

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

1	Министерство энергетики Российской Федерации (уполномоченный органа, которым рассматривается ходатайство об установлении публичного сервитута)		
2	Эксплуатация существующего линейного объекта системы газоснабжения федерального значения «Магистральный газопровод СРТО-Торжок КС Приводинская» и его неотъемлемых технологических частей»		
3	№ п/п	Кадастровый номер	Адрес
3	1	29:07:000000:125	обл. Архангельская, р-н Котласский, а/д Урень - Шарья - Никольск - Котлас
	2	29:07:121501:399	Архангельская область, Котласский район, Котласское лесничество, Шипицынское сельское участковое лесничество, участок ТОО "Приводинское", части кварталов 30-33, 46
	3	29:07:121501:438	Архангельская область, Котласский район, Котласское лесничество, Шипицынское сельское участковое лесничество (участок ТОО "Приводинское"), кварталы 29ч, 31ч, 32ч
	4	29:07:121501:486	Архангельская область, Котласский район, Котласское лесничество, Шипицынское сельское участковое лесничество (участок ТОО "Приводинское"), части кварталов 30, 31, 32, 33
	5	29:07:121501:1017	Архангельская область, Котласский район, поселок Приводино, проезд Вахонинский, 1, примерно в 370 м на северо-запад от строения 24
	6	29:07:121501:1019	Архангельская область, Котласский район, поселок Приводино, проезд Вахонинский, 1, примерно в 360 м на северо-запад от строения 24
	7	29:07:121501:1446	Российская Федерация, Архангельская обл., Котласский район, Котласское лесничество, Шипицынское сельское участковое лесничество (участок ТОО "Приводинское"), квартал 30ч
	8	29:07:121501:1167	Архангельская область, Котласский район, Котласское лесничество, Шипицынское сельское участковое лесничество (участок ТОО "Приводинское"), кварталы 29ч, 30ч, 32ч, 33ч, 58ч
	9	29:07:000000:22	обл. Архангельская, р-н Котласский, трасса магистрального газопровода Ухта - Торжок (1-3 нитки), км 438.2 – 522.6, магистрального газопровода Пунга - Ухта - Грязовец, км 1748.2 – 1832.6 с лупингом
	10	29:07:000000:175	Российская Федерация, Архангельская обл., Котласский район, Котласское лесничество, Шипицынское сельское участковое лесничество (участок ТОО "Приводинское"), кварталы 1-6, 7ч, 8-28, 29ч-33ч, 34-37, 38ч, 39, 40, 41ч, 42ч, 43-46, 47ч, 48-52, 54-57, 58ч,
	11	29:07:000000:3416	Архангельская область, Котласский район, Котласское лесничество, Шипицынское сельское участковое лесничество (участок ТОО "Приводинское"), кварталы 30ч-33ч, 38ч, 45ч-47ч, 55ч-59ч, 67ч, 68ч, 71ч
	12	29:07:000000:20	обл. Архангельская, р-н Котласский, "438,2 - 522,6 км трассы магистрального газопровода "Ухта-Торжок""
	13	29:07:121501:1430	Архангельская область, Котласский район, Шипицынское сельское участковое лесничество, уч. ТОО "Приводинское", кв. 30, выд. 49ч, 50ч
	14	29:07:121501:1424	Архангельская область, Котласский район, Шипицынское сельское участковое лесничество, участок ТОО "Приводинское", кв. 30, выдел 49ч
	15	29:07:000000:3831	Архангельская область, Котласский район, Шипицынское сельское участковое лесничество, участок ТОО "Приводинское", квартал 30, выдел 47ч, квартал 32, выдел 19ч, квартал 45, выдел 26ч, квартал 46, выдел 33ч, квартал 55, выдел 22ч
	16	29:07:121501:1413	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский муниципальный район, городское поселение "Приводинское"
	17	29:07:121501:1061	Архангельская область, Котласский район, МО "Приводинское"

	18	29:07:121501:1426	Архангельская область, Котласский район, Шипицынское сельское участковое лесничество, участок ТОО "Приводинское", кв. 30, выд. 47ч
	19	29:07:121501:1471	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский район
	20	29:07:000000:168	обл. Архангельская, р-н Котласский, (ОАО "Коряжемское", земли бывшего СПК "Шипицынский", ОНО Котласская СОС ГНУ АРХНИИСХ Россельхозакадемии, КФХ "Попов Н.Д.")
	21	29:07:000000:162	обл. Архангельская, р-н Котласский
	22	29:07:121501:442	Российская Федерация, Архангельская обл., муниципальный округ Котласский, территория КС, земельный участок 1
	23	29:07:121501:1600	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский муниципальный округ, Котласское лесничество, Шипицынское сельское участковое лесничество (участок ТОО Приводинское), кв. 32ч, 33ч
	24	29:07:000000	обл. Архангельская, р-н Котласский
	25	29:07:121501	обл. Архангельская, р-н Котласский
4	<p>Администрация Котласского муниципального округа Архангельской области</p> <p>Почтовый адрес: 165300, Архангельская область, г. Котлас, пл. Советов, д. 9</p> <p>Телефон: +7 (81837) 2-14-93</p> <p>Электронная почта: kotlasreg@yandex.ru</p> <p>(адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута)</p>		
5	<p>Министерство энергетики Российской Федерации, адрес: г. Москва, ул. Щепкина, 42, стр. 1,2</p> <p>в течение 15 дней со дня опубликования данного сообщения в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) правовых актов поселения, городского округа, по месту нахождения земельного участка и (или) земель, в отношении которых подано указанное ходатайство (муниципального района в случае, если такие земельные участки и (или) земли расположены на межселенной территории)</p> <p>(адрес, по которому заинтересованные лица могут подать заявления об учете прав на земельные участки, а также срок подачи указанных заявлений)</p>		
6	<p>https://minenergo.gov.ru/ https://kotlasreg.gosuslugi.ru/</p> <p>(официальные сайты в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещается сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута)</p>		
7	<p>Дополнительно по всем вопросам можно обращаться: ПАО «Газпром» БОКС 1255, Санкт-Петербург 200961 gazprom@gazprom.ru</p>		
8	<p>Графическое описание местоположения границ публичного сервитута, а также перечень координат характерных точек этих границ прилагается к сообщению (описание местоположения границ публичного сервитута)</p>		

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения федерального значения «Магистральный газопровод СРТО-Торжок КС Приводинская» и его неотъемлемых технологических частей.

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Архангельская область, Котласский м.о.
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	204857 ± 158
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения федерального значения «Магистральный газопровод СРТО-Торжок КС Приводинская» и его неотъемлемых технологических частей. Сроком на 49 лет в интересах ПАО «Газпром» Обладатель публичного сервитута: Публичное акционерное общество "Газпром", ИНН 7736050003, ОГРН 1027700070518, почтовый адрес: БОКС № 1255, Санкт-Петербург, 200961, адрес электронной почты: gazprom@gazprom.ru, тел: +7 812 413-74-44

