

**МИНИСТЕРСТВО ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ
ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 01.03.2024 № 23-35

г. Пенза

**Об утверждении границ охранной зоны существующего газопровода
низкого давления, протяженностью 13556 м, расположенного
по адресу: Пензенская область, р-н Кузнецкий, с. Радищево,
и наложении ограничений (обременений)
на входящие в нее земельные участки**

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» (с последующими изменениями), принимая во внимание обращение администрации Анненковского сельсовета Кузнецкого района Пензенской области от 02.02.2024, руководствуясь Положением о Министерстве градостроительства и архитектуры Пензенской области, утвержденным постановлением Правительства Пензенской области от 20.01.2022 № 29-пП (с последующими изменениями), приказываю:

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети:

1.1. «газопровод низкого давления» согласно графическому описанию местоположения и перечню координат характерных точек границ охранной зоны согласно приложению к настоящему Приказу.

2. Наложить на земельные участки, входящие в границы охранной зоны существующей газораспределительной сети, указанной в пункте 1 настоящего Приказа, ограничения (обременения), предусмотренные постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» (с последующими изменениями).

3. Убытки, в том числе упущенная выгода, причиненные ограничением прав лиц, указанных в пункте 2 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, в связи с утверждением границ охранной зоны подлежат возмещению в полном объеме собственником объекта: «газопровод низкого давления» - Муниципальное образование Анненковский сельсовет Кузнецкого района Пензенской области - ИНН 5803022850, ОГРН 1115803001236 (по состоянию на дату принятия приказа), в

соответствии с подпунктом 1 пункта 8 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

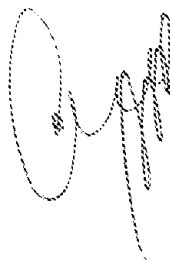
4. Срок наступления обязанности по возмещению убытков устанавливается в соответствии со статьей 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

Требование о возмещении убытков может быть направлено лицами, указанными в пункте 2 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, указанным в подпункте 1 пункта 8 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации правообладателю здания, сооружения, застройщику в срок не более чем пять лет со дня установления, изменения зоны с особыми условиями использования территории, либо со дня, когда указанные лица узнали или должны были узнать об установлении, изменении зоны с особыми условиями использования территории или наступлении указанных обстоятельств.

5. Настоящий приказ разместить (опубликовать) на «Официальном интернет - портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и на официальном сайте Министерства градостроительства и архитектуры Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр



А.П. Итальянцев

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории
Охранная зона газопровода низкого давления
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Пензенская область, Кузнецкий район, Анненковский сельсовет, с. Радищево
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	53659 ± 81 кв.м
3.	Иные характеристики объекта	<p>В границах охранной зоны газопровода режим использования земель устанавливается с учетом правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000г. №878, согласно п. 14-16: 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 расположенными 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 устранению повреждений газораспределительных сетей; ж) разводить огонь и размещать источники огня; з) рыть погребя, 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</p>

		<p>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 них;л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.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.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.</p>
--	--	--

