



# ДЕПАРТАМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ ИМУЩЕСТВОМ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 22.04. 2024

№ 313

г. Иваново

**О внесении изменения в распоряжение Департамента управления имуществом Ивановской области от 04.03.2024 № 167 «Об изменении границ зоны с особыми условиями использования территории, утвержденных распоряжением Департамента управления имуществом Ивановской области от 26.05.2016 № 245 «Об утверждении границ охранной зоны газораспределительной сети и наложении ограничений (обременений) на входящие в нее земельные участки» и о внесении изменения в распоряжение Департамента управления имуществом Ивановской области от 26.05.2016 № 245»**

На основании обращения АО «Ивановогоргаз» от 20.03.2024 № 135/и, собственника объекта недвижимости – сооружения (наименование: «Газораспределительный комплекс низкого давления лит. Г169») с кадастровым номером 37:24:020130:410, в связи с технической опечаткой в наименовании сооружения:

1. Внести в пункт 1 распоряжения Департамента управления имуществом Ивановской области от 04.03.2024 № 167 «Об изменении границ зоны с особыми условиями использования территории, утвержденных распоряжением Департамента управления имуществом Ивановской области от 26.05.2016 №245 «Об утверждении границ охранной зоны газораспределительной сети и наложении ограничений (обременений) на входящие в нее земельные участки» и о внесении изменения в распоряжение Департамента управления имуществом Ивановской области от 26.05.2016 № 245» изменение, заменив слова «Г87» на «Г169».

2. Отделу земельной политики управления земельно-имущественных отношений:

- направить настоящее распоряжение в Администрацию городского округа Иваново в срок не позднее двух рабочих дней с даты подписания настоящего распоряжения;

- обеспечить официальное опубликование в сетевом издании «Ивановская газета-сайт» настоящего распоряжения в течение 10 дней с даты подписания настоящего распоряжения;
- направить настоящее распоряжение в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ивановской области в срок не позднее пяти рабочих дней с даты подписания настоящего распоряжения.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу с даты официального опубликования.

Член Правительства Ивановской области –  
директор Департамента управления  
имуществом Ивановской области



С.Ю. Рощин

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,**  
**особо охраняемых природных территорий,**  
**зон с особыми условиями использования территории**

Охранная зона газораспределительного комплекса низкого давления, лит. Г169

(наименование объекта местоположение границ, которого описано)

(далее - объект)

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ивановская область, городской округ Иваново, город Иваново
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта Р)	29176 кв. м +/- 59 кв. м
3	Иные характеристики объекта	<p>Правила охраны газораспределительных сетей: Пункт 14. На земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается лицам, указанным в пункте 2 настоящих Правил: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенным на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устраниению повреждений газораспределительных сетей; ж) разводить огонь и размещать источники огня; з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра; и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики; к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на</p>

		них; л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям. Пункт 15. Лесохозяйственные, сельскохозяйственные и другие работы, не подпадающие под ограничения, указанные в пункте 14 настоящих Правил, и не связанные с нарушением земельного горизонта и обработкой почвы на глубину более 0,3 метра, производятся собственниками, владельцами или пользователями земельных участков в охранной зоне газораспределительной сети при условии предварительного письменного уведомления эксплуатационной организации не менее чем за 3 рабочих дня до начала работ. Пункт 16. Хозяйственная деятельность в охранных зонах газораспределительных сетей, не предусмотренная пунктами 14 и 15 настоящих Правил, при которой производится нарушение поверхности земельного участка и обработка почвы на глубину более 0,3 метра, осуществляется на основании письменного разрешения эксплуатационной организации газораспределительных сетей.
--	--	--

### Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-37, Зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
(01)							
1	—	—	307642.17	2213806.99	аналитический	0.1	—
2	—	—	307641.87	2213806.86	аналитический	0.1	—
3	—	—	307643.49	2213803.20	аналитический	0.1	—
4	—	—	307643.73	2213803.31	аналитический	0.1	—
5	—	—	307644.59	2213803.67	аналитический	0.1	—
6	—	—	307652.93	2213800.15	аналитический	0.1	—
7	—	—	307654.51	2213803.83	аналитический	0.1	—
8	—	—	307646.75	2213807.10	аналитический	0.1	—
9	—	—	307645.23	2213810.70	аналитический	0.1	—
10	—	—	307659.48	2213816.48	аналитический	0.1	—
11	—	—	307669.02	2213809.76	аналитический	0.1	—
12	—	—	307674.12	2213811.59	аналитический	0.1	—
13	—	—	307672.78	2213815.35	аналитический	0.1	—
14	—	—	307669.62	2213814.22	аналитический	0.1	—
15	—	—	307660.00	2213821.00	аналитический	0.1	—
16	—	—	307643.63	2213814.36	аналитический	0.1	—
17	—	—	307640.88	2213820.41	аналитический	0.1	—
18	—	—	307635.52	2213831.14	аналитический	0.1	—
19	—	—	307635.33	2213831.73	аналитический	0.1	—
20	—	—	307633.41	2213831.10	аналитический	0.1	—
21	—	—	307633.00	2213832.27	аналитический	0.1	—
22	—	—	307594.30	2213818.56	аналитический	0.1	—
23	—	—	307563.56	2213807.77	аналитический	0.1	—
24	—	—	307549.71	2213803.85	аналитический	0.1	—
25	—	—	307538.63	2213829.23	аналитический	0.1	—
26	—	—	307527.06	2213825.02	аналитический	0.1	—
27	—	—	307526.95	2213825.44	аналитический	0.1	—
28	—	—	307528.90	2213825.75	аналитический	0.1	—
29	—	—	307526.99	2213829.98	аналитический	0.1	—
30	—	—	307537.89	2213835.96	аналитический	0.1	—
31	—	—	307525.92	2213865.22	аналитический	0.1	—
32	—	—	307548.96	2213875.57	аналитический	0.1	—
33	—	—	307557.09	2213865.37	аналитический	0.1	—
34	—	—	307547.53	2213861.02	аналитический	0.1	—
35	—	—	307549.19	2213857.38	аналитический	0.1	—
36	—	—	307566.17	2213865.11	аналитический	0.1	—
37	—	—	307566.69	2213863.99	аналитический	0.1	—
38	—	—	307572.17	2213866.53	аналитический	0.1	—
39	—	—	307571.67	2213867.68	аналитический	0.1	—
40	—	—	307636.70	2213897.27	аналитический	0.1	—
41	—	—	307636.44	2213897.88	аналитический	0.1	—
42	—	—	307639.31	2213899.15	аналитический	0.1	—
43	—	—	307636.74	2213904.95	аналитический	0.1	—
44	—	—	307642.85	2213907.74	аналитический	0.1	—
45	—	—	307642.27	2213909.06	аналитический	0.1	—
46	—	—	307645.82	2213910.67	аналитический	0.1	—

1	2	3	4	5	6	7	8
47	–	–	307644.16	2213914.31	аналитический	0.1	–
48	–	–	307637.03	2213911.08	аналитический	0.1	–
49	–	–	307637.61	2213909.74	аналитический	0.1	–
50	–	–	307631.48	2213906.95	аналитический	0.1	–
51	–	–	307634.03	2213901.19	аналитический	0.1	–
52	–	–	307631.24	2213899.94	аналитический	0.1	–
53	–	–	307631.50	2213899.31	аналитический	0.1	–
54	–	–	307566.43	2213869.70	аналитический	0.1	–
55	–	–	307566.46	2213869.64	аналитический	0.1	–
56	–	–	307560.84	2213867.08	аналитический	0.1	–
57	–	–	307550.16	2213880.49	аналитический	0.1	–
58	–	–	307520.76	2213867.28	аналитический	0.1	–
59	–	–	307532.83	2213837.74	аналитический	0.1	–
60	–	–	307521.83	2213831.70	аналитический	0.1	–
61	–	–	307523.15	2213828.76	аналитический	0.1	–
62	–	–	307513.04	2213825.54	аналитический	0.1	–
63	–	–	307501.53	2213850.78	аналитический	0.1	–
64	–	–	307490.49	2213875.15	аналитический	0.1	–
65	–	–	307477.91	2213906.56	аналитический	0.1	–
66	–	–	307421.10	2214044.20	аналитический	0.1	–
67	–	–	307426.34	2214045.76	аналитический	0.1	–
68	–	–	307435.69	2214023.65	аналитический	0.1	–
69	–	–	307442.17	2214025.92	аналитический	0.1	–
70	–	–	307440.87	2214029.70	аналитический	0.1	–
71	–	–	307437.91	2214028.67	аналитический	0.1	–
72	–	–	307430.20	2214046.90	аналитический	0.1	–
73	–	–	307432.42	2214047.56	аналитический	0.1	–
74	–	–	307431.24	2214051.38	аналитический	0.1	–
75	–	–	307419.51	2214047.90	аналитический	0.1	–
76	–	–	307385.03	2214124.62	аналитический	0.1	–
77	–	–	307383.26	2214128.79	аналитический	0.1	–
78	–	–	307548.26	2214199.14	аналитический	0.1	–
79	–	–	307563.41	2214163.37	аналитический	0.1	–
80	–	–	307579.76	2214121.94	аналитический	0.1	–
81	–	–	307534.23	2214103.48	аналитический	0.1	–
82	–	–	307533.52	2214104.89	аналитический	0.1	–
83	–	–	307529.92	2214103.15	аналитический	0.1	–
84	–	–	307530.52	2214101.97	аналитический	0.1	–
85	–	–	307525.48	2214099.87	аналитический	0.1	–
86	–	–	307511.52	2214139.10	аналитический	0.1	–
87	–	–	307512.51	2214139.52	аналитический	0.1	–
88	–	–	307510.51	2214144.01	аналитический	0.1	–
89	–	–	307506.85	2214142.37	аналитический	0.1	–
90	–	–	307507.19	2214141.62	аналитический	0.1	–
91	–	–	307506.48	2214141.32	аналитический	0.1	–
92	–	–	307522.42	2214096.54	аналитический	0.1	–
93	–	–	307529.81	2214076.81	аналитический	0.1	–
94	–	–	307523.15	2214074.24	аналитический	0.1	–
95	–	–	307540.45	2214031.46	аналитический	0.1	–
96	–	–	307522.84	2214023.72	аналитический	0.1	–
97	–	–	307516.06	2214020.25	аналитический	0.1	–
98	–	–	307514.80	2214019.73	аналитический	0.1	–
99	–	–	307515.56	2214017.89	аналитический	0.1	–
100	–	–	307515.05	2214017.68	аналитический	0.1	–
101	–	–	307525.96	2213990.72	аналитический	0.1	–
102	–	–	307509.56	2213971.25	аналитический	0.1	–
103	–	–	307503.59	2213969.21	аналитический	0.1	–

1	2	3	4	5	6	7	8
104	–	–	307502.79	2213971.18	аналитический	0.1	–
105	–	–	307499.09	2213969.68	аналитический	0.1	–
106	–	–	307501.29	2213964.21	аналитический	0.1	–
107	–	–	307511.90	2213967.83	аналитический	0.1	–
108	–	–	307530.58	2213989.98	аналитический	0.1	–
109	–	–	307519.44	2214017.49	аналитический	0.1	–
110	–	–	307524.50	2214020.08	аналитический	0.1	–
111	–	–	307541.91	2214027.73	аналитический	0.1	–
112	–	–	307559.82	2213980.92	аналитический	0.1	–
113	–	–	307563.58	2213982.26	аналитический	0.1	–
114	–	–	307544.90	2214031.12	аналитический	0.1	–
115	–	–	307528.39	2214071.98	аналитический	0.1	–
116	–	–	307534.95	2214074.51	аналитический	0.1	–
117	–	–	307526.85	2214096.11	аналитический	0.1	–
118	–	–	307532.50	2214098.46	аналитический	0.1	–
119	–	–	307583.10	2214118.98	аналитический	0.1	–
120	–	–	307582.75	2214119.83	аналитический	0.1	–
121	–	–	307584.61	2214120.67	аналитический	0.1	–
122	–	–	307584.19	2214121.61	аналитический	0.1	–
123	–	–	307567.12	2214164.86	аналитический	0.1	–
124	–	–	307550.38	2214204.40	аналитический	0.1	–
125	–	–	307379.90	2214131.71	аналитический	0.1	–
126	–	–	307379.34	2214131.50	аналитический	0.1	–
127	–	–	307368.62	2214158.08	аналитический	0.1	–
128	–	–	307339.92	2214225.19	аналитический	0.1	–
129	–	–	307356.48	2214233.70	аналитический	0.1	–
130	–	–	307352.64	2214242.97	аналитический	0.1	–
131	–	–	307362.36	2214246.98	аналитический	0.1	–
132	–	–	307323.30	2214343.86	аналитический	0.1	–
133	–	–	307319.60	2214342.36	аналитический	0.1	–
134	–	–	307357.16	2214249.16	аналитический	0.1	–
135	–	–	307347.40	2214245.15	аналитический	0.1	–
136	–	–	307348.34	2214242.88	аналитический	0.1	–
137	–	–	307351.38	2214235.58	аналитический	0.1	–
138	–	–	307338.38	2214228.90	аналитический	0.1	–
139	–	–	307319.94	2214274.42	аналитический	0.1	–
140	–	–	307303.63	2214313.42	аналитический	0.1	–
141	–	–	307286.86	2214357.68	аналитический	0.1	–
142	–	–	307284.13	2214364.30	аналитический	0.1	–
143	–	–	307304.57	2214373.22	аналитический	0.1	–
144	–	–	307327.34	2214383.21	аналитический	0.1	–
145	–	–	307356.43	2214396.64	аналитический	0.1	–
146	–	–	307376.43	2214404.98	аналитический	0.1	–
147	–	–	307366.92	2214433.26	аналитический	0.1	–
148	–	–	307366.49	2214448.68	аналитический	0.1	–
149	–	–	307390.81	2214445.33	аналитический	0.1	–
150	–	–	307413.00	2214442.52	аналитический	0.1	–
151	–	–	307413.57	2214451.50	аналитический	0.1	–
152	–	–	307409.57	2214451.76	аналитический	0.1	–
153	–	–	307409.28	2214447.02	аналитический	0.1	–
154	–	–	307393.39	2214449.03	аналитический	0.1	–
155	–	–	307394.20	2214453.93	аналитический	0.1	–
156	–	–	307390.24	2214454.47	аналитический	0.1	–
157	–	–	307389.42	2214449.56	аналитический	0.1	–
158	–	–	307373.97	2214451.68	аналитический	0.1	–
159	–	–	307374.47	2214456.67	аналитический	0.1	–
160	–	–	307374.51	2214456.90	аналитический	0.1	–