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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)
1	2	3	4	5	6
1	270613.97	3532422.09	Аналитический метод	0.1	-
2	270558.49	3532436.00	Аналитический метод	0.1	-
3	270562.36	3532449.06	Аналитический метод	0.1	-
4	270563.44	3532459.84	Аналитический метод	0.1	-
5	270563.03	3532469.63	Аналитический метод	0.1	-
6	270561.31	3532477.92	Аналитический метод	0.1	-
7	270557.80	3532485.07	Аналитический метод	0.1	-
8	270551.82	3532491.83	Аналитический метод	0.1	-
9	270542.67	3532498.17	Аналитический метод	0.1	-
10	270529.14	3532503.70	Аналитический метод	0.1	-
11	270514.72	3532507.46	Аналитический метод	0.1	-
12	270481.55	3532515.37	Аналитический метод	0.1	-
13	270478.12	3532517.20	Аналитический метод	0.1	-
14	270475.92	3532519.86	Аналитический метод	0.1	-
15	270474.83	3532522.91	Аналитический метод	0.1	-
16	270474.91	3532526.36	Аналитический метод	0.1	-
17	270478.09	3532538.42	Аналитический метод	0.1	-
18	270488.99	3532581.76	Аналитический метод	0.1	-
19	270491.30	3532593.55	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
20	270491.99	3532600.82	Аналитический метод	0.1	-
21	270491.48	3532609.67	Аналитический метод	0.1	-
22	270490.10	3532616.08	Аналитический метод	0.1	-
23	270487.34	3532623.60	Аналитический метод	0.1	-
24	270482.53	3532632.01	Аналитический метод	0.1	-
25	270473.24	3532644.57	Аналитический метод	0.1	-
26	270454.59	3532669.17	Аналитический метод	0.1	-
27	270433.53	3532697.15	Аналитический метод	0.1	-
28	270423.03	3532711.47	Аналитический метод	0.1	-
29	270393.82	3532757.59	Аналитический метод	0.1	-
30	270358.07	3532816.62	Аналитический метод	0.1	-
31	270342.18	3532842.75	Аналитический метод	0.1	-
32	270325.39	3532871.94	Аналитический метод	0.1	-
33	270303.61	3532908.77	Аналитический метод	0.1	-
34	270313.26	3532914.70	Аналитический метод	0.1	-
35	270312.21	3532916.42	Аналитический метод	0.1	-
36	270302.58	3532910.51	Аналитический метод	0.1	-
37	270293.51	3532925.79	Аналитический метод	0.1	-
38	270302.90	3532931.31	Аналитический метод	0.1	-
39	270301.77	3532933.22	Аналитический метод	0.1	-
40	270292.38	3532927.70	Аналитический метод	0.1	-
41	270288.82	3532933.66	Аналитический метод	0.1	-
42	270278.90	3532949.84	Аналитический метод	0.1	-
43	270278.15	3532954.91	Аналитический метод	0.1	-
44	270278.58	3532958.34	Аналитический метод	0.1	-
45	270281.24	3532962.19	Аналитический метод	0.1	-
46	270261.90	3532949.79	Аналитический метод	0.1	-
47	270263.88	3532949.92	Аналитический метод	0.1	-
48	270266.88	3532949.49	Аналитический метод	0.1	-
49	270269.38	3532948.74	Аналитический метод	0.1	-
50	270272.55	3532946.72	Аналитический метод	0.1	-
51	270274.76	3532944.16	Аналитический метод	0.1	-
52	270283.25	3532930.31	Аналитический метод	0.1	-
53	270286.77	3532924.41	Аналитический метод	0.1	-
54	270282.25	3532921.75	Аналитический метод	0.1	-
55	270268.98	3532942.81	Аналитический метод	0.1	-
56	270263.91	3532944.55	Аналитический метод	0.1	-
57	270196.79	3532904.72	Аналитический метод	0.1	-
58	270128.46	3532864.65	Аналитический метод	0.1	-
59	270100.53	3532846.29	Аналитический метод	0.1	-
60	270093.02	3532842.33	Аналитический метод	0.1	-
61	270038.94	3532809.62	Аналитический метод	0.1	-
62	269983.37	3532777.12	Аналитический метод	0.1	-
63	269944.31	3532755.42	Аналитический метод	0.1	-
64	269915.04	3532737.49	Аналитический метод	0.1	-
65	269914.92	3532737.04	Аналитический метод	0.1	-
66	269917.21	3532733.13	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
67	269909.97	3532728.78	Аналитический метод	0.1	-
68	269907.57	3532732.43	Аналитический метод	0.1	-
69	269907.12	3532732.55	Аналитический метод	0.1	-
70	269830.60	3532686.56	Аналитический метод	0.1	-
71	269751.66	3532639.59	Аналитический метод	0.1	-
72	269695.33	3532604.95	Аналитический метод	0.1	-
73	269638.90	3532568.89	Аналитический метод	0.1	-
74	269620.13	3532557.24	Аналитический метод	0.1	-
75	269620.01	3532556.79	Аналитический метод	0.1	-
76	269622.26	3532552.25	Аналитический метод	0.1	-
77	269610.04	3532545.09	Аналитический метод	0.1	-
78	269607.00	3532549.54	Аналитический метод	0.1	-
79	269606.55	3532549.66	Аналитический метод	0.1	-
80	269464.71	3532467.46	Аналитический метод	0.1	-
81	269345.71	3532398.11	Аналитический метод	0.1	-
82	269323.11	3532385.50	Аналитический метод	0.1	-
83	269258.74	3532354.77	Аналитический метод	0.1	-
84	269201.94	3532326.65	Аналитический метод	0.1	-
85	269180.48	3532316.32	Аналитический метод	0.1	-
86	269118.60	3532278.04	Аналитический метод	0.1	-
87	269040.21	3532230.59	Аналитический метод	0.1	-
88	268992.36	3532201.48	Аналитический метод	0.1	-
89	268934.69	3532168.86	Аналитический метод	0.1	-
90	268934.57	3532168.41	Аналитический метод	0.1	-
91	268973.95	3532104.19	Аналитический метод	0.1	-
92	268917.82	3532070.41	Аналитический метод	0.1	-
93	268877.78	3532132.58	Аналитический метод	0.1	-
94	268877.33	3532132.70	Аналитический метод	0.1	-
95	268766.27	3532060.06	Аналитический метод	0.1	-
96	268741.21	3532043.19	Аналитический метод	0.1	-
97	268643.82	3531980.12	Аналитический метод	0.1	-
98	268591.79	3531948.34	Аналитический метод	0.1	-
99	268520.97	3531901.15	Аналитический метод	0.1	-
100	268433.44	3531837.73	Аналитический метод	0.1	-
101	268421.66	3531830.25	Аналитический метод	0.1	-
102	268411.27	3531844.59	Аналитический метод	0.1	-
103	268418.76	3531850.01	Аналитический метод	0.1	-
104	268419.25	3531848.88	Аналитический метод	0.1	-
105	268419.34	3531845.61	Аналитический метод	0.1	-
106	268418.80	3531842.73	Аналитический метод	0.1	-
107	268417.71	3531840.74	Аналитический метод	0.1	-
108	268433.49	3531852.22	Аналитический метод	0.1	-
109	268432.36	3531852.24	Аналитический метод	0.1	-
110	268429.29	3531852.82	Аналитический метод	0.1	-
111	268426.45	3531853.47	Аналитический метод	0.1	-
112	268424.42	3531854.09	Аналитический метод	0.1	-
113	268430.82	3531858.71	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
114	268469.36	3531892.40	Аналитический метод	0.1	-
115	268505.22	3531915.73	Аналитический метод	0.1	-
116	268581.26	3531966.08	Аналитический метод	0.1	-
117	268622.36	3531990.39	Аналитический метод	0.1	-
118	268662.20	3532014.01	Аналитический метод	0.1	-
119	268687.40	3532030.16	Аналитический метод	0.1	-
120	268744.59	3532068.22	Аналитический метод	0.1	-
121	268799.82	3532104.70	Аналитический метод	0.1	-
122	268827.08	3532123.80	Аналитический метод	0.1	-
123	268868.61	3532150.58	Аналитический метод	0.1	-
124	268884.10	3532160.52	Аналитический метод	0.1	-
125	268894.33	3532142.42	Аналитический метод	0.1	-
126	268909.11	3532117.60	Аналитический метод	0.1	-
127	268910.53	3532117.49	Аналитический метод	0.1	-
128	268921.23	3532124.10	Аналитический метод	0.1	-
129	268919.19	3532127.30	Аналитический метод	0.1	-
130	268910.71	3532121.91	Аналитический метод	0.1	-
131	268897.63	3532144.30	Аналитический метод	0.1	-
132	268885.72	3532164.85	Аналитический метод	0.1	-
133	268884.17	3532164.91	Аналитический метод	0.1	-
134	268866.55	3532153.78	Аналитический метод	0.1	-
135	268824.99	3532126.98	Аналитический метод	0.1	-
136	268797.66	3532107.83	Аналитический метод	0.1	-
137	268742.49	3532071.38	Аналитический метод	0.1	-
138	268685.31	3532033.33	Аналитический метод	0.1	-
139	268660.23	3532017.26	Аналитический метод	0.1	-
140	268620.42	3531993.65	Аналитический метод	0.1	-
141	268579.20	3531969.27	Аналитический метод	0.1	-
142	268503.13	3531918.90	Аналитический метод	0.1	-
143	268466.96	3531895.35	Аналитический метод	0.1	-
144	268428.53	3531861.74	Аналитический метод	0.1	-
145	268421.17	3531856.42	Аналитический метод	0.1	-
146	268419.81	3531857.82	Аналитический метод	0.1	-
147	268421.90	3531859.48	Аналитический метод	0.1	-
148	268420.64	3531861.05	Аналитический метод	0.1	-
149	268418.61	3531859.51	Аналитический метод	0.1	-
150	268410.95	3531869.93	Аналитический метод	0.1	-
151	268415.36	3531873.04	Аналитический метод	0.1	-
152	268414.15	3531874.74	Аналитический метод	0.1	-
153	268409.72	3531871.60	Аналитический метод	0.1	-
154	268398.88	3531886.39	Аналитический метод	0.1	-
155	268403.50	3531889.50	Аналитический метод	0.1	-
156	268402.40	3531891.07	Аналитический метод	0.1	-
157	268397.75	3531887.93	Аналитический метод	0.1	-
158	268391.42	3531896.58	Аналитический метод	0.1	-
159	268393.21	3531897.83	Аналитический метод	0.1	-
160	268391.91	3531899.64	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
161	268390.10	3531898.36	Аналитический метод	0.1	-
162	268369.41	3531926.59	Аналитический метод	0.1	-
163	268374.29	3531929.74	Аналитический метод	0.1	-
164	268373.13	3531931.53	Аналитический метод	0.1	-
165	268368.17	3531928.30	Аналитический метод	0.1	-
166	268364.31	3531933.72	Аналитический метод	0.1	-
167	268366.43	3531935.29	Аналитический метод	0.1	-
168	268365.14	3531937.02	Аналитический метод	0.1	-
169	268363.07	3531935.47	Аналитический метод	0.1	-
170	268350.22	3531953.45	Аналитический метод	0.1	-
171	268354.68	3531956.48	Аналитический метод	0.1	-
172	268353.49	3531958.24	Аналитический метод	0.1	-
173	268348.97	3531955.19	Аналитический метод	0.1	-
174	268336.76	3531972.29	Аналитический метод	0.1	-
175	268341.16	3531975.04	Аналитический метод	0.1	-
176	268339.98	3531976.90	Аналитический метод	0.1	-
177	268336.35	3531974.62	Аналитический метод	0.1	-
178	268337.20	3531977.06	Аналитический метод	0.1	-
179	268331.81	3531984.84	Аналитический метод	0.1	-
180	268328.30	3531984.66	Аналитический метод	0.1	-
181	268323.19	3531992.19	Аналитический метод	0.1	-
182	268316.41	3532002.70	Аналитический метод	0.1	-
183	268309.48	3532015.14	Аналитический метод	0.1	-
184	268311.72	3532016.40	Аналитический метод	0.1	-
185	268310.69	3532018.25	Аналитический метод	0.1	-
186	268308.62	3532017.10	Аналитический метод	0.1	-
187	268305.69	3532023.92	Аналитический метод	0.1	-
188	268303.85	3532028.51	Аналитический метод	0.1	-
189	268301.57	3532035.35	Аналитический метод	0.1	-
190	268299.48	3532042.94	Аналитический метод	0.1	-
191	268297.49	3532051.48	Аналитический метод	0.1	-
192	268295.59	3532060.26	Аналитический метод	0.1	-
193	268294.09	3532069.08	Аналитический метод	0.1	-
194	268289.79	3532099.29	Аналитический метод	0.1	-
195	268287.06	3532120.36	Аналитический метод	0.1	-
196	268286.31	3532126.68	Аналитический метод	0.1	-
197	268284.64	3532135.86	Аналитический метод	0.1	-
198	268283.43	3532141.83	Аналитический метод	0.1	-
199	268281.28	3532149.41	Аналитический метод	0.1	-
200	268278.39	3532157.55	Аналитический метод	0.1	-
201	268274.95	3532164.50	Аналитический метод	0.1	-
202	268269.61	3532174.17	Аналитический метод	0.1	-
203	268264.53	3532181.59	Аналитический метод	0.1	-
204	268259.75	3532187.51	Аналитический метод	0.1	-
205	268254.55	3532193.09	Аналитический метод	0.1	-
206	268243.80	3532202.50	Аналитический метод	0.1	-
207	268245.68	3532205.22	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
208	268243.98	3532206.41	Аналитический метод	0.1	-
209	268242.18	3532203.84	Аналитический метод	0.1	-
210	268235.58	3532209.30	Аналитический метод	0.1	-
211	268225.65	3532216.85	Аналитический метод	0.1	-
212	268212.75	3532227.18	Аналитический метод	0.1	-
213	268203.22	3532235.45	Аналитический метод	0.1	-
214	268197.77	3532241.82	Аналитический метод	0.1	-
215	268189.69	3532251.99	Аналитический метод	0.1	-
216	268160.08	3532299.68	Аналитический метод	0.1	-
217	268147.94	3532320.59	Аналитический метод	0.1	-
218	268130.81	3532351.28	Аналитический метод	0.1	-
219	268113.18	3532379.48	Аналитический метод	0.1	-
220	268090.47	3532417.07	Аналитический метод	0.1	-
221	268067.71	3532452.97	Аналитический метод	0.1	-
222	268051.68	3532443.38	Аналитический метод	0.1	-
223	268048.88	3532448.28	Аналитический метод	0.1	-
224	268044.69	3532445.89	Аналитический метод	0.1	-
225	268047.56	3532440.86	Аналитический метод	0.1	-
226	267958.01	3532386.10	Аналитический метод	0.1	-
227	267949.81	3532381.58	Аналитический метод	0.1	-
228	267946.17	3532380.78	Аналитический метод	0.1	-
229	267942.80	3532381.60	Аналитический метод	0.1	-
230	267935.83	3532384.85	Аналитический метод	0.1	-
231	267927.30	3532397.76	Аналитический метод	0.1	-
232	267919.76	3532411.81	Аналитический метод	0.1	-
233	267924.95	3532415.10	Аналитический метод	0.1	-
234	267925.07	3532415.55	Аналитический метод	0.1	-
235	267910.17	3532452.52	Аналитический метод	0.1	-
236	267904.12	3532486.77	Аналитический метод	0.1	-
237	267898.27	3532549.21	Аналитический метод	0.1	-
238	267886.07	3532683.58	Аналитический метод	0.1	-
239	267988.02	3532750.84	Аналитический метод	0.1	-
240	268129.29	3532844.46	Аналитический метод	0.1	-
241	268282.10	3532945.46	Аналитический метод	0.1	-
242	268485.76	3533080.18	Аналитический метод	0.1	-
243	268681.20	3533209.83	Аналитический метод	0.1	-
244	268764.76	3533265.16	Аналитический метод	0.1	-
245	268776.12	3533273.13	Аналитический метод	0.1	-
246	268775.08	3533274.61	Аналитический метод	0.1	-
247	268763.75	3533266.65	Аналитический метод	0.1	-
248	268680.20	3533211.33	Аналитический метод	0.1	-
249	268484.76	3533081.68	Аналитический метод	0.1	-
250	268281.10	3532946.96	Аналитический метод	0.1	-
251	268128.29	3532845.96	Аналитический метод	0.1	-
252	267987.02	3532752.34	Аналитический метод	0.1	-
253	267884.50	3532684.64	Аналитический метод	0.1	-
254	267884.22	3532684.03	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
255	267896.47	3532549.05	Аналитический метод	0.1	-
256	267902.34	3532486.49	Аналитический метод	0.1	-
257	267908.47	3532451.93	Аналитический метод	0.1	-
258	267923.05	3532415.92	Аналитический метод	0.1	-
259	267918.92	3532413.39	Аналитический метод	0.1	-
260	267915.34	3532420.09	Аналитический метод	0.1	-
261	267906.79	3532438.94	Аналитический метод	0.1	-
262	267901.25	3532458.52	Аналитический метод	0.1	-
263	267897.06	3532483.38	Аналитический метод	0.1	-
264	267894.32	3532509.73	Аналитический метод	0.1	-
265	267890.73	3532542.24	Аналитический метод	0.1	-
266	267885.87	3532599.55	Аналитический метод	0.1	-
267	267882.62	3532643.06	Аналитический метод	0.1	-
268	267876.68	3532669.11	Аналитический метод	0.1	-
269	267869.25	3532686.32	Аналитический метод	0.1	-
270	267828.15	3532754.57	Аналитический метод	0.1	-
271	267815.08	3532778.27	Аналитический метод	0.1	-
272	267805.45	3532802.21	Аналитический метод	0.1	-
273	267799.71	3532828.70	Аналитический метод	0.1	-
274	267797.60	3532849.80	Аналитический метод	0.1	-
275	267791.90	3532903.53	Аналитический метод	0.1	-
276	267785.18	3532960.69	Аналитический метод	0.1	-
277	267775.21	3533009.77	Аналитический метод	0.1	-
278	267766.41	3533049.28	Аналитический метод	0.1	-
279	267741.97	3533144.07	Аналитический метод	0.1	-
280	267741.65	3533148.43	Аналитический метод	0.1	-
281	267743.03	3533154.61	Аналитический метод	0.1	-
282	267748.84	3533159.79	Аналитический метод	0.1	-
283	267724.38	3533152.26	Аналитический метод	0.1	-
284	267728.00	3533149.77	Аналитический метод	0.1	-
285	267733.38	3533142.28	Аналитический метод	0.1	-
286	267735.22	3533138.35	Аналитический метод	0.1	-
287	267737.37	3533132.56	Аналитический метод	0.1	-
288	267760.57	3533047.92	Аналитический метод	0.1	-
289	267769.33	3533008.56	Аналитический метод	0.1	-
290	267779.25	3532959.87	Аналитический метод	0.1	-
291	267785.94	3532902.89	Аналитический метод	0.1	-
292	267791.62	3532849.19	Аналитический метод	0.1	-
293	267793.75	3532827.94	Аналитический метод	0.1	-
294	267799.65	3532800.69	Аналитический метод	0.1	-
295	267809.59	3532775.86	Аналитический метод	0.1	-
296	267822.90	3532751.64	Аналитический метод	0.1	-
297	267864.00	3532683.39	Аналитический метод	0.1	-
298	267870.90	3532667.51	Аналитический метод	0.1	-
299	267876.64	3532642.40	Аналитический метод	0.1	-
300	267879.89	3532599.10	Аналитический метод	0.1	-
301	267884.77	3532541.70	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
302	267888.35	3532509.09	Аналитический метод	0.1	-
303	267891.11	3532482.65	Аналитический метод	0.1	-
304	267895.36	3532457.34	Аналитический метод	0.1	-
305	267901.06	3532437.09	Аналитический метод	0.1	-
306	267909.91	3532417.52	Аналитический метод	0.1	-
307	267913.80	3532410.26	Аналитический метод	0.1	-
308	267907.48	3532406.28	Аналитический метод	0.1	-
309	267907.36	3532405.83	Аналитический метод	0.1	-
310	267921.72	3532373.83	Аналитический метод	0.1	-
311	267777.91	3532286.40	Аналитический метод	0.1	-
312	267777.79	3532285.95	Аналитический метод	0.1	-
313	267782.52	3532278.03	Аналитический метод	0.1	-
314	267726.83	3532244.35	Аналитический метод	0.1	-
315	267714.86	3532236.76	Аналитический метод	0.1	-
316	267711.54	3532242.49	Аналитический метод	0.1	-
317	267712.82	3532243.24	Аналитический метод	0.1	-
318	267711.19	3532246.04	Аналитический метод	0.1	-
319	267709.91	3532245.31	Аналитический метод	0.1	-
320	267702.68	3532257.86	Аналитический метод	0.1	-
321	267699.06	3532255.77	Аналитический метод	0.1	-
322	267706.30	3532243.22	Аналитический метод	0.1	-
323	267704.75	3532242.33	Аналитический метод	0.1	-
324	267706.38	3532239.50	Аналитический метод	0.1	-
325	267707.92	3532240.39	Аналитический метод	0.1	-
326	267711.32	3532234.52	Аналитический метод	0.1	-
327	267676.41	3532212.37	Аналитический метод	0.1	-
328	267640.86	3532191.77	Аналитический метод	0.1	-
329	267607.13	3532170.61	Аналитический метод	0.1	-
330	267589.50	3532160.37	Аналитический метод	0.1	-
331	267561.12	3532146.69	Аналитический метод	0.1	-
332	267547.72	3532140.90	Аналитический метод	0.1	-
333	267530.96	3532134.79	Аналитический метод	0.1	-
334	267525.11	3532132.98	Аналитический метод	0.1	-
335	267503.28	3532127.01	Аналитический метод	0.1	-
336	267473.13	3532118.51	Аналитический метод	0.1	-
337	267458.16	3532114.64	Аналитический метод	0.1	-
338	267455.63	3532114.66	Аналитический метод	0.1	-
339	267453.82	3532114.76	Аналитический метод	0.1	-
340	267451.41	3532115.66	Аналитический метод	0.1	-
341	267449.36	3532116.58	Аналитический метод	0.1	-
342	267447.62	3532118.06	Аналитический метод	0.1	-
343	267446.08	3532120.09	Аналитический метод	0.1	-
344	267450.35	3532097.99	Аналитический метод	0.1	-
345	267452.14	3532101.21	Аналитический метод	0.1	-
346	267454.99	3532105.35	Аналитический метод	0.1	-
347	267456.27	3532106.49	Аналитический метод	0.1	-
348	267457.76	3532107.62	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
349	267459.82	3532108.79	Аналитический метод	0.1	-
350	267474.68	3532112.70	Аналитический метод	0.1	-
351	267504.86	3532121.23	Аналитический метод	0.1	-
352	267526.73	3532127.21	Аналитический метод	0.1	-
353	267532.80	3532129.08	Аналитический метод	0.1	-
354	267549.87	3532135.29	Аналитический метод	0.1	-
355	267563.56	3532141.21	Аналитический метод	0.1	-
356	267592.20	3532155.02	Аналитический метод	0.1	-
357	267610.17	3532165.43	Аналитический метод	0.1	-
358	267643.89	3532186.59	Аналитический метод	0.1	-
359	267664.49	3532198.52	Аналитический метод	0.1	-
360	267667.34	3532198.66	Аналитический метод	0.1	-
361	267670.10	3532198.03	Аналитический метод	0.1	-
362	267672.45	3532197.27	Аналитический метод	0.1	-
363	267674.23	3532196.24	Аналитический метод	0.1	-
364	267670.52	3532193.61	Аналитический метод	0.1	-
365	267670.91	3532192.63	Аналитический метод	0.1	-
366	267666.16	3532189.60	Аналитический метод	0.1	-
367	267666.03	3532188.78	Аналитический метод	0.1	-
368	267668.83	3532183.99	Аналитический метод	0.1	-
369	267653.65	3532174.66	Аналитический метод	0.1	-
370	267691.82	3532112.31	Аналитический метод	0.1	-
371	267692.71	3532112.85	Аналитический метод	0.1	-
372	267720.35	3532067.96	Аналитический метод	0.1	-
373	267718.31	3532066.39	Аналитический метод	0.1	-
374	267718.88	3532065.66	Аналитический метод	0.1	-
375	267682.64	3532042.89	Аналитический метод	0.1	-
376	267639.71	3532018.97	Аналитический метод	0.1	-
377	267639.68	3532018.96	Аналитический метод	0.1	-
378	267639.59	3532018.90	Аналитический метод	0.1	-
379	267613.36	3532001.70	Аналитический метод	0.1	-
380	267615.44	3531998.52	Аналитический метод	0.1	-
381	267641.61	3532015.68	Аналитический метод	0.1	-
382	267684.53	3532039.60	Аналитический метод	0.1	-
383	267684.56	3532039.61	Аналитический метод	0.1	-
384	267684.62	3532039.65	Аналитический метод	0.1	-
385	267720.79	3532062.42	Аналитический метод	0.1	-
386	267722.79	3532063.98	Аналитический метод	0.1	-
387	267802.46	3531934.57	Аналитический метод	0.1	-
388	267816.55	3531943.25	Аналитический метод	0.1	-
389	267817.83	3531941.04	Аналитический метод	0.1	-
390	267819.39	3531941.94	Аналитический метод	0.1	-
391	267818.08	3531944.19	Аналитический метод	0.1	-
392	267818.31	3531944.33	Аналитический метод	0.1	-
393	267822.26	3531937.53	Аналитический метод	0.1	-
394	267822.28	3531937.48	Аналитический метод	0.1	-
395	267878.53	3531846.44	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
396	267824.43	3531810.23	Аналитический метод	0.1	-
397	267823.40	3531791.30	Аналитический метод	0.1	-
398	267920.52	3531627.50	Аналитический метод	0.1	-
399	267916.66	3531621.22	Аналитический метод	0.1	-
400	267927.70	3531601.67	Аналитический метод	0.1	-
401	267879.14	3531566.00	Аналитический метод	0.1	-
402	267878.29	3531545.16	Аналитический метод	0.1	-
403	267905.30	3531497.40	Аналитический метод	0.1	-
404	267965.00	3531533.08	Аналитический метод	0.1	-
405	267958.34	3531544.25	Аналитический метод	0.1	-
406	267961.94	3531546.50	Аналитический метод	0.1	-
407	267966.02	3531541.04	Аналитический метод	0.1	-
408	267982.06	3531550.12	Аналитический метод	0.1	-
409	267996.42	3531555.63	Аналитический метод	0.1	-
410	268001.77	3531547.51	Аналитический метод	0.1	-
411	268018.72	3531519.49	Аналитический метод	0.1	-
412	268016.90	3531518.34	Аналитический метод	0.1	-
413	268019.06	3531514.98	Аналитический метод	0.1	-
414	268020.82	3531516.13	Аналитический метод	0.1	-
415	268031.24	3531499.58	Аналитический метод	0.1	-
416	267903.16	3531422.31	Аналитический метод	0.1	-
417	267820.24	3531423.98	Аналитический метод	0.1	-
418	267761.89	3531424.73	Аналитический метод	0.1	-
419	267717.11	3531424.76	Аналитический метод	0.1	-
420	267688.44	3531421.05	Аналитический метод	0.1	-
421	267612.96	3531380.82	Аналитический метод	0.1	-
422	267578.51	3531362.49	Аналитический метод	0.1	-
423	267578.45	3531362.46	Аналитический метод	0.1	-
424	267578.44	3531362.45	Аналитический метод	0.1	-
425	267536.65	3531337.91	Аналитический метод	0.1	-
426	267514.82	3531325.70	Аналитический метод	0.1	-
427	267501.66	3531347.22	Аналитический метод	0.1	-
428	267466.74	3531404.53	Аналитический метод	0.1	-
429	267428.90	3531466.18	Аналитический метод	0.1	-
430	267397.47	3531517.75	Аналитический метод	0.1	-
431	267366.80	3531567.11	Аналитический метод	0.1	-
432	267347.53	3531599.11	Аналитический метод	0.1	-
433	267342.28	3531607.09	Аналитический метод	0.1	-
434	267313.72	3531590.31	Аналитический метод	0.1	-
435	267211.03	3531761.82	Аналитический метод	0.1	-
436	267198.54	3531754.30	Аналитический метод	0.1	-
437	267196.34	3531756.95	Аналитический метод	0.1	-
438	267194.96	3531755.81	Аналитический метод	0.1	-
439	267197.01	3531753.34	Аналитический метод	0.1	-
440	267185.21	3531745.86	Аналитический метод	0.1	-
441	267183.15	3531748.74	Аналитический метод	0.1	-
442	267181.69	3531747.70	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
443	267184.78	3531743.80	Аналитический метод	0.1	-
444	267210.47	3531759.73	Аналитический метод	0.1	-
445	267313.48	3531587.62	Аналитический метод	0.1	-
446	267329.10	3531596.61	Аналитический метод	0.1	-
447	267332.81	3531590.27	Аналитический метод	0.1	-
448	267352.51	3531556.05	Аналитический метод	0.1	-
449	267383.50	3531505.59	Аналитический метод	0.1	-
450	267415.08	3531455.05	Аналитический метод	0.1	-
451	267451.26	3531395.97	Аналитический метод	0.1	-
452	267486.40	3531338.04	Аналитический метод	0.1	-
453	267499.27	3531317.01	Аналитический метод	0.1	-
454	267476.97	3531305.13	Аналитический метод	0.1	-
455	267462.38	3531296.83	Аналитический метод	0.1	-
456	267438.57	3531283.30	Аналитический метод	0.1	-
457	267373.40	3531248.54	Аналитический метод	0.1	-
458	267316.42	3531215.62	Аналитический метод	0.1	-
459	267279.19	3531193.67	Аналитический метод	0.1	-
460	267241.03	3531171.81	Аналитический метод	0.1	-
461	267241.02	3531171.81	Аналитический метод	0.1	-
462	267241.02	3531171.80	Аналитический метод	0.1	-
463	267197.12	3531146.36	Аналитический метод	0.1	-
464	267154.76	3531120.84	Аналитический метод	0.1	-
465	267127.91	3531104.90	Аналитический метод	0.1	-
466	267110.36	3531095.53	Аналитический метод	0.1	-
467	267110.30	3531095.50	Аналитический метод	0.1	-
468	267110.29	3531095.49	Аналитический метод	0.1	-
469	267066.04	3531069.65	Аналитический метод	0.1	-
470	267005.87	3531003.45	Аналитический метод	0.1	-
471	266981.55	3530976.88	Аналитический метод	0.1	-
472	266967.41	3530962.34	Аналитический метод	0.1	-
473	266944.83	3530937.44	Аналитический метод	0.1	-
474	266899.39	3530887.04	Аналитический метод	0.1	-
475	266864.50	3530848.30	Аналитический метод	0.1	-
476	266831.18	3530812.55	Аналитический метод	0.1	-
477	266794.37	3530774.02	Аналитический метод	0.1	-
478	266753.32	3530727.32	Аналитический метод	0.1	-
479	266732.23	3530704.55	Аналитический метод	0.1	-
480	266721.45	3530692.62	Аналитический метод	0.1	-
481	266712.16	3530682.96	Аналитический метод	0.1	-
482	266688.39	3530662.41	Аналитический метод	0.1	-
483	266679.57	3530660.10	Аналитический метод	0.1	-
484	266652.21	3530658.27	Аналитический метод	0.1	-
485	266630.55	3530658.02	Аналитический метод	0.1	-
486	266589.48	3530657.47	Аналитический метод	0.1	-
487	266545.34	3530656.85	Аналитический метод	0.1	-
488	266512.72	3530656.48	Аналитический метод	0.1	-
489	266486.68	3530655.64	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
490	266453.17	3530655.71	Аналитический метод	0.1	-
491	266406.24	3530654.47	Аналитический метод	0.1	-
492	266376.25	3530652.66	Аналитический метод	0.1	-
493	266362.74	3530646.38	Аналитический метод	0.1	-
494	266355.47	3530641.81	Аналитический метод	0.1	-
495	266293.60	3530597.41	Аналитический метод	0.1	-
496	266267.32	3530583.73	Аналитический метод	0.1	-
497	266229.83	3530565.12	Аналитический метод	0.1	-
498	266162.19	3530535.92	Аналитический метод	0.1	-
499	266133.17	3530520.63	Аналитический метод	0.1	-
500	266114.68	3530512.49	Аналитический метод	0.1	-
501	266073.53	3530493.64	Аналитический метод	0.1	-
502	266044.72	3530481.46	Аналитический метод	0.1	-
503	266060.70	3530434.34	Аналитический метод	0.1	-
504	266066.14	3530433.69	Аналитический метод	0.1	-
505	266066.28	3530437.49	Аналитический метод	0.1	-
506	266063.26	3530437.59	Аналитический метод	0.1	-
507	266048.75	3530479.43	Аналитический метод	0.1	-
508	266075.00	3530490.14	Аналитический метод	0.1	-
509	266116.25	3530509.03	Аналитический метод	0.1	-
510	266134.77	3530517.18	Аналитический метод	0.1	-
511	266163.76	3530532.46	Аналитический метод	0.1	-
512	266231.38	3530561.66	Аналитический метод	0.1	-
513	266269.02	3530580.34	Аналитический метод	0.1	-
514	266295.55	3530594.14	Аналитический метод	0.1	-
515	266357.54	3530638.62	Аналитический метод	0.1	-
516	266364.66	3530643.10	Аналитический метод	0.1	-
517	266377.34	3530649.02	Аналитический метод	0.1	-
518	266406.37	3530650.67	Аналитический метод	0.1	-
519	266453.19	3530651.91	Аналитический метод	0.1	-
520	266486.71	3530651.84	Аналитический метод	0.1	-
521	266512.78	3530652.68	Аналитический метод	0.1	-
522	266589.54	3530653.68	Аналитический метод	0.1	-
523	266630.59	3530654.22	Аналитический метод	0.1	-
524	266652.30	3530654.47	Аналитический метод	0.1	-
525	266680.01	3530656.32	Аналитический метод	0.1	-
526	266690.25	3530659.03	Аналитический метод	0.1	-
527	266714.84	3530680.26	Аналитический метод	0.1	-
528	266724.25	3530690.05	Аналитический метод	0.1	-
529	266735.02	3530701.98	Аналитический метод	0.1	-
530	266756.12	3530724.76	Аналитический метод	0.1	-
531	266797.14	3530771.43	Аналитический метод	0.1	-
532	266833.93	3530809.94	Аналитический метод	0.1	-
533	266867.31	3530845.75	Аналитический метод	0.1	-
534	266902.21	3530884.50	Аналитический метод	0.1	-
535	266947.65	3530934.90	Аналитический метод	0.1	-
536	266970.16	3530959.72	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
537	266984.29	3530974.26	Аналитический метод	0.1	-
538	267008.67	3531000.89	Аналитический метод	0.1	-
539	267068.66	3531066.88	Аналитический метод	0.1	-
540	267112.18	3531092.19	Аналитический метод	0.1	-
541	267129.81	3531101.61	Аналитический метод	0.1	-
542	267156.71	3531117.58	Аналитический метод	0.1	-
543	267199.04	3531143.08	Аналитический метод	0.1	-
544	267242.92	3531168.51	Аналитический метод	0.1	-
545	267281.08	3531190.38	Аналитический метод	0.1	-
546	267318.34	3531212.34	Аналитический метод	0.1	-
547	267375.21	3531245.20	Аналитический метод	0.1	-
548	267440.43	3531279.99	Аналитический метод	0.1	-
549	267464.26	3531293.53	Аналитический метод	0.1	-
550	267478.79	3531301.80	Аналитический метод	0.1	-
551	267501.20	3531313.84	Аналитический метод	0.1	-
552	267516.35	3531289.60	Аналитический метод	0.1	-
553	267582.37	3531324.31	Аналитический метод	0.1	-
554	267696.49	3531385.59	Аналитический метод	0.1	-
555	267781.29	3531385.11	Аналитический метод	0.1	-
556	267919.03	3531366.48	Аналитический метод	0.1	-
557	268076.72	3531463.95	Аналитический метод	0.1	-
558	268094.84	3531611.79	Аналитический метод	0.1	-
559	268217.05	3531686.16	Аналитический метод	0.1	-
560	268378.21	3531788.80	Аналитический метод	0.1	-
561	268421.20	3531822.50	Аналитический метод	0.1	-
562	268436.95	3531832.51	Аналитический метод	0.1	-
563	268524.55	3531895.96	Аналитический метод	0.1	-
564	268582.98	3531934.88	Аналитический метод	0.1	-
565	268600.47	3531946.25	Аналитический метод	0.1	-
566	268647.17	3531974.81	Аналитический метод	0.1	-
567	268744.69	3532037.93	Аналитический метод	0.1	-
568	268769.75	3532054.81	Аналитический метод	0.1	-
569	268875.72	3532124.29	Аналитический метод	0.1	-
570	268915.66	3532062.31	Аналитический метод	0.1	-
571	268916.11	3532062.19	Аналитический метод	0.1	-
572	268982.18	3532101.93	Аналитический метод	0.1	-
573	268982.30	3532102.38	Аналитический метод	0.1	-
574	268943.00	3532166.45	Аналитический метод	0.1	-
575	268995.51	3532196.02	Аналитический метод	0.1	-
576	268995.52	3532196.02	Аналитический метод	0.1	-
577	268995.54	3532196.03	Аналитический метод	0.1	-
578	269043.50	3532225.19	Аналитический метод	0.1	-
579	269121.90	3532272.68	Аналитический метод	0.1	-
580	269183.45	3532310.77	Аналитический метод	0.1	-
581	269204.69	3532320.98	Аналитический метод	0.1	-
582	269261.48	3532349.10	Аналитический метод	0.1	-
583	269325.97	3532379.88	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
584	269348.83	3532392.64	Аналитический метод	0.1	-
585	269467.89	3532462.00	Аналитический метод	0.1	-
586	269604.84	3532541.53	Аналитический метод	0.1	-
587	269607.90	3532537.04	Аналитический метод	0.1	-
588	269608.35	3532536.92	Аналитический метод	0.1	-
589	269630.21	3532549.74	Аналитический метод	0.1	-
590	269630.33	3532550.19	Аналитический метод	0.1	-
591	269628.02	3532554.82	Аналитический метод	0.1	-
592	269642.24	3532563.56	Аналитический метод	0.1	-
593	269698.69	3532599.63	Аналитический метод	0.1	-
594	269754.91	3532634.19	Аналитический метод	0.1	-
595	269833.85	3532681.18	Аналитический метод	0.1	-
596	269905.36	3532724.27	Аналитический метод	0.1	-
597	269907.75	3532720.63	Аналитический метод	0.1	-
598	269908.20	3532720.51	Аналитический метод	0.1	-
599	269925.51	3532730.91	Аналитический метод	0.1	-
600	269925.63	3532731.36	Аналитический метод	0.1	-
601	269923.32	3532735.29	Аналитический метод	0.1	-
602	269947.47	3532749.98	Аналитический метод	0.1	-
603	269986.50	3532771.65	Аналитический метод	0.1	-
604	270042.15	3532804.18	Аналитический метод	0.1	-
605	270096.13	3532836.86	Аналитический метод	0.1	-
606	270103.76	3532840.88	Аналитический метод	0.1	-
607	270131.81	3532859.30	Аналитический метод	0.1	-
608	270200.01	3532899.30	Аналитический метод	0.1	-
609	270264.51	3532937.72	Аналитический метод	0.1	-
610	270264.97	3532937.56	Аналитический метод	0.1	-
611	270274.51	3532922.40	Аналитический метод	0.1	-
612	270285.34	3532904.30	Аналитический метод	0.1	-
613	270302.72	3532874.32	Аналитический метод	0.1	-
614	270302.73	3532874.31	Аналитический метод	0.1	-
615	270320.23	3532844.87	Аналитический метод	0.1	-
616	270337.69	3532815.44	Аналитический метод	0.1	-
617	270355.40	3532789.13	Аналитический метод	0.1	-
618	270367.58	3532767.91	Аналитический метод	0.1	-
619	270380.84	3532745.09	Аналитический метод	0.1	-
620	270414.83	3532687.99	Аналитический метод	0.1	-
621	270470.18	3532620.87	Аналитический метод	0.1	-
622	270474.84	3532593.06	Аналитический метод	0.1	-
623	270448.27	3532492.69	Аналитический метод	0.1	-
624	270420.38	3532500.46	Аналитический метод	0.1	-
625	270419.60	3532500.01	Аналитический метод	0.1	-
626	270418.84	3532496.95	Аналитический метод	0.1	-
627	270417.80	3532493.87	Аналитический метод	0.1	-
628	270417.09	3532494.11	Аналитический метод	0.1	-
629	270415.65	3532489.53	Аналитический метод	0.1	-
630	270418.53	3532488.65	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
631	270420.03	3532493.14	Аналитический метод	0.1	-
632	270419.50	3532493.31	Аналитический метод	0.1	-
633	270420.56	3532496.41	Аналитический метод	0.1	-
634	270421.04	3532498.44	Аналитический метод	0.1	-
635	270428.70	3532496.30	Аналитический метод	0.1	-
636	270428.32	3532494.32	Аналитический метод	0.1	-