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	365397.41	2326117.23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
2	365379.27	2326208.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
3	365377.63	2326218.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
4	365378.90	2326219.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
5	365375.70	2326239.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
6	365364.54	2326306.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
7	365354.96	2326359.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
8	365351.99	2326380.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
9	365342.32	2326411.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
10	365339.40	2326423.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
11	365326.83	2326420.31	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
12	365319.90	2326436.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
13	365285.82	2326507.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
14	365300.73	2326514.22	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
15	365385.72	2326560.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
16	365417.30	2326578.01	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
17	365441.40	2326599.29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
18	365466.80	2326622.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
19	365479.93	2326632.58	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
20	365525.02	2326642.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
21	365524.14	2326646.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
22	365478.19	2326636.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
23	365464.22	2326625.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
24	365438.72	2326602.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
25	365414.96	2326581.29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
26	365383.78	2326563.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
27	365298.97	2326517.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
28	365282.32	2326510.39	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
29	365261.52	2326501.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
30	365231.53	2326565.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
31	365179.42	2326671.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
32	365176.43	2326678.42	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
33	365169.65	2326735.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
34	365166.56	2326757.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
35	365151.02	2326813.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
36	365136.40	2326866.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
37	365144.80	2326868.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
38	365135.57	2326935.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
39	365132.57	2326961.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
40	365130.73	2326994.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
41	365147.20	2327058.77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
42	365161.73	2327110.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
43	365208.52	2327098.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
44	365292.78	2327076.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
45	365305.69	2327074.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
46	365305.28	2327070.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
47	365345.21	2327061.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
48	365355.12	2327060.13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
49	365355.84	2327064.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
50	365345.97	2327065.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
51	365309.58	2327073.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
52	365310.01	2327077.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
53	365293.62	2327080.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
54	365209.50	2327102.45	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
55	365162.92	2327114.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
56	365165.08	2327120.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
57	365093.99	2327152.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
58	365055.33	2327170.23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
59	365027.92	2327183.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
60	364967.62	2327210.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
61	364953.28	2327217.20	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
62	364932.55	2327170.13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
63	364935.74	2327168.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
64	364930.26	2327156.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
65	364917.52	2327163.98	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
66	364898.24	2327174.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
67	364873.35	2327187.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
68	364871.49	2327183.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
69	364896.36	2327170.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
70	364915.58	2327160.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
71	364930.15	2327152.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
72	364954.58	2327137.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
73	364983.84	2327122.64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
74	364985.68	2327126.20	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
75	364956.50	2327141.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
76	364933.73	2327154.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
77	364940.96	2327170.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
78	364937.71	2327171.91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
79	364955.33	2327211.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
80	364965.98	2327207.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
81	365026.24	2327179.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
82	365053.63	2327166.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
83	365092.33	2327148.64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
84	365160.12	2327118.39	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
85	365158.42	2327113.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
86	365143.34	2327059.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
87	365126.71	2326994.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
88	365128.59	2326961.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
89	365131.61	2326935.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
90	365140.36	2326871.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
91	365131.48	2326869.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
92	365147.16	2326811.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
93	365162.64	2326756.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
94	365165.69	2326734.91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
95	365172.53	2326677.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
96	365175.78	2326669.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
97	365227.93	2326563.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
98	365259.56	2326495.93	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
99	365282.16	2326505.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
100	365316.26	2326434.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
101	365324.51	2326415.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
102	365336.46	2326418.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
103	365338.46	2326410.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
104	365348.07	2326379.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
105	365351.02	2326359.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
106	365360.60	2326305.70	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
107	365371.76	2326238.42	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
108	365374.36	2326222.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
109	365373.11	2326221.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
110	365375.33	2326207.70	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
111	365392.73	2326120.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
112	365366.19	2326114.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
113	365348.28	2326109.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
114	365334.44	2326107.58	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
115	365333.91	2326110.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
116	365311.95	2326107.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
117	365306.05	2326136.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
118	365297.77	2326185.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
119	365284.19	2326249.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
120	365279.84	2326248.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
121	365268.77	2326301.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
122	365266.04	2326304.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
123	365239.25	2326341.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
124	365226.40	2326358.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
