



**МИНИСТЕРСТВО ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ  
ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

от 26.10.2022 № 261/ОД

г. Пенза

**Об утверждении границ охранной зоны существующего газопровода  
протяженностью 10910 м, расположенного по адресу: Пензенская область,  
Пачелмский район, с. Черкасское 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 Черкасского сельсовета Пачелмского района Пензенской области от 28.09.2022, руководствуясь Положением о Министерстве градостроительства и архитектуры Пензенской области, утвержденным постановлением Правительства Пензенской области от 20.01.2022 № 29-пП, приказываю:

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети:

1.1. «газопровод» 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» - Муниципальное образование Черкасский сельсовет Пачелмского района Пензенской области - ИНН 5828005864, ОГРН 1115827001267 (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](http://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.

Исполняющий обязанности Министра



А.Р. Ахмерова

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### Охранной зоны газопровода

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

### Раздел 1

<b>Сведения об объекте</b>		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Пензенская область, Пачелмский район, Черкасский сельсовет; Пензенская область, Пачелмский район, Черкасский сельсовет, с. Черкасское
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	43323 ± 73 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</p>

		<p>газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям. 15.</p> <p>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 1

#### 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	405429.70	1301740.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
2	405417.72	1301768.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
3	405405.40	1301784.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
4	405385.61	1301808.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
5	405369.36	1301828.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
6	405356.25	1301845.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
7	405344.57	1301859.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
8	405336.06	1301882.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
9	405325.97	1301909.45	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
10	405315.69	1301937.37	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
11	405312.84	1301936.42	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
12	405307.50	1301950.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
13	405301.78	1301966.20	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
14	405294.64	1301985.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
15	405289.23	1301999.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
16	405279.98	1302023.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
17	405267.01	1302058.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
18	405271.45	1302060.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
19	405258.67	1302092.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
20	405251.53	1302111.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
21	405241.94	1302136.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
22	405236.16	1302151.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
23	405231.79	1302154.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
24	405225.63	1302170.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
25	405217.69	1302190.21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
26	405209.74	1302211.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
27	405204.28	1302226.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
28	405209.16	1302228.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
29	405203.53	1302242.22	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
30	405196.54	1302259.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
31	405190.44	1302273.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
32	405184.00	1302288.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
33	405175.64	1302311.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
34	405168.54	1302330.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
35	405156.73	1302363.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
36	405148.64	1302384.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
37	405140.74	1302405.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
38	405132.29	1302429.44	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
39	405127.32	1302441.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
40	405118.48	1302463.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
41	405100.86	1302507.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
42	405092.56	1302530.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
43	405103.81	1302534.64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
44	405096.20	1302555.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
45	405085.43	1302551.70	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
46	405082.42	1302561.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
47	405078.89	1302567.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
48	405072.24	1302586.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
49	405061.89	1302617.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
50	405053.56	1302645.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
51	405044.26	1302674.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
52	405031.59	1302716.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
53	405028.13	1302751.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
54	405026.89	1302774.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
55	405023.41	1302783.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
56	405019.98	1302821.20	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
57	405018.28	1302839.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
58	405016.44	1302864.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
59	405015.80	1302875.19	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
60	405014.79	1302896.70	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
61	405010.79	1302896.52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
62	405011.80	1302874.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
63	405012.44	1302864.20	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
64	405014.30	1302839.22	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
65	405016.00	1302820.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
66	405019.49	1302782.31	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
67	405022.93	1302773.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
68	405024.15	1302751.64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
69	405027.65	1302715.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
70	405040.44	1302672.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
71	405049.74	1302643.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
72	405058.07	1302616.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
73	405068.46	1302585.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
74	405075.23	1302566.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
75	405078.72	1302559.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
76	405081.64	1302550.39	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
77	405075.07	1302548.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
78	405078.10	1302539.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
79	405059.70	1302533.29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
80	405027.88	1302521.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
81	405024.49	1302526.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
82	405019.81	1302533.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
83	405017.04	1302540.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
84	405000.35	1302575.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
85	404985.06	1302607.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
86	404968.79	1302641.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
87	404953.17	1302673.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
88	404944.38	1302691.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
89	404938.27	1302704.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
90	404929.11	1302725.98	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
91	404920.93	1302743.58	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
92	404913.48	1302760.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
93	404908.80	1302766.67	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
94	404898.49	1302788.23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
95	404895.21	1302795.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
96	404879.02	1302830.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
97	404865.56	1302859.31	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
98	404858.75	1302873.85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
99	404856.37	1302878.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
100	404853.49	1302885.49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
101	404847.30	1302900.49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
