

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Ж-1. Зона застройки индивидуальными и блокированными жилыми домами

(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, Городищенский район, с. Нижняя Елюзань с. Веденяпино; с. Лопатино; с. Иванисовка
2.	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	5567400 \pm 826 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	371764.50	2296973.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
2	372163.26	2297350.52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
3	371983.19	2297390.98	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
4	371923.00	2297447.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
5	371886.00	2297477.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
6	371833.00	2297519.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
7	371789.00	2297556.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
8	371753.00	2297618.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
9	371739.00	2297640.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
10	371702.00	2297687.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
11	371677.00	2297728.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
12	371660.00	2297759.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
13	371631.00	2297799.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
14	371595.00	2297811.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
15	371583.00	2297860.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
16	371566.00	2297873.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
17	371553.00	2297892.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
18	371521.00	2297910.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
19	371505.00	2297915.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
20	371479.00	2297953.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
21	371501.00	2297979.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
22	371511.00	2298026.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
23	371501.00	2298085.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
24	371479.00	2298180.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
25	371441.00	2298322.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
26	371382.29	2298493.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
27	371260.71	2298735.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
28	371211.85	2298796.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
29	371145.66	2298844.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
30	371122.62	2298845.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
31	371104.40	2298842.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
32	371086.72	2298846.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
33	371071.72	2298852.04	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
34	371050.29	2298861.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
35	371029.93	2298876.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
36	371012.25	2298885.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
37	370995.11	2298892.20	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
38	370972.61	2298903.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
39	370942.61	2298919.52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
40	370909.93	2298932.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
41	370869.21	2298938.24	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
42	370827.95	2298944.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
43	370796.88	2298956.44	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
44	370534.65	2298927.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
45	370476.70	2298963.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
46	370352.85	2299046.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
47	370289.82	2299062.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
48	370225.65	2298597.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
49	370379.09	2298527.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
50	370481.84	2298515.91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
51	370473.04	2298436.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
52	370466.26	2298281.22	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
53	370427.72	2298267.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
54	370273.53	2298157.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
55	370227.96	2298206.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
56	370148.75	2298231.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
57	370068.90	2298225.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
58	369988.99	2298193.08	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
59	369888.26	2298153.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
60	369798.02	2298113.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
61	369761.27	2298108.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
62	369740.43	2298160.69	геодезический метод	0.1	—
63	369740.35	2298160.86	геодезический метод	0.1	—
64	369690.09	2298257.76	геодезический метод	0.1	—
65	369630.76	2298367.95	геодезический метод	0.1	—
66	369628.16	2298410.78	геодезический метод	0.1	—
67	369628.14	2298410.91	геодезический метод	0.1	—
68	369628.12	2298411.04	геодезический метод	0.1	—
69	369628.10	2298411.16	геодезический метод	0.1	—
70	369616.30	2298456.99	геодезический метод	0.1	—
71	369615.18	2298459.83	геодезический метод	0.1	—
72	369613.25	2298459.07	геодезический метод	0.1	—
73	369614.37	2298456.23	геодезический метод	0.1	—
74	369612.40	2298455.89	геодезический метод	0.1	—
75	369624.18	2298410.35	геодезический метод	0.1	—
76	369626.79	2298367.27	геодезический метод	0.1	—
77	369626.81	2298367.10	геодезический метод	0.1	—
78	369626.84	2298366.94	геодезический метод	0.1	—
79	369626.88	2298366.78	геодезический метод	0.1	—
80	369626.94	2298366.63	геодезический метод	0.1	—

1	2	3	4	5	6
81	369627.03	2298366.44	геодезический метод	0.1	—
82	369686.54	2298255.91	геодезический метод	0.1	—
83	369736.75	2298159.10	геодезический метод	0.1	—
84	369759.07	2298103.56	геодезический метод	0.1	—
85	369763.93	2298078.10	геодезический метод	0.1	—
86	369763.63	2298060.47	геодезический метод	0.1	—
87	369606.74	2298012.00	геодезический метод	0.1	—
88	369606.58	2298011.95	геодезический метод	0.1	—
89	369553.02	2297995.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
90	369575.97	2297930.23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
91	369604.89	2297850.91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
92	369640.83	2297741.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
93	369663.70	2297670.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
94	369715.74	2297523.16	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
95	369778.49	2297376.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
96	369790.32	2297355.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
97	369823.17	2297371.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
98	369857.58	2297300.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
99	369880.86	2297263.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
100	369871.15	2297257.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
101	369850.19	2297247.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
102	369980.70	2297035.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
103	370065.89	2297088.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
104	370145.97	2296911.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
105	370153.00	2296915.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
106	370164.53	2296920.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
107	370217.79	2296808.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
108	370126.75	2296769.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
109	370194.00	2296637.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
110	370243.48	2296549.19	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
111	370260.71	2296552.19	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
112	370662.48	2296591.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
113	370841.41	2296551.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
114	371226.15	2296472.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
112	370662.48	2296591.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
113	370841.41	2296551.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
114	371226.15	2296472.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
115	371259.12	2296501.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
116	371445.49	2296666.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
1	371764.50	2296973.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
117	370409.57	2298133.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
118	370371.55	2298209.42	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
119	370285.42	2298143.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
120	370337.93	2298078.24	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
117	370409.57	2298133.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
121	370659.25	2298575.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
122	370550.49	2298607.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
123	370514.88	2298537.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
124	370611.45	2298519.49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
121	370659.25	2298575.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
125	370705.37	2298290.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
126	370712.61	2298334.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
127	370693.92	2298371.18	геодезический метод	0.1	—
128	370693.78	2298371.38	геодезический метод	0.1	—
129	370690.05	2298378.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
130	370586.71	2298386.04	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
131	370580.59	2298286.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
132	370635.59	2298292.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
133	370677.54	2298295.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
125	370705.37	2298290.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
134	370668.72	2298086.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
135	370660.51	2298111.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
136	370620.14	2298104.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
137	370625.14	2298070.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
138	370653.13	2298081.00	геодезический метод	0.1	—
134	370668.72	2298086.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
139	370421.35	2297969.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
140	370417.23	2297975.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
141	370407.46	2297969.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
142	370411.55	2297964.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
139	370421.35	2297969.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
143	370808.08	2297681.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
144	370813.04	2297728.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
145	370792.86	2297728.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
146	370794.38	2297697.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
147	370797.43	2297691.77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
148	370801.99	2297686.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
143	370808.08	2297681.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
149	371374.00	2297671.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
150	371372.10	2297688.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
151	371329.97	2297691.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
152	371327.18	2297669.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
153	371342.02	2297667.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
149	371374.00	2297671.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
154	370868.58	2298316.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
155	370917.39	2298472.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
156	370750.59	2298495.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
157	370711.28	2298366.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
158	370832.52	2298324.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
159	370839.16	2298322.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
154	370868.58	2298316.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
160	370958.50	2297743.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
161	370945.94	2297801.16	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
162	370931.99	2297834.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
163	370927.62	2297851.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
164	370919.91	2297849.93	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
165	370913.70	2297872.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
166	370820.53	2297846.85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
167	370822.48	2297839.80	геодезический метод	0.3	—
168	370830.32	2297810.35	геодезический метод	0.3	—