125	365221.00	2326369.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
126	365212.93	2326386.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
127	365208.05	2326397.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
128	365195.78	2326423.91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
129	365185.62	2326443.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
130	365169.82	2326475.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
131	365147.13	2326521.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
132	365134.48	2326555.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
133	365121.08	2326588.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
134	365110.71	2326613.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
135	365101.63	2326643.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
136	365098.59	2326655.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
137	365093.45	2326678.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
138	365089.17	2326679.01	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
139	365074.79	2326756.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
140	365066.78	2326792.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
141	365058.32	2326832.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
142	365061.90	2326833.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
143	365058.87	2326865.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
144	365052.86	2326886.52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
145	365046.79	2326907.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
146	365042.95	2326905.93	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
147	365049.02	2326885.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
148	365054.93	2326864.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
149	365057.58	2326836.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
150	365053.60	2326835.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
151	365062.88	2326791.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
152	365070.87	2326755.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
153	365085.77	2326675.39	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
154	365090.17	2326674.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
155	365094.69	2326655.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
156	365097.77	2326642.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
157	365106.93	2326612.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
158	365117.38	2326586.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
159	365130.76	2326553.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
160	365143.45	2326520.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
161	365166.24	2326473.93	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
162	365182.04	2326442.08	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
163	365192.18	2326422.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
164	365204.41	2326395.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
165	365209.29	2326385.20	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
166	365217.40	2326367.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
167	365222.98	2326356.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
168	365236.01	2326339.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
169	365262.90	2326301.77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
170	365265.07	2326299.30	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
171	365276.75	2326243.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
172	365281.11	2326244.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
173	365293.85	2326184.98	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
174	365302.11	2326136.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
175	365308.77	2326103.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
176	365330.63	2326106.16	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
177	365331.20	2326102.98	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
178	365349.06	2326105.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
179	365367.09	2326110.16	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
1	365397.41	2326117.23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
180	364879.50	2324817.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
181	364941.22	2324918.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
182	364944.96	2324923.77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
183	364960.88	2324949.13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
184	364989.45	2324993.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
185	365000.28	2324985.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
186	365025.61	2325024.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
187	365046.06	2325058.64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
188	365076.13	2325110.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
189	365085.04	2325120.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
190	365106.39	2325161.08	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
191	365101.17	2325164.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
192	365114.81	2325187.67	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
193	365125.15	2325207.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
194	365121.63	2325208.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
195	365111.33	2325189.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
196	365095.79	2325163.20	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
197	365101.15	2325159.70	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
198	365081.74	2325122.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
199	365072.89	2325112.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
200	365042.62	2325060.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
201	365022.21	2325026.37	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
202	364999.26	2324991.37	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
203	364988.40	2324999.45	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
204	364957.50	2324951.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
205	364941.66	2324926.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
206	364937.90	2324920.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
207	364876.04	2324819.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
208	364851.21	2324773.39	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
209	364830.51	2324743.42	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
210	364815.97	2324719.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
211	364791.01	2324683.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
212	364750.05	2324634.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
213	364730.83	2324611.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
214	364713.78	2324590.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
215	364669.25	2324537.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
216	364659.33	2324525.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
217	364628.38	2324492.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
218	364603.12	2324464.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
219	364563.99	2324431.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
220	364566.59	2324428.04	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
221	364605.92	2324461.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
222	364631.32	2324489.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
223	364662.31	2324523.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
224	364672.31	2324534.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
225	364716.88	2324587.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
226	364733.93	2324609.21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
227	364753.11	2324632.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
228	364794.19	2324680.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
229	364819.33	2324717.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
230	364833.85	2324741.24	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
231	364854.63	2324771.29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
180	364879.50	2324817.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
232	365353.65	2325141.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
233	365355.77	2325145.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
234	365339.17	2325155.70	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
235	365344.44	2325164.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
236	365317.93	2325180.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
237	365288.53	2325198.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
238	365262.88	2325212.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
239	365250.68	2325219.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
240	365252.42	2325222.04	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
241	365226.01	2325238.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
242	365206.41	2325249.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
243	365200.13	2325254.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
244	365177.85	2325269.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
245	365196.70	2325314.37	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