1	2	3	4	5	6	7	8
161	–	–	307370.57	2214457.56	аналитический	0.1	–
162	–	–	307370.52	2214457.26	аналитический	0.1	–
163	–	–	307370.01	2214452.23	аналитический	0.1	–
164	–	–	307364.69	2214452.96	аналитический	0.1	–
165	–	–	307355.17	2214454.18	аналитический	0.1	–
166	–	–	307355.83	2214459.39	аналитический	0.1	–
167	–	–	307351.87	2214459.91	аналитический	0.1	–
168	–	–	307350.71	2214450.72	аналитический	0.1	–
169	–	–	307362.47	2214449.21	аналитический	0.1	–
170	–	–	307362.87	2214434.84	аналитический	0.1	–
171	–	–	307344.95	2214434.27	аналитический	0.1	–
172	–	–	307344.93	2214434.04	аналитический	0.1	–
173	–	–	307281.44	2214442.54	аналитический	0.1	–
174	–	–	307280.90	2214438.58	аналитический	0.1	–
175	–	–	307345.09	2214429.98	аналитический	0.1	–
176	–	–	307345.59	2214430.29	аналитический	0.1	–
177	–	–	307363.51	2214430.86	аналитический	0.1	–
178	–	–	307371.45	2214407.24	аналитический	0.1	–
179	–	–	307354.86	2214400.32	аналитический	0.1	–
180	–	–	307325.72	2214386.86	аналитический	0.1	–
181	–	–	307302.97	2214376.88	аналитический	0.1	–
182	–	–	307282.66	2214368.02	аналитический	0.1	–
183	–	–	307273.20	2214393.07	аналитический	0.1	–
184	–	–	307263.59	2214416.44	аналитический	0.1	–
185	–	–	307251.53	2214442.98	аналитический	0.1	–
186	–	–	307220.00	2214517.18	аналитический	0.1	–
187	–	–	307243.42	2214526.15	аналитический	0.1	–
188	–	–	307243.81	2214525.18	аналитический	0.1	–
189	–	–	307270.26	2214461.56	аналитический	0.1	–
190	–	–	307273.96	2214463.10	аналитический	0.1	–
191	–	–	307247.53	2214526.64	аналитический	0.1	–
192	–	–	307245.70	2214531.31	аналитический	0.1	–
193	–	–	307218.45	2214520.87	аналитический	0.1	–
194	–	–	307206.99	2214548.42	аналитический	0.1	–
195	–	–	307198.25	2214570.35	аналитический	0.1	–
196	–	–	307177.77	2214621.37	аналитический	0.1	–
197	–	–	307160.34	2214664.23	аналитический	0.1	–
198	–	–	307142.74	2214706.33	аналитический	0.1	–
199	–	–	307132.99	2214729.55	аналитический	0.1	–
200	–	–	307124.55	2214749.49	аналитический	0.1	–
201	–	–	307109.92	2214784.97	аналитический	0.1	–
202	–	–	307101.11	2214806.57	аналитический	0.1	–
203	–	–	307077.37	2214821.78	аналитический	0.1	–
204	–	–	307049.43	2214872.99	аналитический	0.1	–
205	–	–	307039.61	2214874.94	аналитический	0.1	–
206	–	–	307040.91	2214880.56	аналитический	0.1	–
207	–	–	307048.13	2214923.38	аналитический	0.1	–
208	–	–	307054.01	2214966.94	аналитический	0.1	–
209	–	–	307059.89	2215008.84	аналитический	0.1	–
210	–	–	307063.83	2215008.47	аналитический	0.1	–
211	–	–	307062.96	2215016.22	аналитический	0.1	–
212	–	–	307067.61	2215013.17	аналитический	0.1	–
213	–	–	307068.14	2215013.97	аналитический	0.1	–
214	–	–	307076.80	2215005.74	аналитический	0.1	–
215	–	–	307065.95	2214928.70	аналитический	0.1	–
216	–	–	307064.44	2214928.91	аналитический	0.1	–
217	–	–	307063.45	2214921.89	аналитический	0.1	–

1	2	3	4	5	6	7	8
218	–	–	307068.95	2214914.78	аналитический	0.1	–
219	–	–	307201.10	2214892.51	аналитический	0.1	–
220	–	–	307206.76	2214897.15	аналитический	0.1	–
221	–	–	307213.51	2214955.66	аналитический	0.1	–
222	–	–	307209.53	2214956.12	аналитический	0.1	–
223	–	–	307202.98	2214899.21	аналитический	0.1	–
224	–	–	307199.98	2214896.75	аналитический	0.1	–
225	–	–	307071.15	2214918.46	аналитический	0.1	–
226	–	–	307067.65	2214923.01	аналитический	0.1	–
227	–	–	307067.84	2214924.39	аналитический	0.1	–
228	–	–	307069.35	2214924.18	аналитический	0.1	–
229	–	–	307080.76	2215005.19	аналитический	0.1	–
230	–	–	307081.65	2215006.39	аналитический	0.1	–
231	–	–	307154.56	2215023.26	аналитический	0.1	–
232	–	–	307153.66	2215027.16	аналитический	0.1	–
233	–	–	307079.33	2215009.95	аналитический	0.1	–
234	–	–	307078.85	2215009.31	аналитический	0.1	–
235	–	–	307069.18	2215018.51	аналитический	0.1	–
236	–	–	307068.32	2215017.49	аналитический	0.1	–
237	–	–	307062.43	2215021.35	аналитический	0.1	–
238	–	–	307059.34	2215071.00	аналитический	0.1	–
239	–	–	307063.38	2215071.24	аналитический	0.1	–
240	–	–	307063.40	2215070.79	аналитический	0.1	–
241	–	–	307073.51	2215071.14	аналитический	0.1	–
242	–	–	307073.98	2215064.40	аналитический	0.1	–
243	–	–	307080.50	2215060.49	аналитический	0.1	–
244	–	–	307090.77	2215062.86	аналитический	0.1	–
245	–	–	307090.57	2215063.73	аналитический	0.1	–
246	–	–	307111.77	2215068.63	аналитический	0.1	–
247	–	–	307111.97	2215067.76	аналитический	0.1	–
248	–	–	307143.84	2215075.12	аналитический	0.1	–
249	–	–	307141.67	2215114.88	аналитический	0.1	–
250	–	–	307137.67	2215114.66	аналитический	0.1	–
251	–	–	307139.66	2215078.26	аналитический	0.1	–
252	–	–	307114.97	2215072.56	аналитический	0.1	–
253	–	–	307114.77	2215073.43	аналитический	0.1	–
254	–	–	307085.77	2215066.73	аналитический	0.1	–
255	–	–	307085.97	2215065.86	аналитический	0.1	–
256	–	–	307081.18	2215064.75	аналитический	0.1	–
257	–	–	307077.82	2215066.76	аналитический	0.1	–
258	–	–	307077.49	2215071.51	аналитический	0.1	–
259	–	–	307078.50	2215071.58	аналитический	0.1	–
260	–	–	307076.38	2215101.69	аналитический	0.1	–
261	–	–	307075.62	2215101.64	аналитический	0.1	–
262	–	–	307074.63	2215115.81	аналитический	0.1	–
263	–	–	307070.63	2215115.53	аналитический	0.1	–
264	–	–	307071.92	2215097.38	аналитический	0.1	–
265	–	–	307072.66	2215097.43	аналитический	0.1	–
266	–	–	307074.22	2215075.30	аналитический	0.1	–
267	–	–	307073.24	2215075.23	аналитический	0.1	–
268	–	–	307073.25	2215075.14	аналитический	0.1	–
269	–	–	307065.22	2215074.86	аналитический	0.1	–
270	–	–	307065.18	2215075.36	аналитический	0.1	–
271	–	–	307059.11	2215075.00	аналитический	0.1	–
272	–	–	307054.63	2215159.67	аналитический	0.1	–
273	–	–	307054.17	2215167.17	аналитический	0.1	–
274	–	–	307062.42	2215167.69	аналитический	0.1	–

1	2	3	4	5	6	7	8
275	–	–	307063.35	2215148.19	аналитический	0.1	–
276	–	–	307067.85	2215148.48	аналитический	0.1	–
277	–	–	307067.59	2215152.48	аналитический	0.1	–
278	–	–	307067.15	2215152.45	аналитический	0.1	–
279	–	–	307066.32	2215169.91	аналитический	0.1	–
280	–	–	307064.21	2215190.88	аналитический	0.1	–
281	–	–	307065.24	2215191.01	аналитический	0.1	–
282	–	–	307064.70	2215194.97	аналитический	0.1	–
283	–	–	307063.89	2215194.87	аналитический	0.1	–
284	–	–	307061.42	2215233.51	аналитический	0.1	–
285	–	–	307062.37	2215233.59	аналитический	0.1	–
286	–	–	307062.11	2215237.59	аналитический	0.1	–
287	–	–	307061.16	2215237.51	аналитический	0.1	–
288	–	–	307060.41	2215249.32	аналитический	0.1	–
289	–	–	307078.14	2215251.32	аналитический	0.1	–
290	–	–	307080.41	2215253.76	аналитический	0.1	–
291	–	–	307082.96	2215256.65	аналитический	0.1	–
292	–	–	307087.18	2215259.54	аналитический	0.1	–
293	–	–	307088.51	2215260.23	аналитический	0.1	–
294	–	–	307090.12	2215260.40	аналитический	0.1	–
295	–	–	307093.05	2215259.36	аналитический	0.1	–
296	–	–	307116.00	2215260.55	аналитический	0.1	–
297	–	–	307116.30	2215237.10	аналитический	0.1	–
298	–	–	307119.16	2215194.02	аналитический	0.1	–
299	–	–	307119.83	2215177.75	аналитический	0.1	–
300	–	–	307125.34	2215176.94	аналитический	0.1	–
301	–	–	307125.28	2215170.82	аналитический	0.1	–
302	–	–	307122.75	2215170.79	аналитический	0.1	–
303	–	–	307123.06	2215149.30	аналитический	0.1	–
304	–	–	307128.03	2215149.73	аналитический	0.1	–
305	–	–	307127.77	2215153.73	аналитический	0.1	–
306	–	–	307127.00	2215153.66	аналитический	0.1	–
307	–	–	307126.81	2215166.83	аналитический	0.1	–
308	–	–	307129.24	2215166.86	аналитический	0.1	–
309	–	–	307129.38	2215180.40	аналитический	0.1	–
310	–	–	307123.69	2215181.23	аналитический	0.1	–
311	–	–	307123.24	2215192.34	аналитический	0.1	–
312	–	–	307125.41	2215192.57	аналитический	0.1	–
313	–	–	307125.01	2215196.55	аналитический	0.1	–
314	–	–	307123.02	2215196.34	аналитический	0.1	–
315	–	–	307120.43	2215235.23	аналитический	0.1	–
316	–	–	307122.64	2215235.34	аналитический	0.1	–
317	–	–	307122.50	2215239.34	аналитический	0.1	–
318	–	–	307120.27	2215239.23	аналитический	0.1	–
319	–	–	307119.99	2215260.77	аналитический	0.1	–
320	–	–	307134.45	2215261.58	аналитический	0.1	–
321	–	–	307138.77	2215208.23	аналитический	0.1	–
322	–	–	307143.06	2215145.92	аналитический	0.1	–
323	–	–	307160.19	2215146.50	аналитический	0.1	–
324	–	–	307174.56	2215146.83	аналитический	0.1	–
325	–	–	307194.58	2215147.96	аналитический	0.1	–
326	–	–	307194.44	2215151.96	аналитический	0.1	–
327	–	–	307176.39	2215150.94	аналитический	0.1	–
328	–	–	307174.37	2215186.24	аналитический	0.1	–
329	–	–	307170.37	2215186.02	аналитический	0.1	–
330	–	–	307172.39	2215150.78	аналитический	0.1	–
331	–	–	307160.08	2215150.50	аналитический	0.1	–