1	2	3	4	5	6
169	370831.35	2297806.47	геодезический метод	0.3	—
170	370836.19	2297788.08	геодезический метод	0.3	—
171	370837.91	2297782.12	геодезический метод	0.3	—
172	370843.78	2297769.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
173	370855.28	2297758.85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
160	370958.50	2297743.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
174	370919.66	2297602.49	геодезический метод	0.1	—
175	370919.79	2297613.79	геодезический метод	0.1	—
176	370919.82	2297616.40	геодезический метод	0.1	—
177	370912.77	2297622.37	геодезический метод	0.1	—
178	370890.47	2297630.15	геодезический метод	0.1	—
179	370891.55	2297609.16	геодезический метод	0.1	—
180	370892.95	2297605.06	геодезический метод	0.1	—
174	370919.66	2297602.49	геодезический метод	0.1	—
181	370189.07	2297943.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
182	370223.30	2298000.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
183	370268.52	2298013.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
184	370274.55	2298020.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
185	370277.87	2298025.13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
186	370286.40	2298018.13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
187	370315.71	2298060.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
188	370328.24	2298080.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
189	370306.34	2298104.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
190	370279.43	2298135.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
191	370245.94	2298160.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
192	370201.12	2298184.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
193	370156.98	2298149.67	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
194	370151.28	2298143.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
195	370021.12	2298112.45	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
196	369971.05	2298142.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
197	369767.78	2298069.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
198	369767.61	2298058.96	геодезический метод	0.1	—
199	369767.60	2298058.76	геодезический метод	0.1	—
200	369767.57	2298058.60	геодезический метод	0.1	—
201	369767.53	2298058.44	геодезический метод	0.1	—
202	369767.48	2298058.28	геодезический метод	0.1	—
203	369767.42	2298058.13	геодезический метод	0.1	—
204	369767.34	2298057.98	геодезический метод	0.1	—
205	369767.25	2298057.84	геодезический метод	0.1	—
206	369767.15	2298057.71	геодезический метод	0.1	—
207	369767.04	2298057.59	геодезический метод	0.1	—
208	369766.92	2298057.48	геодезический метод	0.1	—
209	369766.79	2298057.37	геодезический метод	0.1	—
210	369766.65	2298057.28	геодезический метод	0.1	—
211	369766.51	2298057.20	геодезический метод	0.1	—
212	369766.36	2298057.13	геодезический метод	0.1	—
213	369766.20	2298057.08	геодезический метод	0.1	—
214	369619.27	2298011.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
215	369710.61	2297762.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
216	369910.89	2297859.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
217	369950.12	2297796.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
218	370003.13	2297801.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
219	370075.02	2297818.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
220	370084.04	2297826.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
181	370189.07	2297943.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
221	362379.17	2301779.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
222	362326.00	2301900.00	геодезический метод	7.5	—
223	362281.00	2302027.00	геодезический метод	7.5	—
224	362152.00	2301984.00	геодезический метод	7.5	—
225	362122.00	2302085.00	геодезический метод	7.5	—
226	362088.00	2302195.00	геодезический метод	7.5	—
227	362056.00	2302287.00	геодезический метод	7.5	—
228	362111.00	2302305.00	геодезический метод	7.5	—
229	362169.00	2302329.00	геодезический метод	7.5	—
230	362217.00	2302375.00	геодезический метод	7.5	—
231	362464.03	2302500.91	геодезический метод	7.5	—
232	362507.58	2302513.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
233	362653.56	2302591.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
234	362845.13	2302688.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
235	362860.25	2302720.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
236	362845.07	2302784.93	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
237	362836.25	2302816.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
238	362835.76	2302839.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
239	362801.00	2302924.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
240	362783.37	2302941.13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
241	362727.06	2302912.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
242	362669.60	2302891.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
243	362353.36	2302766.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
244	362006.38	2302575.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
245	361946.18	2302528.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
246	361860.67	2302474.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
247	361798.33	2302401.42	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
248	361714.00	2302365.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
249	361667.00	2302353.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
250	361628.00	2302352.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
251	361605.50	2302349.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
252	361481.00	2302349.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
253	361386.00	2302323.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
254	361357.00	2302305.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
255	361277.00	2302285.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
256	361218.08	2302269.08	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
257	361181.14	2302360.35	геодезический метод	0.3	—
258	361173.75	2302356.44	геодезический метод	0.3	—