246	365199.23	2325313.20	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
247	365216.95	2325348.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
248	365219.88	2325354.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
249	365225.56	2325351.31	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
250	365235.03	2325373.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
251	365233.74	2325374.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
252	365242.05	2325394.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
253	365260.81	2325442.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
254	365278.30	2325485.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
255	365281.38	2325494.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
256	365290.45	2325514.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
257	365299.75	2325527.67	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
258	365311.40	2325546.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
259	365329.81	2325581.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
260	365347.24	2325617.77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
261	365344.07	2325618.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
262	365348.43	2325630.19	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
263	365345.11	2325632.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
264	365354.37	2325661.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
265	365359.68	2325659.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
266	365367.76	2325683.24	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
267	365372.65	2325681.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
268	365374.85	2325691.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
269	365377.89	2325702.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
270	365383.79	2325727.52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
271	365388.33	2325746.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
272	365396.62	2325769.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
273	365401.01	2325784.24	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
274	365402.89	2325783.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
275	365409.37	2325811.44	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
276	365411.86	2325820.13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
277	365408.02	2325821.23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
278	365405.49	2325812.44	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
279	365399.97	2325788.77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
280	365398.37	2325789.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
281	365392.82	2325771.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
282	365384.49	2325747.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
283	365379.91	2325728.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
284	365374.01	2325703.93	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
285	365370.97	2325692.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
286	365369.73	2325686.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
287	365365.22	2325688.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
288	365357.20	2325664.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
289	365351.78	2325666.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
290	365340.35	2325630.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
291	365343.49	2325628.49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
292	365338.85	2325616.42	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
293	365341.68	2325615.45	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
294	365326.23	2325583.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
295	365307.92	2325548.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
296	365296.45	2325529.93	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
297	365286.95	2325516.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
298	365277.64	2325495.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
299	365274.56	2325486.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
300	365257.09	2325443.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
301	365238.35	2325396.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
302	365228.64	2325372.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
303	365229.91	2325371.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
304	365223.51	2325356.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
305	365218.04	2325359.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
306	365213.37	2325349.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
307	365197.41	2325318.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
308	365171.94	2325331.52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
309	365160.36	2325337.31	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
310	365164.54	2325345.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
311	365144.27	2325355.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
312	365139.93	2325347.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
313	365122.17	2325357.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
314	365111.99	2325362.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
315	365128.93	2325394.49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
316	365140.71	2325388.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
317	365144.75	2325396.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
318	365156.12	2325423.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
319	365198.89	2325513.42	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
320	365206.87	2325510.39	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
321	365227.06	2325554.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
322	365216.65	2325559.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
323	365233.82	2325602.16	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
324	365239.67	2325599.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
325	365256.58	2325653.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
326	365271.51	2325694.93	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
327	365280.87	2325692.23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
328	365292.29	2325725.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
329	365308.71	2325783.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
330	365301.24	2325785.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
331	365305.19	2325808.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
332	365313.83	2325853.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
333	365317.70	2325853.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
334	365319.04	2325875.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
335	365321.28	2325905.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
336	365317.30	2325905.39	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
337	365315.04	2325875.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
338	365313.94	2325857.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
339	365310.53	2325857.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
340	365301.25	2325808.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
341	365296.66	2325783.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
342	365303.77	2325781.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
343	365288.47	2325726.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
344	365278.31	2325697.13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
345	365269.03	2325699.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
346	365252.78	2325654.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
347	365237.13	2325605.19	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
348	365231.58	2325607.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
349	365211.55	2325557.85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
350	365221.82	2325552.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
351	365204.79	2325515.45	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
352	365196.85	2325518.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
353	365152.46	2325424.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
354	365141.11	2325397.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
355	365138.96	2325393.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
356	365127.29	2325399.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
357	365107.53	2325362.67	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
358	365105.98	2325359.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
359	365076.57	2325376.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
360	365034.53	2325400.39	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
361	365005.08	2325415.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
362	364996.90	2325423.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
363	364993.94	2325425.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
364	364980.11	2325433.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
365	364970.14	2325415.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
366	364957.52	2325393.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
367	364951.26	2325386.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
368	364944.43	2325375.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