102	404843.60	1302898.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
103	404849.81	1302883.91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
104	404852.73	1302877.30	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
105	404855.13	1302872.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
106	404861.94	1302857.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
107	404875.40	1302828.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
108	404891.59	1302793.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
109	404894.87	1302786.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
110	404905.38	1302764.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
111	404910.02	1302758.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
112	404917.29	1302741.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
113	404925.45	1302724.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
114	404934.61	1302703.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
115	404940.76	1302689.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
116	404949.57	1302671.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
117	404965.19	1302639.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
118	404981.46	1302605.52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
119	404996.73	1302574.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
120	405013.38	1302538.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
121	405016.27	1302531.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
122	405021.19	1302524.21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
123	405026.40	1302516.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
124	405035.80	1302503.85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
125	405042.94	1302483.85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
126	405054.94	1302451.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
127	405062.85	1302429.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
128	405066.90	1302419.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
129	405073.20	1302405.30	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
130	405080.24	1302384.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
131	405086.64	1302367.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
132	405092.66	1302352.49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
133	405101.67	1302327.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
134	405110.18	1302303.89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
135	405126.20	1302263.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
136	405136.57	1302234.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
137	405152.99	1302190.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
138	405159.77	1302173.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
139	405165.04	1302160.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
140	405171.33	1302143.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
141	405184.05	1302111.04	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
142	405194.76	1302083.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
143	405211.90	1302038.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
144	405222.23	1302011.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
145	405228.77	1301992.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
146	405230.17	1301987.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
147	405235.17	1301967.21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
148	405238.95	1301957.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
149	405245.42	1301940.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
150	405256.63	1301911.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
151	405262.31	1301895.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
152	405265.67	1301888.13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
153	405269.35	1301889.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
154	405266.03	1301897.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
155	405260.37	1301912.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
156	405249.16	1301942.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
157	405242.67	1301959.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
158	405238.99	1301968.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
159	405234.03	1301988.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
160	405232.59	1301993.52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
161	405225.99	1302012.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
162	405215.64	1302039.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
163	405198.50	1302084.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
164	405187.79	1302112.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
165	405175.07	1302145.24	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
166	405168.76	1302161.91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
167	405163.47	1302174.64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
168	405156.73	1302191.77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
169	405140.33	1302235.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
170	405129.94	1302264.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
171	405113.92	1302305.31	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
172	405105.43	1302328.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
173	405096.40	1302353.89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
174	405090.38	1302369.22	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
175	405084.00	1302386.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
176	405076.92	1302406.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
177	405070.58	1302420.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
178	405066.59	1302430.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
179	405058.70	1302452.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
180	405046.70	1302485.21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
181	405039.38	1302505.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
182	405030.31	1302518.37	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
183	405061.00	1302529.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
184	405079.40	1302535.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
185	405082.52	1302526.52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
186	405088.82	1302528.93	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
187	405097.12	1302506.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
188	405114.78	1302461.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
189	405123.62	1302440.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
190	405128.55	1302428.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
191	405136.98	1302404.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
192	405144.90	1302383.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
193	405152.99	1302362.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
194	405164.78	1302329.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
195	405171.88	1302309.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
196	405180.28	1302287.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
197	405186.76	1302271.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
198	405192.86	1302257.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
199	405199.83	1302240.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
200	405203.84	1302230.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
201	405199.08	1302229.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
202	405205.98	1302210.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
203	405213.95	1302188.77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
204	405221.91	1302168.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
205	405228.47	1302152.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
206	405232.82	1302148.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
207	405238.22	1302134.58	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
208	405247.79	1302110.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
209	405254.93	1302091.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
210	405266.29	1302062.29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
211	405261.89	1302060.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
212	405276.24	1302022.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
213	405285.49	1301997.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
214	405290.90	1301983.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
215	405298.04	1301964.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
216	405303.76	1301949.22	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
217	405310.46	1301931.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
218	405313.27	1301932.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
219	405322.23	1301908.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
220	405332.32	1301881.29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
221	405341.05	1301857.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
222	405353.13	1301842.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
223	405366.24	1301826.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
224	405382.49	1301806.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