637	270427.10	3532490.80	Аналитический метод	0.1	-
638	270426.36	3532491.06	Аналитический метод	0.1	-
639	270425.05	3532486.98	Аналитический метод	0.1	-
640	270427.82	3532486.08	Аналитический метод	0.1	-
641	270429.10	3532490.15	Аналитический метод	0.1	-
642	270428.79	3532490.24	Аналитический метод	0.1	-
643	270430.07	3532493.92	Аналитический метод	0.1	-
644	270430.35	3532495.36	Аналитический метод	0.1	-
645	270449.33	3532489.96	Аналитический метод	0.1	-
646	270443.24	3532467.05	Аналитический метод	0.1	-
647	270403.95	3532477.65	Аналитический метод	0.1	-
648	270402.88	3532477.48	Аналитический метод	0.1	-
649	270401.76	3532476.18	Аналитический метод	0.1	-
650	270374.56	3532375.75	Аналитический метод	0.1	-
651	270374.85	3532374.42	Аналитический метод	0.1	-
652	270375.90	3532373.60	Аналитический метод	0.1	-
653	270477.55	3532346.35	Аналитический метод	0.1	-
654	270476.65	3532342.89	Аналитический метод	0.1	-
655	270476.93	3532341.66	Аналитический метод	0.1	-
656	270478.12	3532340.71	Аналитический метод	0.1	-
657	270586.35	3532305.80	Аналитический метод	0.1	-
658	270589.16	3532313.34	Аналитический метод	0.1	-
1	270613.97	3532422.09	Аналитический метод	0.1	-
					-
659	270287.90	3532922.49	Аналитический метод	0.1	-
660	270283.39	3532919.85	Аналитический метод	0.1	-
661	270292.58	3532904.37	Аналитический метод	0.1	-
662	270297.02	3532907.11	Аналитический метод	0.1	-
659	270287.90	3532922.49	Аналитический метод	0.1	-
					-
663	267515.25	3531321.65	Аналитический метод	0.1	-
664	267502.67	3531314.68	Аналитический метод	0.1	-
665	267516.82	3531291.65	Аналитический метод	0.1	-
666	267529.50	3531298.36	Аналитический метод	0.1	-
663	267515.25	3531321.65	Аналитический метод	0.1	-
					-
667	270281.84	3532918.94	Аналитический метод	0.1	-
668	270281.66	3532918.83	Аналитический метод	0.1	-
669	270290.89	3532903.32	Аналитический метод	0.1	-
670	270291.05	3532903.42	Аналитический метод	0.1	-
671	270289.21	3532906.59	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
667	270281.84	3532918.94	Аналитический метод	0.1	-
					-
672	268407.39	3531842.02	Аналитический метод	0.1	-
673	268358.13	3531810.00	Аналитический метод	0.1	-
674	268280.51	3531765.80	Аналитический метод	0.1	-
675	268234.81	3531735.07	Аналитический метод	0.1	-
676	268159.63	3531688.64	Аналитический метод	0.1	-
677	268085.80	3531640.79	Аналитический метод	0.1	-
678	268065.76	3531627.53	Аналитический метод	0.1	-
679	268058.29	3531585.39	Аналитический метод	0.1	-
680	268056.45	3531570.35	Аналитический метод	0.1	-
681	268056.29	3531556.84	Аналитический метод	0.1	-
682	268055.31	3531531.67	Аналитический метод	0.1	-
683	268054.38	3531524.91	Аналитический метод	0.1	-
684	268042.01	3531517.28	Аналитический метод	0.1	-
685	268042.15	3531517.06	Аналитический метод	0.1	-
686	268032.05	3531511.16	Аналитический метод	0.1	-
687	268031.98	3531511.28	Аналитический метод	0.1	-
688	268029.34	3531509.71	Аналитический метод	0.1	-
689	268035.64	3531498.48	Аналитический метод	0.1	-
690	267904.21	3531418.67	Аналитический метод	0.1	-
691	267820.18	3531420.20	Аналитический метод	0.1	-
692	267761.90	3531420.97	Аналитический метод	0.1	-
693	267717.23	3531420.96	Аналитический метод	0.1	-
694	267689.91	3531417.53	Аналитический метод	0.1	-
695	267614.74	3531377.46	Аналитический метод	0.1	-
696	267580.33	3531359.15	Аналитический метод	0.1	-
697	267538.55	3531334.62	Аналитический метод	0.1	-
698	267538.54	3531334.61	Аналитический метод	0.1	-
699	267538.52	3531334.60	Аналитический метод	0.1	-
700	267516.77	3531322.52	Аналитический метод	0.1	-
701	267530.87	3531299.57	Аналитический метод	0.1	-
702	267581.30	3531326.32	Аналитический метод	0.1	-
703	267695.88	3531387.82	Аналитический метод	0.1	-
704	267781.50	3531387.40	Аналитический метод	0.1	-
705	267918.46	3531368.76	Аналитический метод	0.1	-
706	268074.61	3531465.23	Аналитический метод	0.1	-
707	268092.74	3531613.08	Аналитический метод	0.1	-
708	268215.83	3531688.09	Аналитический метод	0.1	-
709	268376.92	3531790.70	Аналитический метод	0.1	-
710	268419.96	3531824.41	Аналитический метод	0.1	-
672	268407.39	3531842.02	Аналитический метод	0.1	-
					-
711	270292.06	3532901.67	Аналитический метод	0.1	-
712	270291.90	3532901.58	Аналитический метод	0.1	-
713	270306.44	3532876.50	Аналитический метод	0.1	-
714	270323.91	3532847.07	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
715	270341.33	3532817.73	Аналитический метод	0.1	-
716	270359.06	3532791.39	Аналитический метод	0.1	-
717	270371.29	3532770.05	Аналитический метод	0.1	-
718	270384.55	3532747.28	Аналитический метод	0.1	-
719	270418.33	3532690.52	Аналитический метод	0.1	-
720	270474.17	3532622.80	Аналитический метод	0.1	-
721	270479.21	3532592.91	Аналитический метод	0.1	-
722	270445.72	3532466.38	Аналитический метод	0.1	-
723	270445.80	3532466.36	Аналитический метод	0.1	-
724	270479.44	3532592.85	Аналитический метод	0.1	-
725	270474.41	3532622.80	Аналитический метод	0.1	-
726	270418.45	3532690.68	Аналитический метод	0.1	-
727	270384.71	3532747.38	Аналитический метод	0.1	-
728	270371.49	3532770.16	Аналитический метод	0.1	-
729	270359.21	3532791.50	Аналитический метод	0.1	-
730	270341.48	3532817.84	Аналитический метод	0.1	-
731	270324.09	3532847.18	Аналитический метод	0.1	-
732	270306.60	3532876.58	Аналитический метод	0.1	-
711	270292.06	3532901.67	Аналитический метод	0.1	-
					-
733	267341.76	3531605.03	Аналитический метод	0.1	-
734	267330.29	3531598.15	Аналитический метод	0.1	-
735	267334.37	3531591.17	Аналитический метод	0.1	-
736	267354.06	3531556.96	Аналитический метод	0.1	-
737	267385.03	3531506.54	Аналитический метод	0.1	-
738	267416.61	3531456.00	Аналитический метод	0.1	-
739	267452.80	3531396.91	Аналитический метод	0.1	-
740	267487.94	3531338.98	Аналитический метод	0.1	-
741	267500.78	3531317.91	Аналитический метод	0.1	-
742	267513.29	3531324.85	Аналитический метод	0.1	-
743	267500.12	3531346.28	Аналитический метод	0.1	-
744	267465.20	3531403.59	Аналитический метод	0.1	-
745	267427.36	3531465.24	Аналитический метод	0.1	-
746	267395.94	3531516.80	Аналитический метод	0.1	-
747	267365.26	3531566.18	Аналитический метод	0.1	-
748	267345.99	3531598.18	Аналитический метод	0.1	-
733	267341.76	3531605.03	Аналитический метод	0.1	-
					-
749	270298.07	3532905.36	Аналитический метод	0.1	-
750	270293.59	3532902.62	Аналитический метод	0.1	-
751	270308.15	3532877.50	Аналитический метод	0.1	-
752	270325.63	3532848.10	Аналитический метод	0.1	-
753	270343.01	3532818.78	Аналитический метод	0.1	-
754	270360.75	3532792.43	Аналитический метод	0.1	-
755	270373.05	3532771.06	Аналитический метод	0.1	-
756	270386.26	3532748.30	Аналитический метод	0.1	-
757	270419.96	3532691.66	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
758	270476.04	3532623.64	Аналитический метод	0.1	-
759	270481.26	3532592.81	Аналитический метод	0.1	-
760	270447.54	3532465.90	Аналитический метод	0.1	-
761	270451.75	3532464.76	Аналитический метод	0.1	-
762	270452.52	3532467.70	Аналитический метод	0.1	-
763	270450.47	3532468.24	Аналитический метод	0.1	-
764	270451.09	3532470.62	Аналитический метод	0.1	-
765	270453.18	3532470.08	Аналитический метод	0.1	-
766	270471.79	3532540.06	Аналитический метод	0.1	-
767	270482.65	3532583.17	Аналитический метод	0.1	-
768	270484.85	3532594.47	Аналитический метод	0.1	-
769	270485.47	3532600.93	Аналитический метод	0.1	-
770	270485.00	3532608.79	Аналитический метод	0.1	-
771	270483.85	3532614.26	Аналитический метод	0.1	-
772	270481.43	3532620.84	Аналитический метод	0.1	-
773	270477.07	3532628.45	Аналитический метод	0.1	-
774	270468.01	3532640.68	Аналитический метод	0.1	-
775	270449.40	3532665.26	Аналитический метод	0.1	-
776	270428.30	3532693.29	Аналитический метод	0.1	-
777	270417.66	3532707.81	Аналитический метод	0.1	-
778	270388.29	3532754.20	Аналитический метод	0.1	-
779	270352.52	3532813.23	Аналитический метод	0.1	-
780	270336.57	3532839.44	Аналитический метод	0.1	-
781	270319.76	3532868.68	Аналитический метод	0.1	-
749	270298.07	3532905.36	Аналитический метод	0.1	-
					-
782	268026.88	3531520.02	Аналитический метод	0.1	-
783	268023.98	3531518.18	Аналитический метод	0.1	-
784	268027.30	3531512.88	Аналитический метод	0.1	-
785	268030.08	3531514.55	Аналитический метод	0.1	-
782	268026.88	3531520.02	Аналитический метод	0.1	-
					-
786	270479.93	3532509.07	Аналитический метод	0.1	-
787	270476.87	3532508.82	Аналитический метод	0.1	-
788	270473.23	3532508.20	Аналитический метод	0.1	-
789	270471.81	3532507.16	Аналитический метод	0.1	-
790	270469.94	3532505.06	Аналитический метод	0.1	-
791	270468.48	3532501.66	Аналитический метод	0.1	-
792	270459.48	3532468.44	Аналитический метод	0.1	-
793	270461.08	3532468.01	Аналитический метод	0.1	-
794	270460.45	3532465.62	Аналитический метод	0.1	-
795	270458.85	3532466.04	Аналитический метод	0.1	-
796	270458.04	3532463.08	Аналитический метод	0.1	-
797	270552.18	3532437.63	Аналитический метод	0.1	-
798	270555.94	3532450.34	Аналитический метод	0.1	-
799	270556.93	3532460.02	Аналитический метод	0.1	-
800	270556.55	3532468.81	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
801	270555.12	3532475.80	Аналитический метод	0.1	-
802	270552.36	3532481.41	Аналитический метод	0.1	-
803	270547.47	3532486.93	Аналитический метод	0.1	-
804	270539.56	3532492.43	Аналитический метод	0.1	-
805	270527.09	3532497.51	Аналитический метод	0.1	-
806	270513.11	3532501.16	Аналитический метод	0.1	-
786	270479.93	3532509.07	Аналитический метод	0.1	-
					-
807	268068.57	3532426.37	Аналитический метод	0.1	-
808	268052.24	3532423.66	Аналитический метод	0.1	-
809	267949.60	3532360.96	Аналитический метод	0.1	-
810	267955.71	3532237.00	Аналитический метод	0.1	-
811	267955.32	3532236.38	Аналитический метод	0.1	-
812	267937.06	3532225.69	Аналитический метод	0.1	-
813	268030.03	3532074.64	Аналитический метод	0.1	-
814	268013.66	3532064.57	Аналитический метод	0.1	-
815	268101.88	3531918.50	Аналитический метод	0.1	-
816	268093.87	3531902.08	Аналитический метод	0.1	-
817	267917.26	3531793.35	Аналитический метод	0.1	-
818	267937.60	3531760.51	Аналитический метод	0.1	-
819	267986.30	3531683.72	Аналитический метод	0.1	-
820	267986.37	3531682.01	Аналитический метод	0.1	-
821	267983.24	3531677.54	Аналитический метод	0.1	-
822	268025.85	3531612.85	Аналитический метод	0.1	-
823	268045.11	3531569.08	Аналитический метод	0.1	-
824	268044.30	3531567.55	Аналитический метод	0.1	-
825	268015.95	3531549.60	Аналитический метод	0.1	-
826	268031.05	3531524.12	Аналитический метод	0.1	-
827	268036.25	3531527.16	Аналитический метод	0.1	-
828	268040.11	3531520.54	Аналитический метод	0.1	-
829	268050.95	3531527.01	Аналитический метод	0.1	-
830	268051.51	3531531.89	Аналитический метод	0.1	-
831	268052.50	3531556.92	Аналитический метод	0.1	-
832	268052.65	3531570.50	Аналитический метод	0.1	-
833	268054.54	3531586.00	Аналитический метод	0.1	-
834	268062.38	3531629.61	Аналитический метод	0.1	-
835	268083.73	3531643.97	Аналитический метод	0.1	-
836	268157.58	3531691.84	Аналитический метод	0.1	-
837	268232.78	3531738.29	Аналитический метод	0.1	-
838	268278.45	3531769.00	Аналитический метод	0.1	-
839	268356.20	3531813.27	Аналитический метод	0.1	-
840	268405.16	3531845.08	Аналитический метод	0.1	-
841	268365.82	3531898.08	Аналитический метод	0.1	-
842	268338.32	3531934.98	Аналитический метод	0.1	-
843	268327.56	3531951.41	Аналитический метод	0.1	-
844	268311.90	3531973.13	Аналитический метод	0.1	-
845	268296.90	3531981.50	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
846	268269.54	3531997.13	Аналитический метод	0.1	-
847	268269.42	3531997.58	Аналитический метод	0.1	-
848	268271.57	3532006.40	Аналитический метод	0.1	-
849	268271.57	3532006.42	Аналитический метод	0.1	-
850	268280.16	3532038.05	Аналитический метод	0.1	-
851	268272.23	3532112.93	Аналитический метод	0.1	-
852	268269.16	3532141.59	Аналитический метод	0.1	-
853	268254.14	3532171.96	Аналитический метод	0.1	-
854	268233.02	3532186.77	Аналитический метод	0.1	-
855	268202.31	3532206.96	Аналитический метод	0.1	-
856	268198.77	3532210.47	Аналитический метод	0.1	-
857	268179.11	3532238.55	Аналитический метод	0.1	-
858	268170.97	3532249.63	Аналитический метод	0.1	-
859	268159.28	3532267.72	Аналитический метод	0.1	-
860	268135.82	3532308.82	Аналитический метод	0.1	-
861	268120.34	3532335.71	Аналитический метод	0.1	-
862	268099.19	3532372.16	Аналитический метод	0.1	-
863	268080.57	3532402.53	Аналитический метод	0.1	-
864	268069.18	3532421.46	Аналитический метод	0.1	-
865	268067.11	3532422.73	Аналитический метод	0.1	-
866	268063.38	3532423.41	Аналитический метод	0.1	-
867	268054.59	3532421.97	Аналитический метод	0.1	-
868	268044.00	3532415.14	Аналитический метод	0.1	-
869	268027.06	3532405.20	Аналитический метод	0.1	-
870	268026.14	3532406.76	Аналитический метод	0.1	-
871	268043.04	3532416.67	Аналитический метод	0.1	-
872	268053.81	3532423.61	Аналитический метод	0.1	-
873	268063.39	3532425.22	Аналитический метод	0.1	-
874	268067.60	3532424.48	Аналитический метод	0.1	-
875	268070.61	3532422.57	Аналитический метод	0.1	-
876	268082.10	3532403.46	Аналитический метод	0.1	-
877	268086.46	3532396.34	Аналитический метод	0.1	-
807	268068.57	3532426.37	Аналитический метод	0.1	-
					-
878	267914.64	3532408.68	Аналитический метод	0.1	-
879	267909.41	3532405.48	Аналитический метод	0.1	-
880	267923.77	3532373.47	Аналитический метод	0.1	-
881	267923.65	3532373.02	Аналитический метод	0.1	-
882	267779.93	3532285.65	Аналитический метод	0.1	-
883	267784.04	3532278.95	Аналитический метод	0.1	-
884	267791.32	3532283.36	Аналитический метод	0.1	-
885	267924.40	3532364.47	Аналитический метод	0.1	-
886	267926.45	3532366.47	Аналитический метод	0.1	-
887	267929.08	3532370.21	Аналитический метод	0.1	-
888	267930.38	3532374.22	Аналитический метод	0.1	-
889	267930.29	3532378.82	Аналитический метод	0.1	-
890	267929.60	3532381.40	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
891	267922.01	3532394.88	Аналитический метод	0.1	-
878	267914.64	3532408.68	Аналитический метод	0.1	-
					-
892	267963.79	3531711.81	Аналитический метод	0.1	-
893	267957.23	3531690.95	Аналитический метод	0.1	-
894	268013.24	3531596.61	Аналитический метод	0.1	-
895	268011.48	3531580.01	Аналитический метод	0.1	-
896	267965.10	3531548.33	Аналитический метод	0.1	-
897	267966.88	3531545.45	Аналитический метод	0.1	-
898	267980.55	3531553.60	Аналитический метод	0.1	-
899	267997.67	3531559.71	Аналитический метод	0.1	-
900	268004.97	3531549.57	Аналитический метод	0.1	-
901	268021.88	3531521.53	Аналитический метод	0.1	-
902	268026.42	3531524.47	Аналитический метод	0.1	-
903	268011.39	3531549.72	Аналитический метод	0.1	-
904	268011.50	3531551.25	Аналитический метод	0.1	-
905	268040.58	3531569.85	Аналитический метод	0.1	-
906	268022.36	3531610.89	Аналитический метод	0.1	-
907	267979.08	3531676.71	Аналитический метод	0.1	-
908	267979.07	3531678.60	Аналитический метод	0.1	-
909	267982.15	3531682.80	Аналитический метод	0.1	-
892	267963.79	3531711.81	Аналитический метод	0.1	-
					-
910	267821.30	3532292.97	Аналитический метод	0.1	-
911	267817.83	3532292.72	Аналитический метод	0.1	-
912	267803.03	3532283.54	Аналитический метод	0.1	-
913	267800.76	3532280.75	Аналитический метод	0.1	-
914	267799.60	3532277.40	Аналитический метод	0.1	-
915	267799.52	3532274.36	Аналитический метод	0.1	-
916	267799.72	3532272.33	Аналитический метод	0.1	-
917	267800.61	3532270.07	Аналитический метод	0.1	-
918	267802.91	3532265.98	Аналитический метод	0.1	-
919	267803.37	3532265.23	Аналитический метод	0.1	-
920	267803.70	3532265.47	Аналитический метод	0.1	-
921	267807.41	3532261.61	Аналитический метод	0.1	-
922	267814.06	3532273.70	Аналитический метод	0.1	-
923	267814.68	3532273.42	Аналитический метод	0.1	-
924	267825.88	3532280.45	Аналитический метод	0.1	-
925	267827.12	3532282.08	Аналитический метод	0.1	-
926	267827.96	3532283.82	Аналитический метод	0.1	-
927	267827.85	3532286.76	Аналитический метод	0.1	-
928	267827.07	3532289.48	Аналитический метод	0.1	-
929	267825.85	3532291.09	Аналитический метод	0.1	-
930	267824.21	3532292.18	Аналитический метод	0.1	-
931	267823.00	3532292.74	Аналитический метод	0.1	-
910	267821.30	3532292.97	Аналитический метод	0.1	-
					-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
932	267922.68	3531624.01	Аналитический метод	0.1	-
933	267920.76	3531621.15	Аналитический метод	0.1	-
934	267930.81	3531603.78	Аналитический метод	0.1	-
935	267934.06	3531605.94	Аналитический метод	0.1	-
932	267922.68	3531624.01	Аналитический метод	0.1	-
					-
936	267806.79	3532259.67	Аналитический метод	0.1	-
937	267821.45	3532235.80	Аналитический метод	0.1	-
938	267821.98	3532235.01	Аналитический метод	0.1	-
939	267822.70	3532234.21	Аналитический метод	0.1	-
940	267806.90	3532259.56	Аналитический метод	0.1	-
936	267806.79	3532259.67	Аналитический метод	0.1	-
					-
941	267912.94	3531790.74	Аналитический метод	0.1	-
942	267903.69	3531785.14	Аналитический метод	0.1	-
943	267946.59	3531708.13	Аналитический метод	0.1	-
944	267954.66	3531695.14	Аналитический метод	0.1	-
945	267960.58	3531713.85	Аналитический метод	0.1	-
941	267912.94	3531790.74	Аналитический метод	0.1	-
					-
946	267814.82	3532271.35	Аналитический метод	0.1	-
947	267808.65	3532260.14	Аналитический метод	0.1	-
948	267825.49	3532233.03	Аналитический метод	0.1	-
949	267826.29	3532232.83	Аналитический метод	0.1	-
950	267827.87	3532232.78	Аналитический метод	0.1	-
951	267829.44	3532233.09	Аналитический метод	0.1	-
952	267831.56	3532234.51	Аналитический метод	0.1	-
953	267832.52	3532235.54	Аналитический метод	0.1	-
954	267833.31	3532237.41	Аналитический метод	0.1	-
955	267833.60	3532238.69	Аналитический метод	0.1	-
956	267833.47	3532240.45	Аналитический метод	0.1	-
957	267833.19	3532241.12	Аналитический метод	0.1	-
958	267832.35	3532242.86	Аналитический метод	0.1	-
946	267814.82	3532271.35	Аналитический метод	0.1	-
					-
959	270264.01	3532942.66	Аналитический метод	0.1	-
960	270197.71	3532903.18	Аналитический метод	0.1	-
961	270129.43	3532863.14	Аналитический метод	0.1	-
962	270101.48	3532844.76	Аналитический метод	0.1	-
963	270093.91	3532840.77	Аналитический метод	0.1	-
964	270039.85	3532808.07	Аналитический метод	0.1	-
965	269984.27	3532775.56	Аналитический метод	0.1	-
966	269945.21	3532753.86	Аналитический метод	0.1	-
967	269917.07	3532736.75	Аналитический метод	0.1	-
968	269919.36	3532732.83	Аналитический метод	0.1	-
969	269919.24	3532732.38	Аналитический метод	0.1	-
970	269909.67	3532726.65	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
971	269909.22	3532726.77	Аналитический метод	0.1	-
972	269906.82	3532730.42	Аналитический метод	0.1	-
973	269831.52	3532685.02	Аналитический метод	0.1	-
974	269752.59	3532638.05	Аналитический метод	0.1	-
975	269696.29	3532603.43	Аналитический метод	0.1	-
976	269641.63	3532568.51	Аналитический метод	0.1	-
977	269622.10	3532556.46	Аналитический метод	0.1	-
978	269624.35	3532551.91	Аналитический метод	0.1	-
979	269624.23	3532551.46	Аналитический метод	0.1	-
980	269609.76	3532542.98	Аналитический метод	0.1	-
981	269609.31	3532543.10	Аналитический метод	0.1	-
982	269606.27	3532547.55	Аналитический метод	0.1	-
983	269463.34	3532464.61	Аналитический метод	0.1	-
984	269345.23	3532395.80	Аналитический метод	0.1	-
985	269324.28	3532384.10	Аналитический метод	0.1	-
986	269259.52	3532353.15	Аналитический метод	0.1	-
987	269202.72	3532325.03	Аналитический метод	0.1	-
988	269181.29	3532314.72	Аналитический метод	0.1	-
989	269119.54	3532276.50	Аналитический метод	0.1	-
990	269041.15	3532229.05	Аналитический метод	0.1	-
991	268993.25	3532199.92	Аналитический метод	0.1	-
992	268936.73	3532168.08	Аналитический метод	0.1	-
993	268976.09	3532103.89	Аналитический метод	0.1	-
994	268975.97	3532103.44	Аналитический метод	0.1	-
995	268917.54	3532068.29	Аналитический метод	0.1	-
996	268917.09	3532068.43	Аналитический метод	0.1	-
997	268877.06	3532130.55	Аналитический метод	0.1	-
998	268767.26	3532058.56	Аналитический метод	0.1	-
999	268742.20	3532041.69	Аналитический метод	0.1	-
1000	268644.76	3531978.60	Аналитический метод	0.1	-
1001	268592.77	3531946.83	Аналитический метод	0.1	-
1002	268521.98	3531899.66	Аналитический метод	0.1	-
1003	268434.43	3531836.23	Аналитический метод	0.1	-
1004	268421.43	3531828.14	Аналитический метод	0.1	-
1005	268420.98	3531828.26	Аналитический метод	0.1	-
1006	268409.78	3531843.58	Аналитический метод	0.1	-
1007	268409.61	3531843.46	Аналитический метод	0.1	-
1008	268421.14	3531827.55	Аналитический метод	0.1	-
1009	268434.54	3531836.07	Аналитический метод	0.1	-
1010	268522.11	3531899.50	Аналитический метод	0.1	-
1011	268592.91	3531946.67	Аналитический метод	0.1	-
1012	268644.90	3531978.43	Аналитический метод	0.1	-
1013	268742.32	3532041.51	Аналитический метод	0.1	-
1014	268767.38	3532058.40	Аналитический метод	0.1	-
1015	268876.73	3532129.93	Аналитический метод	0.1	-
1016	268877.18	3532129.81	Аналитический метод	0.1	-
1017	268917.18	3532067.70	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
1018	268976.71	3532103.52	Аналитический метод	0.1	-
1019	268937.37	3532167.69	Аналитический метод	0.1	-
1020	268937.49	3532168.14	Аналитический метод	0.1	-
1021	268993.36	3532199.74	Аналитический метод	0.1	-
1022	269041.27	3532228.86	Аналитический метод	0.1	-
1023	269119.67	3532276.36	Аналитический метод	0.1	-
1024	269181.38	3532314.52	Аналитический метод	0.1	-
1025	269202.82	3532324.84	Аналитический метод	0.1	-
1026	269259.60	3532352.98	Аналитический метод	0.1	-
1027	269323.94	3532383.65	Аналитический метод	0.1	-
1028	269346.71	3532396.37	Аналитический метод	0.1	-
1029	269465.73	3532465.71	Аналитический метод	0.1	-
1030	269605.92	3532546.99	Аналитический метод	0.1	-
1031	269606.37	3532546.87	Аналитический метод	0.1	-
1032	269609.41	3532542.40	Аналитический метод	0.1	-
1033	269624.90	3532551.49	Аналитический метод	0.1	-
1034	269622.64	3532556.05	Аналитический метод	0.1	-
1035	269622.76	3532556.50	Аналитический метод	0.1	-
1036	269639.96	3532567.19	Аналитический метод	0.1	-
1037	269693.21	3532601.21	Аналитический метод	0.1	-
1038	269752.69	3532637.88	Аналитический метод	0.1	-
1039	269831.64	3532684.86	Аналитический метод	0.1	-
1040	269906.47	3532729.81	Аналитический метод	0.1	-
1041	269906.92	3532729.69	Аналитический метод	0.1	-
1042	269909.32	3532726.05	Аналитический метод	0.1	-
1043	269920.00	3532732.48	Аналитический метод	0.1	-
1044	269917.69	3532736.40	Аналитический метод	0.1	-
1045	269917.81	3532736.85	Аналитический метод	0.1	-
1046	269945.30	3532753.69	Аналитический метод	0.1	-
1047	269984.35	3532775.37	Аналитический метод	0.1	-
1048	270039.96	3532807.89	Аналитический метод	0.1	-
1049	270093.99	3532840.58	Аналитический метод	0.1	-
1050	270101.53	3532844.57	Аналитический метод	0.1	-
1051	270129.52	3532862.93	Аналитический метод	0.1	-
1052	270197.82	3532903.00	Аналитический метод	0.1	-
1053	270263.68	3532942.23	Аналитический метод	0.1	-
1054	270264.42	3532942.31	Аналитический метод	0.1	-
1055	270267.67	3532941.15	Аналитический метод	0.1	-
1056	270278.19	3532924.64	Аналитический метод	0.1	-
1057	270280.52	3532920.73	Аналитический метод	0.1	-
1058	270280.71	3532920.84	Аналитический метод	0.1	-
1059	270278.37	3532924.75	Аналитический метод	0.1	-
1060	270267.94	3532941.28	Аналитический метод	0.1	-
959	270264.01	3532942.66	Аналитический метод	0.1	-
					-
1061	267789.16	3532270.65	Аналитический метод	0.1	-
1062	267818.06	3532223.64	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
1063	267820.65	3532225.31	Аналитический метод	0.1	-
1064	267796.36	3532264.69	Аналитический метод	0.1	-
1065	267794.82	3532266.84	Аналитический метод	0.1	-
1066	267793.08	3532268.57	Аналитический метод	0.1	-
1067	267791.49	3532269.64	Аналитический метод	0.1	-
1068	267789.57	3532270.54	Аналитический метод	0.1	-
1061	267789.16	3532270.65	Аналитический метод	0.1	-
					-
1069	268069.58	3532428.58	Аналитический метод	0.1	-
1070	268051.52	3532425.58	Аналитический метод	0.1	-
1071	267947.64	3532362.10	Аналитический метод	0.1	-
1072	267953.20	3532238.54	Аналитический метод	0.1	-
1073	267952.81	3532237.87	Аналитический метод	0.1	-
1074	267935.81	3532227.72	Аналитический метод	0.1	-
1075	267936.12	3532227.21	Аналитический метод	0.1	-
1076	267953.94	3532237.66	Аналитический метод	0.1	-
1077	267947.83	3532361.60	Аналитический метод	0.1	-
1078	267948.20	3532362.22	Аналитический метод	0.1	-
1079	268051.47	3532425.30	Аналитический метод	0.1	-
1080	268069.35	3532428.16	Аналитический метод	0.1	-
1081	268111.35	3532358.05	Аналитический метод	0.1	-
1082	268164.38	3532267.05	Аналитический метод	0.1	-
1083	268196.76	3532219.72	Аналитический метод	0.1	-
1084	268201.92	3532213.39	Аналитический метод	0.1	-
1085	268256.75	3532174.52	Аналитический метод	0.1	-
1086	268257.04	3532174.19	Аналитический метод	0.1	-
1087	268272.65	3532142.57	Аналитический метод	0.1	-
1088	268272.74	3532142.26	Аналитический метод	0.1	-
1089	268283.40	3532037.54	Аналитический метод	0.1	-
1090	268273.09	3531998.64	Аналитический метод	0.1	-
1091	268314.09	3531975.30	Аналитический метод	0.1	-
1092	268407.38	3531846.54	Аналитический метод	0.1	-
1093	268407.56	3531846.65	Аналитический метод	0.1	-
1094	268314.11	3531975.60	Аналитический метод	0.1	-
1095	268273.60	3531998.72	Аналитический метод	0.1	-
1096	268273.48	3531999.17	Аналитический метод	0.1	-
1097	268283.61	3532037.44	Аналитический метод	0.1	-
1098	268272.91	3532142.49	Аналитический метод	0.1	-
1099	268257.08	3532174.53	Аналитический метод	0.1	-
1100	268201.96	3532213.63	Аналитический метод	0.1	-
1101	268196.89	3532219.87	Аналитический метод	0.1	-
1102	268164.52	3532267.19	Аналитический метод	0.1	-
1103	268111.53	3532358.15	Аналитический метод	0.1	-
1069	268069.58	3532428.58	Аналитический метод	0.1	-
					-
1104	267713.19	3532216.23	Аналитический метод	0.1	-
1105	267712.12	3532215.55	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
1106	267714.25	3532211.88	Аналитический метод	0.1	-
1107	267715.40	3532212.60	Аналитический метод	0.1	-
1104	267713.19	3532216.23	Аналитический метод	0.1	-
					-
1108	268066.91	3532445.66	Аналитический метод	0.1	-
1109	268054.68	3532438.15	Аналитический метод	0.1	-
1110	268058.54	3532431.38	Аналитический метод	0.1	-
1111	268054.33	3532429.00	Аналитический метод	0.1	-
1112	268050.55	3532435.64	Аналитический метод	0.1	-
1113	267960.78	3532380.59	Аналитический метод	0.1	-
1114	267941.42	3532369.27	Аналитический метод	0.1	-
1115	267840.51	3532306.77	Аналитический метод	0.1	-
1116	267838.30	3532304.34	Аналитический метод	0.1	-
1117	267836.93	3532302.79	Аналитический метод	0.1	-
1118	267835.46	3532300.38	Аналитический метод	0.1	-
1119	267834.05	3532295.56	Аналитический метод	0.1	-
1120	267834.36	3532291.43	Аналитический метод	0.1	-
1121	267836.33	3532286.43	Аналитический метод	0.1	-
1122	267862.83	3532243.91	Аналитический метод	0.1	-
1123	267831.65	3532224.77	Аналитический метод	0.1	-
1124	267831.40	3532223.98	Аналитический метод	0.1	-
1125	267831.32	3532223.06	Аналитический метод	0.1	-
1126	267831.84	3532221.89	Аналитический метод	0.1	-
1127	267864.10	3532241.67	Аналитический метод	0.1	-
1128	267874.77	3532224.72	Аналитический метод	0.1	-
1129	267920.40	3532252.76	Аналитический метод	0.1	-
1130	267934.87	3532229.23	Аналитический метод	0.1	-
1131	267951.43	3532239.14	Аналитический метод	0.1	-
1132	267945.88	3532362.71	Аналитический метод	0.1	-
1133	267946.11	3532363.20	Аналитический метод	0.1	-
1134	268050.75	3532427.22	Аналитический метод	0.1	-
1135	268070.04	3532430.47	Аналитический метод	0.1	-
1136	268070.71	3532430.11	Аналитический метод	0.1	-
1137	268113.08	3532359.07	Аналитический метод	0.1	-
1138	268166.06	3532268.12	Аналитический метод	0.1	-
1139	268198.35	3532220.92	Аналитический метод	0.1	-
1140	268203.28	3532214.86	Аналитический метод	0.1	-
1141	268258.31	3532175.86	Аналитический метод	0.1	-
1142	268258.60	3532175.53	Аналитический метод	0.1	-
1143	268274.60	3532143.14	Аналитический метод	0.1	-
1144	268285.42	3532037.37	Аналитический метод	0.1	-
1145	268275.43	3531999.61	Аналитический метод	0.1	-
1146	268315.45	3531976.82	Аналитический метод	0.1	-
1147	268409.04	3531847.66	Аналитический метод	0.1	-
1148	268417.17	3531853.53	Аналитический метод	0.1	-
1149	268416.22	3531855.12	Аналитический метод	0.1	-
1150	268413.95	3531853.40	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
1151	268412.70	3531855.05	Аналитический метод	0.1	-
1152	268415.01	3531856.79	Аналитический метод	0.1	-
1153	268407.27	3531867.34	Аналитический метод	0.1	-
1154	268402.34	3531863.84	Аналитический метод	0.1	-
1155	268401.14	3531865.54	Аналитический метод	0.1	-
1156	268406.06	3531869.01	Аналитический метод	0.1	-
1157	268395.14	3531883.85	Аналитический метод	0.1	-
1158	268390.37	3531880.63	Аналитический метод	0.1	-
1159	268389.31	3531882.23	Аналитический метод	0.1	-
1160	268394.02	3531885.42	Аналитический метод	0.1	-
1161	268387.74	3531893.97	Аналитический метод	0.1	-
1162	268385.35	3531892.29	Аналитический метод	0.1	-
1163	268384.08	3531894.09	Аналитический метод	0.1	-
1164	268386.43	3531895.75	Аналитический метод	0.1	-
1165	268365.62	3531924.14	Аналитический метод	0.1	-
1166	268360.65	3531920.92	Аналитический метод	0.1	-
1167	268359.51	3531922.73	Аналитический метод	0.1	-
1168	268364.38	3531925.86	Аналитический метод	0.1	-
1169	268360.70	3531931.02	Аналитический метод	0.1	-
1170	268358.40	3531929.30	Аналитический метод	0.1	-
1171	268357.10	3531931.01	Аналитический метод	0.1	-
1172	268359.46	3531932.77	Аналитический метод	0.1	-
1173	268346.46	3531950.94	Аналитический метод	0.1	-
1174	268341.47	3531947.58	Аналитический метод	0.1	-
1175	268340.29	3531949.33	Аналитический метод	0.1	-
1176	268345.24	3531952.66	Аналитический метод	0.1	-
1177	268332.94	3531969.89	Аналитический метод	0.1	-
1178	268327.62	3531966.58	Аналитический метод	0.1	-
1179	268326.44	3531968.43	Аналитический метод	0.1	-
1180	268329.88	3531970.58	Аналитический метод	0.1	-
1181	268322.53	3531981.12	Аналитический метод	0.1	-
1182	268321.88	3531986.09	Аналитический метод	0.1	-
1183	268319.46	3531989.68	Аналитический метод	0.1	-
1184	268312.57	3532000.33	Аналитический метод	0.1	-
1185	268305.55	3532012.95	Аналитический метод	0.1	-
1186	268301.52	3532010.69	Аналитический метод	0.1	-
1187	268300.48	3532012.55	Аналитический метод	0.1	-
1188	268304.68	3532014.88	Аналитический метод	0.1	-
1189	268301.52	3532022.19	Аналитический метод	0.1	-
1190	268299.64	3532026.90	Аналитический метод	0.1	-
1191	268297.28	3532033.98	Аналитический метод	0.1	-
1192	268295.11	3532041.80	Аналитический метод	0.1	-
1193	268293.10	3532050.48	Аналитический метод	0.1	-
1194	268291.19	3532059.35	Аналитический метод	0.1	-
1195	268289.65	3532068.34	Аналитический метод	0.1	-
1196	268285.33	3532098.66	Аналитический метод	0.1	-
1197	268282.60	3532119.81	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
1198	268281.85	3532126.06	Аналитический метод	0.1	-
1199	268280.21	3532135.03	Аналитический метод	0.1	-
1200	268279.02	3532140.86	Аналитический метод	0.1	-
1201	268276.97	3532148.10	Аналитический метод	0.1	-
1202	268274.18	3532155.93	Аналитический метод	0.1	-
1203	268270.94	3532162.44	Аналитический метод	0.1	-
1204	268265.74	3532171.89	Аналитический метод	0.1	-
1205	268260.86	3532178.98	Аналитический метод	0.1	-
1206	268256.30	3532184.62	Аналитический метод	0.1	-
1207	268251.34	3532189.93	Аналитический метод	0.1	-
1208	268241.23	3532198.79	Аналитический метод	0.1	-
1209	268239.50	3532196.30	Аналитический метод	0.1	-
1210	268237.80	3532197.49	Аналитический метод	0.1	-
1211	268239.63	3532200.12	Аналитический метод	0.1	-
1212	268232.76	3532205.82	Аналитический метод	0.1	-
1213	268222.93	3532213.29	Аналитический метод	0.1	-
1214	268209.91	3532223.68	Аналитический метод	0.1	-
1215	268200.11	3532232.18	Аналитический метод	0.1	-
1216	268194.33	3532238.92	Аналитический метод	0.1	-
1217	268186.10	3532249.29	Аналитический метод	0.1	-
1218	268184.44	3532251.91	Аналитический метод	0.1	-
1219	268181.38	3532253.05	Аналитический метод	0.1	-
1220	268180.38	3532253.07	Аналитический метод	0.1	-
1221	268169.00	3532272.58	Аналитический метод	0.1	-
1222	268168.56	3532277.47	Аналитический метод	0.1	-
1223	268156.19	3532297.39	Аналитический метод	0.1	-
1224	268150.79	3532306.72	Аналитический метод	0.1	-
1225	268149.41	3532307.11	Аналитический метод	0.1	-
1226	268147.73	3532308.01	Аналитический метод	0.1	-
1227	268131.70	3532336.12	Аналитический метод	0.1	-
1228	268132.00	3532339.63	Аналитический метод	0.1	-
1229	268126.56	3532349.60	Аналитический метод	0.1	-
1230	268124.86	3532348.56	Аналитический метод	0.1	-
1231	268121.55	3532353.86	Аналитический метод	0.1	-
1232	268123.23	3532354.92	Аналитический метод	0.1	-
1233	268109.37	3532377.09	Аналитический метод	0.1	-
1234	268086.66	3532414.70	Аналитический метод	0.1	-
1108	268066.91	3532445.66	Аналитический метод	0.1	-
					-
1235	267710.75	3532214.32	Аналитический метод	0.1	-
1236	267710.12	3532213.94	Аналитический метод	0.1	-
1237	267711.83	3532210.63	Аналитический метод	0.1	-
1238	267711.93	3532210.46	Аналитический метод	0.1	-
1239	267712.73	3532210.95	Аналитический метод	0.1	-
1235	267710.75	3532214.32	Аналитический метод	0.1	-
					-
1240	267951.57	3532026.35	Аналитический метод	0.1	-