369	364935.62	2325380.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
370	364907.38	2325387.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
371	364879.02	2325394.31	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
372	364874.09	2325395.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
373	364863.68	2325398.64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
374	364843.07	2325407.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
375	364838.17	2325398.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
376	364833.63	2325401.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
377	364826.27	2325387.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
378	364830.27	2325385.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
379	364825.99	2325377.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
380	364801.80	2325335.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
381	364774.22	2325284.21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
382	364760.28	2325259.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
383	364745.06	2325232.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
384	364715.61	2325176.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
385	364706.90	2325157.49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
386	364696.86	2325138.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
387	364690.50	2325130.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
388	364668.35	2325091.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
389	364671.84	2325089.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
390	364693.84	2325128.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
391	364700.22	2325136.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
392	364710.48	2325155.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
393	364719.19	2325174.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
394	364748.58	2325230.16	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
395	364763.78	2325257.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
396	364777.72	2325282.29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
397	364805.30	2325333.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
398	364829.49	2325375.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
399	364835.72	2325387.29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
400	364831.71	2325389.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
401	364835.17	2325395.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
402	364839.67	2325393.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
403	364844.79	2325402.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
404	364862.36	2325394.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
405	364873.03	2325391.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
406	364878.08	2325390.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
407	364892.88	2325387.08	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
408	364868.78	2325346.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
409	364849.07	2325313.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
410	364833.00	2325281.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
411	364813.54	2325247.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
412	364794.05	2325211.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
413	364772.42	2325175.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
414	364752.57	2325140.13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
415	364756.06	2325138.20	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
416	364775.88	2325173.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
417	364797.51	2325209.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
418	364817.04	2325245.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
419	364836.52	2325279.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
420	364852.57	2325311.49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
421	364872.22	2325344.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
422	364897.00	2325386.16	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
423	364906.46	2325384.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
424	364934.06	2325377.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
425	364938.12	2325374.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
426	364892.52	2325305.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
427	364847.95	2325234.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
428	364851.27	2325232.30	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
429	364785.64	2325130.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
430	364761.39	2325091.64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
431	364752.59	2325076.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
432	364752.50	2325071.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
433	364722.57	2325024.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
434	364713.00	2325009.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
435	364716.40	2325007.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
436	364725.95	2325022.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
437	364756.48	2325069.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
438	364756.57	2325075.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
439	364764.81	2325089.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
440	364789.02	2325127.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
441	364854.78	2325230.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
442	364882.90	2325213.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
443	364858.28	2325171.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
444	364818.91	2325106.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
445	364811.01	2325094.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
446	364814.34	2325092.58	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
447	364822.29	2325104.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
448	364861.72	2325169.29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
449	364888.36	2325215.45	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
450	364855.17	2325234.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
451	364853.63	2325235.58	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
452	364895.88	2325303.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
453	364941.54	2325372.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
454	364945.73	2325370.01	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
455	364954.46	2325383.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
456	364960.78	2325390.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
457	364973.64	2325413.93	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
458	364981.55	2325428.19	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
459	364991.84	2325421.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
460	364994.48	2325420.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
461	365002.74	2325412.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
462	365032.61	2325396.89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
463	365074.59	2325372.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
464	365107.71	2325353.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
465	365110.18	2325358.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
466	365120.29	2325353.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
467	365138.01	2325344.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
468	365133.35	2325335.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
469	365153.64	2325324.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
470	365158.48	2325333.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
471	365170.14	2325327.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
472	365193.09	2325316.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
473	365172.89	2325267.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
474	365196.43	2325251.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
475	365184.60	2325229.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
476	365179.48	2325220.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
477	365175.08	2325213.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
478	365184.85	2325207.44	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
479	365192.24	2325202.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
480	365190.90	2325200.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
481	365194.32	2325198.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
482	365197.62	2325203.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
483	365187.05	2325210.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
484	365180.70	2325214.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
485	365182.88	2325218.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
486	365188.12	2325227.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
487	365199.76	2325249.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
488	365204.29	2325246.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
489	365223.95	2325235.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
490	365246.82	2325220.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
491	365244.92	2325217.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
