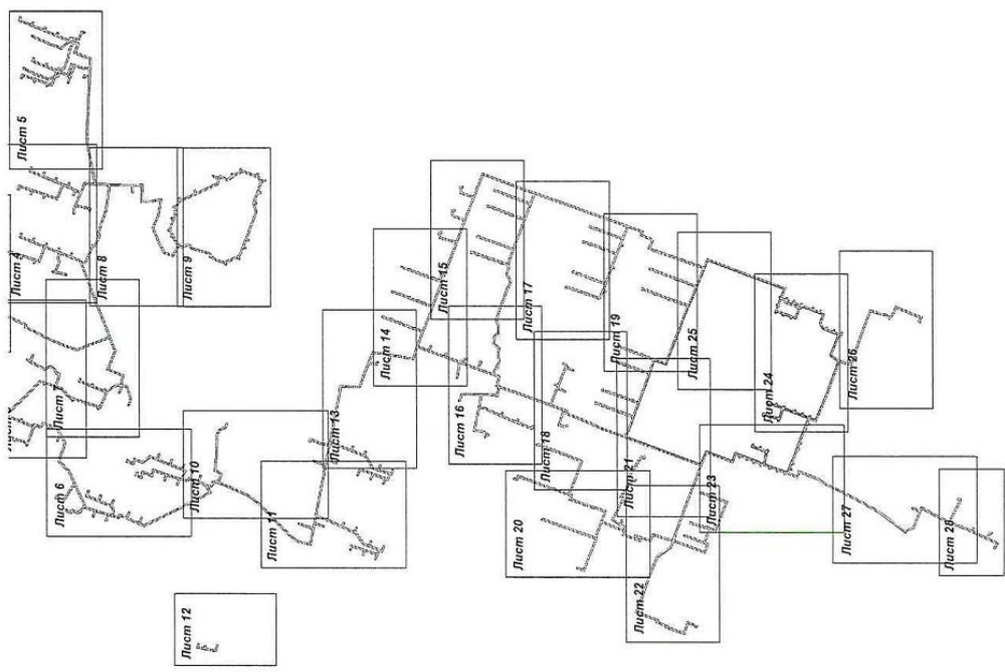
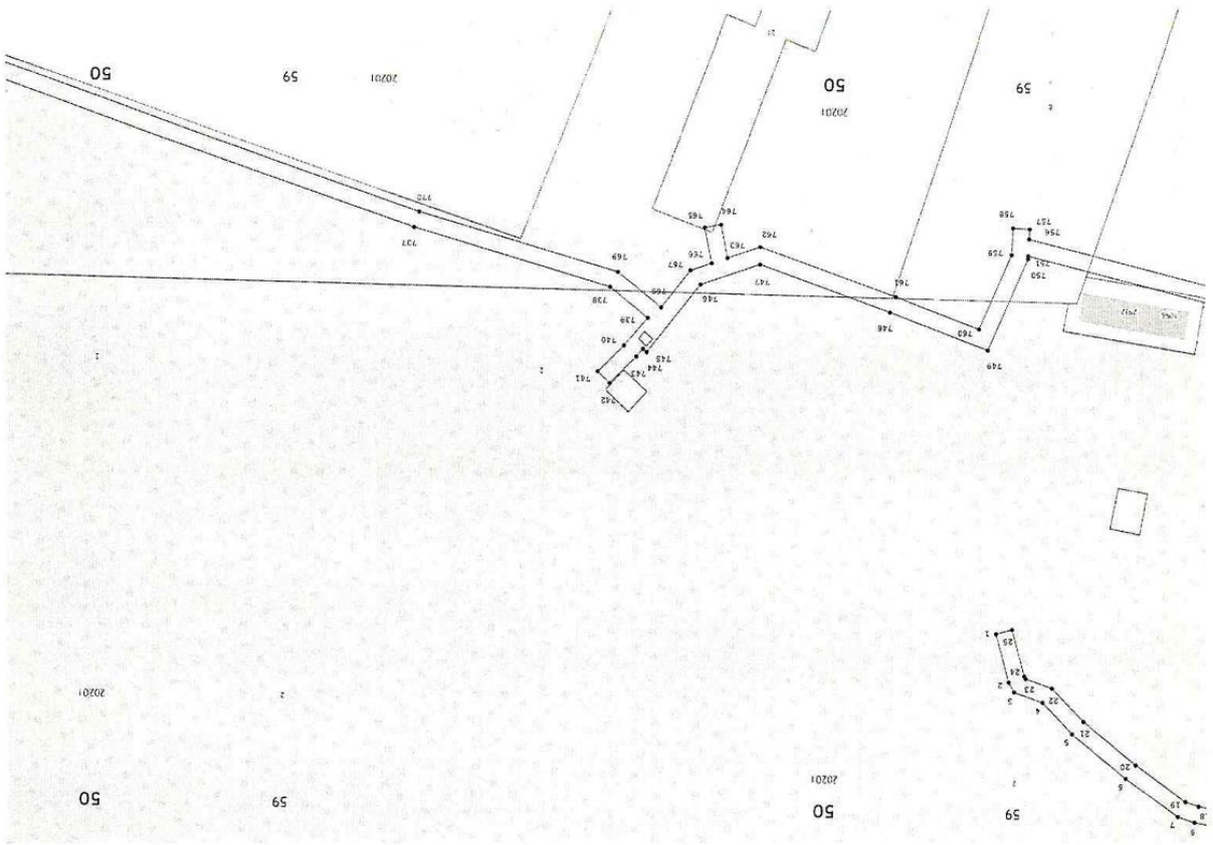
Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2771	370 524,45	2 169 147,24		0,10	
2772	370 507,86	2 169 191,66		0,10	
2773	370 498,39	2 169 216,49		0,10	
2774	370 509,99	2 169 220,60		0,10	
2775	370 510,66	2 169 218,68		0,10	
2776	370 514,43	2 169 219,99		0,10	
2777	370 513,76	2 169 221,93		0,10	
2778	370 526,10	2 169 226,20		0,10	
2779	370 526,67	2 169 224,71		0,10	
2780	370 530,41	2 169 226,13		0,10	
2781	370 529,86	2 169 227,57		0,10	
2782	370 539,64	2 169 231,30		0,10	
2783	370 540,11	2 169 230,12		0,10	
2784	370 543,83	2 169 231,58		0,10	
2785	370 543,37	2 169 232,74		0,10	
2786	370 551,43	2 169 236,68		0,10	
2787	370 551,98	2 169 235,32		0,10	
2788	370 557,69	2 169 236,83		0,10	
2789	370 557,15	2 169 238,16		0,10	
2790	370 566,71	2 169 242,02		0,10	
2791	370 567,24	2 169 240,46		0,10	
2792	370 571,03	2 169 241,74		0,10	
2793	370 570,46	2 169 243,41		0,10	
2794	370 583,11	2 169 247,66		0,10	
2795	370 581,52	2 169 246,45		0,10	
2796	370 587,31	2 169 247,72		0,10	
2797	370 585,63	2 169 252,72		0,10	
2798	370 565,43	2 169 245,82		0,10	
2799	370 551,80	2 169 241,12		0,10	
2800	370 526,60	2 169 230,61		0,10	
2801	370 497,06	2 169 220,26		0,10	
2802	370 489,38	2 169 241,90		0,10	
2803	370 484,76	2 169 253,78		0,10	
2804	370 541,04	2 169 274,75		0,10	
2805	370 552,87	2 169 279,48		0,10	
2806	370 571,00	2 169 285,71		0,10	
2807	370 569,53	2 169 289,98		0,10	
2808	370 565,75	2 169 288,68		0,10	
2809	370 565,92	2 169 288,19		0,10	
2810	370 553,42	2 169 283,90		0,10	
2811	370 553,25	2 169 284,40		0,10	
2812	370 549,47	2 169 283,10		0,10	
2813	370 549,67	2 169 282,52		0,10	
2814	370 539,71	2 169 278,61		0,10	
2815	370 539,57	2 169 279,04		0,10	
2816	370 535,79	2 169 277,74		0,10	
2817	370 535,98	2 169 277,18		0,10	
2818	370 526,15	2 169 273,50		0,10	
2819	370 525,98	2 169 273,98		0,10	
2820	370 522,20	2 169 272,67		0,10	
2821	370 522,40	2 169 272,10		0,10	
2822	370 512,73	2 169 268,49		0,10	
2823	370 512,56	2 169 268,96		0,10	
2824	370 508,78	2 169 267,67		0,10	
2825	370 508,98	2 169 267,09		0,10	