225	405402.28	1301781.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
226	405414.26	1301766.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
227	405426.02	1301739.23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
1	405429.70	1301740.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
228	404770.76	1302956.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
229	404927.32	1303004.89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
230	404954.31	1303008.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
231	404981.65	1303010.08	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
232	404986.64	1303009.89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
233	404986.82	1303014.89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
234	404981.58	1303015.08	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
235	404953.83	1303013.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
236	404926.27	1303009.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
237	404769.28	1302961.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
238	404695.71	1302938.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
239	404479.02	1302893.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
240	404431.95	1302873.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
241	404378.90	1302856.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
242	404362.68	1302862.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
243	404335.12	1302872.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
244	404222.68	1302852.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
245	403657.22	1302787.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
246	403618.17	1302911.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
247	403617.65	1302916.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
248	403625.57	1302918.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
249	403620.91	1302940.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
250	403628.95	1302942.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
251	403651.13	1302948.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
252	403668.63	1302953.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
253	403694.02	1302960.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
254	403710.61	1302964.85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
255	403728.48	1302969.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
256	403727.44	1302973.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
257	403709.57	1302968.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
258	403692.98	1302964.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
259	403667.59	1302957.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
260	403650.05	1302952.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
261	403627.93	1302946.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
262	403609.18	1302941.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
263	403586.35	1302936.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
264	403578.43	1302934.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
265	403567.06	1302932.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
266	403561.12	1302930.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
267	403552.55	1302928.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
268	403545.21	1302926.85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
269	403531.19	1302922.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
270	403513.00	1302917.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
271	403489.41	1302910.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
272	403470.34	1302904.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
273	403447.95	1302897.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
274	403420.91	1302888.49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
275	403408.75	1302884.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
276	403409.99	1302880.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
277	403422.15	1302884.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
278	403449.21	1302893.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
279	403471.58	1302900.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
280	403490.57	1302907.08	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
281	403514.10	1302913.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
282	403532.29	1302919.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
283	403546.27	1302922.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
284	403553.51	1302924.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
285	403562.06	1302926.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
286	403568.02	1302928.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
287	403579.35	1302931.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
288	403587.23	1302932.89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
289	403599.16	1302935.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
290	403603.52	1302913.52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
291	403612.73	1302915.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
292	403613.25	1302910.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
293	403653.69	1302782.30	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
294	404223.30	1302847.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
295	404223.19	1302848.64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
296	404334.72	1302868.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
297	404359.18	1302859.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
298	404346.88	1302834.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
299	404354.65	1302799.67	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
300	404361.82	1302776.24	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
301	404370.68	1302754.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
302	404383.04	1302723.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
303	404388.16	1302725.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
304	404388.28	1302725.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
305	404367.81	1302716.16	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
306	404369.39	1302712.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
307	404381.45	1302717.70	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
308	404390.92	1302698.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
309	404398.89	1302702.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
310	404404.61	1302691.04	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
311	404421.24	1302660.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
312	404427.00	1302664.13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
313	404424.82	1302667.49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
314	404422.70	1302666.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
315	404408.17	1302692.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
316	404402.47	1302704.58	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
317	404409.58	1302708.08	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
318	404401.20	1302727.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
319	404393.01	1302724.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
320	404390.20	1302730.30	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
321	404385.32	1302728.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
322	404374.38	1302756.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
323	404365.58	1302777.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
324	404358.53	1302800.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
325	404351.10	1302834.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
326	404362.95	1302857.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
327	404378.84	1302852.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
328	404433.35	1302869.89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
329	404480.04	1302889.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
330	404480.23	1302888.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
331	404696.96	1302933.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
228	404770.76	1302956.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
332	404933.68	1303320.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
333	404932.62	1303329.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
334	404924.37	1303378.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
335	404918.25	1303412.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
336	404910.29	1303450.16	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
337	404899.57	1303506.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
338	404894.46	1303536.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
339	404887.42	1303581.23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
340	404882.52	1303606.24	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
341	404878.41	1303629.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
342	404870.73	1303666.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
343	404862.43	1303701.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
344	404851.74	1303752.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
345	404844.14	1303796.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