1	2	3	4	5	6
259	361210.91	2302267.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
260	361203.00	2302265.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
261	361135.00	2302242.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
262	361152.87	2302161.58	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
263	361155.00	2302152.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
264	361168.00	2302120.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
265	361191.00	2302129.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
266	361202.00	2302094.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
267	361204.00	2302060.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
268	361226.00	2301999.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
269	361256.00	2301935.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
270	361270.11	2301908.29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
271	361309.38	2301826.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
272	361327.67	2301833.85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
273	361308.00	2301884.00	геодезический метод	2.5	—
274	361328.00	2301900.00	геодезический метод	2.5	—
275	361384.00	2301924.00	геодезический метод	2.5	—
276	361430.00	2301940.00	геодезический метод	2.5	—
277	361463.62	2301949.22	геодезический метод	2.5	—
278	361492.00	2301957.00	геодезический метод	2.5	—
279	361537.00	2301971.00	геодезический метод	2.5	—
280	361563.00	2301902.00	геодезический метод	2.5	—
281	361598.00	2301911.00	геодезический метод	2.5	—
282	361614.00	2301871.00	геодезический метод	2.5	—
283	361656.00	2301875.00	геодезический метод	2.5	—
284	361698.00	2301865.00	геодезический метод	2.5	—
285	361732.37	2301810.25	геодезический метод	2.5	—
286	361747.00	2301787.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
287	361759.25	2301760.91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
288	361815.00	2301785.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
289	361864.42	2301805.58	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
290	361897.16	2301729.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
291	361914.69	2301685.19	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
292	361955.00	2301647.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
293	361985.89	2301617.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
294	362127.13	2301669.52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
295	362230.53	2301711.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
221	362379.17	2301779.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
296	361277.00	2302001.11	геодезический метод	0.2	—
297	361257.71	2302044.59	геодезический метод	0.2	—
298	361224.53	2302031.57	геодезический метод	0.2	—
299	361243.73	2301987.96	геодезический метод	0.2	—
296	361277.00	2302001.11	геодезический метод	0.2	—
300	361660.36	2302167.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
301	361635.01	2302245.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
302	361549.67	2302220.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
303	361569.23	2302168.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
304	361558.92	2302165.16	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
305	361567.81	2302134.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
300	361660.36	2302167.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
306	361823.40	2302243.40	геодезический метод	0.6	—
307	361814.76	2302253.23	геодезический метод	0.6	—
308	361803.44	2302243.25	геодезический метод	0.6	—
309	361811.99	2302233.35	геодезический метод	0.6	—
306	361823.40	2302243.40	геодезический метод	0.6	—
310	361545.40	2302258.35	геодезический метод	0.3	—
311	361545.01	2302262.79	геодезический метод	0.3	—
312	361548.84	2302263.23	геодезический метод	0.3	—
313	361546.53	2302285.64	геодезический метод	0.3	—
314	361541.77	2302285.12	геодезический метод	0.3	—
315	361542.77	2302275.61	геодезический метод	0.3	—
316	361528.37	2302274.23	геодезический метод	0.3	—
317	361529.79	2302261.19	геодезический метод	0.3	—
318	361533.71	2302261.59	геодезический метод	0.3	—
319	361534.11	2302257.35	геодезический метод	0.3	—
310	361545.40	2302258.35	геодезический метод	0.3	—