Аналитический метод

Раздел 2

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2826	370 496,34	2 169 262,37		0,10	
2827	370 496,16	2 169 262,89		0,10	
2828	370 492,37	2 169 261,60		0,10	
2829	370 492,59	2 169 260,97		0,10	
2830	370 483,31	2 169 257,50		0,10	
2831	370 474,67	2 169 279,66		0,10	
2832	370 487,79	2 169 283,70		0,10	
2833	370 595,95	2 169 323,77		0,10	
2834	370 617,21	2 169 268,49		0,10	
2835	370 637,09	2 169 217,61		0,10	
2836	370 648,08	2 169 187,05		0,10	
2837	370 658,26	2 169 160,17		0,10	
2838	370 666,55	2 169 139,09		0,10	
2839	370 675,89	2 169 112,85		0,10	
2840	370 689,06	2 169 077,87		0,10	
2841	370 694,55	2 169 079,92		0,10	
2842	370 698,40	2 169 069,08		0,10	
2843	370 693,08	2 169 067,19		0,10	
2844	370 701,65	2 169 043,18		0,10	
2845	370 713,92	2 169 010,55		0,10	
2846	370 723,74	2 168 982,60		0,10	
2847	370 739,01	2 168 943,84		0,10	
2848	370 747,87	2 168 919,28		0,10	
2849	370 751,92	2 168 908,67		0,10	
2850	370 730,14	2 168 900,08		0,10	
2851	370 722,76	2 168 910,67		0,10	
2852	370 719,48	2 168 908,38		0,10	
2853	370 726,31	2 168 898,57		0,10	
2854	370 720,96	2 168 896,46		0,10	
2855	370 689,58	2 168 885,19		0,10	
2856	370 687,41	2 168 891,99		0,10	
2857	370 682,74	2 168 891,23		0,10	
2858	370 683,38	2 168 887,28		0,10	
2859	370 684,65	2 168 887,49		0,10	
2860	370 685,82	2 168 883,84		0,10	
2861	370 651,17	2 168 871,12		0,10	
2862	370 635,72	2 168 882,81		0,10	
2863	370 633,30	2 168 879,64		0,10	
2864	370 646,85	2 168 869,37		0,10	
2865	370 610,28	2 168 854,98		0,10	
2866	370 604,64	2 168 872,55		0,10	
2867	370 598,59	2 168 870,35		0,10	
2868	370 599,96	2 168 866,59		0,10	
2869	370 602,10	2 168 867,37		0,10	
2870	370 606,51	2 168 853,64		0,10	
2871	370 579,49	2 168 844,23		0,10	
2872	370 573,71	2 168 842,02		0,10	
2873	370 572,97	2 168 843,05		0,10	
2874	370 570,18	2 168 851,46		0,10	
2875	370 567,72	2 168 853,86		0,10	
2876	370 564,88	2 168 854,58		0,10	
2877	370 564,44	2 168 854,83		0,10	
2878	370 564,21	2 168 855,29		0,10	
2879	370 566,05	2 168 859,43		0,10	
2880	370 562,30	2 168 864,79		0,10	