1	2	3	4	5	6	7	8
332	–	–	307146.78	2215150.04	аналитический	0.1	–
333	–	–	307142.76	2215208.52	аналитический	0.1	–
334	–	–	307138.45	2215261.82	аналитический	0.1	–
335	–	–	307142.43	2215262.05	аналитический	0.1	–
336	–	–	307161.37	2215263.04	аналитический	0.1	–
337	–	–	307161.28	2215263.79	аналитический	0.1	–
338	–	–	307173.76	2215264.43	аналитический	0.1	–
339	–	–	307183.58	2215264.34	аналитический	0.1	–
340	–	–	307187.19	2215262.31	аналитический	0.1	–
341	–	–	307189.13	2215265.81	аналитический	0.1	–
342	–	–	307184.64	2215268.32	аналитический	0.1	–
343	–	–	307175.66	2215268.41	аналитический	0.1	–
344	–	–	307174.43	2215305.61	аналитический	0.1	–
345	–	–	307187.64	2215306.40	аналитический	0.1	–
346	–	–	307187.40	2215310.40	аналитический	0.1	–
347	–	–	307164.07	2215308.99	аналитический	0.1	–
348	–	–	307164.31	2215304.99	аналитический	0.1	–
349	–	–	307170.44	2215305.36	аналитический	0.1	–
350	–	–	307171.66	2215268.32	аналитический	0.1	–
351	–	–	307160.90	2215267.78	аналитический	0.1	–
352	–	–	307160.38	2215275.52	аналитический	0.1	–
353	–	–	307156.38	2215275.24	аналитический	0.1	–
354	–	–	307156.91	2215267.57	аналитический	0.1	–
355	–	–	307156.80	2215267.57	аналитический	0.1	–
356	–	–	307156.89	2215266.82	аналитический	0.1	–
357	–	–	307142.22	2215266.05	аналитический	0.1	–
358	–	–	307136.17	2215265.69	аналитический	0.1	–
359	–	–	307119.72	2215264.76	аналитический	0.1	–
360	–	–	307119.06	2215270.05	аналитический	0.1	–
361	–	–	307119.99	2215270.14	аналитический	0.1	–
362	–	–	307119.43	2215278.16	аналитический	0.1	–
363	–	–	307119.94	2215278.17	аналитический	0.1	–
364	–	–	307119.80	2215282.17	аналитический	0.1	–
365	–	–	307119.12	2215282.15	аналитический	0.1	–
366	–	–	307118.01	2215295.30	аналитический	0.1	–
367	–	–	307121.86	2215295.96	аналитический	0.1	–
368	–	–	307120.05	2215312.21	аналитический	0.1	–
369	–	–	307113.10	2215316.36	аналитический	0.1	–
370	–	–	307113.20	2215319.06	аналитический	0.1	–
371	–	–	307109.20	2215319.20	аналитический	0.1	–
372	–	–	307109.02	2215314.14	аналитический	0.1	–
373	–	–	307116.29	2215309.79	аналитический	0.1	–
374	–	–	307117.46	2215299.26	аналитический	0.1	–
375	–	–	307113.71	2215298.62	аналитический	0.1	–
376	–	–	307115.30	2215279.95	аналитический	0.1	–
377	–	–	307115.73	2215273.72	аналитический	0.1	–
378	–	–	307114.58	2215273.59	аналитический	0.1	–
379	–	–	307115.72	2215264.55	аналитический	0.1	–
380	–	–	307093.63	2215263.40	аналитический	0.1	–
381	–	–	307090.60	2215264.48	аналитический	0.1	–
382	–	–	307087.33	2215264.13	аналитический	0.1	–
383	–	–	307085.12	2215262.98	аналитический	0.1	–
384	–	–	307080.28	2215259.67	аналитический	0.1	–
385	–	–	307078.79	2215257.97	аналитический	0.1	–
386	–	–	307076.93	2215259.69	аналитический	0.1	–
387	–	–	307070.22	2215265.94	аналитический	0.1	–
388	–	–	307070.26	2215268.69	аналитический	0.1	–

1	2	3	4	5	6	7	8
389	–	–	307068.21	2215287.88	аналитический	0.1	–
390	–	–	307065.63	2215309.95	аналитический	0.1	–
391	–	–	307049.50	2215308.99	аналитический	0.1	–
392	–	–	307049.46	2215309.50	аналитический	0.1	–
393	–	–	307054.89	2215309.64	аналитический	0.1	–
394	–	–	307054.75	2215313.64	аналитический	0.1	–
395	–	–	307045.08	2215313.40	аналитический	0.1	–
396	–	–	307045.88	2215304.77	аналитический	0.1	–
397	–	–	307062.09	2215305.73	аналитический	0.1	–
398	–	–	307063.99	2215289.55	аналитический	0.1	–
399	–	–	307063.39	2215289.52	аналитический	0.1	–
400	–	–	307063.65	2215285.52	аналитический	0.1	–
401	–	–	307064.43	2215285.57	аналитический	0.1	–
402	–	–	307066.05	2215270.50	аналитический	0.1	–
403	–	–	307064.59	2215270.44	аналитический	0.1	–
404	–	–	307064.85	2215266.44	аналитический	0.1	–
405	–	–	307066.23	2215266.51	аналитический	0.1	–
406	–	–	307066.20	2215264.22	аналитический	0.1	–
407	–	–	307074.21	2215256.76	аналитический	0.1	–
408	–	–	307076.01	2215255.10	аналитический	0.1	–
409	–	–	307056.17	2215252.88	аналитический	0.1	–
410	–	–	307057.61	2215230.37	аналитический	0.1	–
411	–	–	307046.74	2215229.99	аналитический	0.1	–
412	–	–	307048.02	2215202.98	аналитический	0.1	–
413	–	–	307028.88	2215203.02	аналитический	0.1	–
414	–	–	307028.85	2215204.26	аналитический	0.1	–
415	–	–	307025.52	2215204.90	аналитический	0.1	–
416	–	–	307006.52	2215206.61	аналитический	0.1	–
417	–	–	306991.87	2215207.70	аналитический	0.1	–
418	–	–	306985.45	2215208.08	аналитический	0.1	–
419	–	–	306986.17	2215214.07	аналитический	0.1	–
420	–	–	306990.33	2215216.12	аналитический	0.1	–
421	–	–	306999.22	2215219.86	аналитический	0.1	–
422	–	–	307004.31	2215222.95	аналитический	0.1	–
423	–	–	306998.39	2215223.70	аналитический	0.1	–
424	–	–	306992.19	2215223.56	аналитический	0.1	–
425	–	–	306974.69	2215221.83	аналитический	0.1	–
426	–	–	306955.08	2215222.27	аналитический	0.1	–
427	–	–	306957.93	2215241.75	аналитический	0.1	–
428	–	–	306946.43	2215241.65	аналитический	0.1	–
429	–	–	306946.43	2215237.65	аналитический	0.1	–
430	–	–	306953.29	2215237.71	аналитический	0.1	–
431	–	–	306951.05	2215222.35	аналитический	0.1	–
432	–	–	306944.20	2215222.46	аналитический	0.1	–
433	–	–	306944.06	2215218.46	аналитический	0.1	–
434	–	–	306952.73	2215218.32	аналитический	0.1	–
435	–	–	306974.85	2215217.83	аналитический	0.1	–
436	–	–	306979.59	2215218.30	аналитический	0.1	–
437	–	–	306979.24	2215215.90	аналитический	0.1	–
438	–	–	306982.30	2215215.45	аналитический	0.1	–
439	–	–	306980.97	2215204.34	аналитический	0.1	–
440	–	–	306989.52	2215203.84	аналитический	0.1	–
441	–	–	306989.20	2215200.68	аналитический	0.1	–
442	–	–	306988.91	2215200.46	аналитический	0.1	–
443	–	–	306987.32	2215185.42	аналитический	0.1	–
444	–	–	306968.90	2215187.33	аналитический	0.1	–
445	–	–	306969.72	2215195.35	аналитический	0.1	–

1	2	3	4	5	6	7	8
446	–	–	306965.74	2215195.75	аналитический	0.1	–
447	–	–	306964.52	2215183.75	аналитический	0.1	–
448	–	–	306965.68	2215183.63	аналитический	0.1	–
449	–	–	306965.09	2215178.47	аналитический	0.1	–
450	–	–	306964.69	2215173.87	аналитический	0.1	–
451	–	–	306951.55	2215175.27	аналитический	0.1	–
452	–	–	306950.59	2215170.38	аналитический	0.1	–
453	–	–	306944.10	2215168.54	аналитический	0.1	–
454	–	–	306939.53	2215169.11	аналитический	0.1	–
455	–	–	306942.86	2215195.28	аналитический	0.1	–
456	–	–	306938.90	2215195.78	аналитический	0.1	–
457	–	–	306935.05	2215165.61	аналитический	0.1	–
458	–	–	306937.13	2215165.38	аналитический	0.1	–
459	–	–	306944.42	2215164.46	аналитический	0.1	–
460	–	–	306954.03	2215167.20	аналитический	0.1	–
461	–	–	306954.77	2215170.91	аналитический	0.1	–
462	–	–	306968.31	2215169.47	аналитический	0.1	–
463	–	–	306969.07	2215178.04	аналитический	0.1	–
464	–	–	306969.66	2215183.23	аналитический	0.1	–
465	–	–	306988.72	2215181.25	аналитический	0.1	–
466	–	–	306988.29	2215178.96	аналитический	0.1	–
467	–	–	306994.52	2215177.47	аналитический	0.1	–
468	–	–	306996.21	2215184.72	аналитический	0.1	–
469	–	–	306998.66	2215184.66	аналитический	0.1	–
470	–	–	307008.01	2215184.52	аналитический	0.1	–
471	–	–	307016.12	2215190.28	аналитический	0.1	–
472	–	–	307017.24	2215164.24	аналитический	0.1	–
473	–	–	307021.24	2215164.42	аналитический	0.1	–
474	–	–	307019.93	2215194.83	аналитический	0.1	–
475	–	–	307017.47	2215194.73	аналитический	0.1	–
476	–	–	307016.81	2215195.67	аналитический	0.1	–
477	–	–	307006.77	2215188.54	аналитический	0.1	–
478	–	–	306998.75	2215188.66	аналитический	0.1	–
479	–	–	306993.05	2215188.80	аналитический	0.1	–
480	–	–	306992.23	2215185.29	аналитический	0.1	–
481	–	–	306991.33	2215185.32	аналитический	0.1	–
482	–	–	306992.83	2215199.46	аналитический	0.1	–
483	–	–	306993.09	2215199.44	аналитический	0.1	–
484	–	–	306993.51	2215203.57	аналитический	0.1	–
485	–	–	307006.18	2215202.63	аналитический	0.1	–
486	–	–	307024.93	2215200.94	аналитический	0.1	–
487	–	–	307024.98	2215199.02	аналитический	0.1	–
488	–	–	307048.24	2215198.98	аналитический	0.1	–
489	–	–	307049.94	2215170.91	аналитический	0.1	–
490	–	–	307049.91	2215170.91	аналитический	0.1	–
491	–	–	307035.09	2215170.16	аналитический	0.1	–
492	–	–	307035.45	2215151.50	аналитический	0.1	–
493	–	–	307018.24	2215151.11	аналитический	0.1	–
494	–	–	307015.08	2215143.01	аналитический	0.1	–
495	–	–	307015.34	2215135.62	аналитический	0.1	–
496	–	–	307017.59	2215103.37	аналитический	0.1	–
497	–	–	307023.22	2215103.77	аналитический	0.1	–
498	–	–	307027.02	2215106.90	аналитический	0.1	–
499	–	–	307024.54	2215110.04	аналитический	0.1	–
500	–	–	307021.66	2215107.67	аналитический	0.1	–
501	–	–	307021.31	2215107.65	аналитический	0.1	–
502	–	–	307020.41	2215120.41	аналитический	0.1	–

1	2	3	4	5	6	7	8
503	–	–	307024.90	2215120.71	аналитический	0.1	–
504	–	–	307024.62	2215124.71	аналитический	0.1	–
505	–	–	307020.13	2215124.40	аналитический	0.1	–
506	–	–	307019.47	2215133.88	аналитический	0.1	–
507	–	–	307022.10	2215134.12	аналитический	0.1	–
508	–	–	307025.19	2215137.44	аналитический	0.1	–
509	–	–	307022.23	2215140.14	аналитический	0.1	–
510	–	–	307020.22	2215137.96	аналитический	0.1	–
511	–	–	307019.26	2215137.87	аналитический	0.1	–
512	–	–	307019.10	2215142.33	аналитический	0.1	–
513	–	–	307021.00	2215147.17	аналитический	0.1	–
514	–	–	307039.53	2215147.60	аналитический	0.1	–
515	–	–	307039.17	2215166.36	аналитический	0.1	–
516	–	–	307050.12	2215166.91	аналитический	0.1	–
517	–	–	307050.18	2215166.92	аналитический	0.1	–
518	–	–	307050.63	2215159.45	аналитический	0.1	–
519	–	–	307055.22	2215072.77	аналитический	0.1	–
520	–	–	307058.50	2215020.11	аналитический	0.1	–
521	–	–	307059.31	2215012.91	аналитический	0.1	–
522	–	–	307056.45	2215013.18	аналитический	0.1	–
523	–	–	307050.05	2214967.49	аналитический	0.1	–
524	–	–	307044.18	2214924.01	аналитический	0.1	–
525	–	–	307037.00	2214881.40	аналитический	0.1	–
526	–	–	307035.87	2214876.53	аналитический	0.1	–
527	–	–	307017.13	2214881.11	аналитический	0.1	–
528	–	–	307006.02	2214865.55	аналитический	0.1	–
529	–	–	306989.02	2214837.86	аналитический	0.1	–
530	–	–	306967.01	2214842.34	аналитический	0.1	–
531	–	–	306967.22	2214843.61	аналитический	0.1	–
532	–	–	306967.43	2214844.00	аналитический	0.1	–
533	–	–	306970.24	2214855.71	аналитический	0.1	–
534	–	–	306971.45	2214855.42	аналитический	0.1	–
535	–	–	306975.04	2214871.01	аналитический	0.1	–
536	–	–	306937.43	2214879.28	аналитический	0.1	–
537	–	–	306936.76	2214876.72	аналитический	0.1	–
538	–	–	306936.52	2214875.77	аналитический	0.1	–
539	–	–	306924.15	2214878.39	аналитический	0.1	–
540	–	–	306924.35	2214879.17	аналитический	0.1	–
541	–	–	306925.07	2214881.99	аналитический	0.1	–
542	–	–	306799.20	2214909.66	аналитический	0.1	–
543	–	–	306795.95	2214894.73	аналитический	0.1	–
544	–	–	306798.71	2214894.13	аналитический	0.1	–
545	–	–	306796.59	2214884.22	аналитический	0.1	–
546	–	–	306781.10	2214887.53	аналитический	0.1	–
547	–	–	306777.20	2214867.34	аналитический	0.1	–
548	–	–	306795.65	2214863.56	аналитический	0.1	–
549	–	–	306796.45	2214867.48	аналитический	0.1	–
550	–	–	306781.88	2214870.46	аналитический	0.1	–
551	–	–	306784.26	2214882.77	аналитический	0.1	–
552	–	–	306799.67	2214879.48	аналитический	0.1	–
553	–	–	306803.45	2214897.21	аналитический	0.1	–
554	–	–	306800.71	2214897.79	аналитический	0.1	–
555	–	–	306802.26	2214904.90	аналитический	0.1	–
556	–	–	306920.17	2214878.97	аналитический	0.1	–
557	–	–	306919.25	2214875.35	аналитический	0.1	–
558	–	–	306939.42	2214871.07	аналитический	0.1	–
559	–	–	306940.33	2214874.54	аналитический	0.1	–