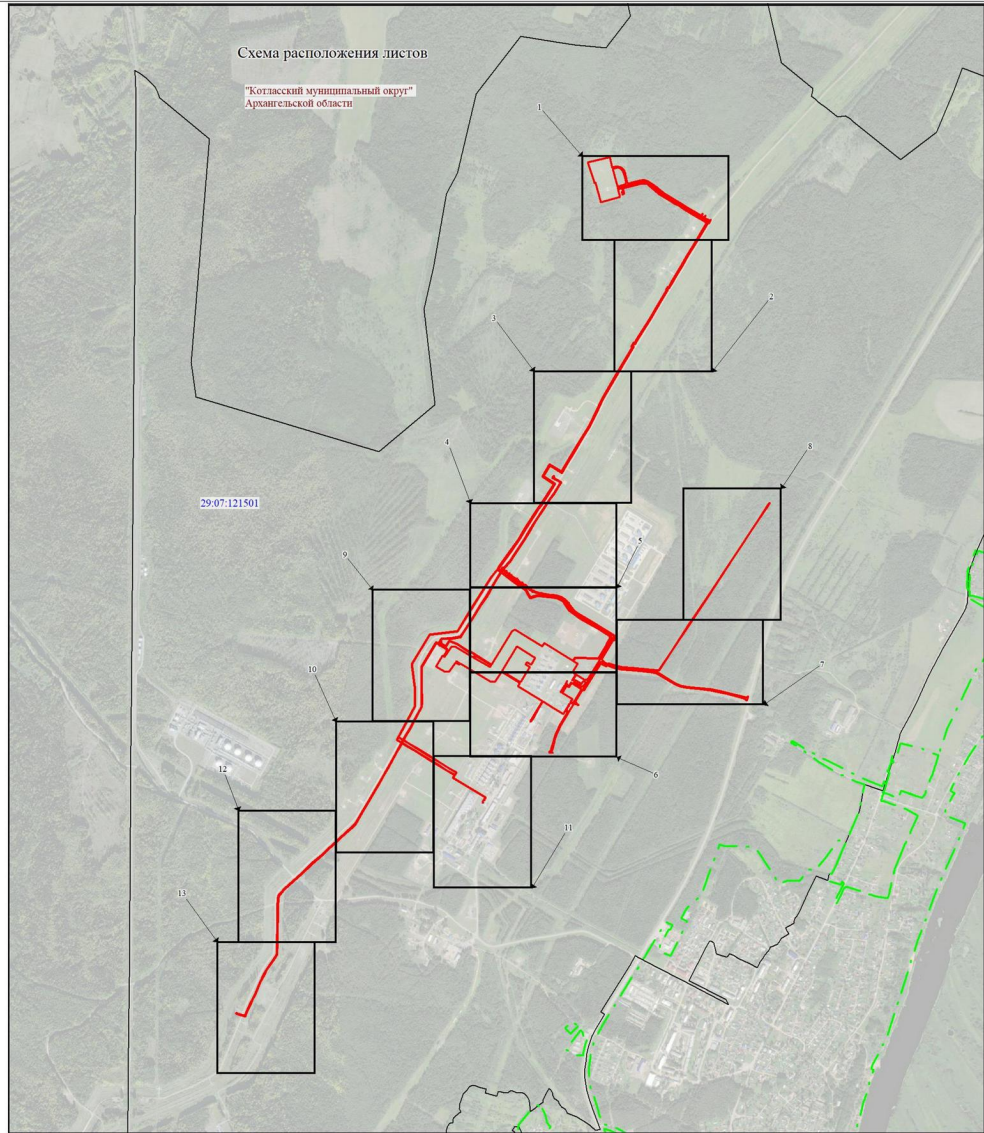
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1241	267915.44	3532004.12	Аналитический метод	0.1	-
1242	267929.22	3531981.75	Аналитический метод	0.1	-
1243	267917.32	3531974.52	Аналитический метод	0.1	-
1244	267916.32	3531976.15	Аналитический метод	0.1	-
1245	267915.47	3531975.63	Аналитический метод	0.1	-
1246	267902.78	3531996.34	Аналитический метод	0.1	-
1247	267824.91	3531948.40	Аналитический метод	0.1	-
1248	267826.28	3531946.13	Аналитический метод	0.1	-
1249	267824.07	3531944.74	Аналитический метод	0.1	-
1250	267859.90	3531886.23	Аналитический метод	0.1	-
1251	267882.81	3531849.04	Аналитический метод	0.1	-
1252	268013.47	3531928.14	Аналитический метод	0.1	-
1240	267951.57	3532026.35	Аналитический метод	0.1	-
					-
1253	267705.62	3532209.13	Аналитический метод	0.1	-
1254	267701.47	3532206.64	Аналитический метод	0.1	-
1255	267702.63	3532204.75	Аналитический метод	0.1	-
1256	267706.76	3532207.29	Аналитический метод	0.1	-
1253	267705.62	3532209.13	Аналитический метод	0.1	-
					-
1257	268621.66	3531962.14	Аналитический метод	0.1	-
1258	268593.87	3531945.15	Аналитический метод	0.1	-
1259	268529.63	3531902.35	Аналитический метод	0.1	-
1260	268545.64	3531912.76	Аналитический метод	0.1	-
1261	268593.97	3531944.96	Аналитический метод	0.1	-
1262	268614.85	3531957.72	Аналитический метод	0.1	-
1257	268621.66	3531962.14	Аналитический метод	0.1	-
					-
1263	267699.93	3532205.74	Аналитический метод	0.1	-
1264	267691.16	3532200.47	Аналитический метод	0.1	-
1265	267692.38	3532198.46	Аналитический метод	0.1	-
1266	267701.09	3532203.81	Аналитический метод	0.1	-
1263	267699.93	3532205.74	Аналитический метод	0.1	-
					-
1267	268334.48	3531944.11	Аналитический метод	0.1	-
1268	268339.78	3531935.98	Аналитический метод	0.1	-
1269	268360.80	3531907.82	Аналитический метод	0.1	-
1267	268334.48	3531944.11	Аналитический метод	0.1	-
					-
1270	267808.00	3532190.53	Аналитический метод	0.1	-
1271	267811.71	3532192.83	Аналитический метод	0.1	-
1272	267804.02	3532205.01	Аналитический метод	0.1	-
1273	267821.78	3532215.94	Аналитический метод	0.1	-
1274	267820.46	3532218.03	Аналитический метод	0.1	-
1275	267799.11	3532205.29	Аналитический метод	0.1	-
1270	267808.00	3532190.53	Аналитический метод	0.1	-
					-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
1276	268271.56	3532136.06	Аналитический метод	0.1	-
1277	268270.97	3532141.92	Аналитический метод	0.1	-
1278	268270.91	3532142.03	Аналитический метод	0.1	-
1276	268271.56	3532136.06	Аналитический метод	0.1	-
					-
1279	267829.07	3532197.13	Аналитический метод	0.1	-
1280	267817.99	3532190.40	Аналитический метод	0.1	-
1281	267818.24	3532189.98	Аналитический метод	0.1	-
1282	267829.28	3532196.77	Аналитический метод	0.1	-
1279	267829.07	3532197.13	Аналитический метод	0.1	-
					-
1283	267803.81	3532185.88	Аналитический метод	0.1	-
1284	267769.59	3532164.60	Аналитический метод	0.1	-
1285	267771.61	3532161.33	Аналитический метод	0.1	-
1286	267805.90	3532182.40	Аналитический метод	0.1	-
1283	267803.81	3532185.88	Аналитический метод	0.1	-
					-
1287	267689.65	3532199.53	Аналитический метод	0.1	-
1288	267677.80	3532192.40	Аналитический метод	0.1	-
1289	267676.90	3532193.42	Аналитический метод	0.1	-
1290	267675.62	3532192.63	Аналитический метод	0.1	-
1291	267677.54	3532189.34	Аналитический метод	0.1	-
1292	267690.86	3532197.51	Аналитический метод	0.1	-
1287	267689.65	3532199.53	Аналитический метод	0.1	-
					-
1293	267768.66	3532166.11	Аналитический метод	0.1	-
1294	267800.30	3532185.75	Аналитический метод	0.1	-
1295	267768.10	3532167.01	Аналитический метод	0.1	-
1293	267768.66	3532166.11	Аналитический метод	0.1	-
					-
1296	267811.02	3532185.54	Аналитический метод	0.1	-
1297	267815.77	3532188.46	Аналитический метод	0.1	-
1298	267814.25	3532189.78	Аналитический метод	0.1	-
1299	267813.18	3532191.10	Аналитический метод	0.1	-
1300	267812.86	3532191.43	Аналитический метод	0.1	-
1301	267808.90	3532189.00	Аналитический метод	0.1	-
1296	267811.02	3532185.54	Аналитический метод	0.1	-
					-
1302	267785.29	3532271.17	Аналитический метод	0.1	-
1303	267783.02	3532270.82	Аналитический метод	0.1	-
1304	267782.43	3532270.96	Аналитический метод	0.1	-
1305	267729.97	3532239.23	Аналитический метод	0.1	-
1306	267711.19	3532227.31	Аналитический метод	0.1	-
1307	267709.00	3532221.97	Аналитический метод	0.1	-
1308	267708.94	3532220.77	Аналитический метод	0.1	-
1309	267709.85	3532219.40	Аналитический метод	0.1	-
1310	267709.75	3532220.65	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 3					
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			
1311	267711.55	3532220.79	Аналитический метод	0.1	-
1312	267711.57	3532220.27	Аналитический метод	0.1	-
1313	267713.12	3532221.13	Аналитический метод	0.1	-
1314	267714.98	3532221.17	Аналитический метод	0.1	-
1315	267719.12	3532214.89	Аналитический метод	0.1	-
1316	267733.28	3532223.59	Аналитический метод	0.1	-
1317	267765.43	3532171.37	Аналитический метод	0.1	-
1318	267804.07	3532193.59	Аналитический метод	0.1	-
1319	267797.09	3532205.22	Аналитический метод	0.1	-
1320	267797.22	3532206.18	Аналитический метод	0.1	-
1321	267818.76	3532219.10	Аналитический метод	0.1	-
1322	267786.76	3532271.12	Аналитический метод	0.1	-
1323	267786.58	3532271.13	Аналитический метод	0.1	-
1302	267785.29	3532271.17	Аналитический метод	0.1	-
					-
1324	267672.04	3532190.40	Аналитический метод	0.1	-
1325	267669.25	3532188.68	Аналитический метод	0.1	-
1326	267671.16	3532185.42	Аналитический метод	0.1	-
1327	267673.90	3532187.10	Аналитический метод	0.1	-
1324	267672.04	3532190.40	Аналитический метод	0.1	-
					-
1328	268133.04	3532317.26	Аналитический метод	0.1	-
1329	268137.37	3532309.72	Аналитический метод	0.1	-
1330	268160.83	3532268.64	Аналитический метод	0.1	-
1331	268172.44	3532250.67	Аналитический метод	0.1	-
1332	268180.57	3532239.60	Аналитический метод	0.1	-
1333	268180.58	3532239.59	Аналитический метод	0.1	-
1334	268200.20	3532211.57	Аналитический метод	0.1	-
1335	268203.37	3532208.41	Аналитический метод	0.1	-
1336	268234.02	3532188.26	Аналитический метод	0.1	-
1337	268255.36	3532173.29	Аналитический метод	0.1	-
1338	268255.62	3532173.00	Аналитический метод	0.1	-
1339	268255.52	3532173.19	Аналитический метод	0.1	-
1340	268200.60	3532212.16	Аналитический метод	0.1	-
1341	268195.30	3532218.67	Аналитический метод	0.1	-
1342	268162.88	3532266.06	Аналитический метод	0.1	-
1328	268133.04	3532317.26	Аналитический метод	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
-	-	-	-	-	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта								
1. Система координат МСК-29, зона 3								
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y	X	Y				
	1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта								
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
-	-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 34