Аналитический метод



Масштаб 1:10 000

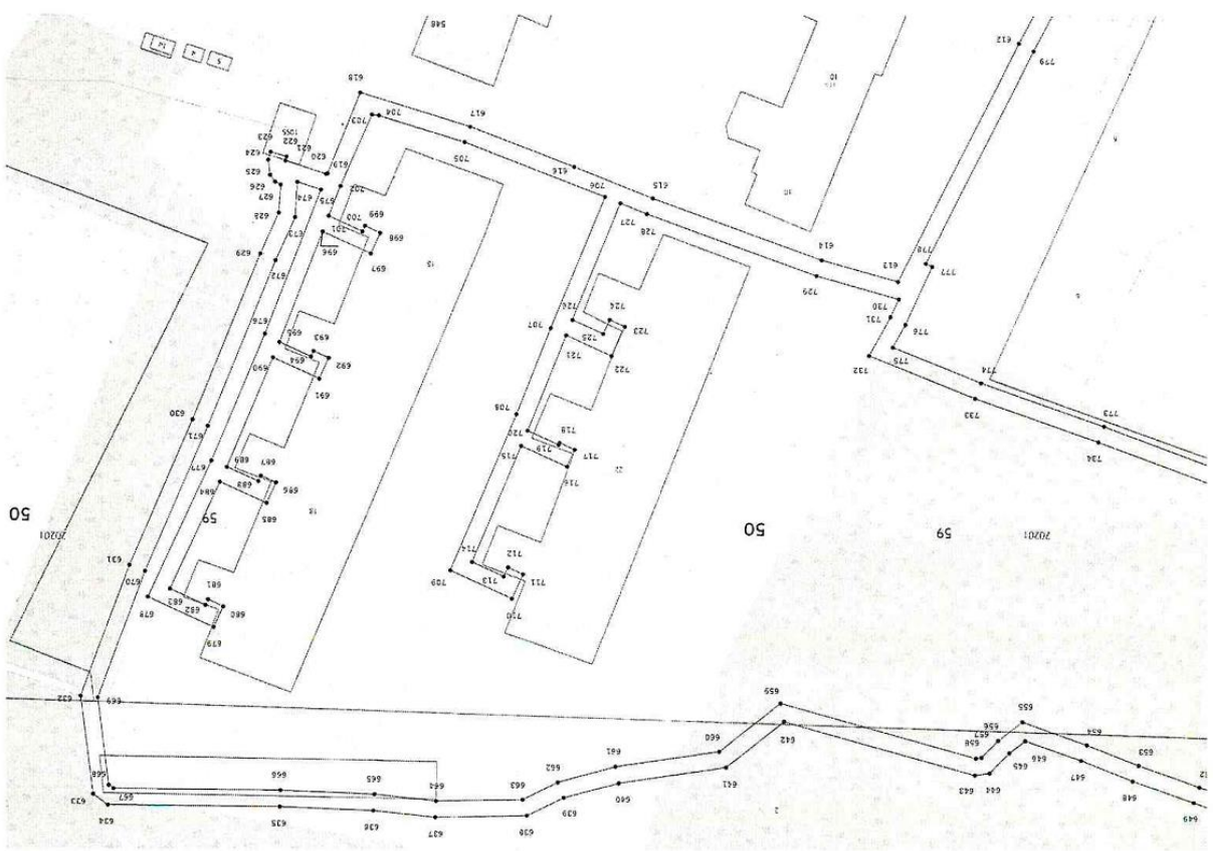
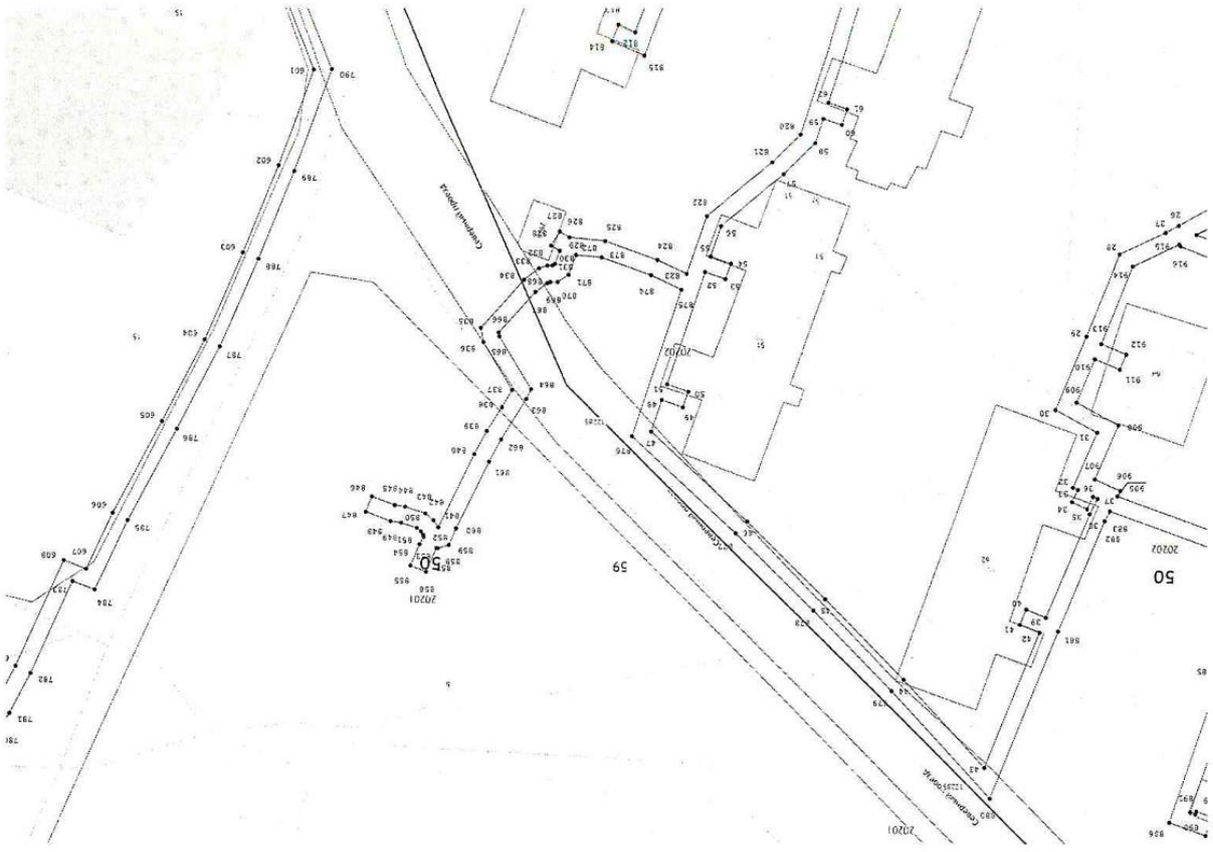
эмне условные знаки и обозначения:
 - характерная точка границы зоны