1	2	3	4	5	6	7	8
560	–	–	306970.24	2214867.97	аналитический	0.1	–
561	–	–	306968.45	2214860.24	аналитический	0.1	–
562	–	–	306967.28	2214860.51	аналитический	0.1	–
563	–	–	306963.65	2214845.42	аналитический	0.1	–
564	–	–	306963.33	2214844.58	аналитический	0.1	–
565	–	–	306962.43	2214839.20	аналитический	0.1	–
566	–	–	306990.96	2214833.38	аналитический	0.1	–
567	–	–	307009.32	2214863.28	аналитический	0.1	–
568	–	–	307018.81	2214876.59	аналитический	0.1	–
569	–	–	307034.66	2214872.71	аналитический	0.1	–
570	–	–	307034.34	2214871.90	аналитический	0.1	–
571	–	–	307046.81	2214869.43	аналитический	0.1	–
572	–	–	307074.35	2214818.96	аналитический	0.1	–
573	–	–	307097.89	2214803.89	аналитический	0.1	–
574	–	–	307106.22	2214783.45	аналитический	0.1	–
575	–	–	307120.09	2214749.82	аналитический	0.1	–
576	–	–	307106.62	2214744.33	аналитический	0.1	–
577	–	–	307095.21	2214739.76	аналитический	0.1	–
578	–	–	307081.98	2214733.95	аналитический	0.1	–
579	–	–	307082.25	2214734.41	аналитический	0.1	–
580	–	–	307078.22	2214743.75	аналитический	0.1	–
581	–	–	307078.93	2214744.04	аналитический	0.1	–
582	–	–	307065.79	2214775.70	аналитический	0.1	–
583	–	–	307065.07	2214775.41	аналитический	0.1	–
584	–	–	307061.53	2214784.28	аналитический	0.1	–
585	–	–	307056.78	2214789.85	аналитический	0.1	–
586	–	–	307050.87	2214792.67	аналитический	0.1	–
587	–	–	306970.22	2214811.03	аналитический	0.1	–
588	–	–	306970.96	2214807.30	аналитический	0.1	–
589	–	–	306972.51	2214799.04	аналитический	0.1	–
590	–	–	306967.06	2214799.16	аналитический	0.1	–
591	–	–	306957.68	2214795.86	аналитический	0.1	–
592	–	–	306945.79	2214790.58	аналитический	0.1	–
593	–	–	306953.70	2214771.77	аналитический	0.1	–
594	–	–	306942.36	2214767.53	аналитический	0.1	–
595	–	–	306924.19	2214759.95	аналитический	0.1	–
596	–	–	306922.05	2214765.02	аналитический	0.1	–
597	–	–	306925.36	2214766.86	аналитический	0.1	–
598	–	–	306923.36	2214770.32	аналитический	0.1	–
599	–	–	306920.69	2214768.84	аналитический	0.1	–
600	–	–	306916.20	2214783.33	аналитический	0.1	–
601	–	–	306917.86	2214784.21	аналитический	0.1	–
602	–	–	306916.02	2214787.77	аналитический	0.1	–
603	–	–	306914.85	2214787.15	аналитический	0.1	–
604	–	–	306912.65	2214792.88	аналитический	0.1	–
605	–	–	306905.44	2214796.60	аналитический	0.1	–
606	–	–	306898.23	2214795.98	аналитический	0.1	–
607	–	–	306898.03	2214797.83	аналитический	0.1	–
608	–	–	306894.07	2214797.31	аналитический	0.1	–
609	–	–	306894.25	2214795.60	аналитический	0.1	–
610	–	–	306878.62	2214793.95	аналитический	0.1	–
611	–	–	306878.45	2214795.27	аналитический	0.1	–
612	–	–	306874.47	2214794.87	аналитический	0.1	–
613	–	–	306874.65	2214793.43	аналитический	0.1	–
614	–	–	306859.97	2214791.09	аналитический	0.1	–
615	–	–	306859.73	2214792.90	аналитический	0.1	–
616	–	–	306855.77	2214792.38	аналитический	0.1	–

1	2	3	4	5	6	7	8
617	–	–	306856.53	2214786.49	аналитический	0.1	–
618	–	–	306877.14	2214789.78	аналитический	0.1	–
619	–	–	306896.64	2214791.83	аналитический	0.1	–
620	–	–	306904.64	2214792.52	аналитический	0.1	–
621	–	–	306909.47	2214790.02	аналитический	0.1	–
622	–	–	306911.91	2214783.66	аналитический	0.1	–
623	–	–	306917.60	2214765.31	аналитический	0.1	–
624	–	–	306920.31	2214758.86	аналитический	0.1	–
625	–	–	306902.40	2214750.50	аналитический	0.1	–
626	–	–	306901.61	2214750.25	аналитический	0.1	–
627	–	–	306902.23	2214748.26	аналитический	0.1	–
628	–	–	306901.28	2214747.87	аналитический	0.1	–
629	–	–	306904.89	2214739.04	аналитический	0.1	–
630	–	–	306896.83	2214735.85	аналитический	0.1	–
631	–	–	306890.94	2214723.82	аналитический	0.1	–
632	–	–	306884.78	2214723.24	аналитический	0.1	–
633	–	–	306869.34	2214731.09	аналитический	0.1	–
634	–	–	306849.94	2214732.26	аналитический	0.1	–
635	–	–	306775.91	2214737.93	аналитический	0.1	–
636	–	–	306776.32	2214749.88	аналитический	0.1	–
637	–	–	306772.32	2214750.02	аналитический	0.1	–
638	–	–	306771.92	2214738.23	аналитический	0.1	–
639	–	–	306693.96	2214743.96	аналитический	0.1	–
640	–	–	306694.05	2214745.31	аналитический	0.1	–
641	–	–	306672.08	2214746.74	аналитический	0.1	–
642	–	–	306671.82	2214742.74	аналитический	0.1	–
643	–	–	306689.79	2214741.57	аналитический	0.1	–
644	–	–	306689.70	2214740.26	аналитический	0.1	–
645	–	–	306773.70	2214734.09	аналитический	0.1	–
646	–	–	306849.65	2214728.27	аналитический	0.1	–
647	–	–	306868.26	2214727.15	аналитический	0.1	–
648	–	–	306883.96	2214719.17	аналитический	0.1	–
649	–	–	306890.95	2214719.80	аналитический	0.1	–
650	–	–	306887.23	2214717.83	аналитический	0.1	–
651	–	–	306910.83	2214662.41	аналитический	0.1	–
652	–	–	306927.33	2214669.44	аналитический	0.1	–
653	–	–	306929.07	2214665.47	аналитический	0.1	–
654	–	–	306936.81	2214668.88	аналитический	0.1	–
655	–	–	306937.46	2214667.39	аналитический	0.1	–
656	–	–	306962.90	2214650.25	аналитический	0.1	–
657	–	–	306964.85	2214644.35	аналитический	0.1	–
658	–	–	306972.95	2214620.10	аналитический	0.1	–
659	–	–	306983.78	2214624.34	аналитический	0.1	–
660	–	–	306982.32	2214628.06	аналитический	0.1	–
661	–	–	306975.41	2214625.36	аналитический	0.1	–
662	–	–	306968.65	2214645.61	аналитический	0.1	–
663	–	–	306966.28	2214652.81	аналитический	0.1	–
664	–	–	306940.66	2214670.07	аналитический	0.1	–
665	–	–	306938.20	2214675.63	аналитический	0.1	–
666	–	–	306934.54	2214674.01	аналитический	0.1	–
667	–	–	306935.19	2214672.54	аналитический	0.1	–
668	–	–	306931.13	2214670.75	аналитический	0.1	–
669	–	–	306929.40	2214674.66	аналитический	0.1	–
670	–	–	306912.95	2214667.65	аналитический	0.1	–
671	–	–	306892.35	2214716.01	аналитический	0.1	–
672	–	–	306897.49	2214718.74	аналитический	0.1	–
673	–	–	306895.94	2214722.38	аналитический	0.1	–

1	2	3	4	5	6	7	8
674	–	–	306894.79	2214722.57	аналитический	0.1	–
675	–	–	306899.75	2214732.71	аналитический	0.1	–
676	–	–	306910.13	2214736.82	аналитический	0.1	–
677	–	–	306905.70	2214747.62	аналитический	0.1	–
678	–	–	306921.85	2214755.16	аналитический	0.1	–
679	–	–	306922.04	2214754.71	аналитический	0.1	–
680	–	–	306943.80	2214763.80	аналитический	0.1	–
681	–	–	306959.00	2214769.47	аналитический	0.1	–
682	–	–	306950.99	2214788.52	аналитический	0.1	–
683	–	–	306959.08	2214792.11	аналитический	0.1	–
684	–	–	306967.70	2214795.14	аналитический	0.1	–
685	–	–	306973.59	2214795.02	аналитический	0.1	–
686	–	–	306973.82	2214794.49	аналитический	0.1	–
687	–	–	306974.10	2214794.05	аналитический	0.1	–
688	–	–	307006.80	2214712.95	аналитический	0.1	–
689	–	–	307010.50	2214714.45	аналитический	0.1	–
690	–	–	306977.68	2214795.85	аналитический	0.1	–
691	–	–	306977.36	2214796.39	аналитический	0.1	–
692	–	–	306976.86	2214797.57	аналитический	0.1	–
693	–	–	306975.32	2214805.77	аналитический	0.1	–
694	–	–	307049.55	2214788.87	аналитический	0.1	–
695	–	–	307054.28	2214786.61	аналитический	0.1	–
696	–	–	307058.05	2214782.18	аналитический	0.1	–
697	–	–	307062.83	2214770.21	аналитический	0.1	–
698	–	–	307063.61	2214770.52	аналитический	0.1	–
699	–	–	307073.71	2214746.18	аналитический	0.1	–
700	–	–	307072.96	2214745.85	аналитический	0.1	–
701	–	–	307073.69	2214743.98	аналитический	0.1	–
702	–	–	307077.70	2214734.73	аналитический	0.1	–
703	–	–	307077.50	2214734.39	аналитический	0.1	–
704	–	–	307077.33	2214732.62	аналитический	0.1	–
705	–	–	307077.89	2214731.15	аналитический	0.1	–
706	–	–	307060.22	2214702.39	аналитический	0.1	–
707	–	–	307043.73	2214694.75	аналитический	0.1	–
708	–	–	307023.67	2214686.16	аналитический	0.1	–
709	–	–	307021.25	2214685.16	аналитический	0.1	–
710	–	–	307023.20	2214680.71	аналитический	0.1	–
711	–	–	307022.39	2214680.36	аналитический	0.1	–
712	–	–	307027.80	2214668.03	аналитический	0.1	–
713	–	–	307028.60	2214668.38	аналитический	0.1	–
714	–	–	307032.47	2214659.55	аналитический	0.1	–
715	–	–	307031.66	2214659.20	аналитический	0.1	–
716	–	–	307037.07	2214646.86	аналитический	0.1	–
717	–	–	307037.87	2214647.21	аналитический	0.1	–
718	–	–	307041.97	2214637.85	аналитический	0.1	–
719	–	–	307041.18	2214637.50	аналитический	0.1	–
720	–	–	307046.57	2214625.17	аналитический	0.1	–
721	–	–	307047.38	2214625.52	аналитический	0.1	–
722	–	–	307051.47	2214616.18	аналитический	0.1	–
723	–	–	307050.66	2214615.83	аналитический	0.1	–
724	–	–	307053.83	2214608.61	аналитический	0.1	–
725	–	–	307057.49	2214610.21	аналитический	0.1	–
726	–	–	307055.94	2214613.75	аналитический	0.1	–
727	–	–	307056.75	2214614.10	аналитический	0.1	–
728	–	–	307049.44	2214630.78	аналитический	0.1	–
729	–	–	307048.63	2214630.43	аналитический	0.1	–
730	–	–	307046.44	2214635.44	аналитический	0.1	–