346	404830.80	1303870.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
347	404818.96	1303934.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
348	404812.67	1303977.29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
349	404808.32	1304003.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
350	404802.29	1304035.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
351	404795.18	1304069.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
352	404789.93	1304094.67	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
353	404779.95	1304140.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
354	404775.47	1304162.77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
355	404766.01	1304206.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
356	404790.31	1304210.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
357	404800.86	1304212.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
358	404827.11	1304217.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
359	404833.24	1304186.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
360	404835.58	1304175.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
361	404842.65	1304135.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
362	404853.72	1304081.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
363	404857.35	1304058.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
364	404860.03	1304043.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
365	404865.83	1304013.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
366	404872.49	1303978.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
367	404874.95	1303965.89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
368	404880.39	1303939.70	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
369	404886.11	1303908.85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
370	404892.06	1303876.16	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
371	404894.74	1303860.31	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
372	404901.55	1303825.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
373	404906.74	1303797.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
374	404910.08	1303780.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
375	404914.56	1303757.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
376	404918.00	1303740.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
377	404923.41	1303708.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
378	404927.69	1303685.98	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
379	404932.82	1303659.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
380	404940.37	1303618.91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
381	404941.77	1303611.22	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
382	404948.01	1303580.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
383	404953.10	1303551.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
384	404960.54	1303508.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
385	404964.48	1303509.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
386	404957.04	1303551.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
387	404951.95	1303581.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
388	404945.69	1303611.98	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
389	404944.31	1303619.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
390	404936.74	1303660.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
391	404931.61	1303686.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
392	404927.35	1303709.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
393	404921.94	1303740.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
394	404918.48	1303758.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
395	404914.00	1303780.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
396	404910.68	1303798.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
397	404905.47	1303826.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
398	404898.68	1303861.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
399	404896.00	1303876.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
400	404890.05	1303909.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
401	404884.31	1303940.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
402	404878.87	1303966.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
403	404876.41	1303979.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
404	404869.75	1304013.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
405	404863.97	1304044.04	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
406	404861.29	1304059.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
407	404857.66	1304082.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
408	404846.57	1304136.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
409	404839.50	1304176.24	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
410	404837.16	1304187.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
411	404830.27	1304221.64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
412	404825.73	1304244.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
413	404829.01	1304244.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
414	404828.53	1304248.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
415	404827.38	1304248.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
416	404818.95	1304296.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
417	404817.46	1304304.21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
418	404813.64	1304312.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
419	404807.56	1304341.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
420	404801.98	1304374.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
421	404798.11	1304397.08	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
422	404792.21	1304430.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
423	404790.51	1304441.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
424	404785.52	1304467.64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
425	404779.76	1304504.31	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
426	404767.32	1304563.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
427	404753.95	1304634.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
428	404747.78	1304667.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
429	404743.15	1304692.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
430	404740.74	1304708.70	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
431	404737.71	1304726.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
432	404733.17	1304753.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
433	404730.47	1304769.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
434	404728.62	1304780.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
435	404725.05	1304802.22	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
436	404723.66	1304822.16	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
437	404721.86	1304857.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
438	404719.95	1304889.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
439	404719.11	1304919.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
440	404715.11	1304919.64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
441	404715.95	1304889.30	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
442	404717.86	1304857.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
443	404719.66	1304821.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
444	404721.07	1304801.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
445	404724.68	1304779.93	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
446	404726.53	1304768.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
447	404729.23	1304752.85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
448	404733.77	1304726.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
449	404736.78	1304708.08	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
450	404739.21	1304692.21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
451	404743.84	1304667.01	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
452	404750.01	1304633.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
453	404763.40	1304562.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
454	404775.82	1304503.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
455	404781.58	1304466.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
456	404786.57	1304440.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
457	404788.27	1304429.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
458	404794.17	1304396.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
459	404798.04	1304373.39	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
460	404803.62	1304340.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
461	404809.82	1304310.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
462	404813.62	1304302.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
463	404815.01	1304295.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
464	404823.43	1304248.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
465	404821.03	1304247.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
466	404826.33	1304220.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
467	404800.20	1304216.37	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
468	404789.63	1304214.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
469	404765.24	1304210.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
470	404754.18	1304272.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
471	404744.77	1304327.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
472	404739.33	1304356.24	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
473	404730.07	1304406.70	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
474	404718.82	1304463.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
475	404710.18	1304510.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
476	404707.69	1304520.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
477	404706.20	1304528.89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
478	404697.71	1304579.04	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
479	404693.54	1304601.19	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
480	404682.69	1304660.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
481	404677.28	1304686.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
482	404671.05	1304718.22	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
483	404667.25	1304737.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
484	404658.74	1304781.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
485	404652.82	1304812.85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
486	404644.85	1304854.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
487	404640.93	1304877.42	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
488	404636.99	1304876.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
489	404640.91	1304853.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
490	404648.90	1304812.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
491	404654.82	1304780.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
492	404663.33	1304736.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
493	404667.13	1304717.44	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
494	404673.36	1304685.89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
495	404678.77	1304659.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
496	404689.60	1304600.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
497	404693.77	1304578.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
498	404702.26	1304528.19	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
499	404703.77	1304520.08	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
500	404706.26	1304509.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
501	404714.90	1304462.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
502	404726.15	1304405.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
503	404735.39	1304355.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
504	404740.83	1304327.08	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
505	404750.24	1304271.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
506	404761.65	1304207.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
507	404771.55	1304161.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
508	404776.03	1304139.52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
509	404786.01	1304093.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
510	404791.26	1304068.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
511	404798.37	1304035.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
512	404804.38	1304002.85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
513	404808.71	1303976.67	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
514	404815.02	1303934.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
515	404826.86	1303869.93	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
516	404840.20	1303795.77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
517	404847.82	1303752.04	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
518	404858.53	1303700.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
519	404866.83	1303665.39	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
520	404874.49	1303628.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
521	404878.58	1303605.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
522	404883.48	1303580.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
523	404890.52	1303535.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
524	404895.63	1303505.58	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
525	404906.37	1303449.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
526	404914.33	1303411.29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
527	404920.43	1303377.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
528	404928.66	1303328.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
529	404929.24	1303324.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
530	404917.53	1303322.13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
531	404920.87	1303300.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
532	404909.73	1303298.37	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
533	404890.95	1303294.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
534	404857.76	1303289.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
535	404825.12	1303283.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
536	404825.80	1303279.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
537	404858.44	1303285.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
538	404891.67	1303290.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
539	404910.53	1303294.45	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
540	404925.41	1303297.70	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
541	404922.09	1303318.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
332	404933.68	1303320.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
542	405384.56	1303346.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
543	405383.86	1303350.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
544	405350.87	1303345.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
545	405343.38	1303343.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
546	405321.99	1303339.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
547	405309.31	1303337.37	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
548	405293.45	1303333.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
549	405275.77	1303329.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
550	405258.07	1303325.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
551	405244.69	1303322.37	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
552	405230.13	1303318.45	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
553	405222.22	1303316.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
554	405192.45	1303310.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
555	405170.39	1303306.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
556	405170.27	1303306.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
557	405336.41	1303346.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
558	405505.40	1303382.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
559	405511.51	1303367.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
560	405520.67	1303367.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
561	405555.15	1303356.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
562	405608.54	1303359.04	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
563	405614.74	1303343.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
564	405635.56	1303352.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
565	405626.13	1303373.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
566	405606.09	1303365.23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
567	405606.98	1303362.98	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
568	405555.69	1303360.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
569	405521.35	1303371.70	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
570	405514.17	1303371.91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
571	405507.76	1303386.64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
572	405335.53	1303350.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
573	405169.41	1303310.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
574	405166.41	1303323.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
575	405189.71	1303329.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
576	405208.82	1303334.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
577	405239.70	1303341.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
578	405258.12	1303346.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
579	405271.11	1303349.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
580	405283.22	1303352.37	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
581	405287.73	1303353.21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
582	405292.87	1303353.89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
583	405304.56	1303356.42	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
584	405323.21	1303359.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
585	405322.49	1303363.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
586	405303.78	1303360.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
587	405292.19	1303357.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
588	405287.11	1303357.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
589	405282.34	1303356.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
590	405270.21	1303353.01	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
591	405257.24	1303350.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
592	405238.72	1303345.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
593	405207.88	1303338.21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
594	405188.75	1303333.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
595	405163.50	1303327.24	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
596	405147.81	1303322.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
597	405123.64	1303316.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
598	405090.51	1303308.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
599	405050.57	1303300.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
600	405029.17	1303295.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
601	405008.41	1303290.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
602	404999.72	1303334.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
603	404989.35	1303386.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
604	404983.78	1303416.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
605	404976.47	1303449.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
606	404972.61	1303471.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
607	405019.00	1303480.98	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
608	405059.29	1303488.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
609	405219.96	1303515.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
610	405219.28	1303519.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
611	405060.52	1303492.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
612	405058.80	1303500.98	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
613	405058.11	1303505.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
614	405071.86	1303507.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
615	405188.57	1303529.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
616	405187.83	1303533.20	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
617	405071.14	1303511.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
618	405053.51	1303508.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
619	405054.86	1303500.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
620	405056.58	1303491.64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
621	405018.28	1303484.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
622	404967.99	1303475.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
623	404972.55	1303449.04	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
624	404979.86	1303415.29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
625	404985.43	1303385.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
626	404995.80	1303333.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
627	405005.28	1303286.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
628	405028.54	1303291.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
629	405029.35	1303287.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
630	405028.36	1303287.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
631	405029.28	1303283.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
632	405030.22	1303283.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
633	405031.84	1303276.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
634	405032.48	1303270.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
635	405036.46	1303271.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
636	405035.80	1303277.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
637	405034.11	1303284.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
638	405050.47	1303288.49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
639	405053.39	1303270.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
640	405058.19	1303243.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
641	405061.11	1303227.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
642	405064.63	1303206.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
643	405070.63	1303170.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
644	405075.66	1303140.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
645	405076.64	1303134.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
646	405081.32	1303107.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
647	405062.54	1303105.58	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
648	405036.68	1303102.24	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
649	405018.25	1303081.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
650	405006.43	1303067.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
651	405006.50	1303033.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
652	405006.17	1302999.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
653	405010.17	1302999.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
654	405010.50	1303033.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
655	405010.43	1303066.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
656	405021.27	1303078.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
657	405038.68	1303098.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
658	405062.96	1303101.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
659	405083.88	1303103.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
660	405129.68	1303108.37	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
661	405169.84	1303113.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
662	405207.15	1303119.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
663	405226.38	1303121.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
664	405243.52	1303124.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
665	405255.39	1303072.45	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
666	405248.40	1303054.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
667	405252.12	1303053.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
668	405259.57	1303072.13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
669	405246.60	1303128.98	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
670	405225.80	1303125.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
671	405206.57	1303123.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
672	405169.28	1303117.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
673	405129.20	1303112.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
674	405085.31	1303107.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
675	405080.58	1303135.21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
676	405079.60	1303140.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
677	405074.57	1303171.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
678	405068.57	1303206.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
679	405065.05	1303227.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
680	405062.13	1303244.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
681	405057.70	1303269.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
682	405070.18	1303270.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
683	405069.72	1303274.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
684	405057.02	1303273.42	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
685	405054.38	1303289.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
686	405065.09	1303291.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
687	405066.54	1303286.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
688	405166.35	1303305.77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
689	405167.33	1303301.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
690	405193.25	1303306.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
691	405223.06	1303312.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
692	405231.07	1303314.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
693	405245.71	1303318.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
694	405259.01	1303321.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
695	405276.63	1303325.98	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
696	405294.33	1303329.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
697	405310.09	1303333.45	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
698	405322.69	1303335.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
699	405344.12	1303339.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
700	405351.59	1303341.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
542	405384.56	1303346.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
701	405049.82	1303292.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
702	405049.24	1303295.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
703	405032.44	1303292.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
704	405033.24	1303288.52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
701	405049.82	1303292.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
705	405165.48	1303309.67	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
706	405162.55	1303322.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
707	405148.85	1303318.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
708	405124.60	1303312.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
709	405091.39	1303304.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
710	405053.16	1303296.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
711	405053.72	1303293.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—





План границ объекта

Лист №1



Итого участков: 1 участок в границах объекта

№1 - объект недвижимости, принадлежащий объекту недвижимости

№2 - объект недвижимости, принадлежащий объекту недвижимости

№3 - объект недвижимости, принадлежащий объекту недвижимости

№4 - объект недвижимости, принадлежащий объекту недвижимости

№5 - объект недвижимости, принадлежащий объекту недвижимости

№6 - объект недвижимости, принадлежащий объекту недвижимости

№7 - объект недвижимости, принадлежащий объекту недвижимости

№8 - объект недвижимости, принадлежащий объекту недвижимости

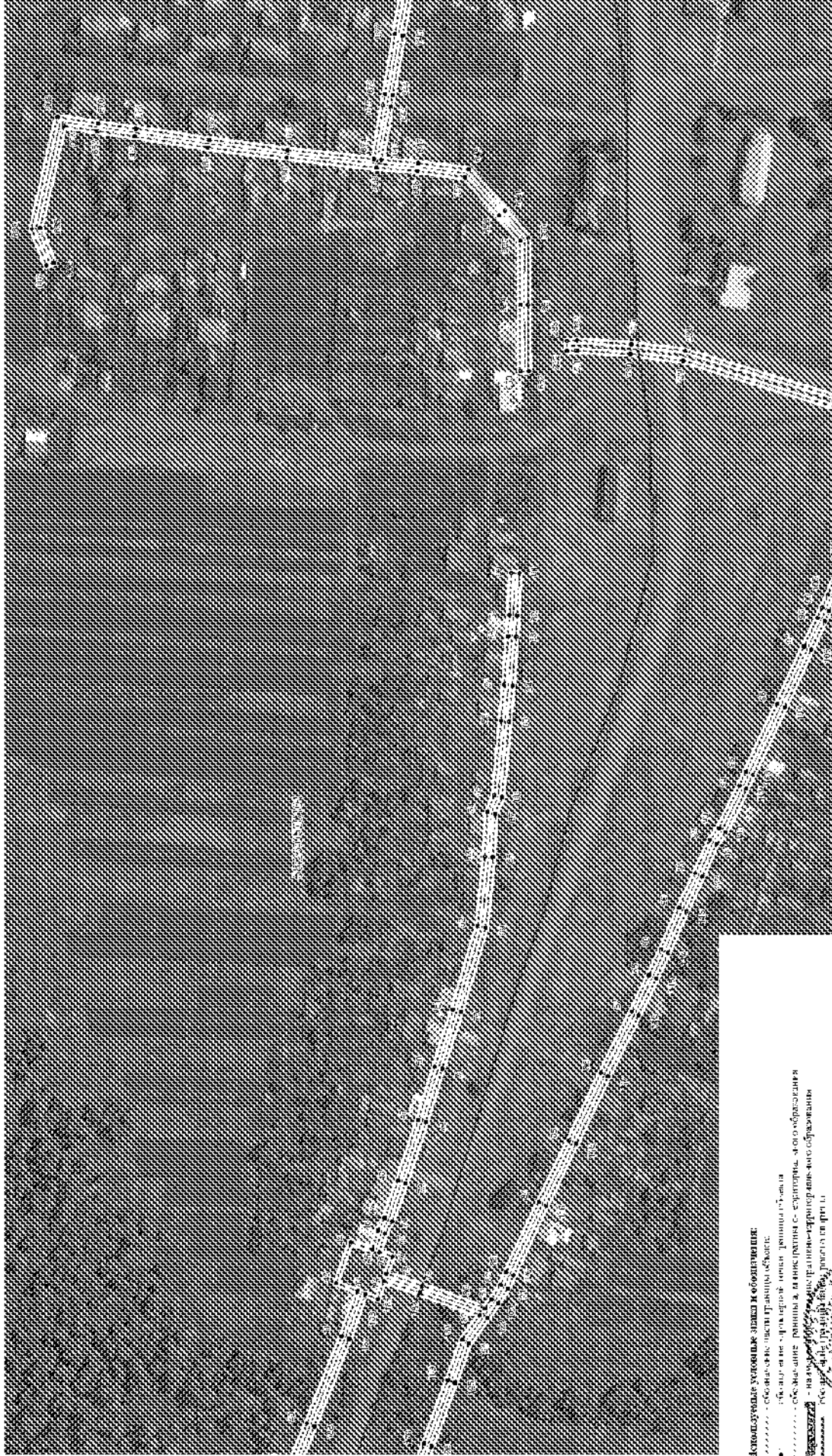
№9 - объект недвижимости, принадлежащий объекту недвижимости

№10 - объект недвижимости, принадлежащий объекту недвижимости



Подпись: \_\_\_\_\_ Дата: 26.04.2022 г.

Масштаб: 1:2000



Масштаб 1:2000

**Пояснительная записка к плану границ:**  
----- обозначает часть границ объекта;  
••••• обозначает ориентир или депозитную точку;  
----- обозначает линию и планировку с-стройных объектов;  
**Примечание:** - на плане обозначены границы территории с-стройных объектов.  
----- граница территории с-стройных объектов.  
----- граница территории с-стройных объектов.  
----- граница территории с-стройных объектов.



Лист 25 от 10/01/2022 г.

Адрес: 125080, Москва, Ленинский проспект, д. 101, Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии

План границ объекта

Лист №3



- Пень по условным знакам и обозначениям
- обозначение части границы объекта
  - обозначение зарослей, точки границы объекта
  - обозначение границы административно-территориального образования
  - на территории, указанной в кадастровом плане территории муниципального образования
  - обозначение границ кадастрового квартала
  - 53.23.0024101 - кадастровый номер участка
  - обозначение границ земельного участка

Масштаб 1:2000

10 июня 2022 г. Дата 26 сентября 2022 г.

Место для подписей и печати (или сканов) выдана, составленного органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации



План грании объекта

Лист №5

Масштаб 1:2000

Исходные данные, условия съемки и обозначения:

- ..... - обозначение черты граница объекта
- - обозначение характерной точки "раппит" объекта
- - обозначение границы административно-территориального образования
- - наименование территории (район, город, поселение)
- - обозначение черта граница 60/60 жилого квартала
- 88 23.002.1/11 - кадастровый номер участка
- - обозначение границы земельного участка

Петшикс 2023 г. 26 сентября 2023 г.

Удостоверение специалиста (подпись, печать) \_\_\_\_\_