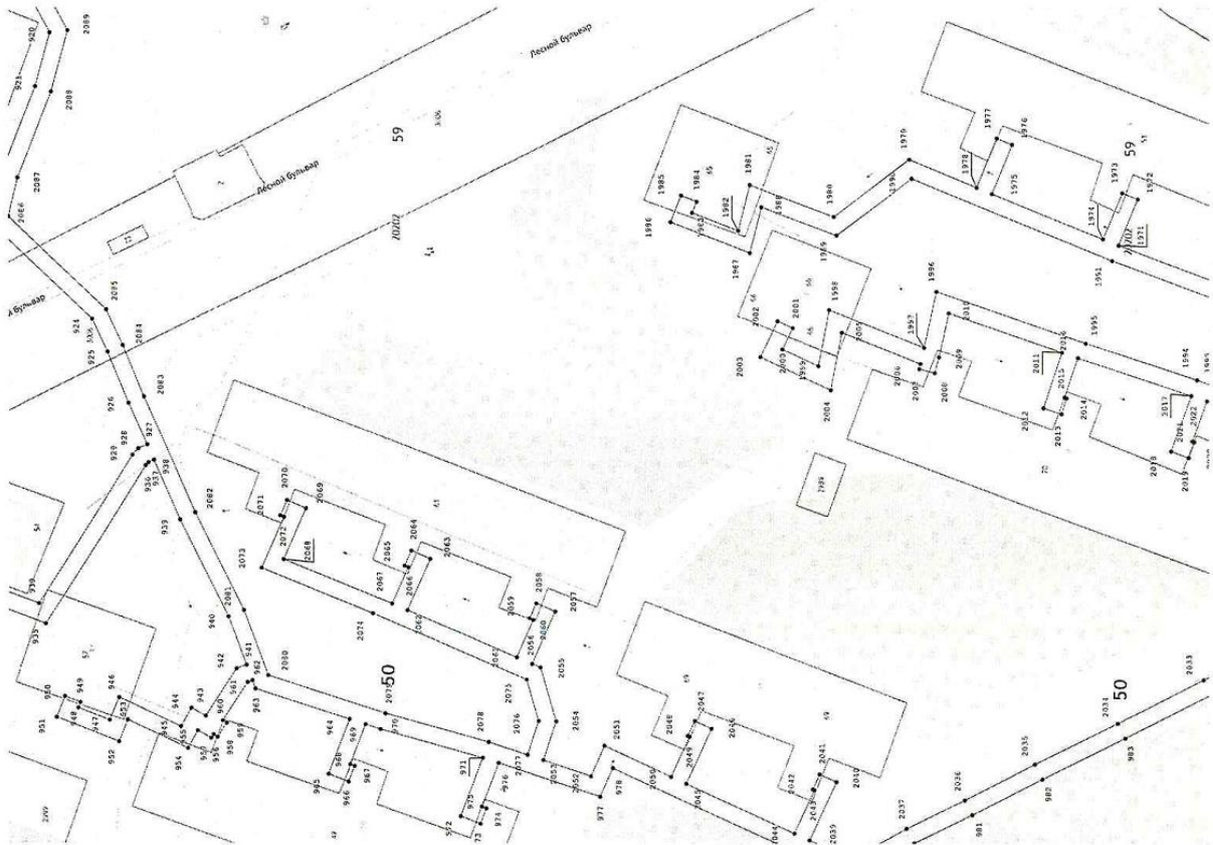
- граница зоны

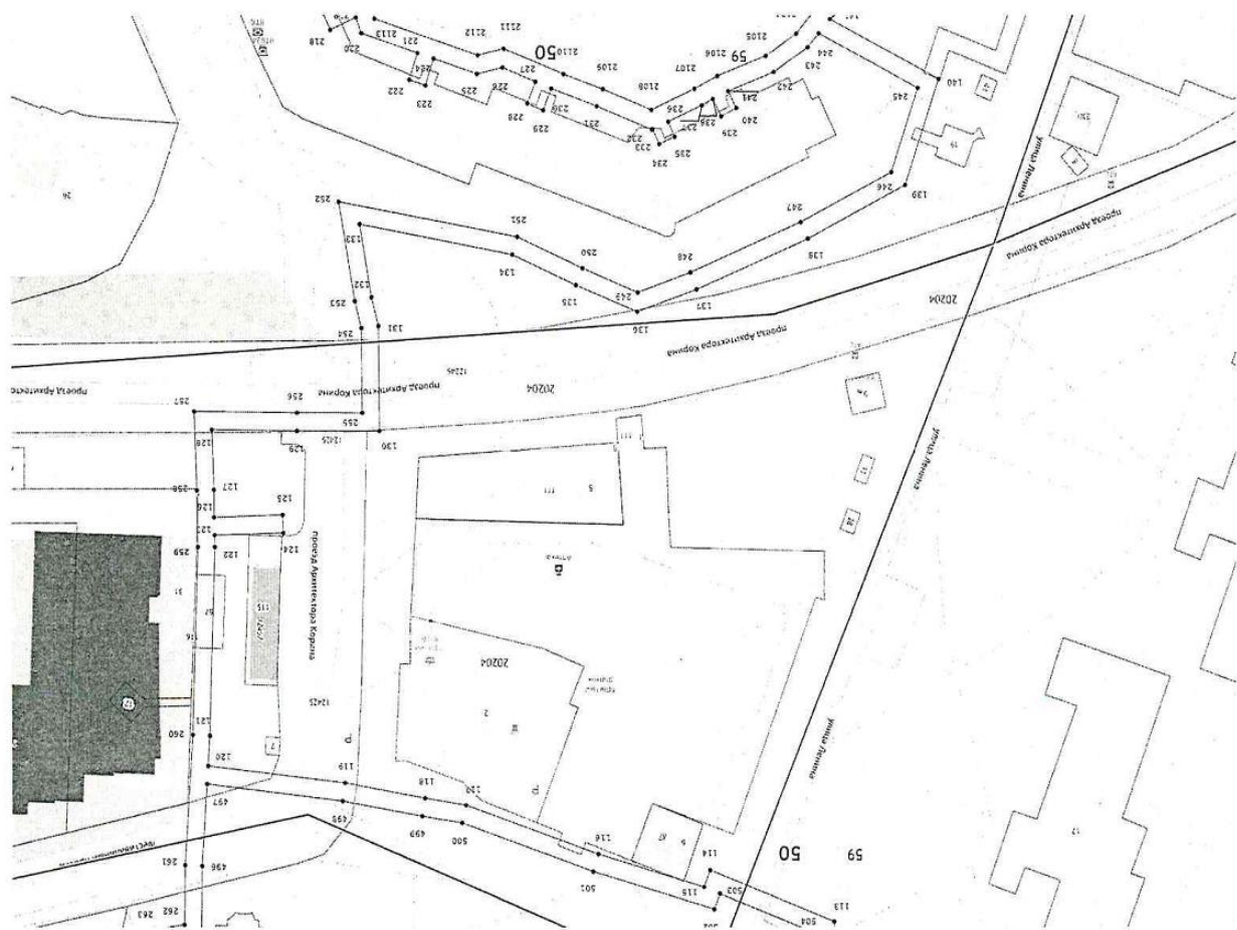
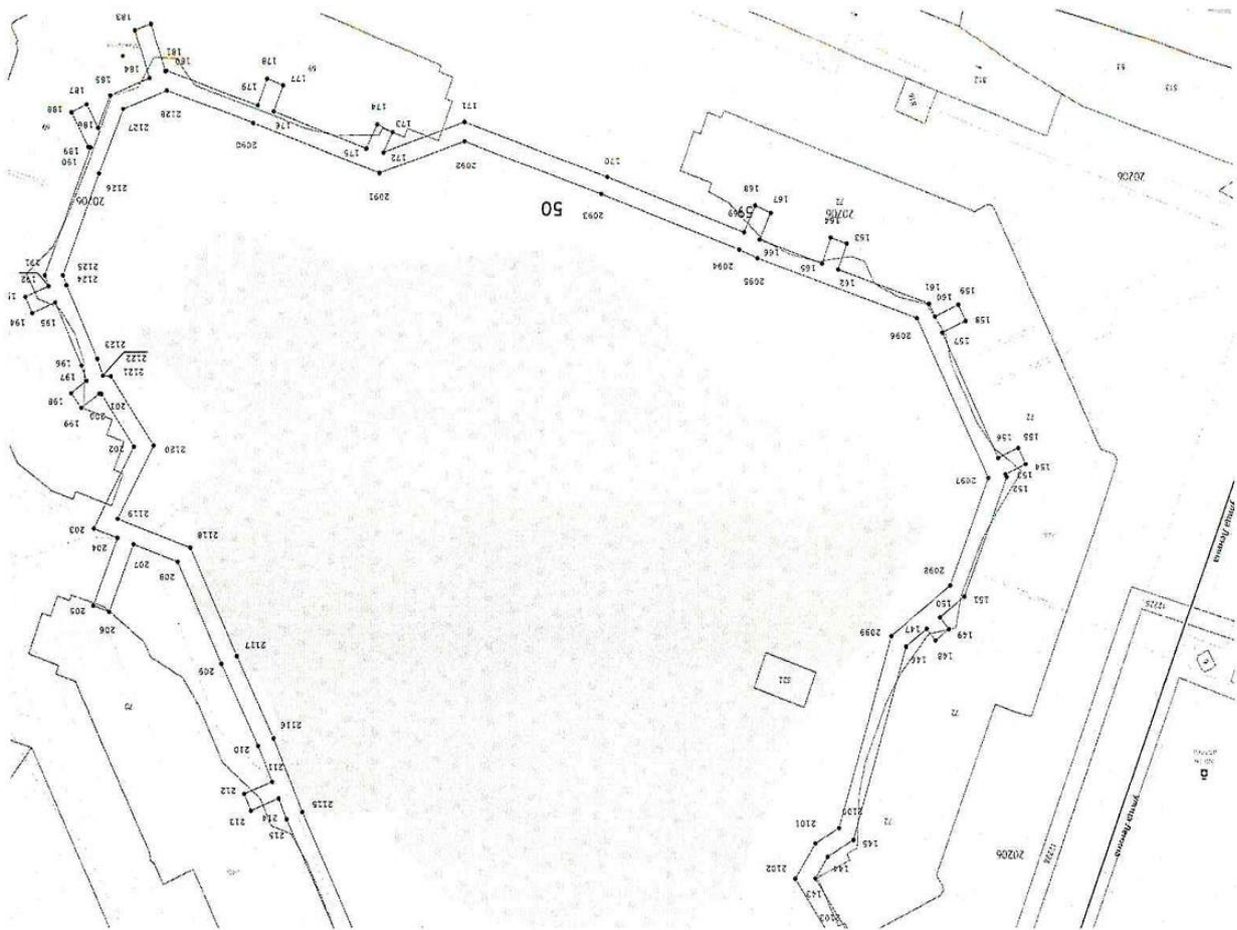
- граница земельного участка по сведениям ЕГРН