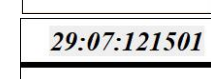
Условные обозначения

• 1

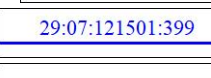
Характерные точки проектных границ публичного сервитута и их обозначение



Установленные границы административно-территориальных образований



Границы и обозначение кадастрового квартала



Границы и кадастровые номера земельных участков по сведениям ЕГРН



Проектные границы публичного сервитута



Магистральный газопровод



Воздушная линия электропередач



Автомобильная дорога

Схема расположения границ публичного сервитута

"Котласский муниципальный округ Архангельской области

29:07:121501

29:07:000000:3416

Сети водопровода от площадки артскавзин до площадки KC «Приводинская»

Артскавзина №3
KC «Приводинская»

Артскавзина №2
KC «Приводинская»

Артскавзина №1
KC «Приводинская»

Выноска 1

Выноска 2

Линия электропередачи кабельная
10 кВ от ЗРУ-10кВ KC-14
Приводин до площадки
артскавзин KC «Приводинская»

Сети КППб А от площадки
KC «Приводинская» до охранных кронв.узла
подключения к площадки артскавзин

Сети водопровода от площадки артскавзин
до площадки KC «Приводинская»

29.07.000000:175

29.07.121501

29.07.000000:3416

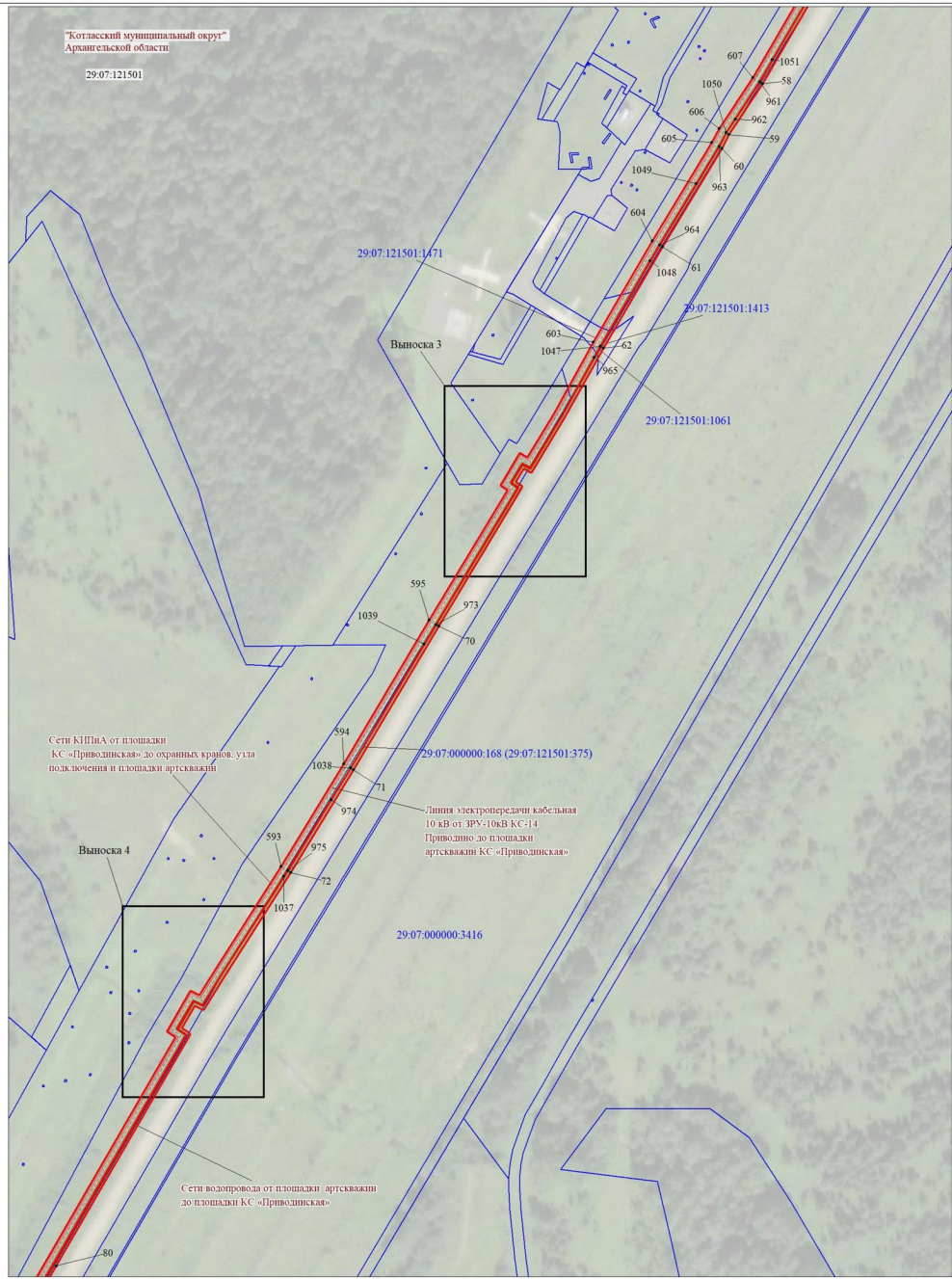
"Котласский муниципальный округ"
Архангельской области

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

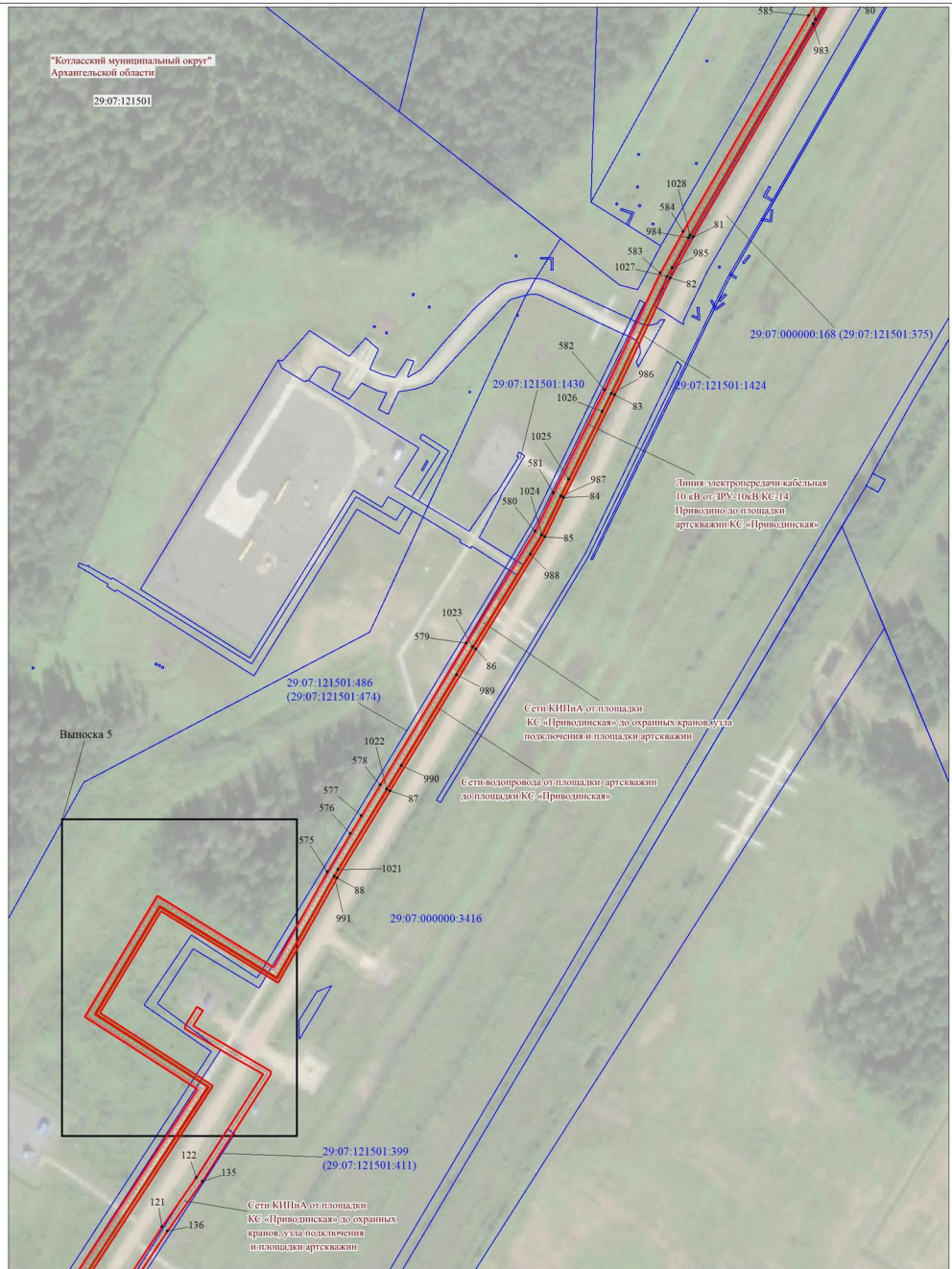
Условные обозначения представлены на листе 34

Схема расположения границ публичного сервитута

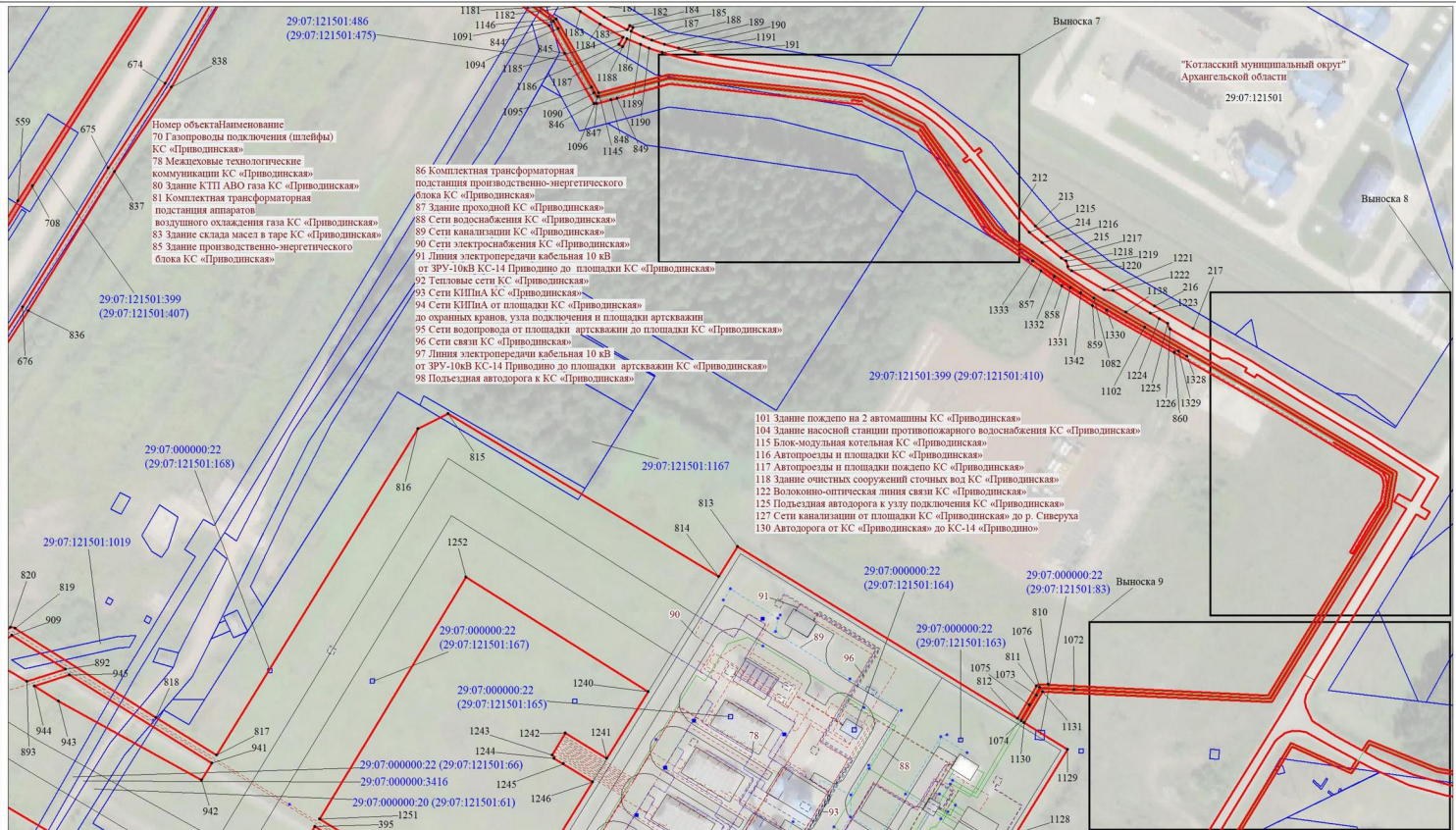


Используемые условные знаки и обозначения:
Условные обозначения представлены на листе 34