1	2	3	4	5	6
320	366761.88	2299636.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
321	366790.46	2299666.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
322	366811.52	2299689.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
323	366788.39	2299820.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
324	366714.23	2299884.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
325	366667.14	2299913.44	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
326	366620.00	2299925.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
327	366603.00	2299926.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
328	366548.00	2299921.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
329	366507.00	2299893.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
330	366428.00	2299883.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
331	366379.00	2299877.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
332	366384.00	2299827.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
333	366283.00	2299820.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
334	366246.00	2299816.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
335	366162.00	2299817.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
336	366132.00	2299822.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
337	366083.00	2299832.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
338	366083.00	2299880.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
339	366055.00	2299880.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
340	366055.00	2299842.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
341	366024.00	2299860.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
342	365995.00	2299871.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
343	365963.00	2299880.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
344	365921.00	2299874.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
345	365866.00	2299871.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
346	365817.00	2299867.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
347	365783.00	2299861.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
348	365702.00	2299830.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
349	365640.00	2299817.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
350	365586.00	2299802.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
351	365548.00	2299796.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
352	365513.00	2299799.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
353	365474.00	2299816.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
354	365451.00	2299832.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
355	365390.97	2299833.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
356	365260.01	2299833.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
357	365244.99	2299835.47	геодезический метод	7.5	—
358	365188.00	2299841.00	геодезический метод	7.5	—
359	365146.00	2299827.00	геодезический метод	7.5	—
360	365112.00	2299815.00	геодезический метод	7.5	—
361	365044.00	2299810.00	геодезический метод	7.5	—
362	364979.00	2299802.00	геодезический метод	7.5	—
363	364921.00	2299798.00	геодезический метод	7.5	—
364	364905.00	2299843.00	геодезический метод	7.5	—
365	364882.00	2299830.00	геодезический метод	7.5	—
366	364892.00	2299795.00	геодезический метод	7.5	—
367	364849.00	2299783.00	геодезический метод	7.5	—
368	364848.27	2299768.07	геодезический метод	7.5	—
369	364744.78	2299736.05	геодезический метод	7.5	—
370	364619.14	2299699.53	геодезический метод	7.5	—
371	364633.75	2299619.90	геодезический метод	7.5	—
372	364700.95	2299598.72	геодезический метод	7.5	—
373	364711.53	2299588.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
374	364723.10	2299565.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
375	364787.21	2299558.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
376	364957.17	2299521.79	метод прямых геодезических измерений (определений)	7.5	—
377	364961.06	2299522.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
378	364966.00	2299542.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
379	364980.00	2299583.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
380	364985.00	2299634.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
381	364990.00	2299669.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
382	364994.75	2299677.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
383	365011.26	2299716.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
384	365026.00	2299730.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
385	365053.00	2299728.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
386	365083.00	2299712.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
387	365112.00	2299713.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
388	365141.82	2299708.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
389	365161.56	2299709.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
390	365168.00	2299703.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
391	365222.41	2299695.13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
392	365252.40	2299690.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
393	365285.00	2299685.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
394	365396.00	2299685.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
395	365484.41	2299688.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
396	365520.72	2299691.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
397	365522.98	2299715.52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
398	365555.55	2299720.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
399	365610.00	2299732.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
400	365708.00	2299733.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
401	365749.00	2299737.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
402	365746.00	2299788.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
403	365794.00	2299792.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
404	365883.00	2299796.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
405	365982.00	2299795.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
406	366039.00	2299787.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
407	366067.00	2299771.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
408	366063.00	2299740.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
409	366059.00	2299702.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
410	366054.00	2299658.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
411	366058.00	2299634.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
412	366102.86	2299628.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
413	366167.16	2299628.91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
414	366308.72	2299639.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
415	366430.40	2299646.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
416	366478.06	2299656.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
417	366536.71	2299676.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
418	366602.98	2299680.37	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
419	366613.73	2299679.04	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
320	366761.88	2299636.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
420	363433.61	2299632.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
421	363442.61	2299710.44	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
422	363450.21	2299756.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
423	363398.46	2299953.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
424	363321.12	2299998.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
425	363264.00	2300045.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
426	363257.00	2300076.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
427	363251.00	2300100.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
428	363229.00	2300120.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
429	363235.00	2300175.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
430	363250.00	2300219.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
431	363239.00	2300231.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
432	363205.00	2300243.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
433	363201.30	2300247.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
434	363246.99	2300360.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
435	363225.49	2300373.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
436	363114.06	2300448.37	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
437	363028.75	2300525.16	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
438	362993.93	2300597.44	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
439	362986.97	2300674.23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
440	363014.83	2300751.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
441	363064.62	2300802.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
442	363103.21	2300806.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
443	363148.51	2300789.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
444	363191.35	2300780.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
445	363307.00	2300888.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
446	363348.00	2300912.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
447	363392.00	2300935.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
448	363425.00	2300949.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
449	363478.00	2300977.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
450	363486.00	2300995.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
451	363515.00	2300995.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
452	363513.00	2301020.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
453	363490.00	2301024.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
454	363489.00	2301071.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
455	363492.00	2301124.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
456	363490.76	2301158.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
457	363306.26	2301199.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
458	363210.00	2301222.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
459	363137.00	2301237.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
460	363072.00	2301240.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
461	363029.00	2301228.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
462	363013.00	2301209.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
463	363008.00	2301152.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
464	362985.00	2301147.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
465	362964.00	2301148.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
466	362909.00	2301153.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
467	362848.00	2301165.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
468	362781.00	2301179.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
469	362712.00	2301199.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
470	362665.00	2301220.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
471	362636.00	2301224.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
472	362587.00	2301153.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
473	362581.00	2301120.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
474	362559.00	2301134.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
475	362526.00	2301110.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
476	362493.00	2301073.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
477	362485.00	2301027.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
478	362496.00	2300984.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
479	362530.00	2300948.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
480	362572.00	2300868.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
481	362608.00	2300769.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
482	362615.15	2300730.85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
483	362631.79	2300648.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
484	362644.83	2300586.04	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
485	362648.95	2300541.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
486	362635.88	2300507.01	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
487	362637.99	2300475.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
488	362670.39	2300422.23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
489	362712.87	2300400.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
490	362736.01	2300390.19	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
491	362722.20	2300344.19	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
492	362706.96	2300313.04	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
493	362686.91	2300289.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
494	362663.56	2300264.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
495	362637.23	2300246.31	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
496	362589.99	2300209.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
497	362624.10	2300175.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
498	362773.41	2300021.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
499	362802.22	2299990.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
500	362810.03	2299984.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
501	362817.90	2299985.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
502	362822.83	2299989.42	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
503	362834.93	2299980.22	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
504	362831.99	2299975.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
505	362828.95	2299965.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
506	362828.95	2299961.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
507	362830.25	2299958.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
508	362857.53	2299932.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
509	362871.37	2299924.13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
510	362874.60	2299920.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
511	362874.33	2299919.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
512	362875.79	2299919.39	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
513	362876.20	2299918.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
514	362881.40	2299908.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
515	362961.58	2299825.77	геодезический метод	0.1	—
516	362985.42	2299802.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
517	363061.13	2299727.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
518	363195.51	2299610.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
519	363293.20	2299532.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
520	363336.97	2299502.30	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
521	363344.70	2299507.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
522	363381.51	2299539.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
523	363391.41	2299558.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
524	363384.08	2299572.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
525	363407.48	2299603.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
526	363422.15	2299616.85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
420	363433.61	2299632.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
527	362917.72	2300276.45	геодезический метод	0.1	—
528	362940.73	2300350.62	геодезический метод	0.1	—
529	362867.16	2300370.14	геодезический метод	0.1	—
530	362859.35	2300306.59	геодезический метод	0.1	—