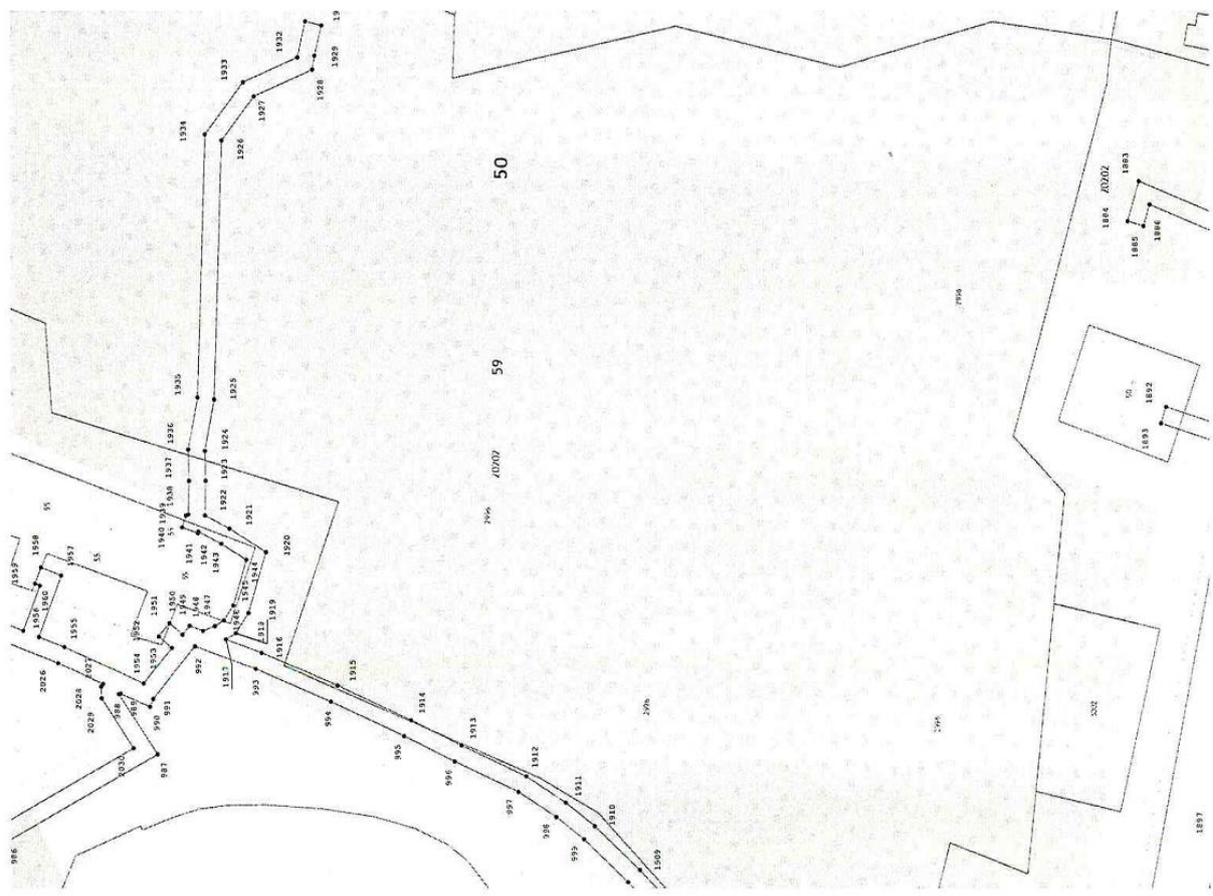
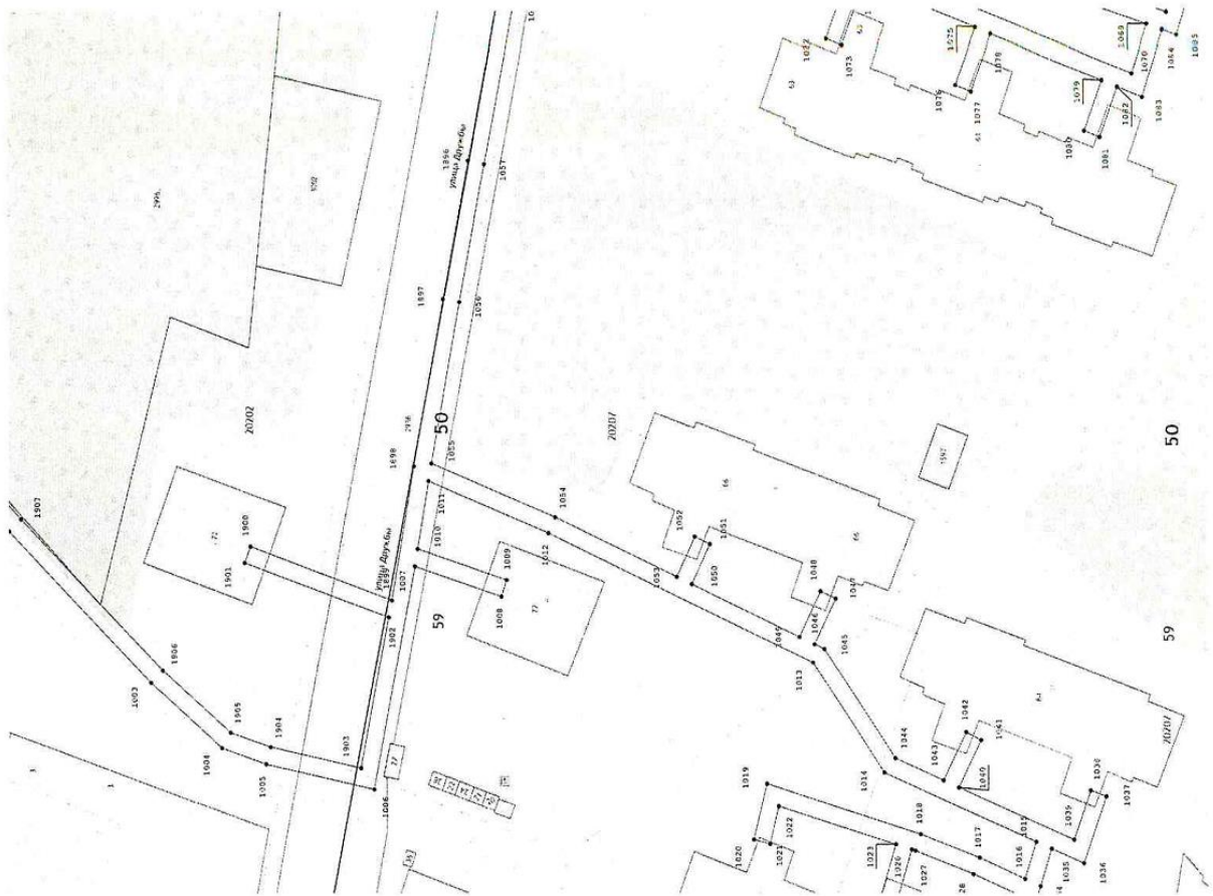
- границы кадастрового квартала по сведениям ЕГРН