Схема расположения границ публичного сервиса

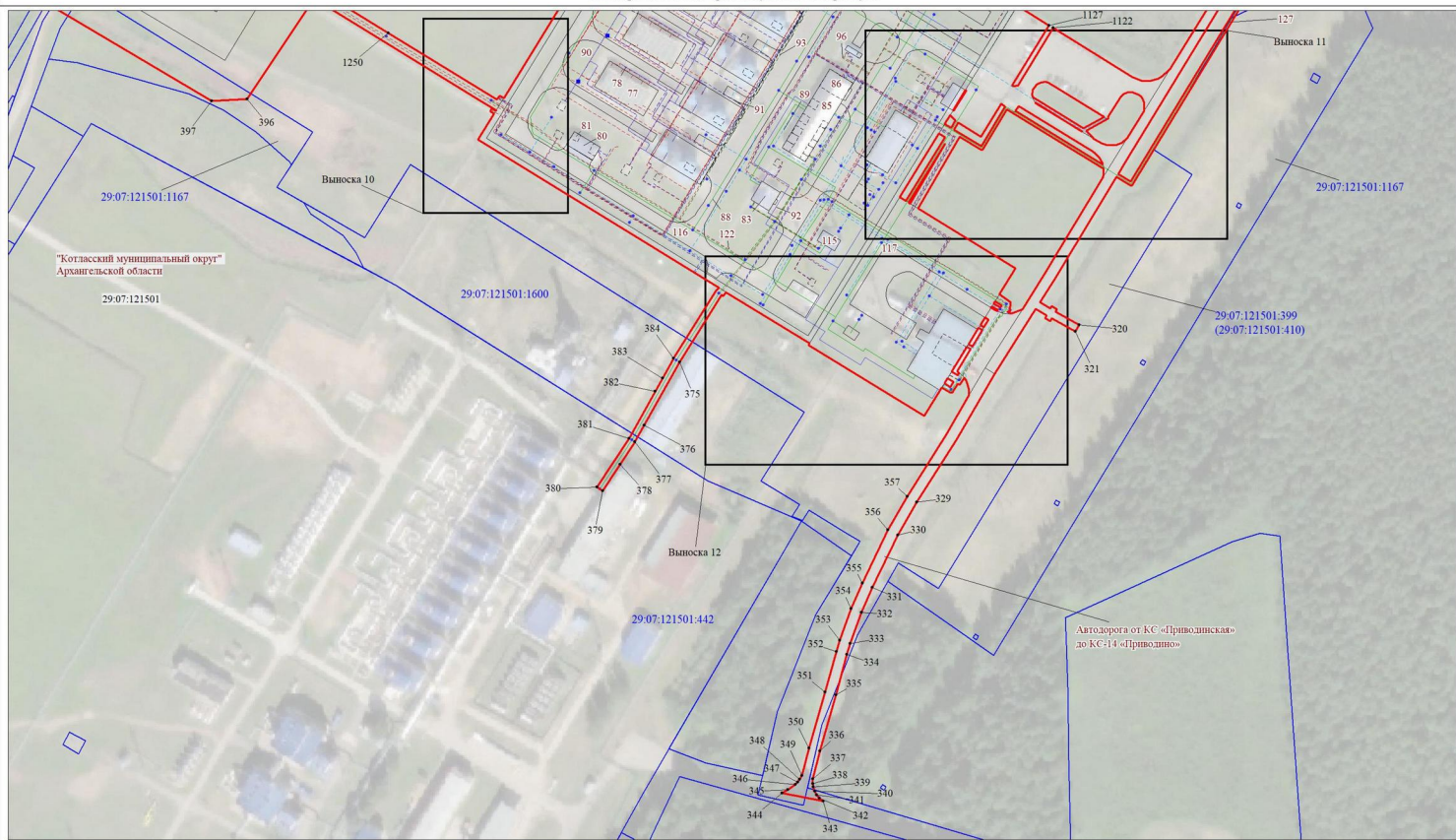


Используемые условные знаки и обозначения:
Условные обозначения представлены на листе 34



Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения
Условные обозначения представлены на листе 3

Схема расположения границ публичного сервитута



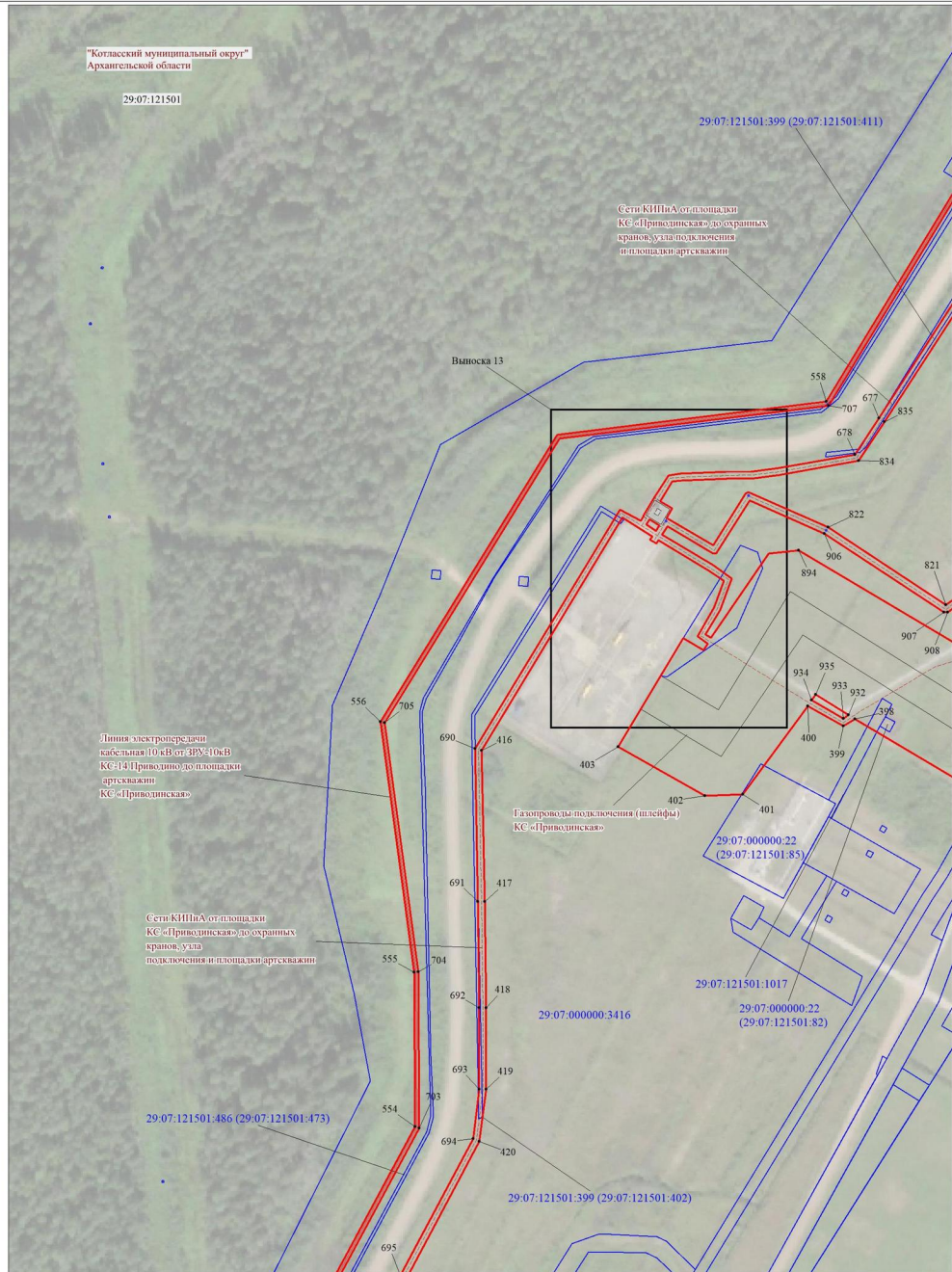
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 34

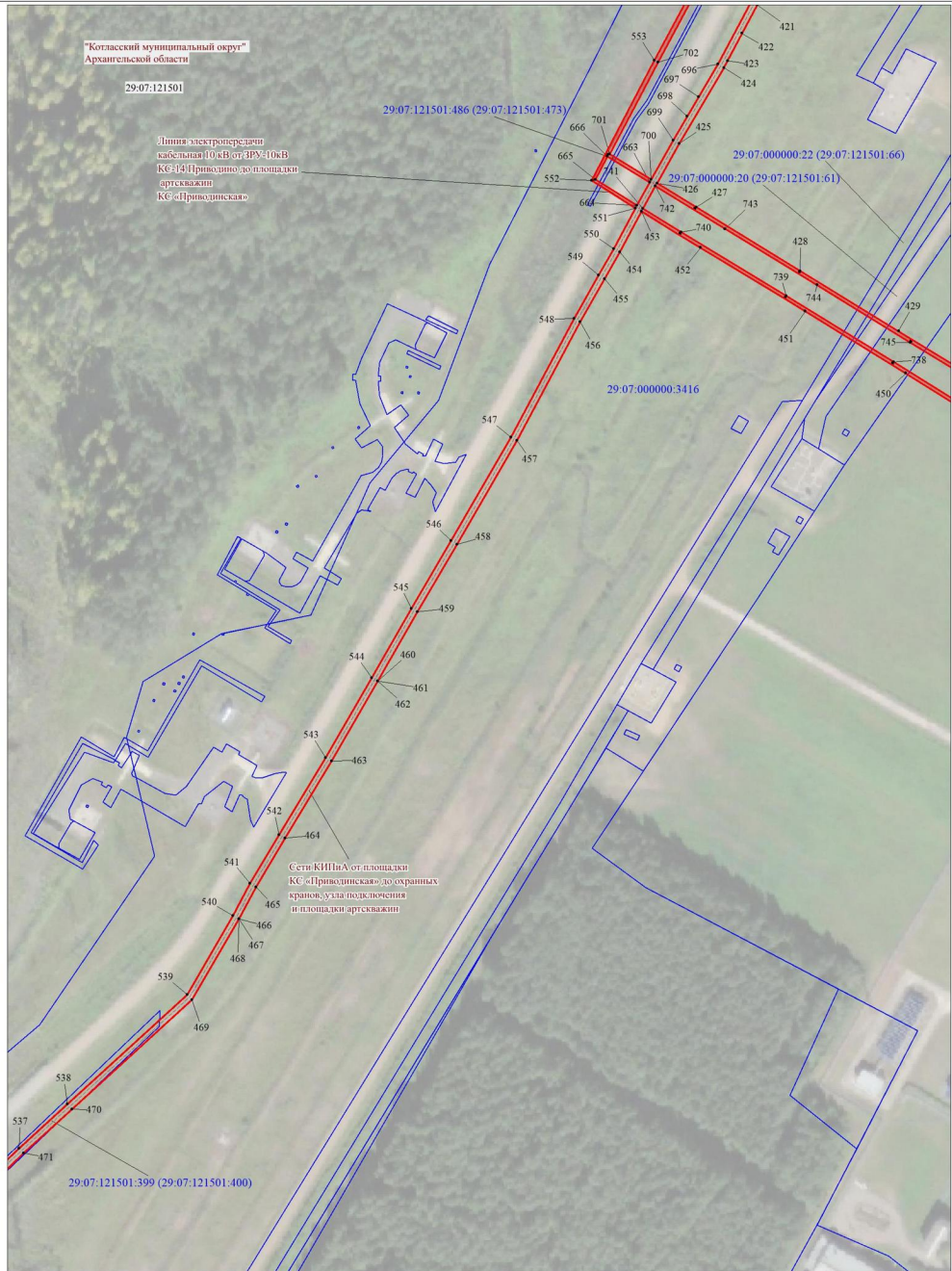


Используемые условные знаки и обозначения:
Условные обозначения представлены на листе 34



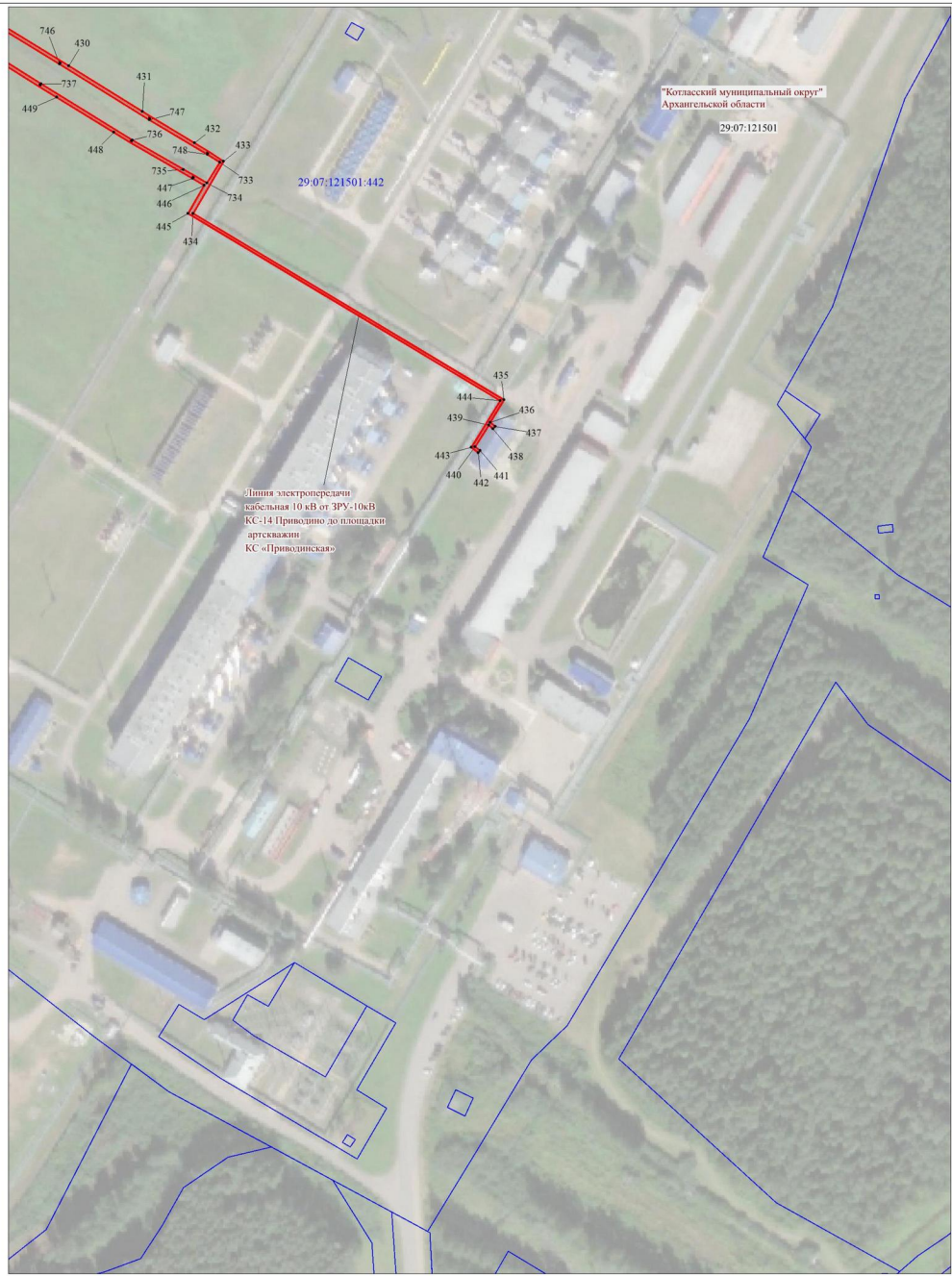
Используемые условные знаки и обозначения:
Условные обозначения представлены на листе 34

Схема расположения границ публичного сервиса

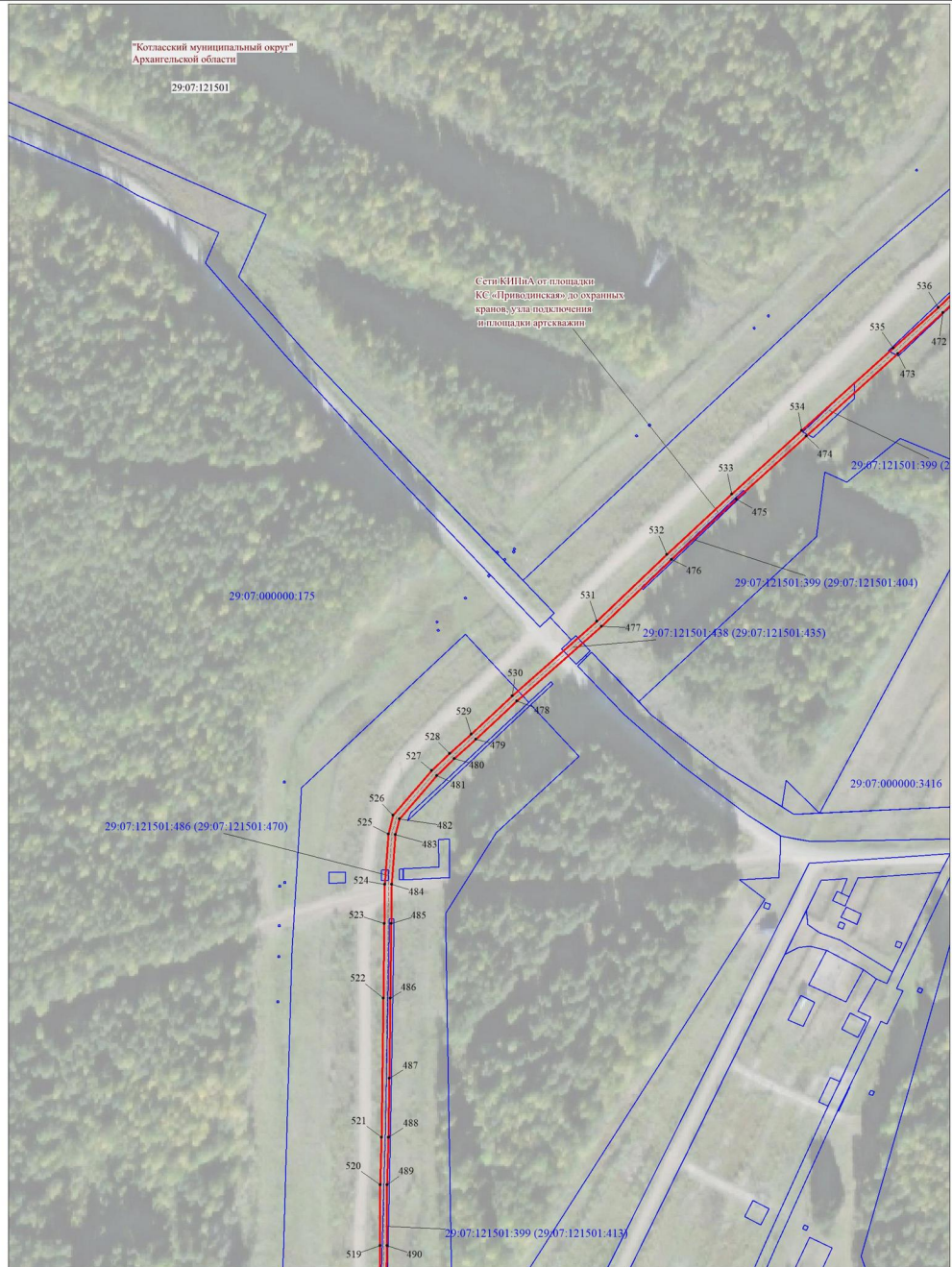


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:
Условные обозначения представлены на листе 34



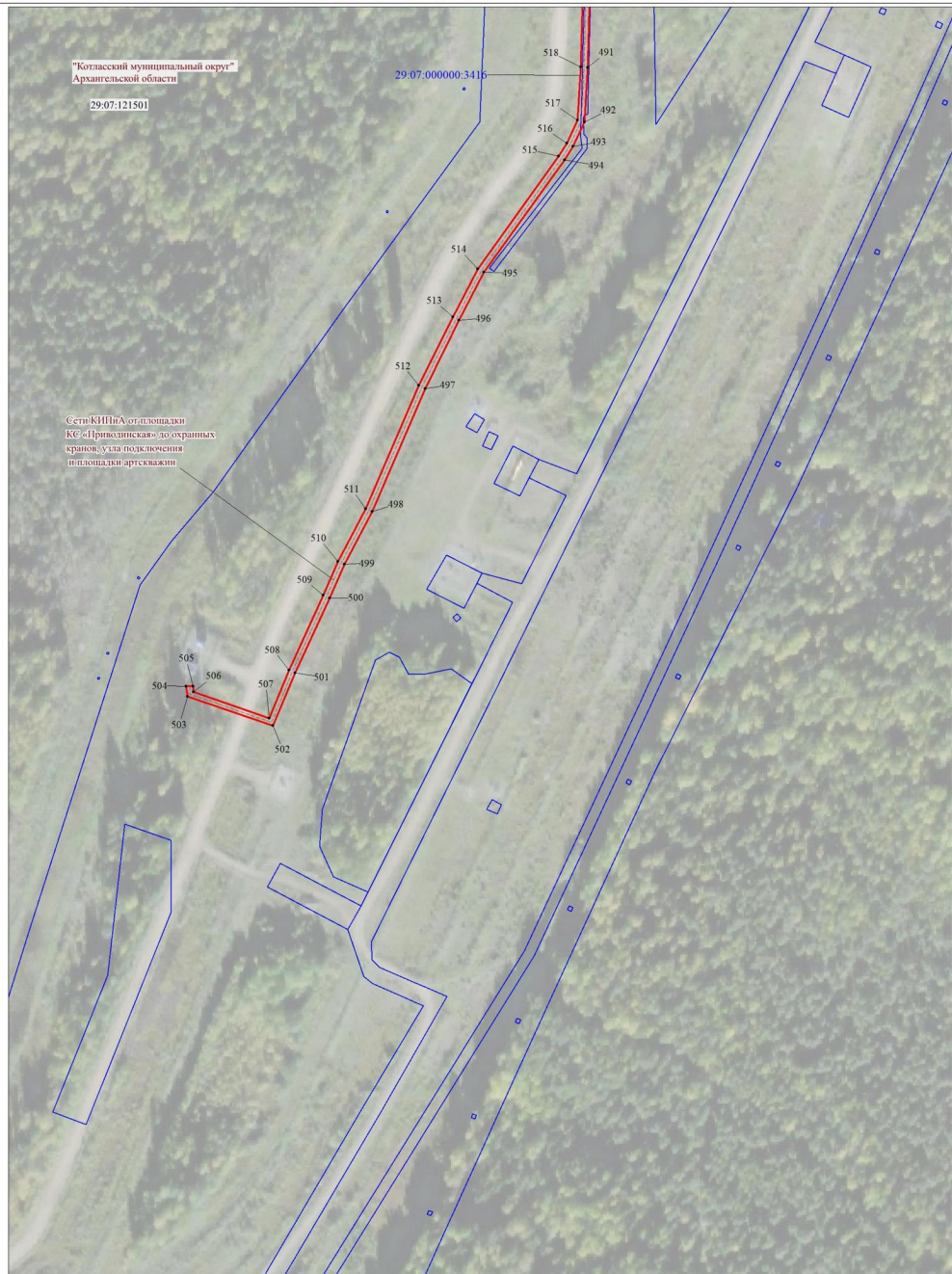
Используемые условные знаки и обозначения:
Условные обозначения представлены на листе 34



Используемые условные знаки и обозначения:
Условные обозначения представлены на листе 34