1	2	3	4	5	6
531	362859.03	2300296.54	геодезический метод	0.1	—
532	362859.67	2300290.32	геодезический метод	0.1	—
533	362860.59	2300287.98	геодезический метод	0.1	—
534	362913.38	2300277.35	геодезический метод	0.1	—
527	362917.72	2300276.45	геодезический метод	0.1	—
535	363012.86	2300278.19	геодезический метод	0.6	—
536	363017.39	2300292.71	геодезический метод	0.6	—
537	363005.45	2300296.74	геодезический метод	0.6	—
538	363007.32	2300303.24	геодезический метод	0.6	—
539	362958.71	2300318.24	геодезический метод	0.6	—
540	362956.57	2300310.50	геодезический метод	0.6	—
541	362949.99	2300312.42	геодезический метод	0.6	—
542	362947.03	2300300.96	геодезический метод	0.6	—
543	362953.43	2300298.94	геодезический метод	0.6	—
544	362951.49	2300291.71	геодезический метод	0.6	—
545	362999.20	2300276.46	геодезический метод	0.6	—
546	363001.02	2300282.15	геодезический метод	0.6	—
535	363012.86	2300278.19	геодезический метод	0.6	—
547	362939.69	2300922.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
548	362942.99	2300950.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
549	362939.51	2300964.64	геодезический метод	0.6	—
550	362925.51	2300973.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
551	362910.00	2300982.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
552	362878.99	2300987.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
553	362872.39	2300916.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
554	362880.64	2300912.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
555	362903.73	2300906.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
556	362924.18	2300910.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
547	362939.69	2300922.25	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
—	—	—	—	—	—

План границ объекта

Ж-1. Зона застройки индивидуальными и блокированными жилыми домами
(наименование объекта, местоположение, границ, которого описано (далее - объект))



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение части границы объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта
- обозначение границы административно-территориального образования
- обозначение границы административно-территориального образования
- обозначение границы административно-территориального образования

58.07.0083901

Подпись _____ Дата 11 04 19 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб 1:20000

План границ объекта (Выносной лист 1)
Ж-1. Зона застройки индивидуальными и блокированными жилыми домами
(наименование объекта, местоположение границ, которого описано (далее - объект)