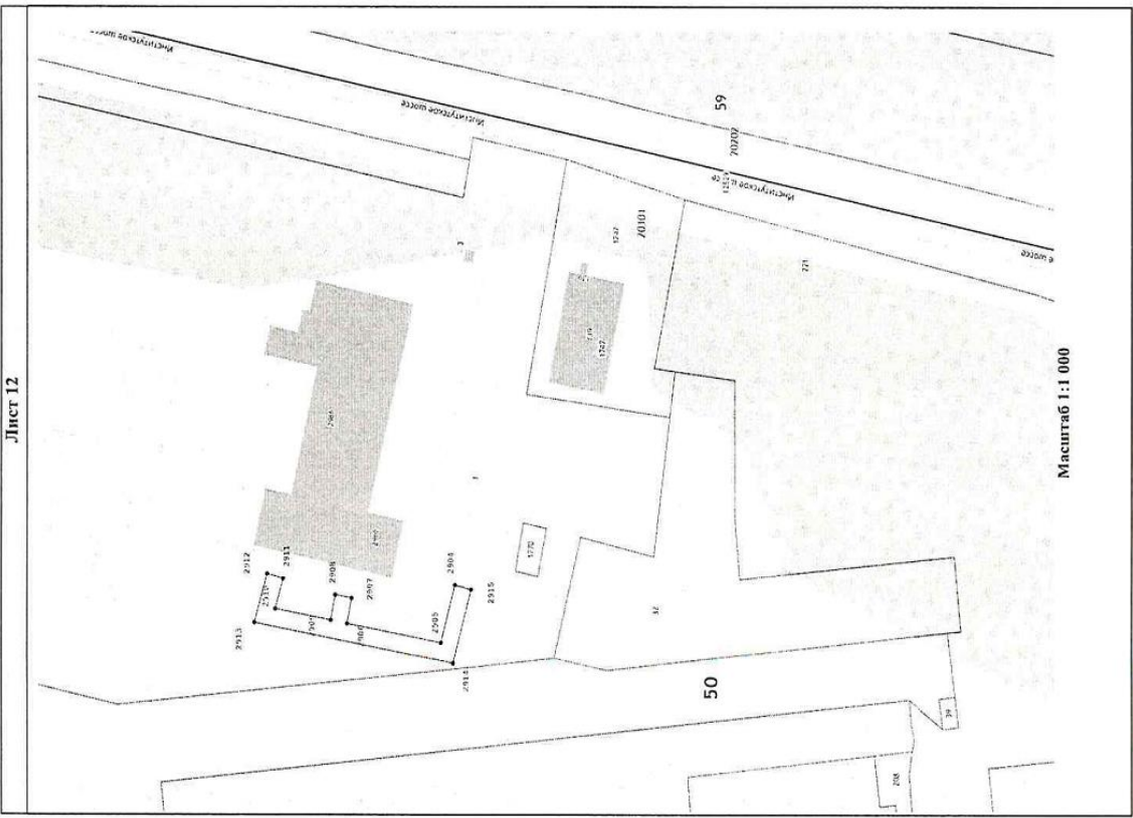


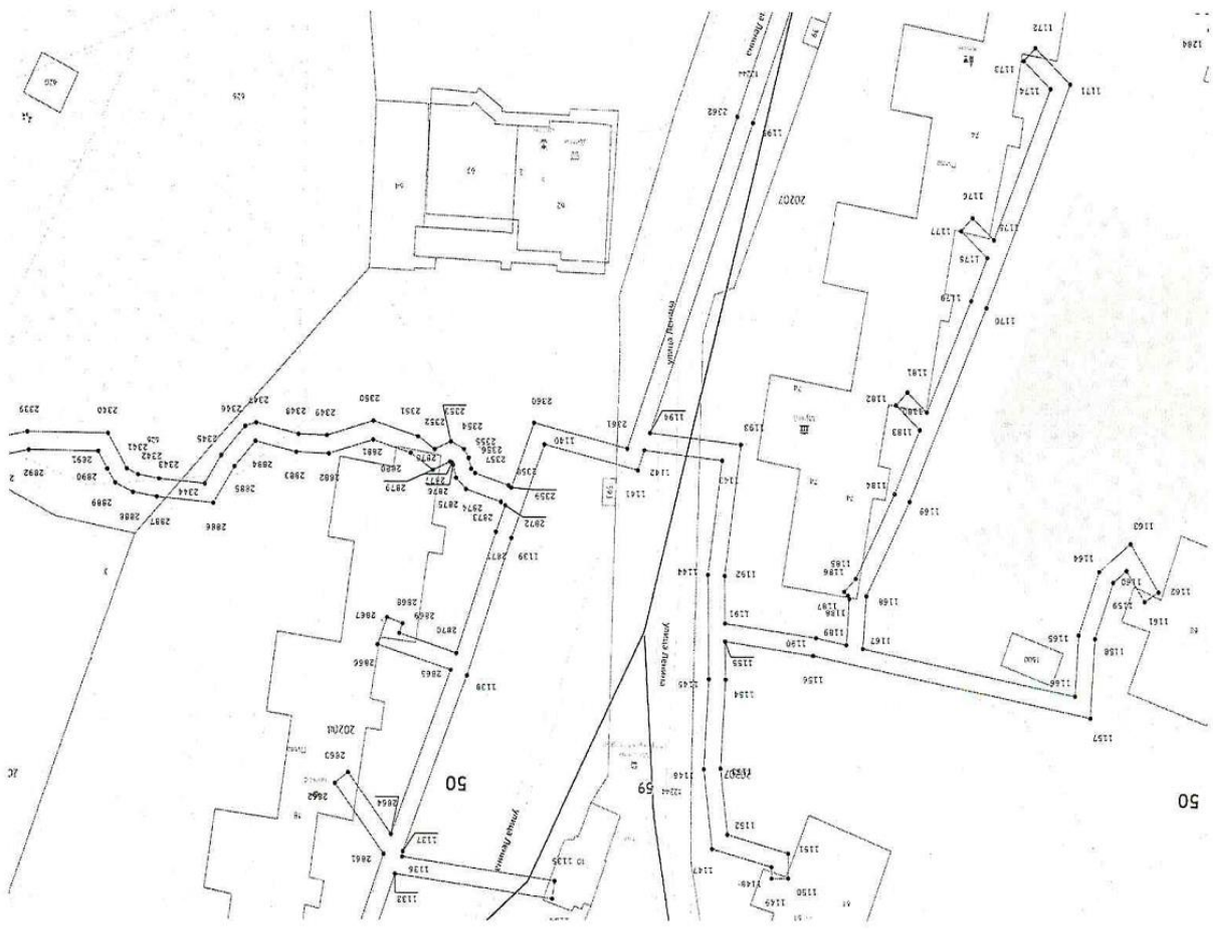