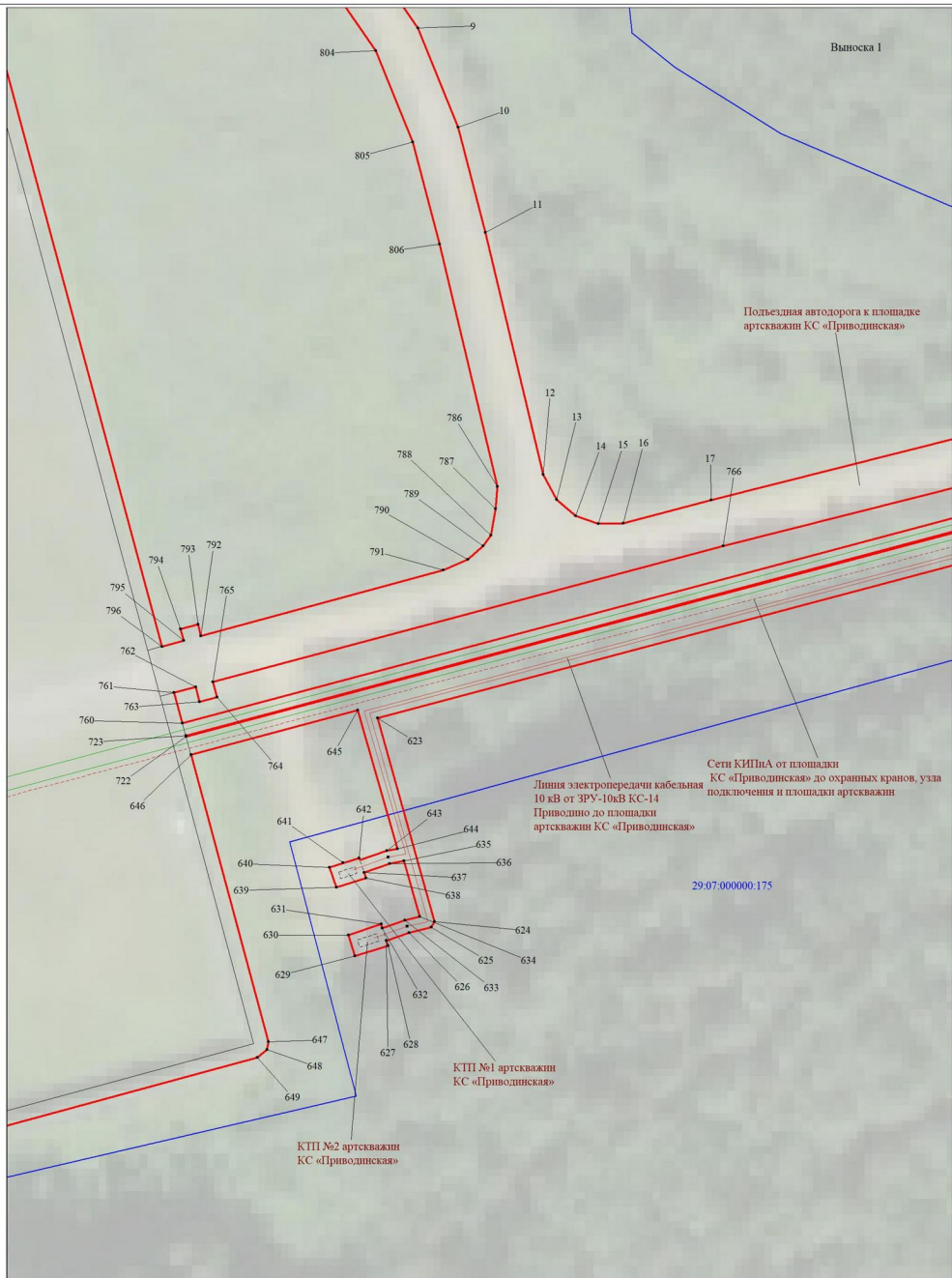
Схема расположения границ публичного сервитута

13



Используемые условные знаки и обозначения:
Условные обозначения представлены на листе 34

Схема расположения границ публичного сервитута

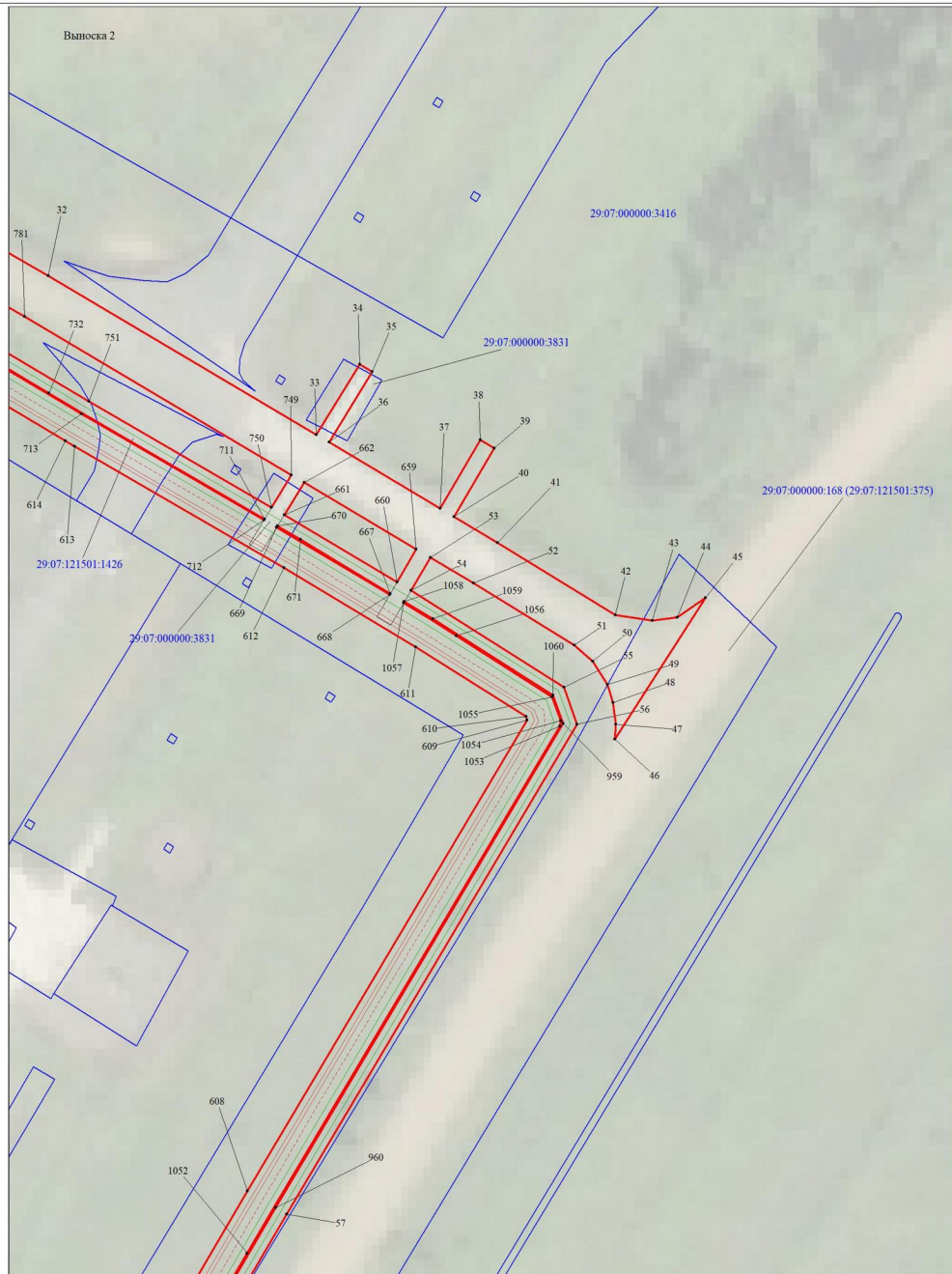


Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 34

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения представлены на листе 34

Схема расположения границ публичного сервиса

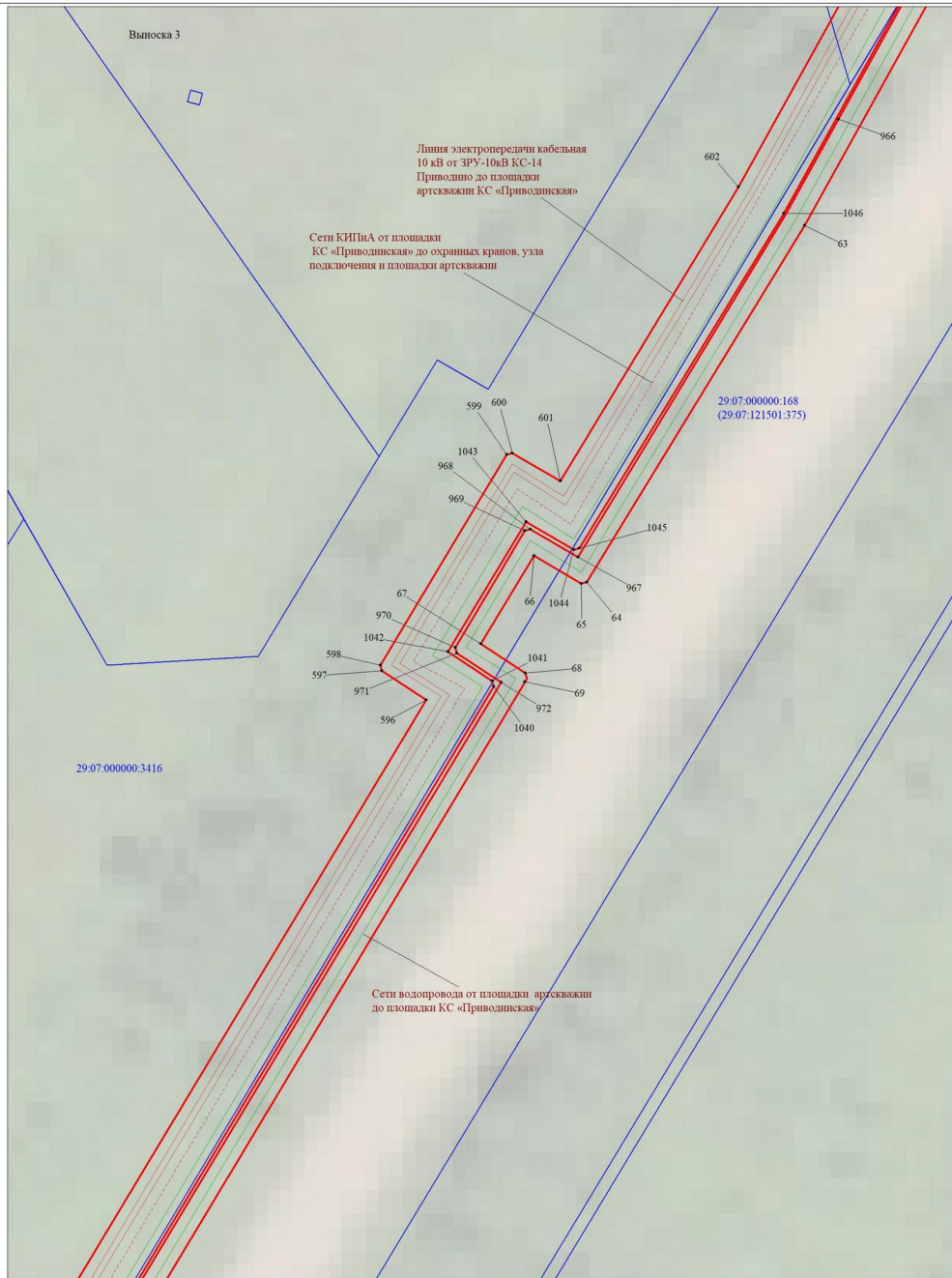
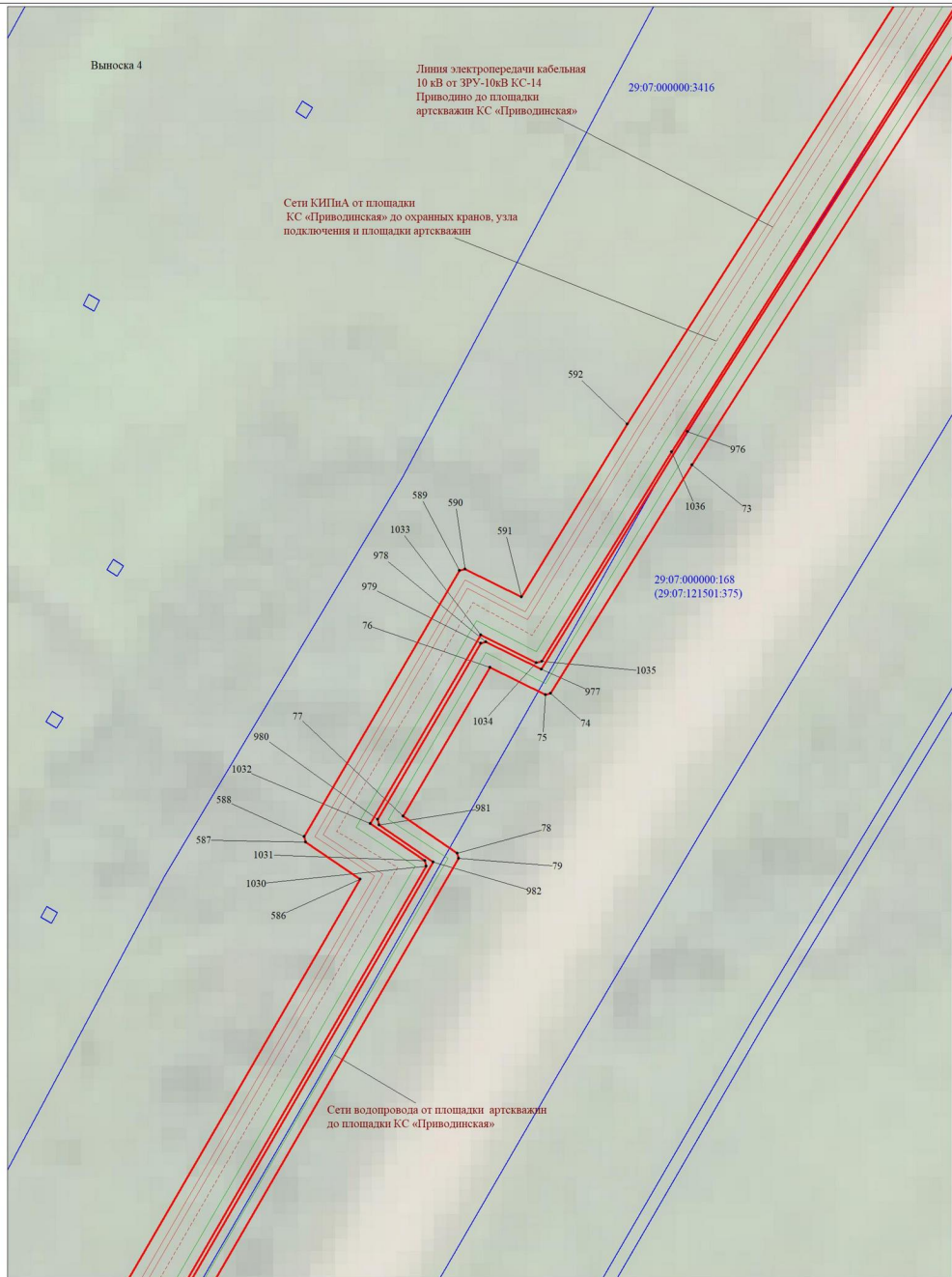