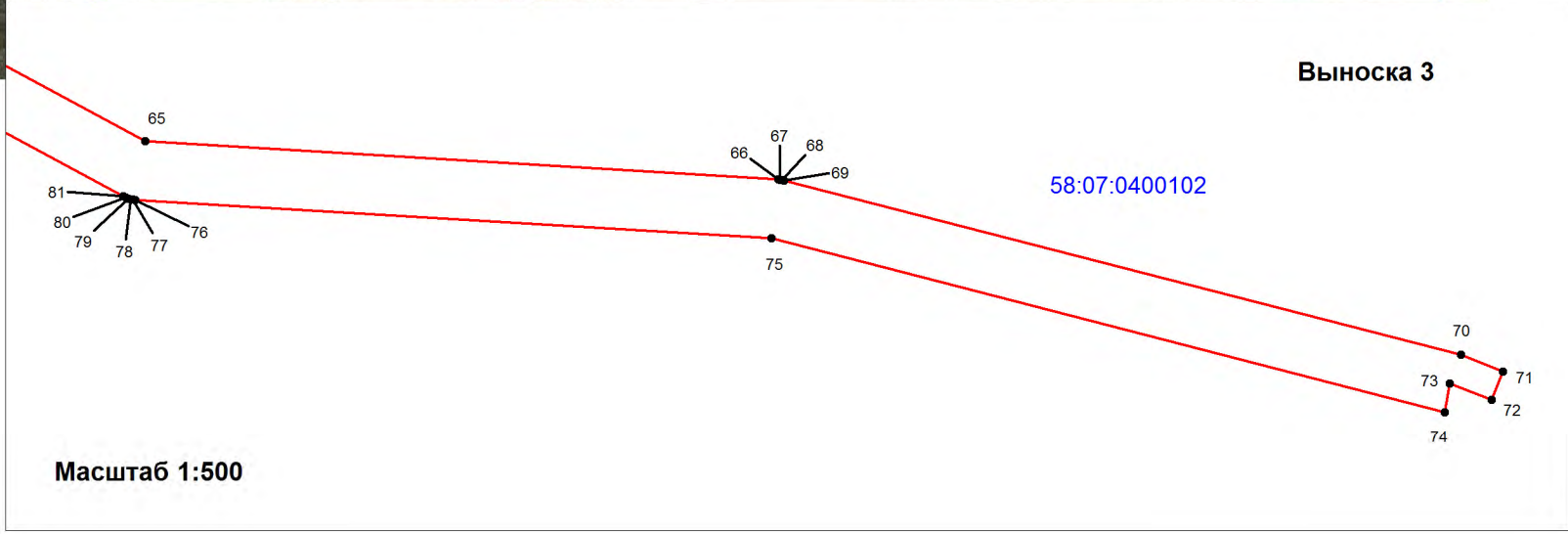
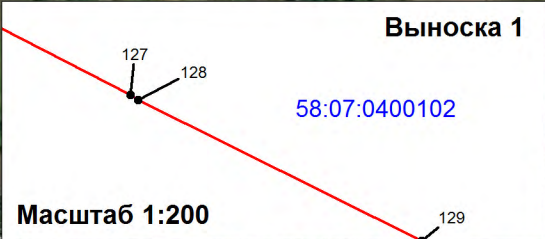
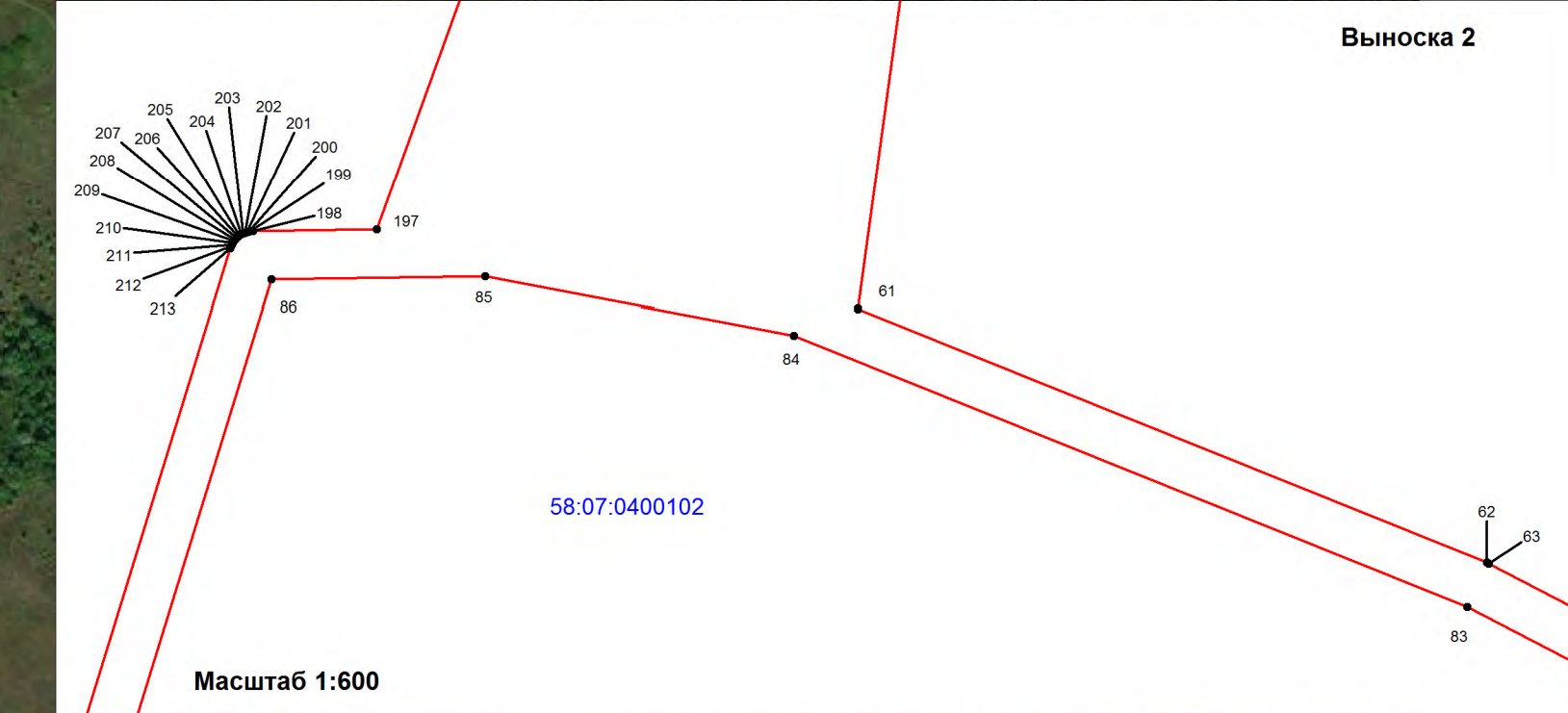
Используемые условные знаки и обозначения:
- обозначение части границы объекта
- обозначение характерной точки границы объекта
- обозначение границы административно-территориального образования
- обозначение границы административно-территориального образования
- обозначение границ земельного участка

58:07:0083901

Подпись: _____ Дата: 14.04.18 г.

Место для отпечатка (печати) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб 1:5000



План границ объекта (Выносной лист 2)

Ж-1. Зона застройки индивидуальными и блокированными жилыми домами



Мащтаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение части границы объекта
- обозначение характерной точки границы объекта
- обозначение границы административно-территориального образования
- Исключительная** — исключительная административно-территориального образования
- обозначение границы кадастрового квартала