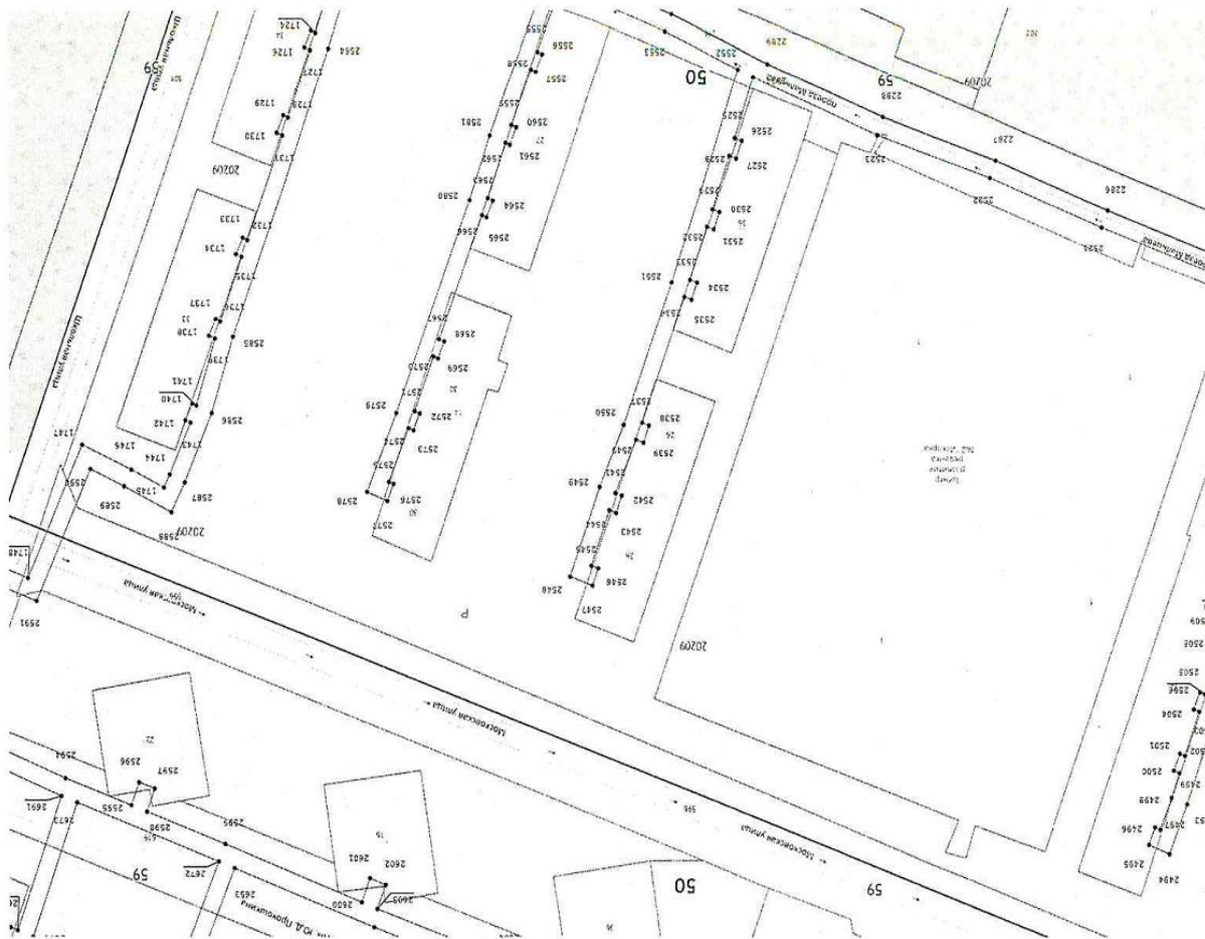


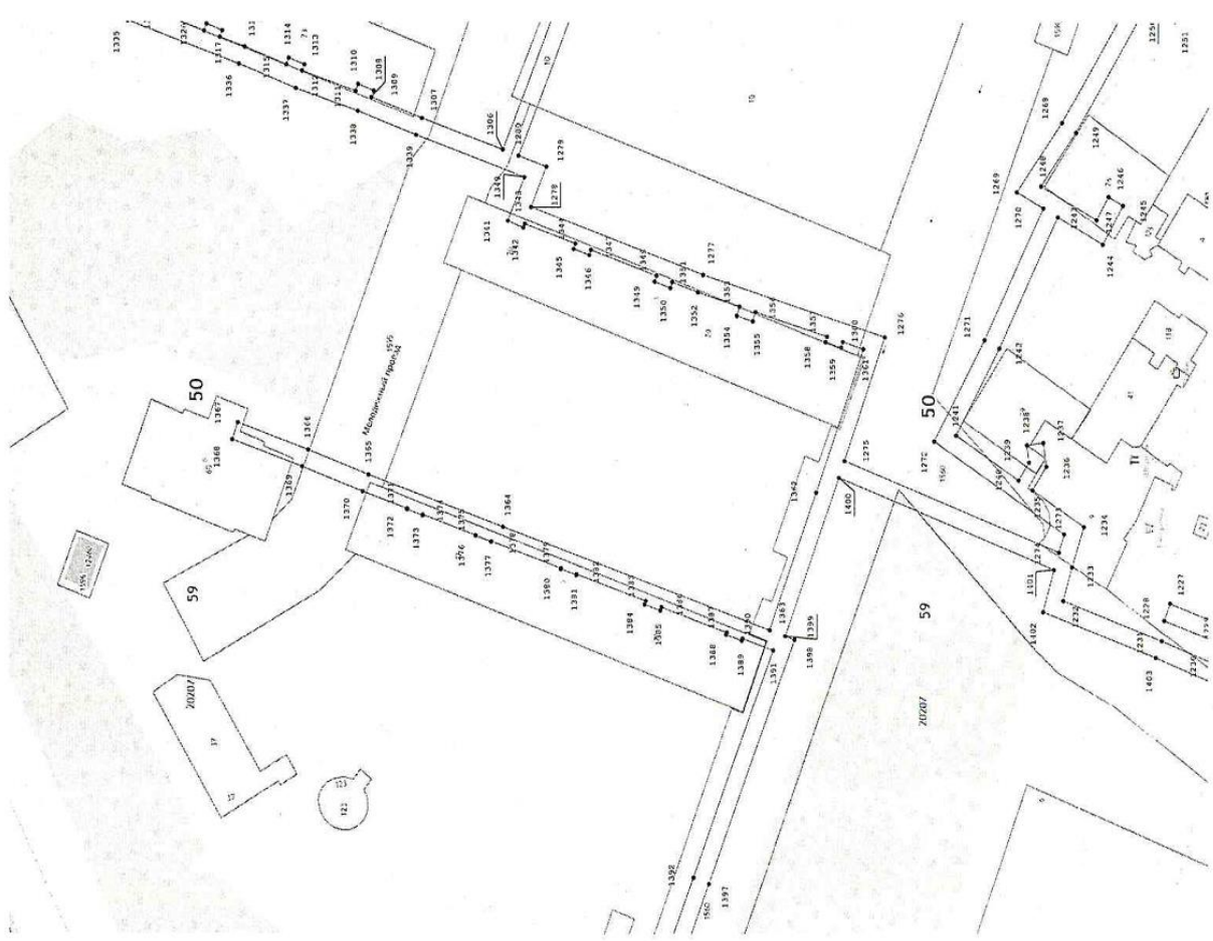


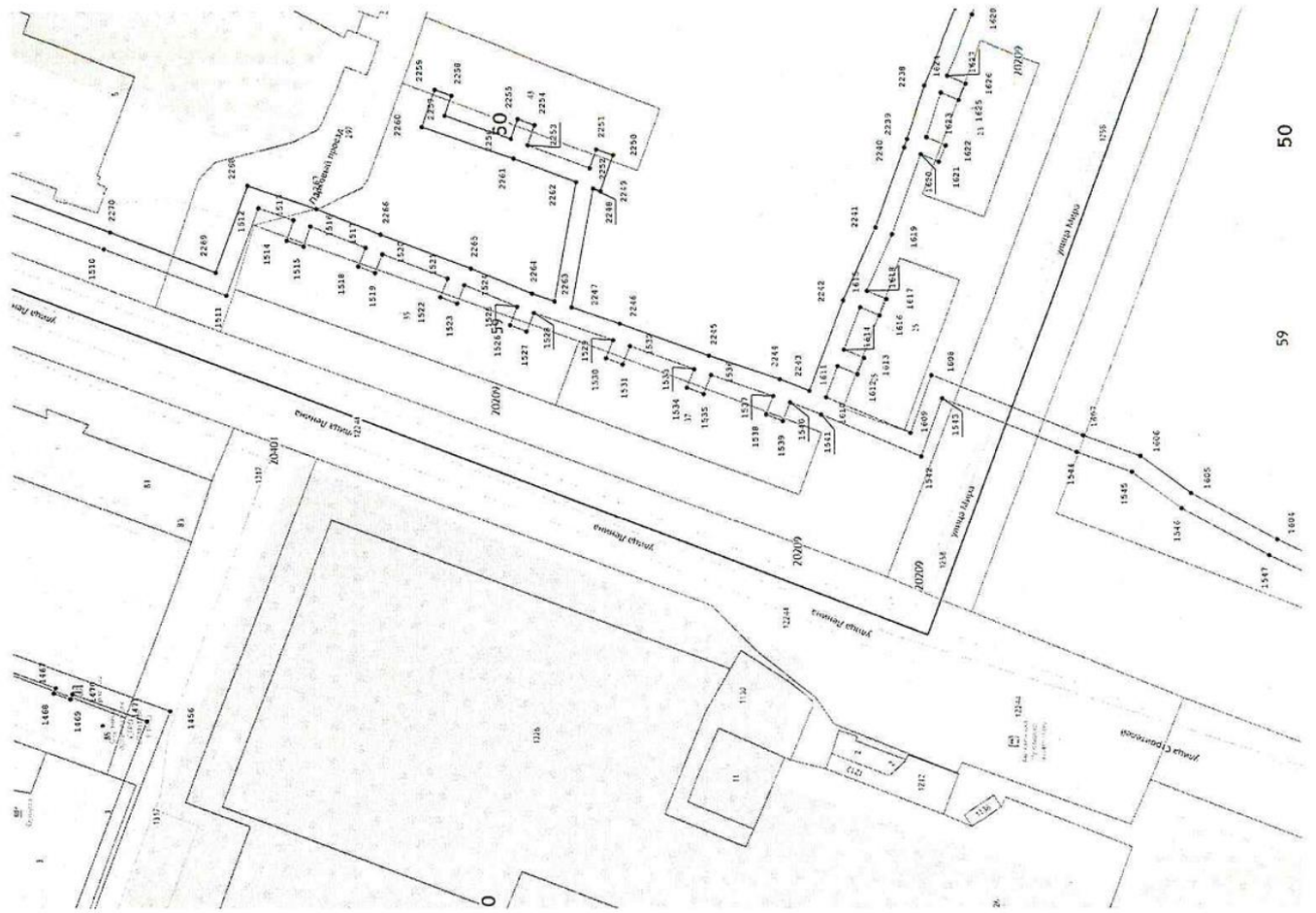
156:











50

59



50

59