492	365260.94	2325209.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
493	365286.51	2325194.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
494	365315.89	2325177.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
495	365339.00	2325163.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
496	365333.77	2325154.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
232	365353.65	2325141.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
497	364833.61	2324914.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
498	364859.73	2324954.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
499	364855.68	2324957.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
500	364875.08	2324986.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
501	364923.09	2325056.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
502	364948.25	2325095.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
503	364942.79	2325099.44	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
504	364969.06	2325132.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
505	364996.40	2325168.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
506	364998.83	2325166.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
507	365005.00	2325174.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
508	365012.04	2325170.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
509	365033.62	2325201.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
510	365044.31	2325219.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
511	365040.86	2325221.70	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
512	365030.24	2325203.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
513	365010.94	2325175.91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
514	365003.96	2325180.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
515	364998.07	2325172.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
516	364995.74	2325174.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
517	364965.90	2325135.22	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
518	364937.04	2325098.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
519	364942.83	2325094.52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
520	364919.75	2325058.29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
521	364871.76	2324988.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
522	364850.16	2324956.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
523	364854.23	2324953.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
524	364830.25	2324916.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
525	364792.24	2324857.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
526	364751.22	2324795.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
527	364758.40	2324789.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
528	364722.86	2324746.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
529	364666.42	2324681.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
530	364638.06	2324649.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
531	364603.18	2324609.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
532	364605.96	2324606.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
533	364586.09	2324584.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
534	364561.80	2324561.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
535	364564.53	2324558.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
536	364588.95	2324581.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
537	364611.42	2324606.67	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
538	364608.60	2324609.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
539	364641.08	2324646.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
540	364669.44	2324679.30	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
541	364725.90	2324744.22	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
542	364763.94	2324789.49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
543	364756.46	2324796.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
544	364795.60	2324855.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
497	364833.61	2324914.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
545	366299.96	2324973.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
546	366355.58	2324964.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
547	366356.22	2324968.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
548	366296.90	2324978.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
549	366292.99	2324961.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
550	366257.31	2324966.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
551	366255.15	2324955.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
552	366247.61	2324957.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
553	366244.57	2324958.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
554	366245.04	2324961.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
555	366232.49	2324962.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
556	366231.97	2324959.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
557	366212.23	2324963.67	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
558	366208.08	2324948.31	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
559	366096.08	2324953.70	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
560	366070.23	2324961.23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
561	366066.83	2324962.31	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
562	366034.56	2324972.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
563	365973.25	2324992.70	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
564	365949.81	2324999.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
565	365928.91	2325006.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
566	365911.27	2325010.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
567	365894.01	2325016.58	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
568	365879.95	2325024.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
569	365848.04	2325034.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
570	365828.86	2325039.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
571	365790.61	2325051.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
572	365769.88	2325058.30	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
573	365754.56	2325063.93	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
574	365735.60	2325070.31	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
575	365719.96	2325075.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
576	365707.71	2325079.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
577	365687.78	2325084.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
578	365657.60	2325093.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
579	365636.78	2325100.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
580	365620.60	2325105.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
581	365667.82	2325317.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
582	365677.99	2325316.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
583	365701.17	2325315.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
584	365728.95	2325314.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
585	365765.11	2325312.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
586	365769.30	2325331.19	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
587	365774.95	2325329.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
588	365776.75	2325338.19	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
589	365795.02	2325441.16	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
590	365799.38	2325440.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
591	365806.31	2325526.49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
592	365808.50	2325567.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
593	365801.42	2325568.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
594	365809.95	2325647.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
595	365816.11	2325706.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
596	365821.10	2325751.64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
597	365857.89	2325748.64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
598	365860.12	2325791.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
599	365862.39	2325836.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
600	365867.99	2325837.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
601	365865.75	2325883.23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
602	365862.20	2325918.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
603	365857.70	2325967.01	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
604	365854.25	2325981.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
605	365848.63	2326008.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
606	365837.42	2326063.91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
607	365831.31	2326096.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
608	365820.02	2326157.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
609	365808.57	2326221.58	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
610	365795.58	2326273.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
611	365760.87	2326417.58	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
612	365704.77	2326398.01	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