Схема расположения границ публичного сервиса

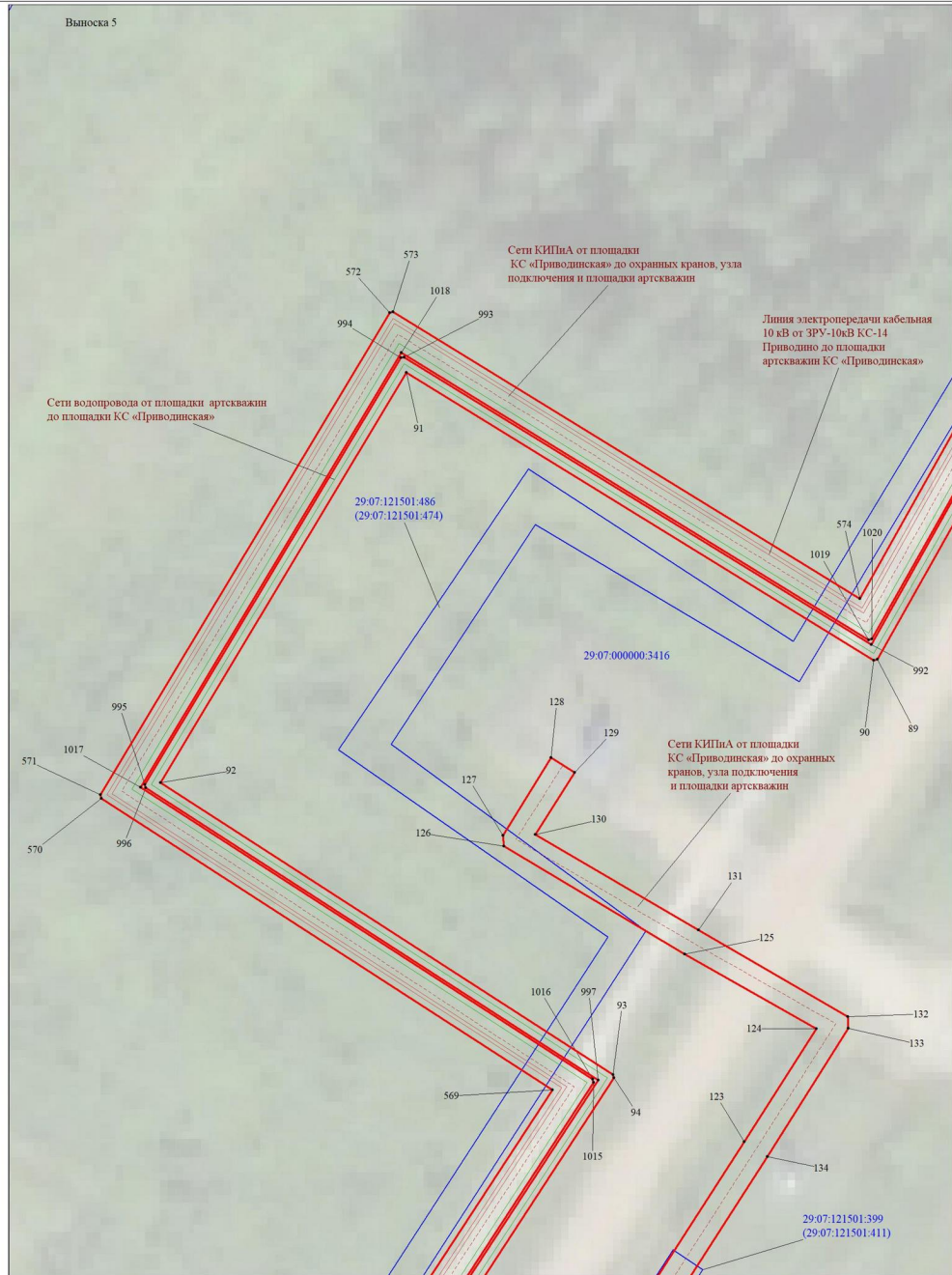


Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 34

Схема расположения границ публичного сервиса

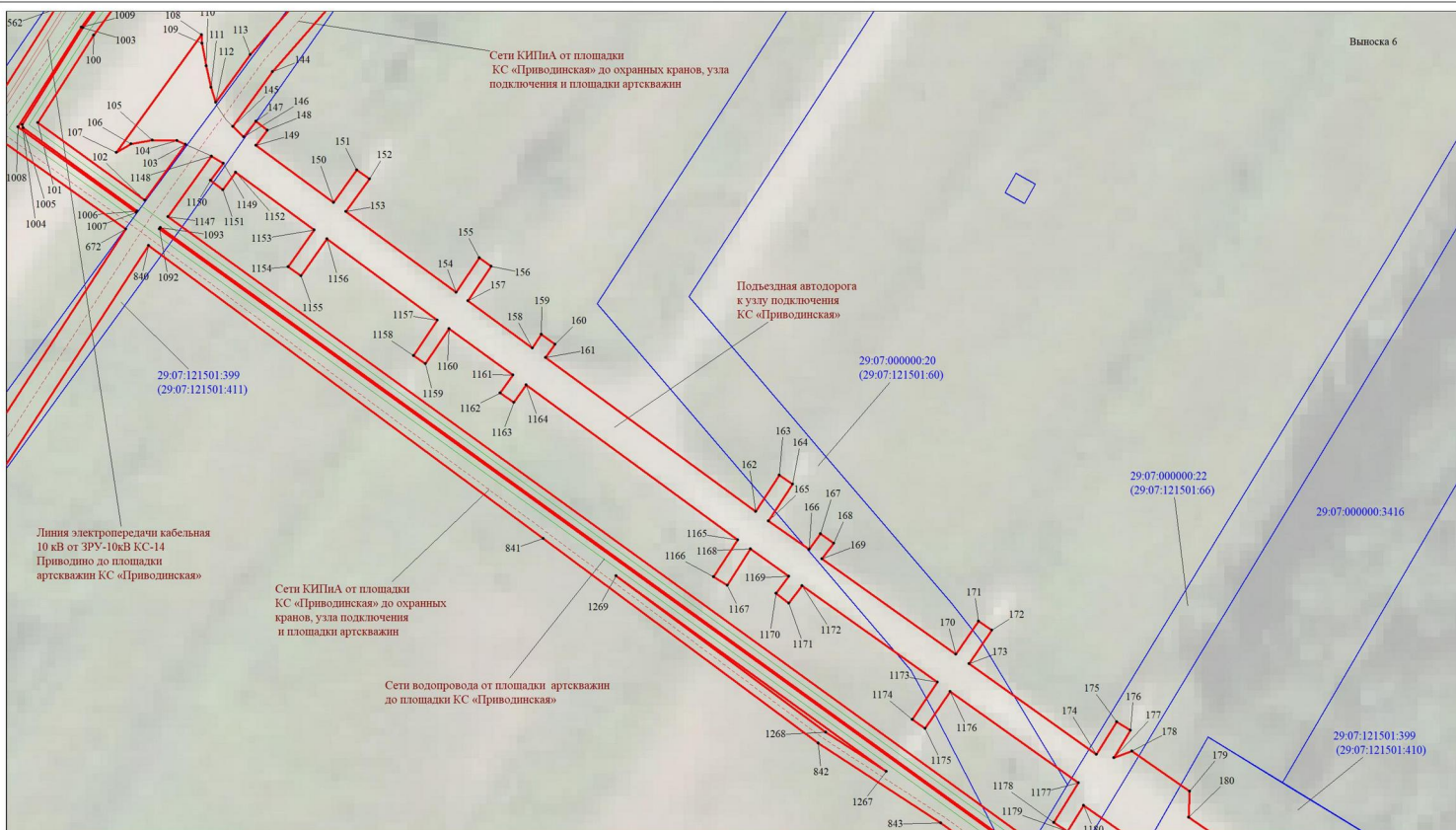
Выноска 5



Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 34

Схема расположения границ публичного сервитута

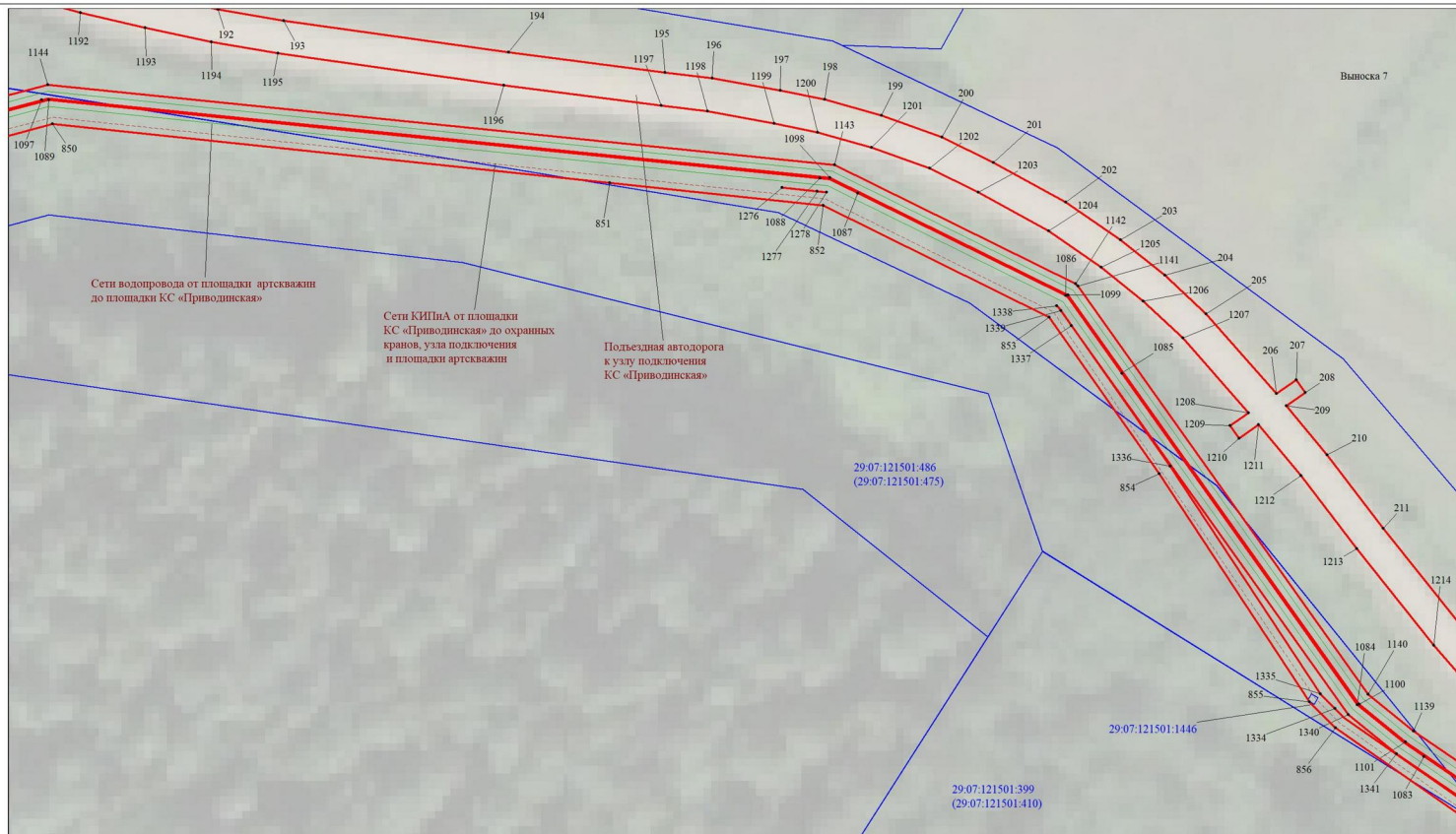


Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

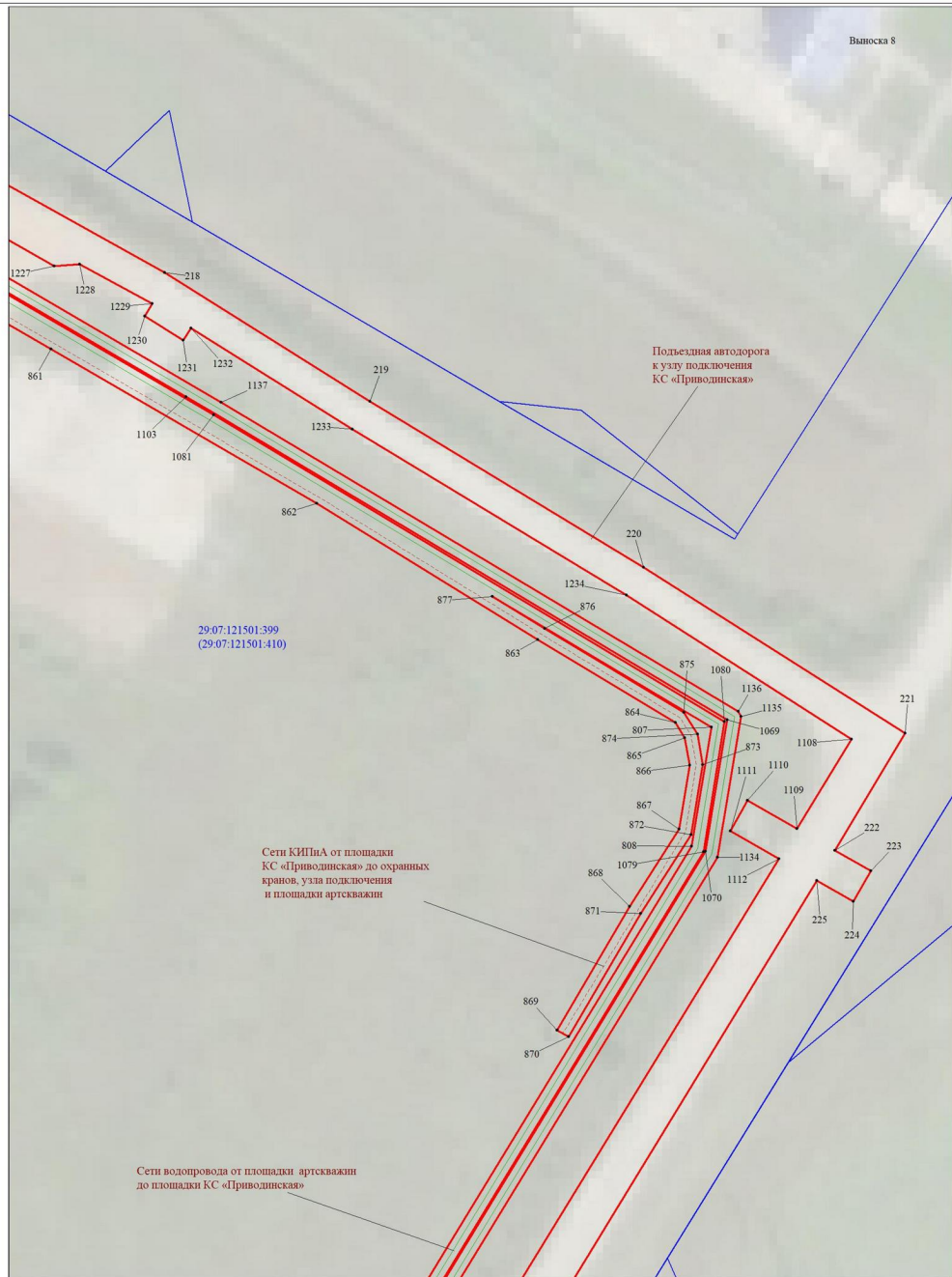
Условные обозначения представлены на листе 34

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения представлены на листе 34

Схема расположения границ публичного сервиса



Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 34

Схема расположения границ публичного сервитута

Выноска 9

Сети водопровода от площадки артскважин до площадки КС «Приводинская»

Подъездная автодорога к КС «Приводинская»

Сети канализации от площадки КС «Приводинская» до р. Синеруха

Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 34

Схема расположения границ публичного сервиса

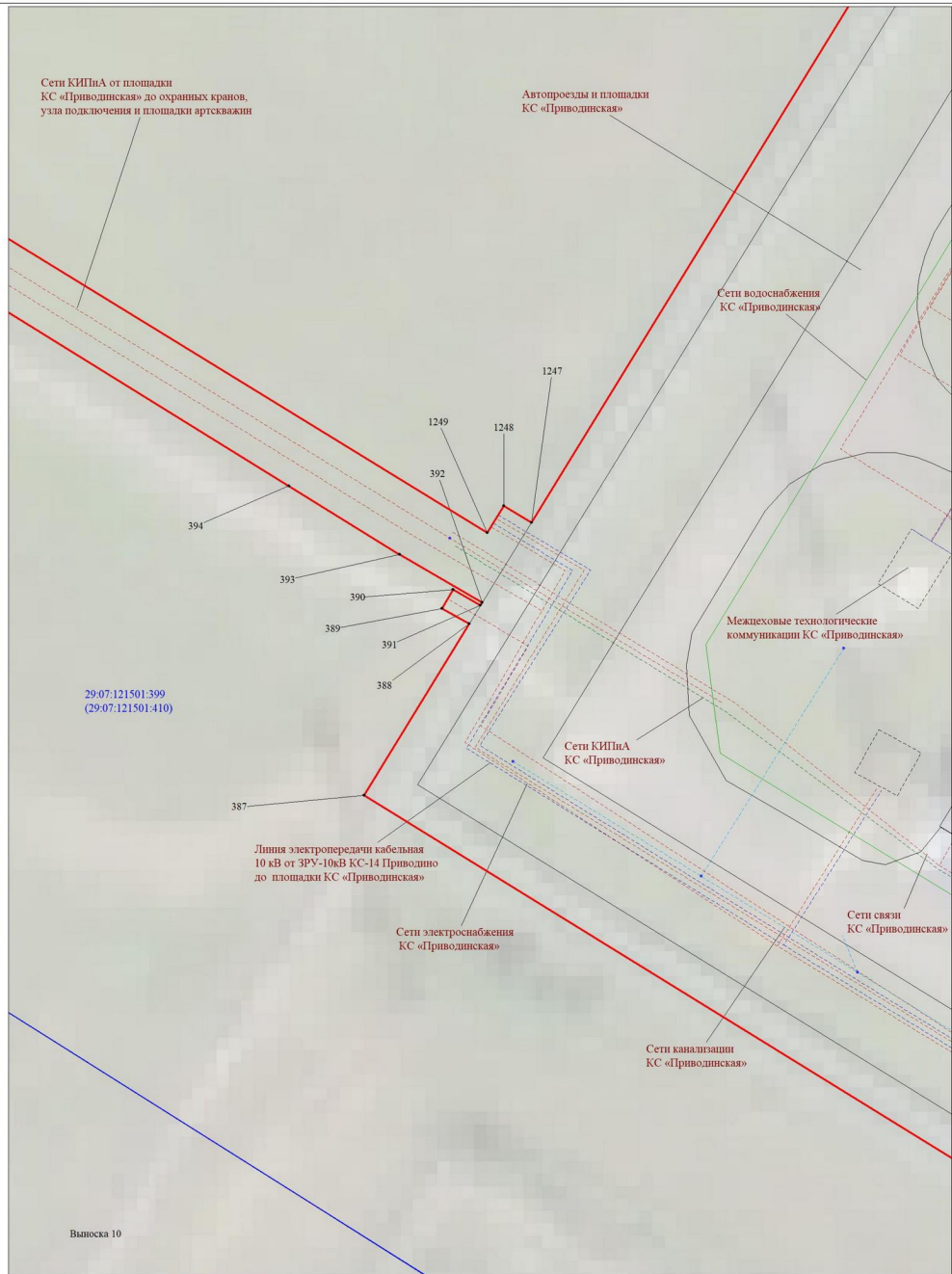
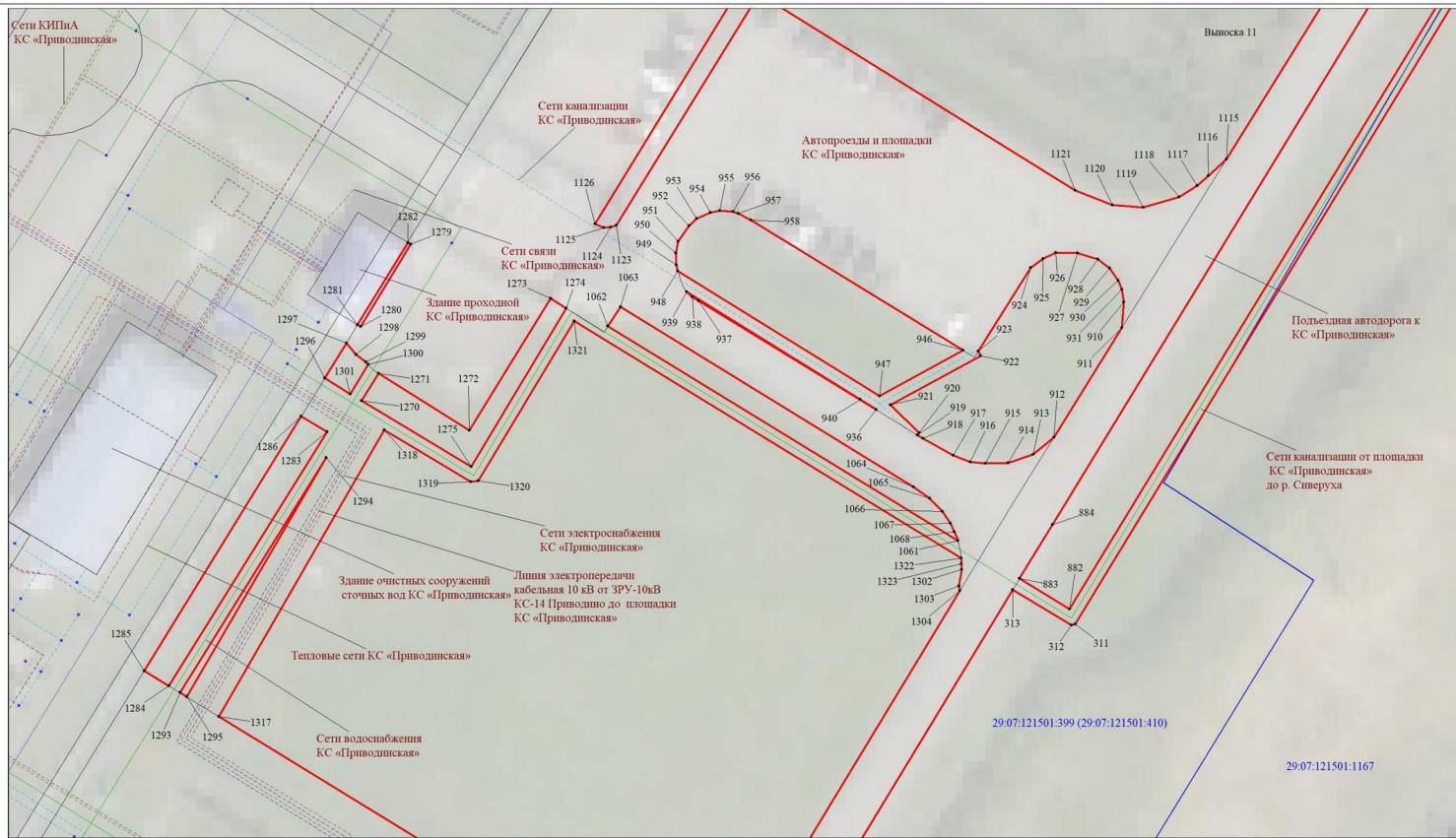


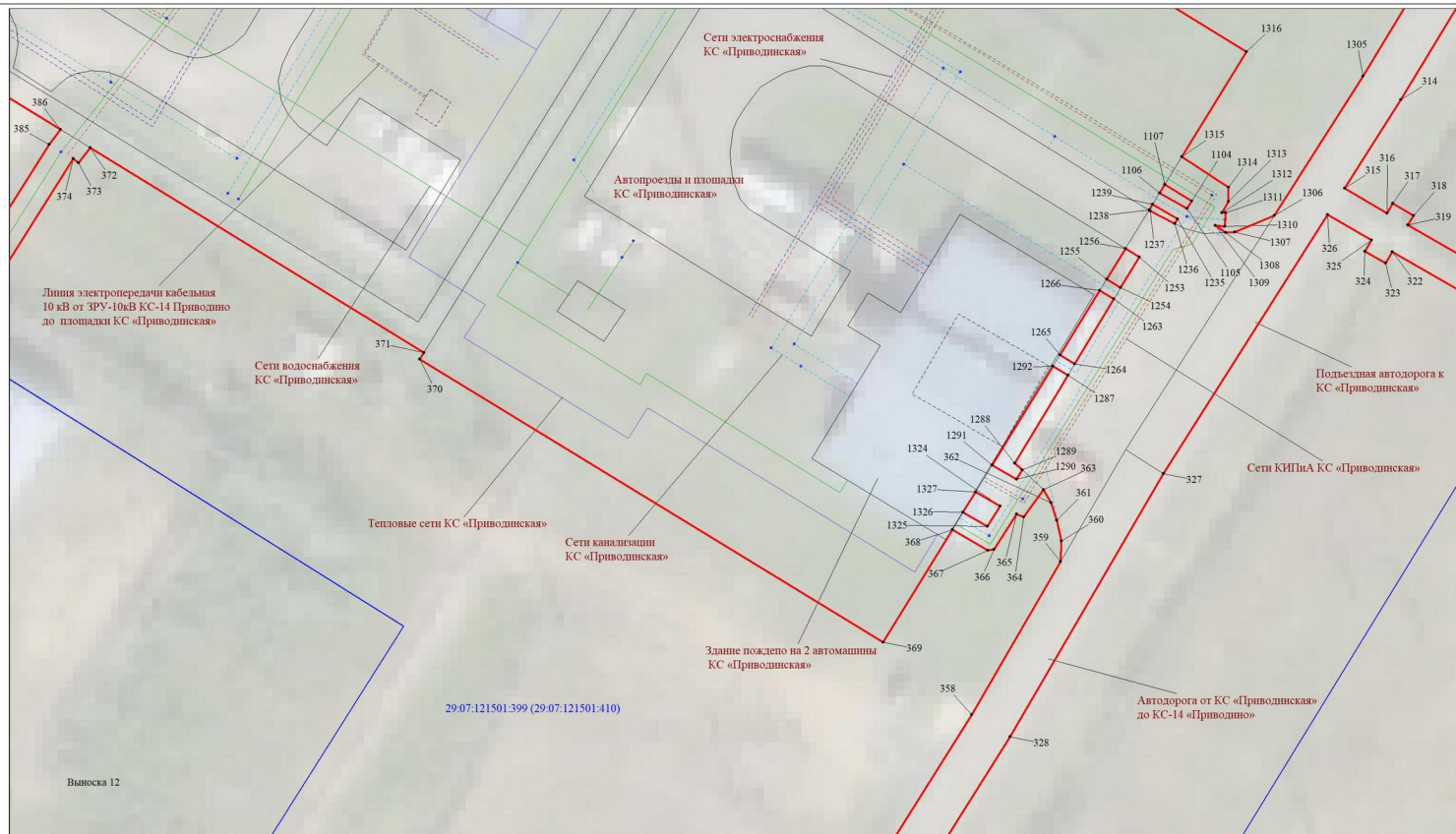
Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения представлены на листе 34

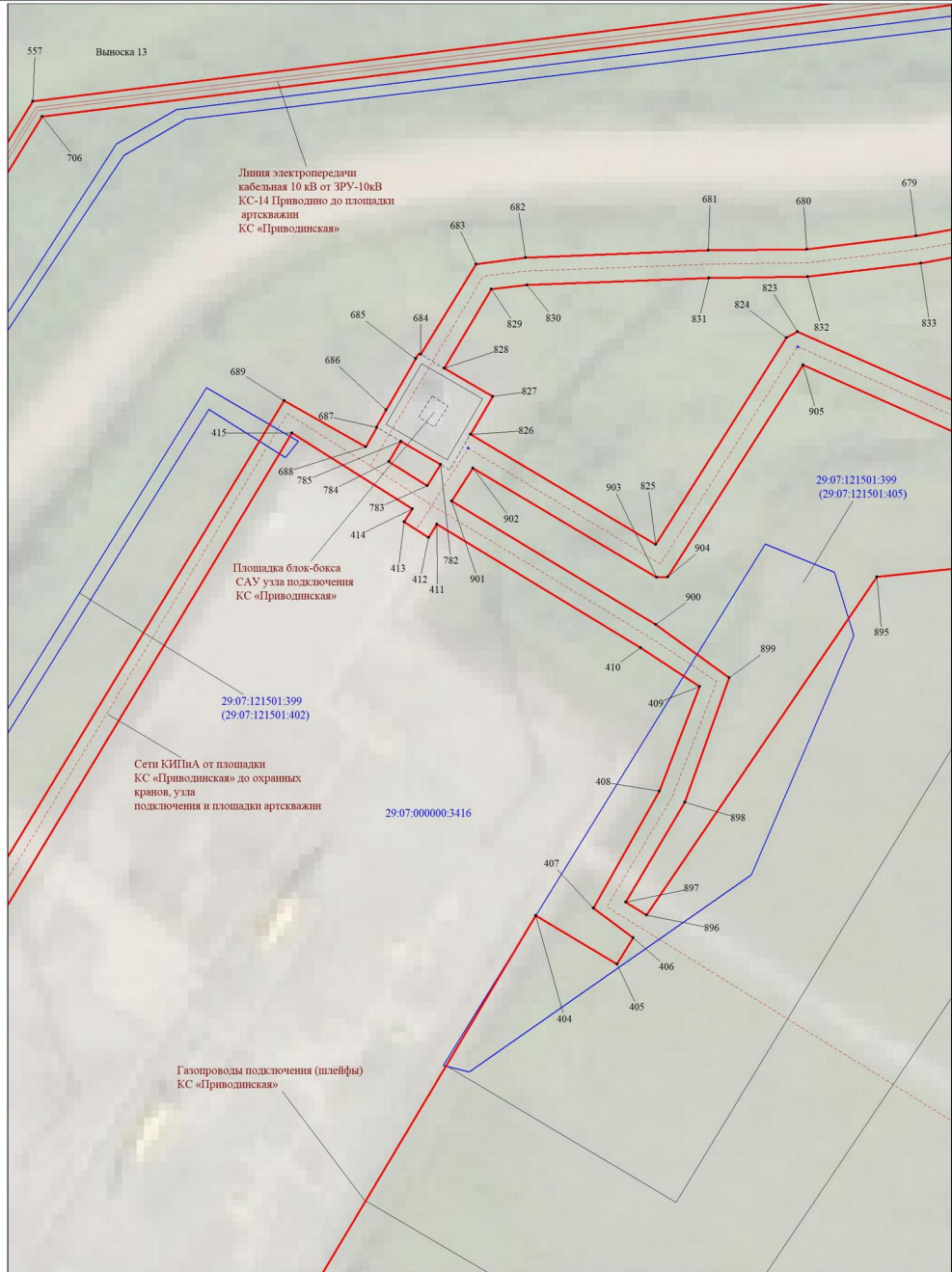
Используемые условные знаки и обозначения:

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения представлены на листе 34

Схема расположения границ публичного сервиса



Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 34