1	2	3	4	5	6	7	8
731	–	–	307047.25	2214635.79	аналитический	0.1	–
732	–	–	307039.93	2214652.47	аналитический	0.1	–
733	–	–	307039.13	2214652.12	аналитический	0.1	–
734	–	–	307036.94	2214657.12	аналитический	0.1	–
735	–	–	307037.75	2214657.47	аналитический	0.1	–
736	–	–	307030.66	2214673.64	аналитический	0.1	–
737	–	–	307029.86	2214673.29	аналитический	0.1	–
738	–	–	307027.67	2214678.30	аналитический	0.1	–
739	–	–	307028.46	2214678.65	аналитический	0.1	–
740	–	–	307026.54	2214683.04	аналитический	0.1	–
741	–	–	307045.33	2214691.08	аналитический	0.1	–
742	–	–	307063.00	2214699.27	аналитический	0.1	–
743	–	–	307079.93	2214726.82	аналитический	0.1	–
744	–	–	307084.66	2214714.93	аналитический	0.1	–
745	–	–	307092.70	2214697.23	аналитический	0.1	–
746	–	–	307099.42	2214680.26	аналитический	0.1	–
747	–	–	307095.39	2214673.33	аналитический	0.1	–
748	–	–	307103.84	2214653.55	аналитический	0.1	–
749	–	–	307101.21	2214645.20	аналитический	0.1	–
750	–	–	307105.20	2214635.52	аналитический	0.1	–
751	–	–	307102.49	2214634.58	аналитический	0.1	–
752	–	–	307102.16	2214635.46	аналитический	0.1	–
753	–	–	307101.07	2214634.98	аналитический	0.1	–
754	–	–	307100.88	2214635.38	аналитический	0.1	–
755	–	–	307097.28	2214633.64	аналитический	0.1	–
756	–	–	307097.41	2214633.38	аналитический	0.1	–
757	–	–	307087.93	2214629.23	аналитический	0.1	–
758	–	–	307087.77	2214629.60	аналитический	0.1	–
759	–	–	307084.11	2214627.98	аналитический	0.1	–
760	–	–	307085.81	2214623.93	аналитический	0.1	–
761	–	–	307099.92	2214630.10	аналитический	0.1	–
762	–	–	307100.18	2214629.41	аналитический	0.1	–
763	–	–	307102.80	2214630.40	аналитический	0.1	–
764	–	–	307104.27	2214627.12	аналитический	0.1	–
765	–	–	307101.37	2214615.39	аналитический	0.1	–
766	–	–	307096.96	2214613.27	аналитический	0.1	–
767	–	–	307099.47	2214604.60	аналитический	0.1	–
768	–	–	307103.15	2214591.24	аналитический	0.1	–
769	–	–	307106.37	2214585.16	аналитический	0.1	–
770	–	–	307116.09	2214583.83	аналитический	0.1	–
771	–	–	307116.23	2214578.16	аналитический	0.1	–
772	–	–	307102.25	2214572.08	аналитический	0.1	–
773	–	–	307101.45	2214573.95	аналитический	0.1	–
774	–	–	307089.98	2214570.28	аналитический	0.1	–
775	–	–	307075.47	2214566.20	аналитический	0.1	–
776	–	–	307075.66	2214565.79	аналитический	0.1	–
777	–	–	307072.55	2214564.84	аналитический	0.1	–
778	–	–	307073.73	2214561.02	аналитический	0.1	–
779	–	–	307077.25	2214562.10	аналитический	0.1	–
780	–	–	307082.62	2214549.29	аналитический	0.1	–
781	–	–	307079.71	2214548.34	аналитический	0.1	–
782	–	–	307080.89	2214544.52	аналитический	0.1	–
783	–	–	307087.98	2214546.83	аналитический	0.1	–
784	–	–	307080.97	2214563.59	аналитический	0.1	–
785	–	–	307091.10	2214566.43	аналитический	0.1	–
786	–	–	307099.21	2214569.03	аналитический	0.1	–
787	–	–	307099.37	2214568.65	аналитический	0.1	–

1	2	3	4	5	6	7	8
788	–	–	307100.75	2214569.24	аналитический	0.1	–
789	–	–	307101.55	2214567.41	аналитический	0.1	–
790	–	–	307118.95	2214574.98	аналитический	0.1	–
791	–	–	307122.45	2214576.02	аналитический	0.1	–
792	–	–	307123.23	2214574.39	аналитический	0.1	–
793	–	–	307102.45	2214566.69	аналитический	0.1	–
794	–	–	307103.85	2214562.93	аналитический	0.1	–
795	–	–	307126.68	2214571.40	аналитический	0.1	–
796	–	–	307125.98	2214573.28	аналитический	0.1	–
797	–	–	307127.78	2214574.15	аналитический	0.1	–
798	–	–	307124.57	2214580.82	аналитический	0.1	–
799	–	–	307120.20	2214579.52	аналитический	0.1	–
800	–	–	307120.10	2214583.66	аналитический	0.1	–
801	–	–	307123.30	2214583.80	аналитический	0.1	–
802	–	–	307136.02	2214586.63	аналитический	0.1	–
803	–	–	307144.52	2214589.36	аналитический	0.1	–
804	–	–	307149.09	2214576.03	аналитический	0.1	–
805	–	–	307149.93	2214576.42	аналитический	0.1	–
806	–	–	307150.47	2214575.18	аналитический	0.1	–
807	–	–	307154.13	2214576.78	аналитический	0.1	–
808	–	–	307153.80	2214577.55	аналитический	0.1	–
809	–	–	307156.03	2214578.53	аналитический	0.1	–
810	–	–	307155.05	2214580.89	аналитический	0.1	–
811	–	–	307153.20	2214580.12	аналитический	0.1	–
812	–	–	307152.96	2214580.64	аналитический	0.1	–
813	–	–	307152.63	2214581.40	аналитический	0.1	–
814	–	–	307152.61	2214581.40	аналитический	0.1	–
815	–	–	307152.37	2214581.94	аналитический	0.1	–
816	–	–	307151.43	2214581.51	аналитический	0.1	–
817	–	–	307147.02	2214594.38	аналитический	0.1	–
818	–	–	307135.06	2214590.51	аналитический	0.1	–
819	–	–	307122.78	2214587.78	аналитический	0.1	–
820	–	–	307118.14	2214587.59	аналитический	0.1	–
821	–	–	307108.95	2214588.84	аналитический	0.1	–
822	–	–	307106.89	2214592.72	аналитический	0.1	–
823	–	–	307103.32	2214605.67	аналитический	0.1	–
824	–	–	307101.74	2214611.13	аналитический	0.1	–
825	–	–	307104.79	2214612.59	аналитический	0.1	–
826	–	–	307108.49	2214627.50	аналитический	0.1	–
827	–	–	307106.58	2214631.76	аналитический	0.1	–
828	–	–	307110.52	2214633.12	аналитический	0.1	–
829	–	–	307116.71	2214635.26	аналитический	0.1	–
830	–	–	307123.18	2214630.45	аналитический	0.1	–
831	–	–	307127.78	2214631.80	аналитический	0.1	–
832	–	–	307128.07	2214631.91	аналитический	0.1	–
833	–	–	307128.70	2214630.55	аналитический	0.1	–
834	–	–	307128.83	2214630.27	аналитический	0.1	–
835	–	–	307132.45	2214631.95	аналитический	0.1	–
836	–	–	307132.32	2214632.23	аналитический	0.1	–
837	–	–	307130.07	2214637.07	аналитический	0.1	–
838	–	–	307128.18	2214636.29	аналитический	0.1	–
839	–	–	307127.73	2214637.21	аналитический	0.1	–
840	–	–	307128.17	2214642.47	аналитический	0.1	–
841	–	–	307124.17	2214642.75	аналитический	0.1	–
842	–	–	307123.65	2214636.43	аналитический	0.1	–
843	–	–	307124.37	2214634.97	аналитический	0.1	–
844	–	–	307123.96	2214634.85	аналитический	0.1	–

1	2	3	4	5	6	7	8
845	–	–	307117.41	2214639.74	аналитический	0.1	–
846	–	–	307108.99	2214636.83	аналитический	0.1	–
847	–	–	307105.47	2214645.38	аналитический	0.1	–
848	–	–	307108.10	2214653.77	аналитический	0.1	–
849	–	–	307106.81	2214656.78	аналитический	0.1	–
850	–	–	307113.98	2214659.66	аналитический	0.1	–
851	–	–	307112.39	2214663.60	аналитический	0.1	–
852	–	–	307108.71	2214662.02	аналитический	0.1	–
853	–	–	307108.77	2214661.88	аналитический	0.1	–
854	–	–	307105.24	2214660.46	аналитический	0.1	–
855	–	–	307099.85	2214673.05	аналитический	0.1	–
856	–	–	307103.86	2214679.92	аналитический	0.1	–
857	–	–	307097.10	2214696.98	аналитический	0.1	–
858	–	–	307099.18	2214697.92	аналитический	0.1	–
859	–	–	307101.87	2214699.00	аналитический	0.1	–
860	–	–	307101.94	2214698.83	аналитический	0.1	–
861	–	–	307105.66	2214700.29	аналитический	0.1	–
862	–	–	307104.07	2214704.20	аналитический	0.1	–
863	–	–	307099.63	2214702.41	аналитический	0.1	–
864	–	–	307099.53	2214702.71	аналитический	0.1	–
865	–	–	307100.44	2214708.45	аналитический	0.1	–
866	–	–	307096.48	2214708.99	аналитический	0.1	–
867	–	–	307095.43	2214702.39	аналитический	0.1	–
868	–	–	307095.93	2214700.84	аналитический	0.1	–
869	–	–	307095.53	2214700.66	аналитический	0.1	–
870	–	–	307089.19	2214714.63	аналитический	0.1	–
871	–	–	307098.48	2214718.54	аналитический	0.1	–
872	–	–	307096.78	2214722.75	аналитический	0.1	–
873	–	–	307093.06	2214721.29	аналитический	0.1	–
874	–	–	307093.30	2214720.70	аналитический	0.1	–
875	–	–	307087.62	2214718.31	аналитический	0.1	–
876	–	–	307082.96	2214730.02	аналитический	0.1	–
877	–	–	307096.72	2214736.06	аналитический	0.1	–
878	–	–	307108.11	2214740.62	аналитический	0.1	–
879	–	–	307121.63	2214746.12	аналитический	0.1	–
880	–	–	307129.31	2214728.00	аналитический	0.1	–
881	–	–	307139.05	2214704.79	аналитический	0.1	–
882	–	–	307156.64	2214662.72	аналитический	0.1	–
883	–	–	307174.06	2214619.87	аналитический	0.1	–
884	–	–	307194.53	2214568.87	аналитический	0.1	–
885	–	–	307202.53	2214548.82	аналитический	0.1	–
886	–	–	307188.44	2214543.53	аналитический	0.1	–
887	–	–	307178.53	2214539.31	аналитический	0.1	–
888	–	–	307177.44	2214541.86	аналитический	0.1	–
889	–	–	307118.11	2214516.57	аналитический	0.1	–
890	–	–	307119.67	2214512.89	аналитический	0.1	–
891	–	–	307175.37	2214536.63	аналитический	0.1	–
892	–	–	307176.55	2214534.11	аналитический	0.1	–
893	–	–	307189.88	2214539.80	аналитический	0.1	–
894	–	–	307204.04	2214545.12	аналитический	0.1	–
895	–	–	307215.50	2214517.54	аналитический	0.1	–
896	–	–	307247.86	2214441.40	аналитический	0.1	–
897	–	–	307259.10	2214416.66	аналитический	0.1	–
898	–	–	307250.02	2214412.48	аналитический	0.1	–
899	–	–	307229.47	2214405.55	аналитический	0.1	–
900	–	–	307224.49	2214418.37	аналитический	0.1	–
901	–	–	307167.82	2214395.61	аналитический	0.1	–

1	2	3	4	5	6	7	8
902	–	–	307169.32	2214391.89	аналитический	0.1	–
903	–	–	307222.24	2214413.15	аналитический	0.1	–
904	–	–	307225.68	2214404.27	аналитический	0.1	–
905	–	–	307225.64	2214404.25	аналитический	0.1	–
906	–	–	307231.92	2214388.99	аналитический	0.1	–
907	–	–	307176.95	2214366.68	аналитический	0.1	–
908	–	–	307178.45	2214362.98	аналитический	0.1	–
909	–	–	307237.10	2214386.78	аналитический	0.1	–
910	–	–	307236.25	2214389.00	аналитический	0.1	–
911	–	–	307230.96	2214401.83	аналитический	0.1	–
912	–	–	307251.50	2214408.76	аналитический	0.1	–
913	–	–	307260.68	2214412.99	аналитический	0.1	–
914	–	–	307269.47	2214391.63	аналитический	0.1	–
915	–	–	307279.66	2214364.64	аналитический	0.1	–
916	–	–	307283.13	2214356.23	аналитический	0.1	–
917	–	–	307299.90	2214311.97	аналитический	0.1	–
918	–	–	307316.24	2214272.91	аналитический	0.1	–
919	–	–	307335.50	2214225.37	аналитический	0.1	–
920	–	–	307364.92	2214156.56	аналитический	0.1	–
921	–	–	307377.08	2214126.40	аналитический	0.1	–
922	–	–	307379.54	2214127.31	аналитический	0.1	–
923	–	–	307381.36	2214123.04	аналитический	0.1	–
924	–	–	307416.56	2214044.70	аналитический	0.1	–
925	–	–	307474.20	2213905.07	аналитический	0.1	–
926	–	–	307486.02	2213875.57	аналитический	0.1	–
927	–	–	307471.52	2213870.51	аналитический	0.1	–
928	–	–	307462.98	2213867.10	аналитический	0.1	–
929	–	–	307460.27	2213865.75	аналитический	0.1	–
930	–	–	307459.25	2213867.55	аналитический	0.1	–
931	–	–	307435.79	2213857.76	аналитический	0.1	–
932	–	–	307437.33	2213854.06	аналитический	0.1	–
933	–	–	307457.51	2213862.49	аналитический	0.1	–
934	–	–	307458.65	2213860.47	аналитический	0.1	–
935	–	–	307464.54	2213863.41	аналитический	0.1	–
936	–	–	307472.88	2213866.75	аналитический	0.1	–
937	–	–	307487.58	2213871.88	аналитический	0.1	–
938	–	–	307497.89	2213849.12	аналитический	0.1	–
939	–	–	307510.88	2213820.64	аналитический	0.1	–
940	–	–	307523.05	2213824.53	аналитический	0.1	–
941	–	–	307524.28	2213819.76	аналитический	0.1	–
942	–	–	307536.47	2213824.19	аналитический	0.1	–
943	–	–	307547.43	2213799.05	аналитический	0.1	–
944	–	–	307564.70	2213803.94	аналитический	0.1	–
945	–	–	307595.63	2213814.78	аналитический	0.1	–
946	–	–	307632.67	2213827.90	аналитический	0.1	–
947	–	–	307636.32	2213820.59	аналитический	0.1	–
948	–	–	307636.14	2213820.51	аналитический	0.1	–
949	–	–	307637.76	2213816.85	аналитический	0.1	–
950	–	–	307638.05	2213816.97	аналитический	0.1	–
951	–	–	307638.81	2213815.30	аналитический	0.1	–
952	–	–	307638.44	2213815.16	аналитический	0.1	–
953	–	–	307639.90	2213811.44	аналитический	0.1	–
954	–	–	307640.46	2213811.66	аналитический	0.1	–
955	–	–	307640.77	2213810.99	аналитический	0.1	–
956	–	–	307642.41	2213807.09	аналитический	0.1	–
1	–	–	307642.17	2213806.99	аналитический	0.1	–