613	365699.66	2326412.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
614	365726.85	2326477.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
615	365725.91	2326485.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
616	365713.16	2326549.31	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
617	365687.47	2326687.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
618	365722.16	2326711.23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
619	365720.40	2326776.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
620	365719.38	2326815.23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
621	365718.15	2326844.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
622	365715.79	2326912.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
623	365746.83	2326919.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
624	365769.97	2327022.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
625	365782.57	2327077.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
626	365842.98	2327084.93	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
627	365841.20	2327099.98	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
628	365841.73	2327129.77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
629	365866.99	2327136.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
630	365930.05	2327144.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
631	365929.51	2327148.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
632	365866.21	2327140.21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
633	365842.24	2327134.04	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
634	365847.73	2327166.85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
635	365867.81	2327247.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
636	365863.93	2327248.08	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
637	365843.81	2327167.67	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
638	365837.77	2327131.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
639	365837.20	2327099.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
640	365838.54	2327088.44	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
641	365779.29	2327081.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
642	365766.07	2327023.31	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
643	365743.49	2326922.45	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
644	365711.97	2326915.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
645	365689.50	2326925.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
646	365677.51	2326916.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
647	365650.32	2326897.01	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
648	365652.64	2326893.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
649	365679.91	2326913.21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
650	365690.06	2326921.24	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
651	365711.82	2326911.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
652	365714.15	2326844.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
653	365715.38	2326815.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
654	365716.40	2326776.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
655	365718.10	2326713.29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
656	365683.07	2326688.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
657	365709.24	2326548.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
658	365721.95	2326484.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
659	365722.75	2326477.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
660	365695.38	2326413.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
661	365700.96	2326396.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
662	365680.57	2326390.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
663	365684.43	2326380.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
664	365680.02	2326380.45	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
665	365627.75	2326382.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
666	365624.70	2326382.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
667	365632.04	2326422.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
668	365628.11	2326423.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
669	365619.92	2326378.64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
670	365625.07	2326378.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
671	365614.41	2326340.23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
672	365618.27	2326339.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
673	365629.20	2326378.44	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
674	365680.10	2326376.45	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
675	365686.01	2326376.89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
676	365687.93	2326372.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
677	365680.04	2326369.19	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
678	365674.88	2326334.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
679	365693.55	2326279.24	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
680	365706.00	2326245.19	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
681	365710.31	2326218.70	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
682	365716.24	2326189.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
683	365733.99	2326090.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
684	365732.99	2326090.30	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
685	365735.19	2326076.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
686	365739.06	2326077.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
687	365748.32	2326025.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
688	365751.90	2326025.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
689	365757.16	2325992.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
690	365768.08	2325924.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
691	365771.98	2325904.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
692	365771.30	2325890.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
693	365755.82	2325805.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
694	365743.30	2325797.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
695	365741.94	2325758.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
696	365738.84	2325755.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
697	365736.96	2325735.20	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
698	365740.94	2325734.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
699	365742.68	2325753.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
700	365745.88	2325756.44	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
701	365747.22	2325795.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
702	365759.46	2325803.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
703	365775.28	2325890.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
704	365776.00	2325904.98	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
705	365772.02	2325924.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
706	365761.12	2325992.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
707	365755.24	2326030.21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
708	365751.58	2326029.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
709	365742.30	2326082.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
710	365738.49	2326081.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
711	365737.59	2326087.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
712	365738.65	2326087.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
713	365720.16	2326190.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
714	365714.25	2326219.42	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
715	365709.88	2326246.21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
716	365697.33	2326280.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
717	365678.98	2326334.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
718	365683.66	2326366.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
719	365691.31	2326369.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
720	365691.03	2326370.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
721	365692.88	2326371.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
722	365692.32	2326372.21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
723	365689.13	2326379.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
724	365685.89	2326387.89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
725	365704.10	2326393.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
726	365758.01	2326412.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
727	365791.70	2326272.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
728	365804.65	2326220.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
729	365816.08	2326157.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
730	365827.37	2326095.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
731	365833.50	2326063.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
732	365844.71	2326007.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
733	365850.35	2325981.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
734	365853.74	2325966.37	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
735	365858.22	2325918.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