58-07-0083901

58:07:0083901 - НОВАЯ КОММУНАЛЬНАЯ

Пішись _____ Дата "11 04 19__

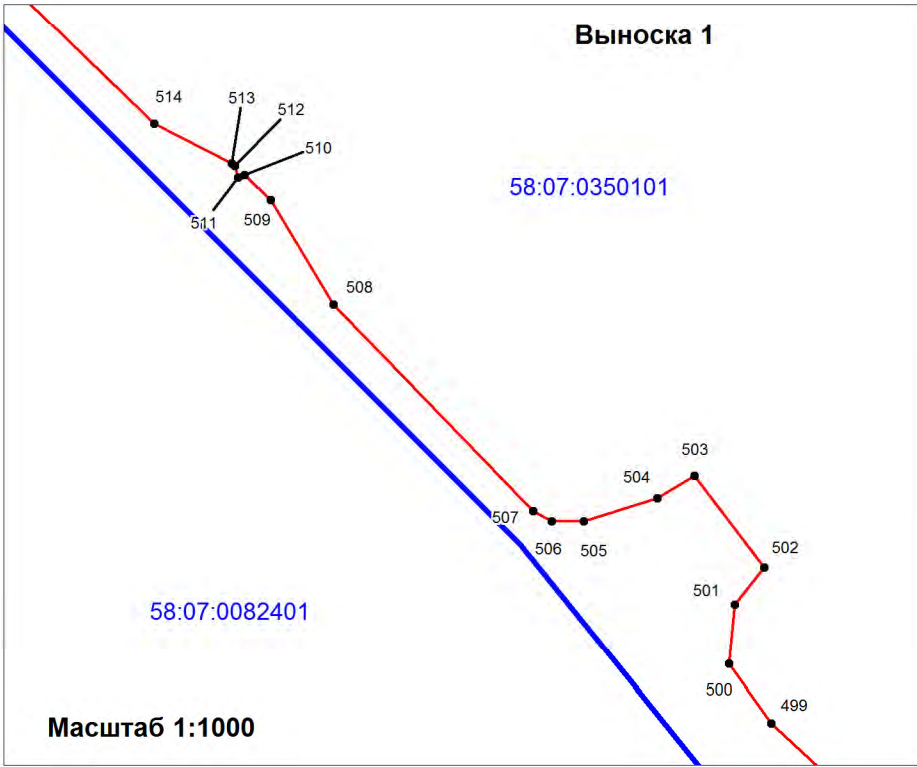
Место для оттиска (печати) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта (Выносной лист 3)

Ж-1. Зона застройки индивидуальными и блокированными жилыми домами
(наименование объекта, местоположение границ, которого описано (далее - объект)



Масштаб 1:5000



Используемые условные знаки и обозначения:
- обозначение части границы объекта
- обозначение характерной точки границы объекта
- обозначение границы административно-территориального образования
- обозначение границы административно-территориального образования
- обозначение границы административно-территориального образования
- обозначение границы административно-территориального образования
58:07:0083901

Подпись _____ Дата 14.04.19 г.

Место для отписки (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



План границ объекта (Выносной лист 4)

Ж-1. Зона застройки индивидуальными и блокированными жилыми домами
(наименование объекта, местоположение границ, которого описано (далее - объект))



Используемые условные знаки и обозначения:
- обозначение части границы объекта
• 1 - обозначение характерной точки границы объекта
- обозначение границы административно-территориального образования
- обозначение границы кадастрового квартала
58:07:0083901

Масштаб 1:5000

Подпись _____ Дата 11.04.18 г.

Место для оптического (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

ОД-1. Зона размещения объектов общественной и предпринимательской деятельности
(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, Городищенский район, с. Нижняя Елюзань; с. Лопатино; с. Иванисовка
2.	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	285806 \pm 187 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	361545.40	2302258.35	геодезический метод	0.3	—
2	361545.01	2302262.79	геодезический метод	0.3	—
3	361548.84	2302263.23	геодезический метод	0.3	—
4	361546.53	2302285.64	геодезический метод	0.3	—
5	361541.77	2302285.12	геодезический метод	0.3	—
6	361542.77	2302275.61	геодезический метод	0.3	—
7	361528.37	2302274.23	геодезический метод	0.3	—
8	361529.79	2302261.19	геодезический метод	0.3	—
9	361533.71	2302261.59	геодезический метод	0.3	—
10	361534.11	2302257.35	геодезический метод	0.3	—
1	361545.40	2302258.35	геодезический метод	0.3	—
11	370217.79	2296808.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
12	370164.53	2296920.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
13	370153.00	2296915.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
14	370145.97	2296911.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
15	370065.89	2297088.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
16	369980.70	2297035.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
17	369983.39	2297029.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
18	370028.00	2296953.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
19	370112.00	2296799.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
20	370126.75	2296769.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
11	370217.79	2296808.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
21	361823.40	2302243.40	геодезический метод	0.6	—
22	361814.76	2302253.23	геодезический метод	0.6	—
23	361803.44	2302243.25	геодезический метод	0.6	—
24	361811.99	2302233.35	геодезический метод	0.6	—
21	361823.40	2302243.40	геодезический метод	0.6	—
25	361660.36	2302167.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
26	361635.01	2302245.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
27	361549.67	2302220.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
28	361569.23	2302168.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
29	361558.92	2302165.16	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
30	361567.81	2302134.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
25	361660.36	2302167.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
31	361277.00	2302001.11	геодезический метод	0.2	—
32	361257.71	2302044.59	геодезический метод	0.2	—
33	361224.53	2302031.57	геодезический метод	0.2	—
34	361243.73	2301987.96	геодезический метод	0.2	—
31	361277.00	2302001.11	геодезический метод	0.2	—
35	362939.69	2300922.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
36	362942.99	2300950.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
37	362939.51	2300964.64	геодезический метод	0.6	—
38	362925.51	2300973.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
39	362910.00	2300982.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
40	362878.99	2300987.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
41	362872.39	2300916.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
42	362880.64	2300912.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
43	362903.73	2300906.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
44	362924.18	2300910.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
35	362939.69	2300922.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
45	369871.15	2297257.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
46	369880.86	2297263.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
47	369857.58	2297300.90	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
48	369823.17	2297371.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
49	369790.32	2297355.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
50	369850.19	2297247.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
45	369871.15	2297257.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
51	370868.58	2298316.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
52	370917.39	2298472.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
53	370750.59	2298495.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
54	370711.28	2298366.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
55	370832.52	2298324.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
56	370839.16	2298322.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
51	370868.58	2298316.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
57	370919.66	2297602.49	геодезический метод	0.1	—
58	370919.79	2297613.79	геодезический метод	0.1	—
59	370919.82	2297616.40	геодезический метод	0.1	—
60	370912.77	2297622.37	геодезический метод	0.1	—
61	370890.47	2297630.15	геодезический метод	0.1	—
62	370891.55	2297609.16	геодезический метод	0.1	—
63	370892.95	2297605.06	геодезический метод	0.1	—
57	370919.66	2297602.49	геодезический метод	0.1	—