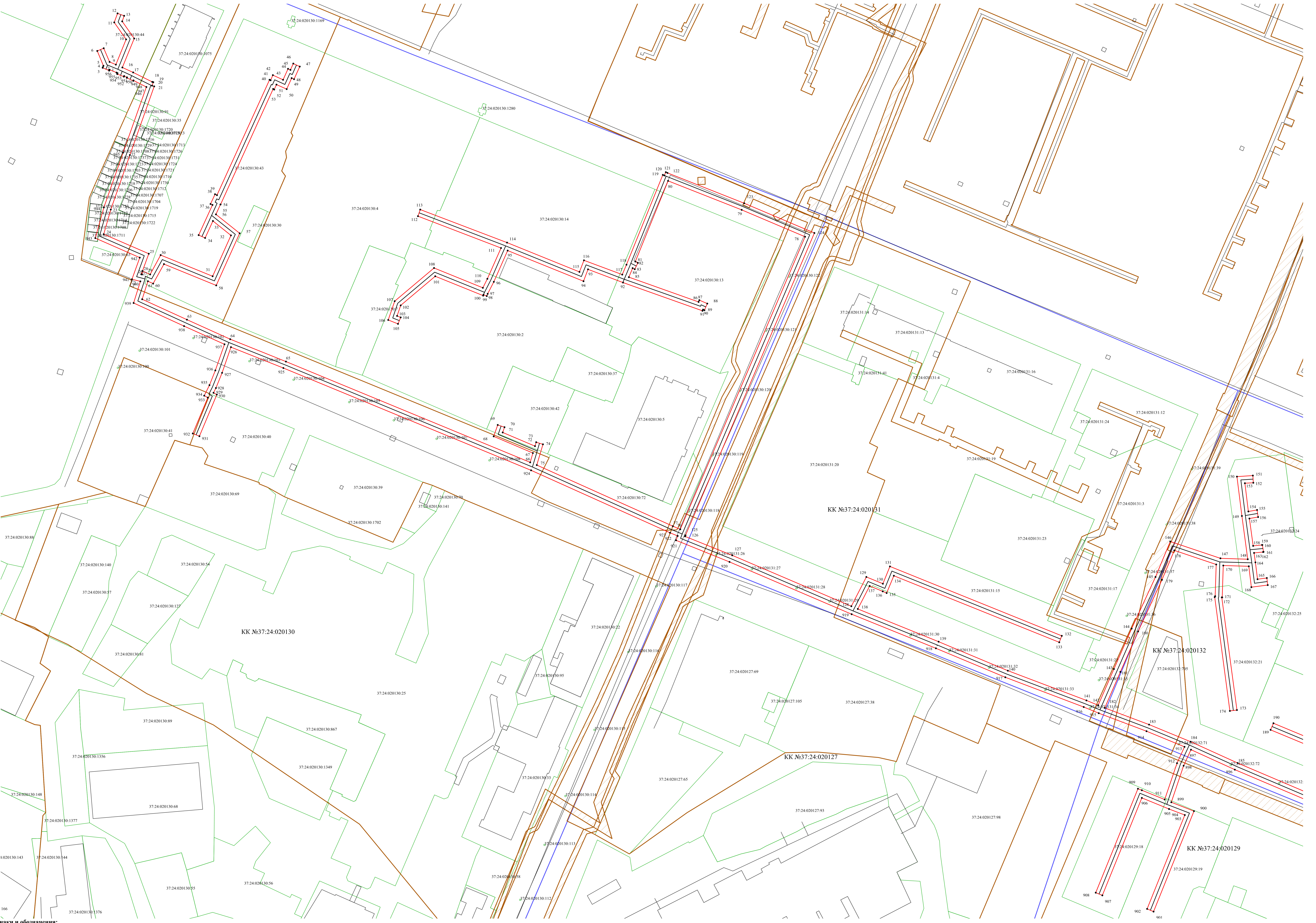


# **Приложения**

## Обзорная схема



План границ о



Используемые условные знаки и обозначения

- 1
    - граница охранной зоны газораспределительной сети;
    - характерная точка границы охранной зоны газораспределительной сети;
    - границы земельных участков;

- границы зон с особыми условиями использования территорий;
- границы кадастровых кварталов;

— границы кадастровых кварталов;  
— границы объектов капитального строительства;

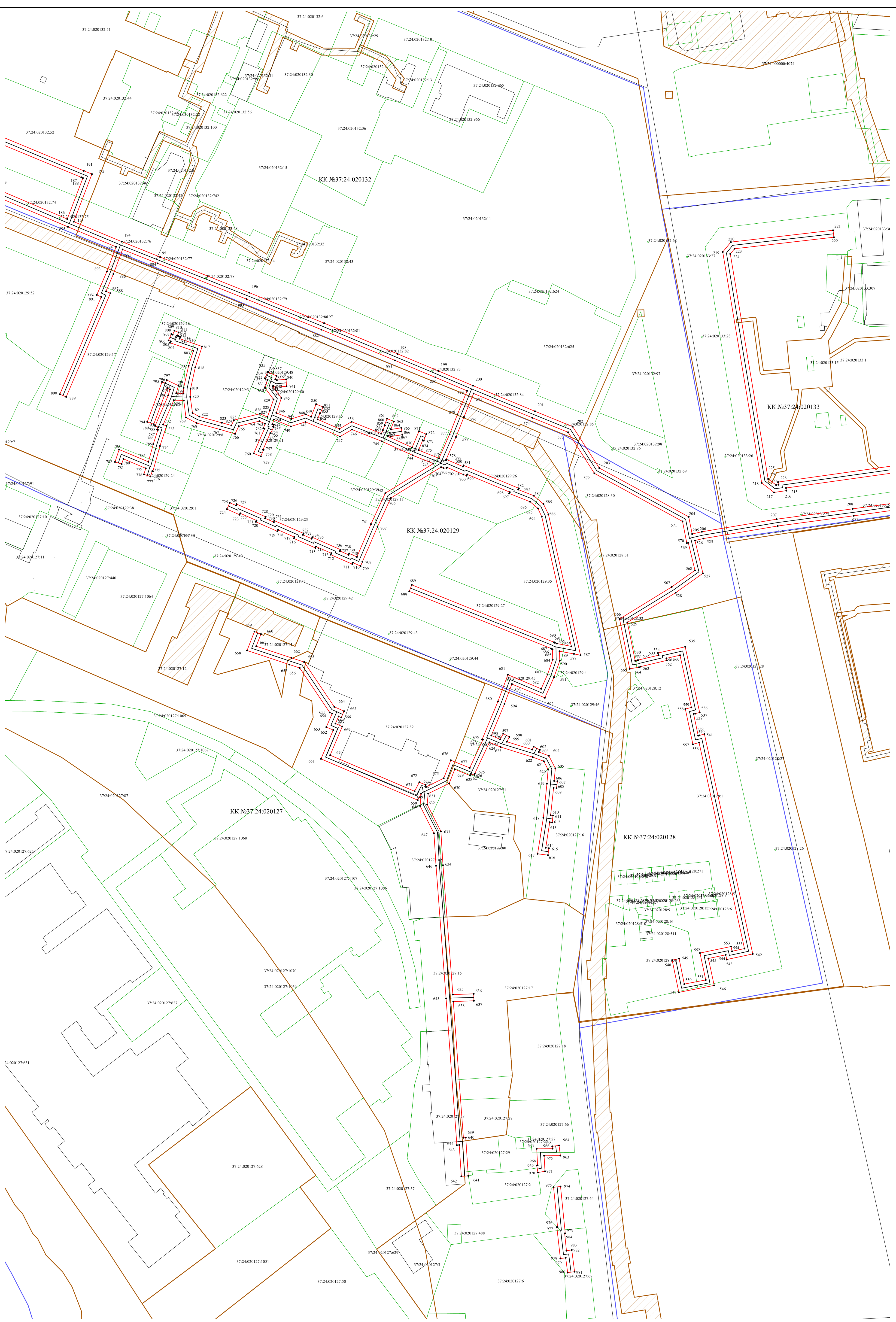
37:24:020115:37 – надпись кадастрового номера земельного участка;  
**КК 37:24:020130** – надпись кадастрового квартала.

**КК 37:24:020130** – надпись кадастрового квартала.

**ANSWER** The answer is 1000.

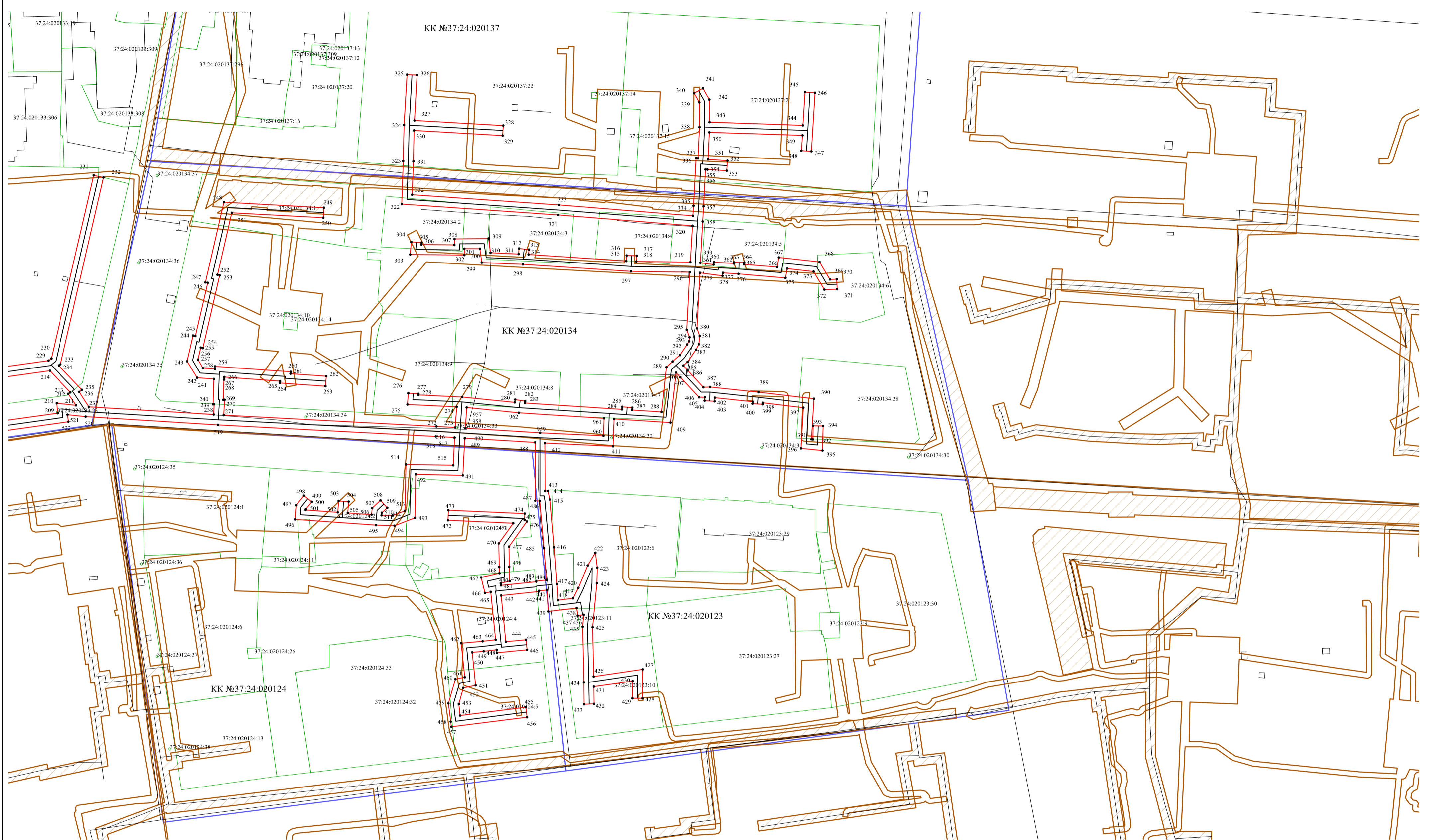
## Масштаб

План границ объекта



Масштаб 1:1000

## План границ объекта



## **Используемые условные знаки и обозначения:**

- 1  
— граница охранной зоны газораспределительной сети;  
— характерная точка границы охранной зоны газораспределительной сети;  
— границы земельных участков;  
— границы зон с особыми условиями использования территорий;  
— границы кадастровых кварталов;  
— границы объектов капитального строительства;

37:24:010313:37 – надпись кадастрового номера земельного участка;  
**КК 37:24:020123** – надпись кадастрового квартала.

Границы объектов капитального строительства;  
37:24:010313:37 – надпись кадастрового номера земельного участка;

**КК 37:24:020123** – надпись кадастрового квартала

Масштаб 1:1000

Система координат МСК-37, Зона 2			
Номер контура/всего контуров	Номера характерных точек контура	Координаты, м	
		X	Y
1/160	358	306922.41	2214879.66
1/160	359	306922.62	2214880.48
1/160	360	306800.73	2214907.28
1/160	361	306798.33	2214896.26
1/160	362	306801.08	2214895.67
1/160	363	306798.13	2214881.85
1/160	364	306782.68	2214885.15
1/160	365	306779.54	2214868.90
1/160	366	306796.05	2214865.52
2/160	370	307154.11	2215025.21
2/160	371	307080.49	2215008.17
2/160	369	307079.10	2215006.31
2/160	372	307078.85	2215005.98
2/160	373	307067.65	2214926.44
2/160	374	307066.14	2214926.65
2/160	375	307065.55	2214922.45
2/160	376	307070.05	2214916.62
2/160	377	307200.54	2214894.63
2/160	378	307204.87	2214898.18
2/160	379	307211.52	2214955.89
3/160	1	307673.45	2213813.47
3/160	2	307673.17	2213813.37
4/160	2	307673.17	2213813.37
4/160	3	307669.32	2213811.99
4/160	4	307659.74	2213818.74
4/160	5	307642.60	2213811.79
5/160	6	307653.72	2213801.99
5/160	7	307653.44	2213802.11
6/160	7	307653.44	2213802.11
6/160	8	307645.23	2213805.57
6/160	9	307645.03	2213806.03
6/160	5	307642.60	2213811.79
6/160	10	307641.50	2213814.21
6/160	11	307639.06	2213819.58
6/160	12	307638.52	2213820.66
6/160	13	307633.67	2213830.38
6/160	14	307633.43	2213831.11
7/160	9	307645.03	2213806.03
7/160	15	307642.95	2213805.15
8/160	15	307642.95	2213805.15
8/160	16	307642.68	2213805.03
9/160	10	307641.50	2213814.21
9/160	17	307639.45	2213813.41
10/160	17	307639.45	2213813.41
10/160	18	307639.17	2213813.30
11/160	11	307639.06	2213819.58
11/160	19	307637.22	2213818.80
12/160	19	307637.22	2213818.80
12/160	20	307636.95	2213818.68
13/160	13	307633.67	2213803.38
13/160	21	307594.97	2213816.67
13/160	22	307564.16	2213805.86
13/160	23	307548.57	2213801.45
13/160	24	307537.55	2213826.71
13/160	25	307525.67	2213822.39
13/160	26	307524.46	2213827.08
13/160	27	307511.96	2213823.09

Согласовано:

ИНВ. № подл.	Подпись и дата	Взам. ИНВ. №
--------------	----------------	--------------

Изм Копич Лист № док подпись Дата

разработал Балабаев П.М.   Дата 10.01.2024

руководитель Рындин В.Е. 07.202

15:00pm  
10/10/2018

ГИАННОВА

л. инженер Долинин А.В. 07.202



## Исполнительная съемка

Газораспределительный комплекс низкого давления лит. Г169

зараспределительный комплекс  
изкого давления с кадастровым  
номером 37:24:020130:410

Стадия	Лист	Листов
	1	6

## Каталог координат оси газопровода

ООО «Первая координата»

Согласовано:

Взам. инв. №

Инв. №  
Подпись и дата

16/160	85	307640.23	2213908.74
16/160	86	307639.65	2213910.07
16/160	87	307644.99	2213912.49
17/160	29	307488.65	2213874.37
17/160	88	307472.18	2213868.62
17/160	89	307463.72	2213865.24
17/160	90	307459.46	2213863.11
17/160	91	307458.38	2213865.02
17/160	92	307436.56	2213855.91
18/160	31	307418.40	2214045.49
18/160	93	307427.49	2214048.18
18/160	94	307431.54	2214049.38
19/160	94	307431.54	2214049.38
19/160	95	307431.83	2214049.47
20/160	93	307427.49	2214048.18
20/160	96	307436.80	2214026.16
20/160	97	307441.23	2214027.71
21/160	97	307441.23	2214027.71
21/160	98	307441.52	2214027.81
22/160	33	307380.64	2214129.85
22/160	99	307549.32	2214201.77
22/160	100	307565.26	2214164.13
22/160	101	307582.35	2214120.83
22/160	102	307582.79	2214119.85
23/160	101	307582.35	2214120.83
23/160	103	307533.28	2214100.93
23/160	104	307531.74	2214100.31
23/160	105	307524.30	2214097.21
23/160	106	307522.79	2214096.58
24/160	103	307533.28	2214100.93
24/160	107	307531.85	2214103.75
25/160	107	307531.85	2214103.75
25/160	108	307531.72	2214104.02
26/160	109	307508.68	2214143.19
26/160	110	307509.85	2214140.57
26/160	111	307509.00	2214140.21
26/160	105	307524.30	2214097.21
26/160	112	307532.38	2214075.66
26/160	113	307525.77	2214073.11
26/160	114	307543.03	2214030.41
26/160	115	307561.60	2213981.87
27/160	114	307543.03	2214030.41
27/160	116	307523.64	2214021.89
27/160	117	307516.90	2214018.43
27/160	118	307515.56	2214017.88
28/160	117	307516.90	2214018.43
28/160	119	307528.27	2213990.35
28/160	120	307510.73	2213969.54
28/160	121	307502.44	2213966.71
28/160	122	307501.05	2213970.16
29/160	122	307501.05	2213970.16
29/160	123	307500.94	2213970.43
30/160	36	307337.35	2214226.12
30/160	124	307353.93	2214234.64
30/160	125	307350.19	2214243.65
31/160	125	307350.19	2214243.65
31/160	126	307350.02	2214244.06
31/160	127	307359.76	2214248.07
31/160	128	307321.45	2214343.11
32/160	37	307318.09	2214273.67
32/160	129	307317.62	2214273.48
33/160	40	307281.53	2214365.35
33/160	130	307303.77	2214375.05
33/160	131	307326.54	2214385.04
33/160	132	307355.63	2214398.47
33/160	133	307373.94	2214406.11
33/160	134	307364.93	2214432.91
33/160	135	307364.42	2214450.98
34/160	134	307364.93	2214432.91
34/160	136	307345.01	2214432.27
35/160	136	307345.01	2214432.27

35/160	137	307344.66	2214432.06
35/160	138	307281.17	2214440.56
36/160	139	307411.57	2214451.63
36/160	140	307411.55	2214451.33
37/160	140	307411.55	2214451.33
37/160	141	307411.14	2214444.77
37/160	142	307391.08	2214447.31
37/160	143	307371.79	2214449.96
37/160	135	307364.42	2214450.98
37/160	144	307352.94	2214452.45
37/160	145	307353.81	2214459.35
38/160	145	307353.81	2214459.35
38/160	146	307353.85	2214459.65
39/160	142	307391.08	2214447.31
39/160	147	307392.18	2214453.91
40/160	147	307392.18	2214453.91
40/160	148	307392.22	2214454.20
41/160	143	307371.79	2214449.96
41/160	149	307372.49	2214456.93
42/160	149	307372.49	2214456.93
42/160	150	307372.54	2214457.23
43/160	42	307261.74	2214415.68
43/160	151	307250.76	2214410.62
43/160	152	307228.30	2214403.04
43/160	153	307234.38	2214388.28
44/160	153	307234.38	2214388.28
44/160	154	307234.53	2214387.89
44/160	155	307177.70	2214364.83
45/160	152	307228.30	2214403.04
45/160	156	307223.63	2214415.10
46/160	156	307223.63	2214415.10
46/160	157	307223.37	2214415.76
46/160	158	307168.57	2214393.75
47/160	44	307217.35	2214518.31
47/160	159	307244.56	2214528.73
47/160	160	307245.67	2214525.91
48/160	160	307245.67	2214525.91
48/160	161	307245.78	2214525.64
48/160	162	307272.11	2214462.33
49/160	45	307205.14	2214547.67
49/160	163	307189.14	2214541.66
49/160	164	307177.54	2214536.71
49/160	165	307176.42	2214539.11
50/160	165	307176.42	2214539.11
50/160	166	307176.37	2214539.23
50/160	167	307118.89	2214514.73
51/160	51	307122.70	2214748.72
51/160	168	307107.37	2214742.48
51/160	169	307095.95	2214737.90
51/160	170	307080.48	2214731.11
51/160	171	307080.14	2214730.97
51/160	172	307079.28	2214733.33
51/160	173	307079.86	2214734.31
52/160	173	307079.86	2214734.31
52/160	174	307080.01	2214734.56
52/160	175	307075.59	2214744.80
52/160	176	307076.32	2214745.11
52/160	177	307064.70	2214773.11
52/160	178	307063.95	2214772.81
52/160	179	307059.79	2214783.23
52/160	180	307055.53	2214788.23
52/160	181	307050.21	2214790.77
52/160	182	306972.78	2214808.40
52/160	183	306972.92	2214807.69
53/160	183	306972.92	2214807.69
53/160	184	306974.93	2214796.99
53/160	185	306975.57	2214795.48
54/160	185	306975.57	2214795.48
54/160	186	306975.89	2214794.95
54/160	187	307008.65	2214713.70
55/160	184	306974.93	2214796.99

Согласовано:

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. №

55/160	188	306967.38	2214797.15
55/160	189	306958.34	2214793.97
55/160	190	306948.39	2214789.55
55/160	191	306956.35	2214770.62
55/160	192	306943.06	2214765.66
55/160	193	306923.12	2214757.33
55/160	194	306922.90	2214757.86
55/160	195	306919.51	2214765.90
55/160	196	306913.80	2214784.32
55/160	197	306911.06	2214791.45
55/160	198	306905.04	2214794.56
55/160	199	306896.45	2214793.82
55/160	200	306876.88	2214791.76
55/160	201	306858.25	2214788.79
55/160	202	306857.79	2214792.34
56/160	202	306857.79	2214792.34
56/160	203	306857.75	2214792.64
57/160	195	306919.51	2214765.90
57/160	204	306924.10	2214768.44
58/160	204	306924.10	2214768.44
58/160	205	306924.36	2214768.59
59/160	196	306913.80	2214784.32
59/160	206	306916.67	2214785.85
60/160	206	306916.67	2214785.85
60/160	207	306916.94	2214785.99
61/160	199	306896.45	2214793.82
61/160	208	306896.09	2214797.27
62/160	208	306896.09	2214797.27
62/160	209	306896.05	2214797.57
63/160	200	306876.88	2214791.76
63/160	210	306876.49	2214794.77
64/160	210	306876.49	2214794.77
64/160	211	306876.46	2214795.07
65/160	194	306922.90	2214757.86
65/160	212	306903.13	2214748.63
65/160	213	306902.21	2214748.34
66/160	212	306903.13	2214748.63
66/160	214	306907.51	2214737.93
66/160	215	306898.29	2214734.28
66/160	216	306892.25	2214721.93
66/160	217	306891.82	2214721.05
66/160	218	306891.40	2214720.20
67/160	216	306892.25	2214721.93
67/160	219	306884.68	2214721.22
68/160	219	306884.68	2214721.22
68/160	220	306884.38	2214721.20
68/160	221	306868.80	2214729.12
68/160	222	306849.80	2214730.26
68/160	223	306773.85	2214736.08
68/160	224	306755.59	2214737.42
68/160	225	306691.83	2214742.11
68/160	226	306691.92	2214743.44
68/160	227	306671.95	2214744.74
69/160	223	306773.85	2214736.08
69/160	228	306774.32	2214749.95
70/160	229	306689.32	2214796.80
70/160	230	306685.66	2214797.27
70/160	231	306685.60	2214788.07
70/160	232	306676.42	2214788.61
70/160	233	306676.01	2214786.28
71/160	234	306665.80	2214797.64
71/160	235	306640.94	2214800.10
71/160	236	306640.90	2214799.72
71/160	237	306627.03	2214801.26
71/160	238	306627.42	2214804.29
71/160	239	306617.01	2214805.65
72/160	217	306891.82	2214721.05
72/160	240	306894.23	2214720.64
73/160	240	306894.23	2214720.64
73/160	241	306894.53	2214720.59
73/160	242	306894.93	2214719.65

73/160	243	306889.79	2214716.92
73/160	244	306911.89	2214665.03
73/160	245	306928.37	2214672.05
73/160	246	306928.49	2214671.78
74/160	246	306928.49	2214671.78
74/160	247	306930.10	2214668.11
74/160	248	306937.83	2214671.52
75/160	249	306936.37	2214674.82
75/160	248	306937.83	2214671.52
75/160	250	306939.06	2214668.73
75/160	251	306964.59	2214651.53
75/160	252	306966.75	2214644.98
75/160	253	306974.18	2214622.73
75/160	254	306982.77	2214626.09
76/160	254	306982.77	2214626.09
76/160	255	306983.05	2214626.20
77/160	171	307080.14	2214730.97
77/160	256	307061.61	2214700.83
77/160	257	307044.54	2214692.92
77/160	258	307024.46	2214684.32
78/160	258	307024.46	2214684.32
78/160	259	307023.90	2214684.09
78/160	260	307025.83	2214679.68
78/160	261	307025.03	2214679.33
78/160	262	307028.83	2214670.66
78/160	263	307029.63	2214671.01
78/160	264	307035.11	2214658.51
78/160	265	307034.30	2214658.16
78/160	266	307038.10	2214649.49
78/160	267	307038.90	2214649.84
78/160	268	307044.61	2214636.82
78/160	269	307043.81	2214636.47
78/160	270	307047.60	2214627.80
78/160	271	307048.41	2214628.15
78/160	272	307054.11	2214615.14
78/160	273	307053.30	2214614.79
78/160	274	307055.66	2214609.41
79/160	170	307080.48	2214731.11
79/160	275	307081.08	2214729.34
79/160	276	307086.52	2214715.67
79/160	277	307094.54	2214698.01
79/160	278	307101.64	2214680.09
79/160	279	307097.62	2214673.19
79/160	280	307104.17	2214657.87
79/160	281	307105.97	2214653.66
79/160	282	307103.34	2214645.29
79/160	283	307107.86	2214634.32
79/160	284	307103.86	2214632.94
79/160	285	307106.38	2214627.31
79/160	286	307103.08	2214613.99
79/160	287	307099.35	2214612.20
79/160	288	307101.39	2214605.14
79/160	289	307105.02	2214591.98
79/160	290	307107.66	2214587.00
79/160	291	307118.05	2214585.58
79/160	292	307123.04	2214585.79
79/160	293	307135.59	2214588.58
79/160	294	307145.77	2214591.87
79/160	295	307150.26	2214578.77
79/160	296	307153.20	2214580.12
80/160	296	307153.20	2214580.12
80/160	297	307153.43	2214579.57
80/160	298	307151.17	2214578.58
80/160	299	307152.30	2214575.98
81/160	276	307086.52	2214715.67
81/160	300	307095.89	2214719.62
81/160	301	307095.03	2214721.74
82/160	301	307095.03	2214721.74
82/160	302	307094.92	2214722.02
83/160	277	307094.54	2214698.01
83/160	303	307098.39	2214699.76

Каталог координат оси газопровода

Лист

3

Согласовано:

Взам. и нв. №

Инв. №  
Подпись и дата

83/160	304	307102.97	2214701.60
83/160	305	307103.69	2214699.84
84/160	305	307103.69	2214699.84
84/160	306	307103.80	2214699.56
85/160	303	307098.39	2214699.76
85/160	307	307097.48	2214702.55
85/160	308	307098.42	2214708.43
86/160	308	307098.42	2214708.43
86/160	309	307098.46	2214708.72
87/160	280	307104.17	2214657.87
87/160	310	307111.38	2214660.77
87/160	311	307110.67	2214662.53
88/160	311	307110.67	2214662.53
88/160	312	307110.55	2214662.81
89/160	283	307107.86	2214634.32
89/160	313	307117.06	2214637.50
89/160	314	307123.57	2214632.65
89/160	315	307127.22	2214633.72
89/160	316	307129.07	2214634.49
89/160	317	307130.51	2214631.39
90/160	317	307130.51	2214631.39
90/160	318	307130.64	2214631.11
91/160	315	307127.22	2214633.72
91/160	319	307125.69	2214636.82
91/160	320	307126.15	2214642.32
92/160	320	307126.15	2214642.32
92/160	321	307126.17	2214642.61
93/160	284	307103.86	2214632.94
93/160	322	307101.34	2214631.99
93/160	323	307101.04	2214632.78
93/160	324	307100.11	2214632.37
93/160	325	307086.87	2214626.58
93/160	326	307086.06	2214628.52
94/160	326	307086.06	2214628.52
94/160	327	307085.94	2214628.79
95/160	324	307100.11	2214632.37
95/160	328	307099.21	2214634.24
96/160	328	307099.21	2214634.24
96/160	329	307099.08	2214634.51
97/160	291	307118.05	2214585.58
97/160	330	307118.26	2214576.86
97/160	331	307123.51	2214578.42
97/160	332	307125.98	2214573.28
98/160	332	307125.98	2214573.28
98/160	333	307103.15	2214564.81
99/160	330	307118.26	2214576.86
99/160	334	307101.21	2214569.44
99/160	335	307100.75	2214569.24
100/160	334	307101.21	2214569.44
100/160	336	307100.33	2214571.49
100/160	337	307090.56	2214568.36
100/160	338	307078.24	2214564.90
100/160	339	307078.40	2214564.54
100/160	340	307085.30	2214548.06
100/160	341	307080.59	2214546.52
101/160	341	307080.59	2214546.52
101/160	342	307080.30	2214546.43
102/160	339	307078.40	2214564.54
102/160	343	307073.43	2214563.02
103/160	343	307073.43	2214563.02
103/160	344	307073.14	2214562.93
104/160	57	307037.36	2214874.11
104/160	345	307017.97	2214878.85
104/160	346	307007.65	2214864.39
104/160	347	306989.99	2214835.62
104/160	348	306964.72	2214840.77
104/160	349	306965.30	2214844.25
105/160	349	306965.30	2214844.25
105/160	350	306965.54	2214844.71
105/160	351	306968.76	2214858.11
105/160	352	306969.95	2214857.83

105/160	353	306972.64	2214869.49
105/160	354	306938.88	2214876.91
105/160	355	306938.70	2214876.22
106/160	355	306938.70	2214876.22
106/160	356	306937.97	2214873.42
106/160	357	306921.70	2214876.87
106/160	358	306922.41	2214879.66
107/160	63	307060.50	2215020.23
107/160	367	307068.71	2215014.84
108/160	367	307068.71	2215014.84
108/160	368	307069.34	2215015.59
108/160	369	307079.10	2215006.31
109/160	64	307057.22	2215072.88
109/160	380	307065.30	2215073.36
110/160	380	307065.30	2215073.36
110/160	381	307065.32	2215072.86
110/160	382	307075.07	2215073.21
110/160	383	307075.37	2215073.21
111/160	384	307072.63	2215115.67
111/160	385	307073.77	2215099.51
111/160	386	307074.52	2215099.56
111/160	387	307076.36	2215073.44
111/160	388	307075.36	2215073.37
111/160	383	307075.37	2215073.21
111/160	389	307075.90	2215065.58
111/160	390	307080.84	2215062.62
111/160	391	307088.37	2215064.36
111/160	392	307088.17	2215065.23
111/160	393	307113.27	2215071.03
111/160	394	307113.47	2215070.16
111/160	395	307141.75	2215076.69
111/160	396	307139.67	2215114.77
112/160	397	307064.32	2215169.81
112/160	398	307050.02	2215168.91
112/160	399	307037.13	2215168.26
112/160	400	307037.49	2215149.55
112/160	401	307019.62	2215149.14
112/160	402	307017.09	2215142.67
112/160	403	307017.34	2215135.69
112/160	404	307018.28	2215122.27
112/160	405	307019.45	2215105.51
112/160	406	307022.44	2215105.72
112/160	407	307025.54	2215108.28
113/160	407	307025.54	2215108.28
113/160	408	307025.78	2215108.47
114/160	403	307017.34	2215135.69
114/160	409	307021.16	2215136.04
114/160	410	307023.51	2215138.57
115/160	410	307023.51	2215138.57
115/160	411	307023.71	2215138.79
116/160	404	307018.28	2215122.27
116/160	412	307024.46	2215122.69
117/160	412	307024.46	2215122.69
117/160	413	307024.76	2215122.71
118/160	66	307050.12	2215200.98
118/160	414	307026.93	2215201.02
118/160	415	307026.89	2215202.60
118/160	416	307025.24	2215202.92
118/160	417	307006.34	2215204.62
118/160	418	306991.72	2215205.71
118/160	419	306983.21	2215206.21
118/160	420	306984.31	2215215.39
118/160	421	306984.57	2215217.13
118/160	422	306979.53	2215217.88
119/160	420	306984.31	2215215.39
119/160	423	306989.50	2215217.94
119/160	424	306998.44	2215221.70
119/160	425	306992.24	2215221.56
119/160	426	306974.77	2215219.83
119/160	427	306952.77	2215220.32
119/160	428	306944.43	2215220.45

Согласовано:

Взам. инв. №

Инв. №  
Подпись и дата

120/160	428	306944.43	2215220.45
120/160	429	306944.13	2215220.46
121/160	427	306952.77	2215220.32
121/160	430	306955.61	2215239.73
121/160	431	306946.73	2215239.65
122/160	431	306946.73	2215239.65
122/160	432	306946.43	2215239.65
123/160	418	306991.72	2215205.71
123/160	433	306991.10	2215199.64
124/160	433	306991.10	2215199.64
124/160	434	306990.81	2215199.41
124/160	435	306989.12	2215183.42
124/160	436	306989.39	2215183.40
125/160	436	306989.39	2215183.40
125/160	437	306991.16	2215183.33
125/160	438	306990.61	2215180.46
125/160	439	306993.03	2215179.88
125/160	440	306994.63	2215186.76
125/160	441	306998.71	2215186.66
125/160	442	307007.39	2215186.53
125/160	443	307016.62	2215193.09
126/160	443	307016.62	2215193.09
126/160	444	307017.96	2215194.03
127/160	445	307017.93	2215194.75
127/160	444	307017.96	2215194.03
127/160	446	307018.27	2215186.70
127/160	447	307019.24	2215164.33
128/160	435	306989.12	2215183.42
128/160	448	306989.10	2215183.22
128/160	449	306967.89	2215185.42
128/160	450	306967.88	2215185.28
129/160	449	306967.89	2215185.42
129/160	451	306966.71	2215185.54
129/160	452	306967.73	2215195.55
130/160	450	306967.88	2215185.28
130/160	453	306967.08	2215178.24
130/160	454	306966.50	2215171.67
130/160	455	306953.16	2215173.09
130/160	456	306952.31	2215168.79
130/160	457	306944.26	2215166.50
130/160	458	306938.91	2215167.17
130/160	459	306937.38	2215167.36
131/160	459	306937.38	2215167.36
131/160	460	306937.29	2215167.37
131/160	461	306940.88	2215195.53
132/160	462	307067.72	2215150.48
132/160	463	307067.42	2215150.46
133/160	463	307067.42	2215150.46
133/160	464	307065.25	2215150.32
133/160	397	307064.32	2215169.81
133/160	465	307062.03	2215192.62
133/160	68	307059.74	2215228.44
133/160	466	307059.29	2215235.34
133/160	467	307058.29	2215251.10
133/160	468	307077.18	2215253.22
133/160	469	307078.94	2215255.12
133/160	470	307079.37	2215255.60
133/160	471	307081.62	2215258.16
133/160	472	307086.15	2215261.26
133/160	473	307087.92	2215262.18
133/160	474	307090.36	2215262.44
133/160	475	307093.34	2215261.38
133/160	476	307117.97	2215262.66
133/160	477	307136.29	2215263.69
133/160	478	307142.32	2215264.05
133/160	479	307159.13	2215264.93
133/160	480	307159.04	2215265.68
133/160	481	307173.72	2215266.43
133/160	482	307184.11	2215266.33
133/160	483	307187.89	2215264.21
134/160	483	307187.89	2215264.21

134/160	484	307188.16	2215264.06
135/160	465	307062.03	2215192.62
135/160	485	307064.68	2215192.95
136/160	485	307064.68	2215192.95
136/160	486	307064.97	2215192.99
137/160	466	307059.29	2215235.34
137/160	487	307061.94	2215235.57
138/160	487	307061.94	2215235.57
138/160	488	307062.24	2215235.59
139/160	469	307078.94	2215255.12
139/160	489	307075.57	2215258.22
139/160	490	307068.21	2215265.08
139/160	491	307068.26	2215268.60
139/160	492	307066.22	2215287.67
139/160	493	307065.12	2215297.07
139/160	494	307063.86	2215307.84
139/160	495	307047.69	2215306.88
139/160	496	307047.27	2215311.45
139/160	497	307054.52	2215311.63
140/160	497	307054.52	2215311.63
140/160	498	307054.82	2215311.64
141/160	491	307068.26	2215268.60
141/160	499	307065.02	2215268.46
142/160	499	307065.02	2215268.46
142/160	500	307064.72	2215268.44
143/160	492	307066.22	2215287.67
143/160	501	307063.82	2215287.54
144/160	501	307063.82	2215287.54
144/160	502	307063.52	2215287.52
145/160	503	307127.90	2215151.73
145/160	504	307127.60	2215151.71
146/160	504	307127.60	2215151.71
146/160	505	307125.03	2215151.48
146/160	506	307124.78	2215168.81
146/160	507	307127.26	2215168.84
146/160	508	307127.36	2215178.67
146/160	509	307121.76	2215179.49
146/160	510	307121.16	2215194.13
146/160	511	307118.94	2215227.47
146/160	512	307118.30	2215237.13
146/160	476	307117.97	2215262.66
146/160	513	307116.82	2215271.82
146/160	514	307117.86	2215271.93
146/160	515	307117.29	2215280.10
146/160	516	307115.86	2215296.96
146/160	517	307119.66	2215297.61
146/160	518	307118.17	2215311.00
146/160	519	307111.06	2215315.25
146/160	520	307111.19	2215318.83
147/160	520	307111.19	2215318.83
147/160	521	307111.20	2215319.13
148/160	510	307121.16	2215194.13
148/160	522	307124.91	2215194.53
149/160	522	307124.91	2215194.53
149/160	523	307125.21	2215194.56
150/160	512	307118.30	2215237.13
150/160	524	307122.27	2215237.33
151/160	524	307122.27	2215237.33
151/160	525	307122.57	2215237.34
152/160	515	307117.29	2215280.10
152/160	526	307119.57	2215280.16
153/160	526	307119.57	2215280.16
153/160	527	307119.87	2215280.17
154/160	477	307136.29	2215263.69
154/160	528	307140.76	2215208.38
154/160	529	307143.75	2215164.94
154/160	530	307144.92	2215147.98
154/160	531	307160.13	2215148.50
154/160	532	307174.51	2215148.83
154/160	533	307194.21	2215149.95
155/160	533	307194.21	2215149.95

155/160	534	307194.51	2215149.96
156/160	532	307174.51	2215148.83
156/160	535	307172.37	2215186.13
157/160	480	307159.04	2215265.68
157/160	536	307158.38	2215275.38
158/160	481	307173.72	2215266.43
158/160	537	307172.37	2215307.39
159/160	538	307187.52	2215308.40
159/160	539	307172.37	2215307.49
159/160	540	307164.19	2215306.99
160/160	115	307561.60	2213981.87
160/160	541	307561.70	2213981.59

Согласовано:


Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	