736	365861.75	2325882.93	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
737	365863.81	2325840.77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
738	365858.57	2325840.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
739	365856.12	2325792.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
740	365854.11	2325752.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
741	365817.54	2325755.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
742	365812.13	2325706.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
743	365805.97	2325647.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
744	365797.00	2325564.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
745	365804.30	2325564.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
746	365802.31	2325526.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
747	365795.74	2325445.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
748	365791.76	2325445.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
749	365772.83	2325338.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
750	365771.91	2325334.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
751	365766.33	2325336.13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
752	365761.95	2325317.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
753	365729.11	2325318.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
754	365703.31	2325319.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
755	365705.07	2325366.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
756	365704.53	2325385.52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
757	365697.16	2325387.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
758	365701.55	2325473.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
759	365704.46	2325524.89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
760	365708.55	2325575.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
761	365709.46	2325579.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
762	365705.54	2325580.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
763	365704.59	2325576.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
764	365700.46	2325525.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
765	365697.55	2325473.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
766	365693.00	2325383.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
767	365700.63	2325382.24	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
768	365701.07	2325366.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
769	365699.31	2325319.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
770	365678.31	2325320.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
771	365664.72	2325322.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
772	365664.66	2325321.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
773	365622.14	2325330.98	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
774	365621.30	2325327.08	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
775	365663.78	2325317.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
776	365616.30	2325104.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
777	365610.80	2325086.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
778	365600.81	2325041.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
779	365587.04	2325040.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
780	365587.41	2325032.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
781	365578.29	2325032.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
782	365566.84	2325030.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
783	365567.30	2325026.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
784	365578.61	2325028.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
785	365587.59	2325028.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
786	365588.04	2325018.21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
787	365599.69	2325018.70	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
788	365595.60	2324998.13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
789	365589.16	2324960.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
790	365647.76	2324948.77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
791	365697.01	2324940.04	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
792	365719.53	2324936.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
793	365743.93	2324934.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
794	365744.93	2324952.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
795	365745.24	2324959.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
796	365741.23	2324960.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
797	365740.93	2324953.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
798	365740.16	2324938.91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
799	365719.99	2324940.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
800	365697.65	2324943.98	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
801	365648.50	2324952.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
802	365593.76	2324963.45	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
803	365599.54	2324997.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
804	365603.81	2325018.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
805	365610.16	2325019.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
806	365609.16	2325041.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
807	365604.95	2325041.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
808	365614.68	2325085.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
809	365619.58	2325101.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
810	365635.50	2325096.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
811	365656.36	2325089.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
812	365686.72	2325080.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
813	365706.65	2325075.39	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
814	365718.76	2325071.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
815	365734.30	2325066.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
816	365753.24	2325060.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
817	365768.54	2325054.52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
818	365789.39	2325047.45	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
819	365827.74	2325035.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
820	365846.90	2325030.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
821	365878.37	2325020.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
822	365892.41	2325012.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
823	365910.13	2325007.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
824	365927.81	2325002.31	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
825	365948.65	2324995.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
826	365972.05	2324988.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
827	366033.34	2324968.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
828	366063.62	2324959.16	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
829	366053.94	2324933.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
830	366051.60	2324924.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
831	366042.76	2324894.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
832	366038.32	2324896.08	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
833	366029.96	2324898.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
834	366027.97	2324892.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
835	366026.75	2324893.44	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
836	365976.94	2324914.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
837	365975.36	2324910.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
838	366025.25	2324889.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
839	366030.47	2324887.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
840	366032.48	2324893.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
841	366037.18	2324892.24	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
842	366045.50	2324890.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
843	366055.46	2324923.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
844	366057.76	2324932.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
845	366067.42	2324957.93	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
846	366069.07	2324957.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
847	366095.42	2324949.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
848	366211.10	2324944.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
849	366215.13	2324959.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
850	366235.27	2324954.93	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
851	366235.82	2324958.42	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
852	366240.47	2324957.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
853	366239.99	2324954.70	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
854	366246.83	2324953.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
855	366258.28	2324950.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
856	366260.51	2324962.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
857	366296.05	2324956.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
545	366299.96	2324973.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