1	2	3	4	5	6
64	370705.37	2298290.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
65	370712.61	2298334.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
66	370693.92	2298371.18	геодезический метод	0.1	—
67	370693.78	2298371.38	геодезический метод	0.1	—
68	370690.05	2298378.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
69	370586.71	2298386.04	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
70	370580.59	2298286.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
71	370635.59	2298292.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
72	370677.54	2298295.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
64	370705.37	2298290.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
73	371374.00	2297671.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
74	371372.10	2297688.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
75	371329.97	2297691.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
76	371327.18	2297669.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
77	371342.02	2297667.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
73	371374.00	2297671.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
78	370668.72	2298086.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
79	370660.51	2298111.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
80	370620.14	2298104.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
81	370625.14	2298070.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
82	370653.13	2298081.00	геодезический метод	0.1	—
78	370668.72	2298086.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
83	370808.08	2297681.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
84	370813.04	2297728.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
85	370792.86	2297728.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
86	370794.38	2297697.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
87	370797.43	2297691.77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
88	370801.99	2297686.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
83	370808.08	2297681.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
89	369763.63	2298060.47	геодезический метод	0.1	—
90	369763.93	2298078.10	геодезический метод	0.1	—
91	369759.07	2298103.56	геодезический метод	0.1	—
92	369736.75	2298159.10	геодезический метод	0.1	—
93	369686.54	2298255.91	геодезический метод	0.1	—
94	369627.03	2298366.44	геодезический метод	0.1	—
95	369626.94	2298366.63	геодезический метод	0.1	—
96	369626.88	2298366.78	геодезический метод	0.1	—
97	369626.84	2298366.94	геодезический метод	0.1	—
98	369626.81	2298367.10	геодезический метод	0.1	—
99	369461.80	2298887.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
100	369373.60	2298877.65	геодезический метод	0.1	—
101	369323.63	2298871.92	геодезический метод	0.2	—
102	369311.55	2298936.64	геодезический метод	0.2	—
103	369362.75	2298942.56	геодезический метод	0.1	—
104	369357.47	2298974.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
105	369457.91	2298985.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
106	369430.78	2299073.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
107	369428.67	2299080.49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
108	369421.12	2299080.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
109	369301.82	2299046.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
110	369259.27	2299020.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
111	369290.68	2298890.49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
112	369402.85	2298500.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
113	369433.21	2298394.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
114	369437.01	2298381.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
115	369453.86	2298323.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
116	369495.87	2298177.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
117	369498.69	2298167.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
118	369512.71	2298111.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
119	369513.78	2298107.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
120	369553.02	2297995.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
121	369606.58	2298011.95	геодезический метод	0.1	—
122	369606.74	2298012.00	геодезический метод	0.1	—
89	369763.63	2298060.47	геодезический метод	0.1	—
123	370958.50	2297743.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
124	370945.94	2297801.16	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
125	370931.99	2297834.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
126	370927.62	2297851.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
127	370919.91	2297849.93	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
128	370913.70	2297872.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

1	2	3	4	5	6
129	370820.53	2297846.85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
130	370822.48	2297839.80	геодезический метод	0.3	—
131	370830.32	2297810.35	геодезический метод	0.3	—
132	370831.35	2297806.47	геодезический метод	0.3	—
133	370836.19	2297788.08	геодезический метод	0.3	—
134	370837.91	2297782.12	геодезический метод	0.3	—
135	370843.78	2297769.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
136	370855.28	2297758.85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
123	370958.50	2297743.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
137	370421.35	2297969.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
138	370417.23	2297975.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
139	370407.46	2297969.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
140	370411.55	2297964.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
137	370421.35	2297969.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта				
Обозначение	Координаты, м	Метод	Средняя квадратическая	Описание

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

План границ объекта

ОД-1. Зона размещения объектов общественной и предпринимательской деятельности
(наименование объекта, местоположение границ, которого описано (далее - объект)



Масштаб 1:20000

Используемые условные знаки и обозначения:
— обозначение части границы объекта
• 1 — обозначение характерной точки границы объекта
— обозначение границы административно-территориального образования
— обозначение границы административно-территориального образования
— обозначение границы административно-территориального образования
58:07:0083901 — обозначение границ кадастрового квартала



Подпись _____ Дата "14 04 18" г.

Место для отписки (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта (Выносной лист 1)
ОД-1. Зона размещения объектов общественной и предпринимательской деятельности
(наименование объекта, местоположение границ, которого описано (далее - объект))



Используемые условные знаки и обозначения:
— - обозначение части границы объекта
* 1 - обозначение характерной точки границы объекта
— - обозначение границы административно-территориального образования
Нижнеелюзанский - наименование административно-территориального образования
— - обозначение границы кадастрового квартала
58:07:006390 - номер кадастрового квартала

Масштаб 1:4500

Подпись _____ Дата 14.04.18 г.

Место для подписи (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта (Выносной лист 2)

ОД-1. Зона размещения объектов общественной и предпринимательской деятельности
(наименование объекта, местоположение границ, которого описано (далее - объект)



Масштаб 1:4500

Используемые условные знаки и обозначения:
- обозначение части границы объекта
- обозначение характерной точки границы объекта
- обозначение границы административно-территориального образования
- обозначение границы административно-территориального образования
- обозначение квартала



Подпись _____ Дата 14.04.18 г.

Место для отписки (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта