ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства федерального значения «ВЛ 220 кВ Славянская — Вышестеблиевская»

(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	Краснодарский край, Темрюкский район, Вышестеблиевское сельское поселение, Старотитаровское сельское поселение, Краснострельское сельское поселение, Темрюкское городское поселение, Курчанское сельское поселение, Славянский район, Коржевское сельское поселение, Анастасиевское сельское поселение,
		Прикубанское сельское поселение, г.Славянск-на-Кубани
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	$6489588~$ кв. м $\pm~892~$ кв. м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут длиспользования земель и земельный участков в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйсти федерального значения «ВЛ 220 к Славянская — Вышестеблиевская сроком действия 49 лет в интереса Публичного акционерного общести «Федеральная сетевая компания Россети» (ПАО «Россети»), ИНН 4716016979, ОГРН:1024701893330 почтовый адрес: 121353, г. Москв ул. Беловежская, дом №4. Адре электронной почты: priem@ug.ciu. ees.ru, телефон: +7(8793)-40-28-58, 40 28-01

Система координат		MCK-23, 30	она 1	
Метод определения коорд	цинат	Аналитиче	ский	
Обозначение	Координаты, м			
характерных точек			Средняя квадратическая	
границ публичного	X	Y	погрешность положения	
сервитута			характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	
1	497642.76	1309958.46	0,10	
2	497633.74	1309998.94	0,10	
3	497599.75	1310140.43	0,10	
4	497489.29	1310190.89	0,10	
5	497427.66	1310110.86	0,10	
6	497299.18	1309964.44	0,10	
7	497178.74	1309824.43	0,10	
8	497174.00	1309820.13	0,10	
9	497170.54	1309817.90	0,10	
10	497165.30	1309815.59	0,10	
11	497159.72	1309814.26	0,10	
12	496930.59	1309779.21	0,10	
13	496672.24	1309739.70	0,10	
14	496410.43	1309699.62	0,10	
15	496147.88	1309659.41	0,10	
16	495889.70	1309619.89	0,10	
17	495632.10	1309580.91	0,10	
18	495355.45	1309537.70	0,10	
19	495263.43	1309528.42	0,10	
20	495172.79	1309284.65	0,10	
21	495170.89	1309279.53	0,10	
22	495167.61	1309274.63	0,10	
23	495073.60	1309133.87	0,10	
24	494979.76	1308986.76	0,10	
25	494884.98	1308838.12	0,10	
26	494791.33	1308691.33	0,10	
27	494697.43	1308544.23	0,10	
28	494603.84	1308397.58	0,10	
29	494510.64	1308251.85	0,10	
30	494415.03	1308101.61	0,10	
31	494322.32	1307956.35	0,10	
32	494228.26	1307808.92	0,10	
33	494134.58	1307662.30	0,10	
34	494034.97	1307505.86	0,10	
35	493942.78	1307361.43	0,10	
36	493848.03	1307212.87	0,10	
37	493756.50	1307069.70	0,10	
38	493662.21	1306921.73	0,10	
39	493566.91	1306772.29	0,10	

40	493479.04	1306627.85	0,10
41	493349.92	1306424.94	0,10
42	493254.57	1306276.91	0,10
43	493169.05	1306148.87	0,10
44	493077.23	1306004.81	0,10
45	492982.64	1305856.25	0,10
46	492886.84	1305705.86	0,10
47	492792.85	1305558.52	0,10
48	492704.38	1305419.87	0,10
49	492610.48	1305272.60	0,10
50	492522.75	1305135.31	0,10
51	492421.15	1304975.76	0,10
52	492333.31	1304838.76	0,10
53	492233.49	1304683.05	0,10
54	492144.68	1304543.55	0,10
55	492050.07	1304394.98	0,10
56	491956.68	1304248.43	0,10
57	491875.04	1304120.13	0,10
58	491768.06	1303952.14	0,10
59	491677.48	1303809.93	0,10
60	491585.95	1303666.74	0,10
61	491492.19	1303500.74	0,10
62	491397.09	1303379.01	
63	491302.94	1303370.21	0,10
64	491208.69	1303222.39	0,10
65	491115.34	1302927.77	0,10
66	491021.47	1302780.46	0,10
67	490926.20	1302630.81	0,10 0,10
68	490920.20	1302483.19	
69	490738.36	1302335.86	0,10
70			0,10
70	490642.65 490551.03	1302185.58 1302034.96	0,10
			0,10
72	490428.46	1301842.83	0,10
73	490306.26	1301656.57	0,10
74 75	490360.95	1301511.47	0,10
	490437.57	1301298.05	0,10
76	490494.14	1301128.93	0,10
77	490552.89	1300964.37	0,10
78	490611.35	1300800.65	0,10
79	490671.06	1300633.40	0,10
80	490729.87	1300468.68	0,10
81	490790.41	1300298.85	0,10
82	490848.82	1300135.51	0,10
83	490906.87	1299972.84	0,10
84	490964.39	1299811.83	0,10
85	491024.97	1299642.14	0,10
86	491083.48	1299478.29	0,10

87	491142.09	1299314.12	0,10
88	491201.41	1299147.98	0,10
89	491261.90	1298989.27	0,10
90	491356.11	1298724.38	0,10
91	491416.31	1298544.50	0,10
92	491469.11	1298396.37	0,10
93	491522.61	1298246.16	0,10
94	491576.54	1298094.72	0,10
95	491630.79	1297942.41	0,10
96	491687.43	1297783.36	0,10
97	491745.16	1297621.16	0,10
98	491806.00	1297450.24	0,10
99	491865.01	1297284.44	0,10
100	491923.32	1297120.60	0,10
101	491982.73	1296953.68	0,10
102	492041.08	1296789.75	0,10
103	492099.47	1296625.70	0,10
104	492158.09	1296461.03	0,10
105	492220.38	1296296.74	0,10
106	492297.23	1296084.40	0,10
107	492298.04	1296081.77	0,10
108	492298.62	1296079.07	0,10
109	492299.03	1296075.35	0,10
110	492299.00	1296071.61	0,10
111	492293.73	1295905.70	0,10
112	492292.08	1295739.55	0,10
113	492290.41	1295576.62	0,10
114	492288.75	1295410.90	0,10
115	492287.06	1295244.80	0,10
116	492285.42	1295081.75	0,10
117	492283.67	1294944.46	0,10
118	492397.39	1294872.25	0,10
119	492547.70	1294776.34	0,10
120	492693.91	1294682.87	0,10
121	492844.41	1294586.83	0,10
122	492989.80	1294493.92	0,10
123	493137.70	1294399.75	0,10
124	493287.13	1294304.73	0,10
125	493436.79	1294209.55	0,10
126	493580.70	1294118.14	0,10
127	493727.74	1294024.54	0,10
128	493874.65	1293935.53	0,10
129	494077.31	1293806.31	0,10
130	494082.27	1293803.71	0,10
131	494086.69	1293800.26	0,10
132	494090.43	1293796.09	0,10
133	494093.38	1293791.32	0,10

	10.100.7.22	1202506.52	
134	494095.32	1293786.52	0,10
135	494096.45	1293781.46	0,10
136	494096.59	1293774.11	0,10
137	494081.09	1293615.37	0,10
138	494069.24	1293457.58	0,10
139	494057.23	1293297.29	0,10
140	494048.85	1293137.36	0,10
141	494032.81	1292923.75	0,10
142	494019.94	1292752.05	0,10
143	494003.55	1292581.38	0,10
144	493992.52	1292425.25	0,10
145	494133.23	1292290.65	0,10
146	494285.57	1292138.83	0,10
147	494288.63	1292135.28	0,10
148	494291.14	1292131.31	0,10
149	494293.26	1292126.34	0,10
150	494294.50	1292121.09	0,10
151	494323.93	1291949.43	0,10
152	494356.60	1291777.25	0,10
153	494392.81	1291606.06	0,10
154	494411.37	1291489.84	0,10
155	494441.91	1291343.81	0,10
156	494531.03	1291246.62	0,10
157	494533.76	1291243.45	0,10
158	494536.05	1291239.94	0,10
159	494619.02	1291099.62	0,10
160	494711.23	1290951.17	0,10
161	494803.29	1290803.05	0,10
162	494895.36	1290654.10	0,10
163	494987.31	1290505.32	0,10
164	495080.20	1290355.10	0,10
165	495171.19	1290207.84	0,10
166	495263.78	1290058.11	0,10
167	495358.04	1289905.40	0,10
168	495448.61	1289759.01	0,10
169	495542.34	1289614.32	0,10
170	495631.82	1289462.90	0,10
171	495724.44	1289313.29	0,10
172	495817.44	1289163.05	0,10
173	495909.55	1289014.20	0,10
174	496003.22	1288869.73	0,10
175	496093.53	1288723.76	0,10
176	496138.23	1288650.73	0,10
177	496141.57	1288646.25	0,10
178	496144.07	1288641.24	0,10
178	496145.64	1288635.87	0,10
180	496146.24	1288630.31	
100	470140.24	1200030.31	0,10

181	496145.70	1288623.85	0,10
182	496143.85	1288617.62	0,10
183	496040.42	1288436.95	0,10
184	496049.24	1288228.79	0,10
185	496051.15	1288078.03	0,10
186	496056.98	1287918.11	0,10
187	496062.83	1287759.65	0,10
188	496068.74	1287597.96	0,10
189	496078.48	1287430.10	0,10
190	496078.58	1287427.38	0,10
191	496078.31	1287423.44	0,10
192	496077.75	1287420.38	0,10
193	496076.90	1287417.39	0,10
194	496034.10	1287279.46	0,10
195	496028.81	1287113.96	0,10
196	496026.86	1286945.96	0,10
197	496024.72	1286764.81	0,10
198	496022.71	1286595.16	0,10
199	496020.63	1286421.07	0,10
200	496018.55	1286245.26	0,10
201	496015.86	1286071.11	0,10
202	496014.42	1285897.45	0,10
203	496012.33	1285723.32	0,10
204	496010.25	1285548.58	0,10
205	496008.18	1285371.27	0,10
206	496006.10	1285195.11	0,10
207	496004.03	1285020.06	0,10
208	496001.96	1284846.72	0,10
209	495999.91	1284673.24	0,10
210	496001.38	1284493.39	0,10
211	495997.99	1284232.53	0,10
212	495992.49	1284067.31	0,10
213	495990.43	1283891.83	0,10
214	495988.42	1283716.77	0,10
215	495986.42	1283540.13	0,10
216	495984.42	1283365.37	0,10
217	495982.35	1283192.63	0,10
218	495980.39	1283016.22	0,10
219	495978.46	1282847.39	0,10
220	495976.50	1282675.84	0,10
221	495974.44	1282497.51	0,10
222	495972.67	1282343.11	0,10
223	495970.48	1282153.29	0,10
224	495970.83	1281973.78	0,10
225	496033.62	1281863.57	0,10
226	496303.68	1281871.78	0,10
227	496469.03	1281870.74	0,10

228	496640.41	1281876.97	0,10
229	496872.27	1281880.88	0,10
230	497063.25	1281882.88	0,10
231	497069.55	1281881.88	0,10
232	497075.51	1281879.63	0,10
233	497079.37	1281877.36	0,10
234	497082.87	1281874.57	0,10
235	497085.16	1281872.23	0,10
236	497185.75	1281736.31	0,10
237	497188.90	1281731.65	0,10
238	497191.18	1281726.51	0,10
239	497192.44	1281721.49	0,10
240	497192.87	1281716.32	0,10
241	497192.35	1281563.84	0,10
242	497195.62	1281401.73	0,10
243	497198.75	1281246.33	0,10
244	497202.01	1281085.47	0,10
245	497205.40	1280916.58	0,10
246	497208.87	1280743.13	0,10
247	497212.47	1280566.82	0,10
248	497215.97	1280392.86	0,10
249	497219.51	1280217.15	0,10
250	497223.07	1280041.16	0,10
251	497226.48	1279871.79	0,10
252	497230.15	1279690.55	0,10
253	497237.21	1279519.46	0,10
254	497242.97	1279211.34	0,10
255	497249.23	1278904.35	0,10
256	497254.44	1278648.96	0,10
257	497260.76	1278339.75	0,10
258	497260.59	1278165.83	0,10
259	497264.01	1277991.77	0,10
260	497271.12	1277813.69	0,10
261	497276.82	1277524.25	0,10
262	497276.90	1277353.10	0,10
263	497280.32	1277176.54	0,10
264	497283.49	1277003.78	0,10
265	497286.90	1276827.77	0,10
266	497293.92	1276649.35	0,10
267	497300.18	1276341.72	0,10
268	497300.10	1276170.78	0,10
269	497303.72	1275995.21	0,10
270	497307.13	1275830.67	0,10
271	497310.92	1275708.30	0,10
272	497426.59	1275598.55	0,10
273	497596.28	1275432.08	0,10
274	497604.46	1275424.05	0,10
L		·	

275	497608.98	1275414.61	0,10
276	497610.18	1275404.56	0,10
277	497608.15	1275394.65	0,10
278	497568.25	1275243.83	0,10
279	497529.92	1275085.19	0,10
280	497491.64	1274926.83	0,10
281	497451.64	1274761.46	0,10
282	497410.54	1274591.39	0,10
283	497368.99	1274419.35	0,10
284	497327.73	1274248.56	0,10
285	497302.74	1274130.90	0,10
286	497301.79	1273994.92	0,10
287	497304.46	1273844.04	0,10
288	497307.19	1273688.93	0,10
289	497313.37	1273537.95	0,10
290	497339.02	1273377.29	0,10
291	497368.78	1273213.46	0,10
292	497394.42	1273072.64	0,10
293	497422.82	1272936.43	0,10
294	497423.56	1272928.07	0,10
295	497422.42	1272920.96	0,10
296	497418.49	1272912.28	0,10
297	497412.15	1272905.16	0,10
298	497278.93	1272754.72	0,10
299	497129.79	1272586.76	0,10
300	497018.05	1272460.96	0,10
301	496842.75	1272263.65	0,10
302	496838.03	1272259.03	0,10
303	496833.71	1272256.16	0,10
304	496826.53	1272253.28	0,10
305	496820.66	1272252.30	0,10
306	496814.71	1272252.44	0,10
307	496718.75	1272268.71	0,10
308	496619.70	1272151.69	0,10
309	496504.67	1272016.21	0,10
310	496393.79	1271885.65	0,10
311	496279.59	1271751.14	0,10
312	496168.65	1271620.55	0,10
313	496048.81	1271479.33	0,10
314	495937.45	1271348.17	0,10
315	495824.39	1271215.14	0,10
316	495730.67	1271105.17	0,10
317	495772.48	1270973.72	0,10
318	495824.08	1270810.11	0,10
319	495873.92	1270651.96	0,10
320	495927.86	1270481.00	0,10
321	495978.50	1270320.45	0,10

322	496028.32	1270162.40	0,10
323	496079.33	1270000.75	0,10
324	496130.02	1269839.97	0,10
325	496182.14	1269674.73	0,10
326	496232.63	1269514.70	0,10
327	496289.73	1269333.63	0,10
328	496335.15	1269189.64	0,10
329	496387.33	1269023.90	0,10
330	496439.64	1268858.27	0,10
331	496491.84	1268692.71	0,10
332	496545.43	1268522.84	0,10
333	496600.42	1268360.48	0,10
334	496652.16	1268195.72	0,10
335	496702.29	1268024.07	0,10
336	496755.11	1267855.67	0,10
337	496807.40	1267689.33	0,10
338	496857.34	1267530.28	0,10
339	496908.32	1267367.94	0,10
340	496958.69	1267207.49	0,10
341	497009.91	1267044.43	0,10
342	497062.73	1266887.59	0,10
343	497064.39	1266882.07	0,10
344	497065.01	1266876.92	0,10
345	497064.77	1266871.73	0,10
346	497063.07	1266864.80	0,10
347	497059.86	1266858.43	0,10
348	496963.12	1266710.57	0,10
349	496879.28	1266576.01	0,10
350	496931.38	1266438.76	0,10
351	496991.78	1266280.69	0,10
352	497053.00	1266120.59	0,10
353	497114.45	1265959.71	0,10
354	497174.93	1265801.47	0,10
355	497236.72	1265649.45	0,10
356	497238.83	1265643.99	0,10
357	497239.91	1265638.24	0,10
358	497239.98	1265633.35	0,10
359	497239.29	1265628.50	0,10
360	497217.98	1265519.07	0,10
361	497278.31	1265367.78	0,10
362	497345.04	1265207.15	0,10
363	497410.14	1265050.32	0,10
364	497477.69	1264887.82	0,10
365	497542.94	1264730.73	0,10
366	497614.50	1264558.45	0,10
367	497674.07	1264414.92	0,10
368	497740.77	1264254.46	0,10

369	497804.72	1264100.52	0,10
370	497867.48	1263949.42	0,10
371	497935.54	1263785.36	0,10
372	497999.55	1263631.48	0,10
373	498064.65	1263474.74	0,10
374	498130.33	1263316.64	0,10
375	498194.13	1263162.97	0,10
376	498253.66	1263029.06	0,10
377	498318.72	1262863.77	0,10
378	498382.24	1262711.54	0,10
379	498445.14	1262560.61	0,10
380	498507.82	1262410.72	0,10
381	498579.45	1262248.40	0,10
382	498644.20	1262083.68	0,10
383	498710.80	1261923.76	0,10
384	498777.35	1261764.04	0,10
385	498842.28	1261608.11	0,10
386	498904.80	1261458.08	0,10
387	498971.77	1261297.36	0,10
388	499037.05	1261140.68	0,10
389	499100.47	1260988.24	0,10
390	499167.59	1260835.94	0,10
391	499170.47	1260829.47	0,10
392	499171.83	1260822.52	0,10
393	499171.59	1260815.34	0,10
394	499169.74	1260808.40	0,10
395	499127.90	1260646.43	0,10
396	499087.28	1260474.85	0,10
397	499047.49	1260307.17	0,10
398	499010.40	1260150.76	0,10
399	498969.76	1259979.16	0,10
400	498929.62	1259809.87	0,10
401	498892.43	1259652.89	0,10
402	498856.77	1259486.79	0,10
403	498856.01	1259483.92	0,10
404	498855.00	1259481.16	0,10
405	498785.57	1259315.93	0,10
406	498721.68	1259144.99	0,10
407	498663.63	1259008.40	0,10
408	498617.84	1258894.88	0,10
409	498765.09	1258719.52	0,10
410	498944.90	1258497.05	0,10
411	499090.58	1258316.64	0,10
412	499094.61	1258311.30	0,10
413	499097.43	1258305.23	0,10
414	499098.76	1258299.81	0,10
415	499099.03	1258292.60	0,10

416	499097.65	1258285.52	0,10
417	499025.75	1258113.92	0,10
418	499177.37	1257907.06	0,10
419	499341.15	1257676.57	0,10
420	499505.03	1257445.94	0,10
421	499661.50	1257225.73	0,10
422	499827.08	1256992.65	0,10
423	499937.54	1256836.94	0,10
424	500045.89	1256732.63	0,10
425	500169.26	1256619.06	0,10
426	500296.33	1256502.34	0,10
427	500422.26	1256386.51	0,10
428	500532.95	1256284.73	0,10
429	500653.81	1256173.51	0,10
430	500773.66	1256063.36	0,10
431	500898.11	1255948.97	0,10
432	501013.03	1255848.08	0,10
433	501016.33	1255845.02	0,10
434	501020.32	1255839.75	0,10
435	501023.12	1255833.77	0,10
436	501024.59	1255827.58	0,10
437	501024.78	1255821.22	0,10
438	501007.11	1255712.33	0,10
439	501004.75	1255706.04	0,10
440	501001.12	1255700.39	0,10
441	500997.82	1255696.87	0,10
442	500994.02	1255693.90	0,10
443	500989.35	1255691.34	0,10
444	500833.74	1255633.85	0,10
445	500677.48	1255572.27	0,10
446	500513.32	1255507.56	0,10
447	500356.30	1255445.77	0,10
448	500199.43	1255383.96	0,10
449	500042.48	1255322.01	0,10
450	499882.96	1255255.39	0,10
451	499626.39	1255154.13	0,10
452	499382.08	1255057.84	0,10
453	499134.09	1254960.26	0,10
454	498983.98	1254904.86	0,10
455	498829.82	1254844.05	0,10
456	498681.17	1254781.67	0,10
457	498470.71	1254698.64	0,10
458	498216.49	1254598.52	0,10
459	497948.22	1254492.75	0,10
460	497703.68	1254396.41	0,10
461	497437.55	1254291.47	0,10
462	497186.44	1254192.48	0,10

463	496942.76	1254096.45	0,10
464	496669.79	1253988.95	0,10
465	496454.07	1253904.08	0,10
466	496334.31	1253818.97	0,10
467	496039.06	1253614.04	0,10
468	495960.05	1253559.69	0,10
469	495854.99	1253369.14	0,10
470	495715.56	1253117.77	0,10
471	495590.66	1252892.83	0,10
472	495460.47	1252658.41	0,10
473	495328.57	1252420.87	0,10
474	495221.66	1252235.62	0,10
475	495280.49	1252122.05	0,10
476	495363.51	1251950.41	0,10
477	495440.83	1251790.59	0,10
478	495443.11	1251785.14	0,10
479	495444.25	1251779.95	0,10
480	495444.51	1251774.63	0,10
481	495443.67	12517/4.03	·
482	495441.62	1251762.50	0,10
483	495341.78	1251702.30	0,10
484	495206.86	1251354.26	0,10
485	495070.79	1251334.20	0,10
486	494937.47	1251117.84	0,10
			0,10
487	494796.24	1250640.57	0,10
488	494655.44	1250395.75	0,10
489	494525.11	1250169.22	0,10
490	494436.04	1250014.53	0,10
491	494361.70	1249833.31	0,10
492	494359.16	1249827.72	0,10
493	494356.45	1249823.76	0,10
494	494237.91	1249670.39	0,10
495	494154.12	1249524.54	0,10
496	494026.53	1249302.70	0,10
497	493892.40	1249069.45	0,10
498	493756.28	1248832.75	0,10
499	493624.87	1248604.32	0,10
500	493492.09	1248373.34	0,10
501	493353.10	1248131.66	0,10
502	493223.87	1247906.92	0,10
503	493084.13	1247663.97	0,10
504	492948.36	1247427.82	0,10
505	492815.97	1247197.62	0,10
506	492725.82	1247048.36	0,10
507	492641.16	1246901.45	0,10
508	492556.24	1246754.03	0,10
509	492470.87	1246605.84	0,10

510	492391.82	1246463.80	0,10
511	492398.33	1246262.56	0,10
512	492400.90	1246153.94	0,10
513	492405.60	1245920.24	0,10
514	492405.04	1245914.84	0,10
515	492403.55	1245909.60	0,10
516	492401.13	1245904.59	0,10
517	492398.42	1245900.75	0,10
518	492262.00	1245754.74	0,10
519	492238.29	1245632.25	0,10
520	492183.25	1245389.40	0,10
521	492286.72	1245297.78	0,10
522	492289.64	1245294.75	0,10
523	492292.38	1245290.96	0,10
524	492294.92	1245285.87	0,10
525	492296.43	1245280.77	0,10
526	492297.04	1245275.91	0,10
527	492315.11	1245062.83	0,10
528	492332.57	1244856.76	0,10
529	492344.17	1244677.08	0,10
530	492358.99	1244501.63	0,10
531	492374.16	1244322.99	0,10
532	492392.15	1244153.30	0,10
533	492407.10	1243976.71	0,10
534	492407.32	1243972.58	0,10
535	492406.85	1243967.49	0,10
536	492405.42	1243962.17	0,10
537	492357.69	1243840.64	0,10
538	492260.04	1243593.93	0,10
539	492195.41	1243440.31	0,10
540	492128.72	1243271.82	0,10
541	492060.59	1243099.78	0,10
542	491996.17	1242936.87	0,10
543	491933.46	1242778.41	0,10
544	491867.97	1242612.97	0,10
545	491805.02	1242454.01	0,10
546	491740.66	1242291.26	0,10
547	491678.06	1242123.35	0,10
548	491573.60	1241868.55	0,10
549	491761.47	1241572.75	0,10
550	491866.39	1241396.86	0,10
551	491959.62	1241400.84	0,10
552	492099.14	1241396.80	0,10
553	492278.36	1241396.26	0,10
554	492447.96	1241395.82	0,10
555	492626.42	1241395.29	0,10
556	492800.20	1241394.78	0,10

557	492975.25	1241394.27	0,10
558	493147.74	1241393.83	0,10
559	493323.26	1241393.30	0,10
560	493494.09	1241392.83	0,10
561	493670.15	1241392.28	0,10
562	493840.10	1241391.84	0,10
563	494021.13	1241391.30	0,10
564	494197.10	1241394.08	0,10
565	494202.72	1241392.70	0,10
566	494208.23	1241390.19	0,10
567	494213.16	1241386.67	0,10
568	494339.28	1241288.51	0,10
569	494344.31	1241284.24	0,10
570	494348.07	1241279.44	0,10
571	494350.85	1241274.01	0,10
572	494352.53	1241268.16	0,10
573	494387.66	1241101.15	0,10
574	494430.01	1240934.58	0,10
575	494483.82	1240703.05	•
576	494531.64	1240703.03	0,10
577	494582.32	1240497.21	0,10
578	494382.32	1240278.99	0,10
			0,10
579	494658.00	1239937.30	0,10
580	494674.56	1239881.83	0,10
581	494702.94	1239759.71	0,10
582	494735.01	1239605.75	0,10
583	494759.68	1239515.48	0,10
584	494817.66	1239265.76	0,10
585	494853.76	1239094.50	0,10
586	494893.86	1238921.78	0,10
587	494932.96	1238753.55	0,10
588	494975.73	1238585.40	0,10
589	494976.22	1238582.33	0,10
590	494976.40	1238579.90	0,10
591	494976.40	1238577.64	0,10
592	494970.11	1238341.97	0,10
593	495056.47	1238264.02	0,10
594	495060.01	1238259.51	0,10
595	495061.91	1238256.15	0,10
596	495063.93	1238250.90	0,10
597	495064.80	1238246.93	0,10
598	495065.16	1238242.29	0,10
599	495060.49	1238018.71	0,10
600	495055.70	1237774.39	0,10
601	495051.02	1237535.99	0,10
602	495046.27	1237293.08	0,10
603	495039.18	1237115.57	0,10

604	495035.87	1236946.39	0,10
605	495032.44	1236770.66	0,10
606	495029.04	1236596.87	0,10
607	495029.10	1236416.16	0,10
608	495024.74	1236193.98	0,10
609	495020.20	1236086.94	0,10
610	495160.57	1235893.20	0,10
611	495258.82	1235749.89	0,10
612	495357.84	1235611.53	0,10
613	495459.95	1235469.05	0,10
614	495562.90	1235325.29	0,10
615	495665.27	1235182.35	0,10
616	495765.67	1235042.14	0,10
617	495863.96	1234911.04	0,10
618	495865.88	1234908.30	0,10
619	495867.50	1234905.37	0,10
620	495868.83	1234902.20	0,10
621	495915.97	1234727.24	0,10
622	495962.70	1234566.30	0,10
623	496011.15	1234399.62	0,10
624	496058.91	1234235.23	0,10
625	496108.29	1234077.78	0,10
626	496109.07	1234075.49	0,10
627	496109.71	1234072.89	0,10
628	496110.14	1234070.25	0,10
629	496127.64	1233918.81	0,10
630	496149.25	1233763.91	0,10
631	496170.29	1233613.09	0,10
632	496192.59	1233453.04	0,10
633	496216.58	1233281.22	0,10
634	496240.48	1233110.01	0,10
635	496267.71	1232940.86	0,10
636	496302.51	1232667.44	0,10
637	496537.08	1232589.22	0,10
638	496683.36	1232600.61	0,10
639	496690.48	1232600.96	0,10
640	496697.27	1232599.77	0,10
641	496852.67	1232556.04	0,10
642	497021.73	1232512.57	0,10
643	497188.89	1232469.63	0,10
644	497358.88	1232425.91	0,10
645	497529.25	1232382.10	0,10
646	497699.86	1232338.24	0,10
647	497868.75	1232294.79	0,10
648	498030.26	1232253.24	0,10
649	498194.81	1232210.85	0,10
650	498363.44	1232167.59	0,10

651	498525.46	1232125.92	0,10
652	498691.53	1232083.23	0,10
653	498860.87	1232039.53	0,10
654	499023.83	1231997.74	0,10
655	499186.47	1231955.95	0,10
656	499350.09	1231913.87	0,10
657	499515.69	1231871.27	0,10
658	499674.95	1231830.23	0,10
659	499845.80	1231790.10	0,10
660	499850.92	1231788.11	0,10
661	499855.61	1231785.26	0,10
662	499859.93	1231781.44	0,10
663	499863.48	1231776.91	0,10
664	499947.59	1231641.98	0,10
665	499949.83	1231637.92	0,10
666	499951.15	1231634.54	0,10
667	499952.07	1231631.03	0,10
668	499952.68	1231625.89	0,10
669	499952.44	1231620.72	0,10
670	499921.35	1231447.53	0,10
671	499897.48	1231297.07	0,10
672	499871.91	1231135.79	0,10
673	499846.23	1230973.76	0,10
674	499824.17	1230811.61	0,10
675	499798.37	1230648.90	0,10
676	499768.43	1230483.02	0,10
677	499742.47	1230319.30	0,10
678	499716.94	1230158.34	0,10
679	499690.93	1229994.35	0,10
680	499665.31	1229832.92	0,10
681	499639.60	1229670.67	0,10
682	499613.54	1229506.22	0,10
683	499585.76	1229330.97	0,10
684	499558.30	1229157.92	0,10
685	499531.18	1228986.50	0,10
686	499504.13	1228814.99	0,10
687	499476.12	1228637.78	0,10
688	499448.48	1228462.81	0,10
689	499421.55	1228292.66	0,10
690	499394.21	1228119.37	0,10
691	499367.06	1227947.55	0,10
692	499339.46	1227772.94	0,10
693	499312.46	1227602.10	0,10
694	499285.25	1227430.51	0,10
695	499257.52	1227254.46	0,10
696	499230.74	1227085.09	0,10
697	499203.52	1226913.30	0,10

698	499175.45	1226734.95	0,10
699	499147.69	1226559.48	0,10
700	499120.38	1226386.44	0,10
701	499092.64	1226210.90	0,10
702	499067.76	1226053.48	0,10
703	499040.63	1225881.77	0,10
704	499012.76	1225705.44	0,10
705	498987.62	1225546.44	0,10
706	498960.73	1225376.16	0,10
707	498935.53	1225216.63	0,10
708	498910.37	1225057.44	0,10
709	498883.10	1224884.83	0,10
710	498856.57	1224717.23	0,10
711	498829.23	1224543.96	0,10
712	498801.37	1224367.71	0,10
713	498778.02	1224197.00	0,10
714	498733.07	1223910.49	0,10
715	498684.39	1223600.23	0,10
716	498635.79	1223290.65	0,10
717	498587.37	1222981.92	0,10
718	498560.20	1222812.95	0,10
719	498543.64	1222626.46	0,10
720	498542.82	1222621.50	0,10
721	498540.98	1222616.16	0,10
722	498464.63	1222399.75	0,10
723	498407.55	1222237.93	0,10
724	498365.78	1222122.64	0,10
725	498336.07	1222133.41	0,10
726	498306.36	1222144.18	0,10
727	498348.37	1222260.11	0,10
728	498406.15	1222423.70	0,10
729	498481.27	1222635.81	0,10
730	498497.37	1222819.76	0,10
731	498525.09	1222992.66	0,10
732	498573.32	1223300.02	0,10
733	498621.84	1223609.23	0,10
734	498670.62	1223920.09	0,10
735	498715.38	1224205.29	0,10
736	498743.41	1224375.64	0,10
737	498771.22	1224551.52	0,10
738	498798.62	1224725.04	0,10
739	498825.34	1224894.11	0,10
740	498852.57	1225066.45	0,10
741	498878.13	1225227.72	0,10
742	498903.08	1225386.09	0,10
743	498930.00	1225556.44	0,10
744	498955.08	1225715.18	0,10

745	498982.77	1225890.39	0,10
746	499009.89	1226062.01	0,10
747	499034.71	1226219.03	0,10
748	499062.43	1226394.44	0,10
749	499090.30	1226570.80	0,10
750	499117.32	1226741.19	0,10
751	499145.78	1226921.65	0,10
752	499172.56	1227091.22	0,10
753	499199.84	1227264.04	0,10
754	499227.03	1227436.02	0,10
755	499254.68	1227611.08	0,10
756	499281.84	1227783.02	0,10
757	499309.05	1227955.14	0,10
758	499336.42	1228128.44	0,10
759	499363.53	1228300.01	0,10
760	499391.02	1228473.74	0,10
761	499418.47	1228647.68	0,10
762	499446.32	1228823.93	0,10
763	499473.03	1228992.83	0,10
764	499500.82	1229168.74	0,10
765	499527.76	1229338.56	0,10
766	499556.16	1229517.55	0,10
767	499581.60	1229678.24	0,10
768	499607.67	1229842.36	0,10
769	499632.79	1230000.79	0,10
770	499658.88	1230165.54	0,10
771	499684.72	1230328.67	0,10
772	499710.50	1230491.07	0,10
773	499736.04	1230659.27	0,10
774	499761.97	1230822.73	0,10
775	499788.30	1230981.90	0,10
776	499814.50	1231147.01	0,10
777	499839.73	1231306.22	0,10
778	499863.72	1231457.55	0,10
779	499890.13	1231618.47	0,10
780	499818.25	1231734.28	0,10
781	499667.21	1231772.28	0,10
782	499499.25	1231815.13	0,10
783	499334.01	1231857.64	0,10
784	499172.84	1231899.08	0,10
785	499010.59	1231940.91	0,10
786	498843.54	1231983.73	0,10
787	498679.87	1232025.95	0,10
788	498513.98	1232068.57	0,10
789	498348.64	1232111.00	0,10
790	498184.52	1232153.27	0,10
791	498017.23	1232196.22	0,10

792	497856.05	1232237.68	0,10
793	497686.24	1232281.36	0,10
794	497516.58	1232325.11	0,10
795	497346.97	1232368.64	0,10
796	497175.67	1232412.64	0,10
797	497004.78	1232456.59	0,10
798	496835.33	1232500.18	0,10
799	496685.66	1232537.94	0,10
800	496535.16	1232526.37	0,10
801	496528.80	1232526.56	0,10
802	496522.28	1232528.14	0,10
803	496265.98	1232617.58	0,10
804	496258.48	1232621.85	0,10
805	496253.23	1232626.92	0,10
806	496249.01	1232633.59	0,10
807	496246.33	1232642.38	0,10
808	496205.13	1232932.02	0,10
809	496182.63	1233101.35	0,10
810	496158.55	1233273.85	0,10
811	496134.71	1233444.87	0,10
812	496112.33	1233605.17	0,10
813	496091.46	1233755.00	0,10
814	496069.76	1233910.36	0,10
815	496047.78	1234059.91	0,10
816	496002.34	1234220.35	0,10
817	495954.48	1234385.13	0,10
818	495906.97	1234548.52	0,10
819	495859.65	1234711.44	0,10
820	495810.64	1234877.77	0,10
821	495718.81	1235007.12	0,10
822	495619.22	1235146.31	0,10
823	495515.67	1235290.80	0,10
824	495413.21	1235433.93	0,10
825	495313.71	1235573.17	0,10
826	495212.87	1235713.88	0,10
827	495110.69	1235854.41	0,10
828	494961.14	1236063.39	0,10
829	494959.17	1236068.34	0,10
830	494958.05	1236073.46	0,10
831	494957.80	1236078.87	0,10
832	494961.56	1236194.98	0,10
833	494965.98	1236418.59	0,10
834	494970.59	1236598.84	0,10
835	494973.96	1236771.92	0,10
836	494977.42	1236947.68	0,10
837	494980.72	1237116.46	0,10
838	494983.10	1237294.86	0,10

839	494987.84	1237534.78	0,10
840	494992.51	1237775.22	0,10
841	494997.37	1238021.72	0,10
842	495003.83	1238229.83	0,10
843	494919.16	1238306.87	0,10
844	494914.97	1238311.77	0,10
845	494911.85	1238317.47	0,10
846	494910.00	1238323.51	0,10
847	494909.38	1238329.81	0,10
848	494913.40	1238575.45	0,10
849	494877.01	1238736.57	0,10
850	494836.69	1238909.51	0,10
851	494796.70	1239081.69	0,10
852	494756.20	1239251.33	0,10
853	494698.24	1239500.74	0,10
854	494678.70	1239589.97	0,10
855	494641.67	1239744.49	0,10
856	494613.65	1239864.99	0,10
857	494601.33	1239922.96	0,10
858	494563.19	1240087.14	0,10
859	494521.47	1240261.92	0,10
860	494470.97	1240479.72	0,10
861	494423.12	1240685.89	0,10
862	494368.96	1240918.24	0,10
863	494330.58	1241088.33	0,10
864	494294.83	1241245.40	0,10
865	494182.12	1241332.96	0,10
866	494019.69	1241332.83	0,10
867	493839.20	1241333.35	0,10
868	493667.68	1241333.84	0,10
869	493494.25	1241334.33	0,10
870	493323.30	1241334.84	0,10
871	493149.10	1241335.35	0,10
872	492975.25	1241335.89	0,10
873	492800.29	1241336.38	0,10
874	492624.29	1241336.84	0,10
875	492448.64	1241337.39	0,10
876	492277.76	1241337.87	0,10
877	492097.67	1241338.34	0,10
878	491959.52	1241337.64	0,10
879	491849.95	1241337.66	0,10
880	491845.65	1241338.10	0,10
881	491841.44	1241339.13	0,10
882	491835.69	1241341.62	0,10
883	491832.25	1241343.83	0,10
884	491829.13	1241346.47	0,10
885	491824.98	1241351.36	0,10

886	491709.15	1241537.44	0,10
887	491515.58	1241848.58	0,10
888	491512.58	1241854.51	0,10
889	491510.98	1241860.38	0,10
890	491510.62	1241868.04	0,10
891	491511.33	1241872.76	0,10
892	491512.74	1241877.31	0,10
893	491619.57	1242147.23	0,10
894	491686.25	1242312.74	0,10
895	491751.21	1242476.88	0,10
896	491813.58	1242634.46	0,10
897	491879.56	1242801.11	0,10
898	491942.14	1242959.29	0,10
899	492006.82	1243122.75	0,10
900	492074.75	1243294.38	0,10
901	492140.90	1243461.53	0,10
902	492201.24	1243616.91	0,10
903	492299.34	1243864.90	0,10
904	492344.45	1243977.51	<u> </u>
905	492329.20	1243977.31	0,10
			0,10
906	492315.84	1244318.53	0,10
907	492300.70	1244497.37	0,10
908	492285.85	1244672.59	0,10
909	492269.56	1244851.79	0,10
910	492252.06	1245059.27	0,10
911	492237.03	1245260.62	0,10
912	492131.47	1245356.88	0,10
913	492127.75	1245361.06	0,10
914	492124.97	1245365.54	0,10
915	492122.97	1245370.42	0,10
916	492121.54	1245378.55	0,10
917	492122.26	1245386.77	0,10
918	492176.45	1245645.24	0,10
919	492202.53	1245773.21	0,10
920	492203.41	1245777.56	0,10
921	492204.43	1245780.61	0,10
922	492205.74	1245783.54	0,10
923	492207.86	1245787.09	0,10
924	492210.42	1245790.32	0,10
925	492344.47	1245932.04	0,10
926	492337.72	1246152.56	0,10
927	492335.15	1246260.98	0,10
928	492329.60	1246472.24	0,10
929	492329.88	1246475.81	0,10
930	492330.56	1246479.32	0,10
931	492332.03	1246483.73	0,10
932	492334.13	1246487.87	0,10

933	492420.88	1246636.16	0,10
934	492506.18	1246784.23	0,10
935	492591.59	1246932.52	0,10
936	492675.81	1247078.70	0,10
937	492761.35	1247229.41	0,10
938	492893.48	1247459.18	0,10
939	493029.39	1247695.48	0,10
940	493168.18	1247936.70	0,10
941	493298.27	1248163.03	0,10
942	493437.54	1248405.21	0,10
943	493571.29	1248637.81	0,10
944	493701.93	1248864.99	0,10
945	493837.38	1249100.53	0,10
946	493971.71	1249334.09	0,10
947	494098.88	1249555.24	0,10
948	494184.26	1249703.71	0,10
949	494185.33	1249705.58	0,10
950	494186.67	1249707.31	0,10
951	494304.42	1249859.32	0,10
952	494379.23	1250042.38	0,10
953	494471.11	1250202.06	0,10
954	494601.71	1250428.99	0,10
955	494740.88	1250670.98	0,10
956	494883.36	1250918.50	0,10
957	495018.31	1251153.05	0,10
958	495152.89	1251387.13	0,10
959	495287.79	1251621.40	0,10
960	495381.35	1251776.89	0,10
961	495306.42	1251923.44	0,10
962	495222.98	1252095.89	0,10
963	495160.49	1252225.38	0,10
964	495158.90	1252231.29	0,10
965	495158.48	1252237.40	0,10
966	495159.00	1252242.27	0,10
967	495160.26	1252247.00	0,10
968	495162.97	1252252.76	0,10
969	495273.06	1252450.97	0,10
970	495404.07	1252686.92	0,10
971	495534.63	1252922.05	0,10
972	495659.35	1253146.37	0,10
973	495797.80	1253395.98	0,10
974	495909.29	1253596.79	0,10
975	495911.06	1253599.49	0,10
976	495913.09	1253601.99	0,10
977	495915.50	1253604.39	0,10
978	495918.14	1253606.51	0,10
979	496002.94	1253665.90	0,10

980	496296.21	1253869.39	0,10
981	496418.23	1253955.66	0,10
982	496421.00	1253957.82	0,10
983	496423.99	1253959.66	0,10
984	496427.58	1253961.32	0,10
985	496642.72	1254046.05	0,10
986	496919.10	1254155.04	0,10
987	497164.34	1254251.64	0,10
988	497415.47	1254350.68	0,10
989	497680.90	1254455.24	0,10
990	497924.82	1254551.38	0,10
991	498191.61	1254656.57	0,10
992	498446.57	1254757.05	0,10
993	498655.95	1254839.58	0,10
994	498809.10	1254898.76	0,10
995	498964.19	1254959.88	0,10
996	499115.58	1255020.68	0,10
997	499358.99	1255116.66	0,10
998	499603.52	1255213.04	0,10
999	499859.85	1255313.93	0,10
1000	500018.93	1255375.56	0,10
1001	500175.63	1255437.35	0,10
1002	500334.34	1255499.85	0,10
1003	500491.15	1255561.69	0,10
1004	500656.03	1255626.68	0,10
1005	500814.15	1255688.94	0,10
1006	500951.90	1255740.03	0,10
1007	500963.40	1255813.09	0,10
1008	500861.07	1255903.76	0,10
1009	500735.49	1256019.04	0,10
1010	500616.66	1256128.34	0,10
1011	500493.81	1256241.28	0,10
1012	500381.16	1256344.89	0,10
1013	500257.10	1256458.98	0,10
1014	500133.45	1256572.82	0,10
1015	500007.58	1256688.42	0,10
1016	499894.99	1256790.67	0,10
1017	499892.45	1256792.78	0,10
1018	499890.14	1256795.14	0,10
1019	499777.09	1256953.97	0,10
1020	499611.86	1257186.62	0,10
1021	499452.72	1257410.48	0,10
1022	499290.75	1257638.45	0,10
1023	499127.49	1257868.26	0,10
1024	498967.11	1258094.15	0,10
1025	498964.44	1258100.02	0,10
1026	498963.01	1258106.32	0,10

1027	498962.86	1258112.35	0,10
1028	498963.86	1258118.30	0,10
1029	498966.45	1258124.89	0,10
1030	499036.28	1258290.27	0,10
1031	498895.59	1258457.51	0,10
1032	498715.37	1258680.51	0,10
1033	498562.36	1258869.85	0,10
1034	498559.18	1258874.41	0,10
1035	498556.76	1258879.71	0,10
1036	498555.36	1258885.36	0,10
1037	498555.14	1258893.09	0,10
1038	498556.80	1258900.63	0,10
1039	498609.40	1259030.30	0,10
1040	498663.10	1259168.71	0,10
1041	498732.75	1259341.03	0,10
1042	498795.73	1259502.90	0,10
1043	498835.52	1259666.28	0,10
1044	498872.42	1259822.02	0,10
1045	498913.19	1259993.62	0,10
1046	498953.77	1260164.75	0,10
1047	498990.03	1260318.09	0,10
1048	499030.13	1260487.31	0,10
1049	499070.99	1260659.52	0,10
1050	499108.83	1260817.40	0,10
1051	499047.11	1260964.44	0,10
1052	498982.72	1261118.98	0,10
1053	498917.87	1261274.65	0,10
1054	498850.74	1261435.80	0,10
1055	498788.15	1261586.03	0,10
1056	498723.91	1261740.27	0,10
1057	498656.60	1261901.77	0,10
1058	498590.45	1262060.59	0,10
1059	498521.44	1262223.46	0,10
1060	498454.75	1262386.13	0,10
1061	498391.14	1262538.61	0,10
1062	498328.10	1262689.51	0,10
1063	498265.08	1262840.63	0,10
1064	498195.95	1263003.31	0,10
1065	498140.79	1263139.24	0,10
1066	498076.78	1263293.10	0,10
1067	498011.56	1263450.27	0,10
1068	497946.20	1263607.51	0,10
1069	497881.30	1263763.73	0,10
1070	497814.80	1263924.20	0,10
1071	497751.63	1264076.08	0,10
1072	497686.75	1264232.04	0,10
1073	497621.36	1264389.55	0,10

1074	497561.44	1264533.90	0,10
1075	497489.73	1264706.51	0,10
1076	497424.12	1264864.31	0,10
1077	497357.04	1265025.79	0,10
1078	497291.56	1265183.44	0,10
1079	497224.97	1265343.98	0,10
1080	497157.24	1265503.92	0,10
1081	497155.90	1265508.07	0,10
1082	497155.14	1265512.35	0,10
1083	497154.96	1265516.06	0,10
1084	497155.22	1265519.75	0,10
1085	497155.91	1265523.40	0,10
1086	497176.97	1265632.44	0,10
1087	497120.85	1265779.19	0,10
1088	497059.81	1265938.90	0,10
1089	496999.50	1266097.05	0,10
1090	496938.58	1266256.39	0,10
1091	496876.48	1266418.66	0,10
1092	496817.71	1266569.51	0,10
1093	496816.35	1266576.35	0,10
1094	496816.38	1266582.13	0,10
1095	496817.23	1266586.96	0,10
1096	496818.82	1266591.60	0,10
1097	496822.33	1266597.73	0,10
1098	496914.35	1266742.82	0,10
1099	497002.09	1266879.77	0,10
1100	496955.10	1267024.14	0,10
1101	496903.54	1267187.98	0,10
1102	496852.78	1267349.57	0,10
1103	496802.14	1267510.91	0,10
1104	496752.30	1267669.78	0,10
1105	496699.32	1267838.29	0,10
1106	496647.01	1268005.02	0,10
1107	496591.76	1268177.12	0,10
1108	496540.23	1268341.22	0,10
1109	496489.66	1268505.27	0,10
1110	496435.88	1268675.75	0,10
1111	496383.13	1268843.13	0,10
1112	496331.20	1269007.68	0,10
1113	496279.66	1269171.18	0,10
1114	496234.04	1269315.72	0,10
1115	496177.08	1269496.36	0,10
1116	496126.15	1269657.84	0,10
1117	496074.42	1269821.88	0,10
1118	496024.52	1269980.33	0,10
1119	495973.08	1270143.19	0,10
1120	495922.56	1270303.39	0,10

1101	405051.04	1070464.01	0.10
1121	495871.84	1270464.21	0,10
1122	495818.63	1270632.91	0,10
1123	495768.53	1270791.76	0,10
1124	495716.91	1270955.53	0,10
1125	495669.63	1271101.70	0,10
1126	495668.44	1271106.77	0,10
1127	495668.11	1271112.24	0,10
1128	495668.72	1271117.67	0,10
1129	495670.97	1271124.59	0,10
1130	495674.74	1271130.80	0,10
1131	495778.41	1271251.24	0,10
1132	495893.22	1271386.44	0,10
1133	496005.33	1271518.48	0,10
1134	496123.63	1271657.80	0,10
1135	496234.82	1271788.75	0,10
1136	496348.40	1271922.55	0,10
1137	496461.24	1272055.39	0,10
1138	496575.08	1272189.52	0,10
1139	496683.51	1272318.92	0,10
1140	496687.62	1272322.86	0,10
1141	496691.60	1272325.58	0,10
1142	496695.95	1272327.65	0,10
1143	496700.29	1272328.98	0,10
1144	496704.78	1272329.68	0,10
1145	496710.56	1272329.62	0,10
1146	496807.36	1272313.42	0,10
1147	496970.53	1272502.63	0,10
1148	497081.38	1272627.24	0,10
1149	497232.17	1272797.02	0,10
1150	497361.56	1272938.02	0,10
1151	497336.98	1273061.58	0,10
1152	497311.79	1273200.24	0,10
1153	497281.68	1273365.82	0,10
1154	497251.07	1273527.99	0,10
1155	497250.47	1273531.71	0,10
1156	497250.32	1273534.92	0,10
1157	497248.72	1273687.16	0,10
1158	497246.02	1273841.76	0,10
1159	497243.31	1273993.56	0,10
1160	497239.81	1274132.12	0,10
1161	497239.92	1274137.82	0,10
1162	497240.72	1274142.23	0,10
1163	497242.16	1274146.51	0,10
1164	497270.90	1274262.42	0,10
1165	497312.94	1274436.10	0,10
1166	497353.32	1274603.47	0,10
1167	497395.08	1274775.89	0,10
			~, ~ ~

1168	497435.00	1274941.29	0,10
			0,10
1169	497473.43	1275100.26	0,10
1170	497511.63	1275258.47	0,10
1171	497548.24	1275397.15	0,10
1172	497381.81	1275553.97	0,10
1173	497259.31	1275673.66	0,10
1174	497256.54	1275676.92	0,10
1175	497254.55	1275679.95	0,10
1176	497252.92	1275683.18	0,10
1177	497251.19	1275688.40	0,10
1178	497250.35	1275694.29	0,10
1179	497248.64	1275830.80	0,10
1180	497245.23	1275996.56	0,10
1181	497241.62	1276171.86	0,10
1182	497236.96	1276342.17	0,10
1183	497230.82	1276651.28	0,10
1184	497228.48	1276826.46	0,10
1185	497225.15	1277000.52	0,10
1186	497223.13	1277000.32	·
1187	497218.54	1277177.14	0,10
1188	497213.64	1277523.58	0,10
1189	497213.04	1277810.38	0,10
1190	497205.53	1277990.85	0,10
1190	497203.33	127/990.83	0,10
	497202.13	1278339.78	0,10
1192			0,10
1193	497191.26	1278647.74	0,10
1194	497186.05	1278903.96	0,10
1195	497179.78	1279210.16	0,10
1196	497174.06	1279517.09	0,10
1197	497171.68	1279688.68	0,10
1198	497168.07	1279868.55	0,10
1199	497164.59	1280040.31	0,10
1200	497161.06	1280214.90	0,10
1201	497157.51	1280391.72	0,10
1202	497153.98	1280566.02	0,10
1203	497150.51	1280739.15	0,10
1204	497146.94	1280915.34	0,10
1205	497143.51	1281085.16	0,10
1206	497140.27	1281245.27	0,10
1207	497137.12	1281401.25	0,10
1208	497133.85	1281563.24	0,10
1209	497131.36	1281706.13	0,10
1210	497047.41	1281823.03	0,10
1211	496873.41	1281817.09	0,10
1212	496642.04	1281813.82	0,10
1213	496470.14	1281812.25	0,10
1214	496304.65	1281808.59	0,10

1215	
1217 496007.77 1281806.14 0,10 1218 496002.92 1281808.33 0,10 1219 495996.95 1281812.63 0,10 1220 495992.14 1281818.19 0,10 1221 495914.70 1281947.01 0,10 1222 495911.81 1281951.90 0,10 1223 495909.83 1281957.22 0,10 1224 495909.00 1281961.38 0,10 1225 495908.73 1281965.61 0,10 1226 495912.00 1282153.92 0,10 1227 495914.20 1282344.34 0,10 1228 495915.96 1282498.50 0,10 1229 495918.00 1282676.83 0,10 1230 495919.98 1282848.13 0,10 1231 495921.90 1283015.87 0,10 1232 495923.92 1283191.51 0,10 1233 495927.97 1283541.50 0,10 1235	
1218	
1218 496002.92 1281808.33 0,10 1219 495996.95 1281812.63 0,10 1220 495992.14 1281818.19 0,10 1221 495914.70 1281947.01 0,10 1222 495911.81 1281951.90 0,10 1223 495909.83 1281957.22 0,10 1224 495909.00 1281961.38 0,10 1225 495908.73 1281965.61 0,10 1226 495912.00 1282153.92 0,10 1227 495914.20 1282344.34 0,10 1228 495915.96 1282498.50 0,10 1229 495918.00 1282676.83 0,10 1230 495919.98 1282848.13 0,10 1231 495921.90 1283015.87 0,10 1232 495923.92 1283191.51 0,10 1233 495925.93 128364.54 0,10 1234 495927.97 1283541.50 0,10 1235	
1219 495996.95 1281812.63 0,10 1220 495992.14 1281818.19 0,10 1221 495914.70 1281947.01 0,10 1222 495911.81 1281951.90 0,10 1223 495909.83 1281957.22 0,10 1224 495909.00 1281961.38 0,10 1225 495908.73 1281965.61 0,10 1226 495912.00 1282153.92 0,10 1227 495914.20 1282344.34 0,10 1228 495915.96 1282498.50 0,10 1229 495918.00 1282676.83 0,10 1230 495919.98 1282848.13 0,10 1231 495921.90 1283015.87 0,10 1232 495923.92 1283191.51 0,10 1233 495925.93 128346.54 0,10 1234 495927.97 1283541.50 0,10 1235 495929.95 1283716.11 0,10 1236	
1220 495992.14 1281818.19 0,10 1221 495914.70 1281947.01 0,10 1222 495911.81 1281951.90 0,10 1223 495909.83 1281957.22 0,10 1224 495909.00 1281961.38 0,10 1225 495908.73 1281965.61 0,10 1226 495912.00 1282153.92 0,10 1227 495914.20 1282344.34 0,10 1228 495915.96 1282498.50 0,10 1229 495918.00 1282676.83 0,10 1230 495919.98 1282848.13 0,10 1231 495921.90 1283015.87 0,10 1232 495923.92 1283191.51 0,10 1233 495925.93 128364.54 0,10 1234 495927.97 1283541.50 0,10 1235 495929.95 1283716.11 0,10 1236 495931.96 1283890.94 0,10 1238	
1221 495914.70 1281947.01 0,10 1222 495911.81 1281951.90 0,10 1223 495909.83 1281957.22 0,10 1224 495909.00 1281961.38 0,10 1225 495908.73 1281965.61 0,10 1226 495912.00 1282153.92 0,10 1227 495914.20 1282344.34 0,10 1228 495915.96 1282498.50 0,10 1229 495918.00 1282676.83 0,10 1230 495919.98 1282848.13 0,10 1231 495921.90 1283015.87 0,10 1232 495923.92 1283191.51 0,10 1233 495925.93 1283364.54 0,10 1234 495927.97 1283541.50 0,10 1235 495929.95 1283716.11 0,10 1236 495931.96 1283890.94 0,10 1237 495934.02 1284066.13 0,10 1238	
1222 495911.81 1281951.90 0,10 1223 495909.83 1281957.22 0,10 1224 495909.00 1281961.38 0,10 1225 495908.73 1281965.61 0,10 1226 495912.00 1282153.92 0,10 1227 495914.20 1282344.34 0,10 1228 495915.96 1282498.50 0,10 1229 495918.00 1282676.83 0,10 1230 495919.98 1282848.13 0,10 1231 495921.90 1283015.87 0,10 1232 495923.92 1283191.51 0,10 1233 495925.93 128364.54 0,10 1234 495927.97 1283541.50 0,10 1235 495931.96 1283890.94 0,10 1237 495934.02 1284066.13 0,10 1238 495934.80 1284232.31 0,10 1239 495934.80 1284232.31 0,10 1240	
1223 495909.83 1281957.22 0,10 1224 495909.00 1281961.38 0,10 1225 495908.73 1281965.61 0,10 1226 495912.00 1282153.92 0,10 1227 495914.20 1282344.34 0,10 1228 495915.96 1282498.50 0,10 1229 495918.00 1282676.83 0,10 1230 495919.98 1282848.13 0,10 1231 495921.90 1283015.87 0,10 1232 495923.92 1283191.51 0,10 1233 495925.93 1283364.54 0,10 1234 495927.97 1283541.50 0,10 1235 495929.95 1283716.11 0,10 1236 495931.96 1283890.94 0,10 1237 495934.02 1284066.13 0,10 1238 495934.80 1284232.31 0,10 1239 495938.18 1284493.85 0,10 1240 495943.48 1284674.57 0,10 1241 495943.48	
1224 495909.00 1281961.38 0,10 1225 495908.73 1281965.61 0,10 1226 495912.00 1282153.92 0,10 1227 495914.20 1282344.34 0,10 1228 495915.96 1282498.50 0,10 1229 495918.00 1282676.83 0,10 1230 495919.98 1282848.13 0,10 1231 495921.90 1283015.87 0,10 1232 495923.92 1283191.51 0,10 1233 495925.93 128364.54 0,10 1234 495927.97 1283541.50 0,10 1235 49592.95 1283716.11 0,10 1236 495931.96 1283890.94 0,10 1237 495934.02 1284066.13 0,10 1238 495934.80 1284232.31 0,10 1239 495938.18 128493.85 0,10 1240 49594.34 1284674.57 0,10 1241 <td< td=""><td></td></td<>	
1225 495908.73 1281965.61 0,10 1226 495912.00 1282153.92 0,10 1227 495914.20 1282344.34 0,10 1228 495915.96 1282498.50 0,10 1229 495918.00 1282676.83 0,10 1230 495919.98 1282848.13 0,10 1231 495921.90 1283015.87 0,10 1232 495923.92 1283191.51 0,10 1233 495925.93 128364.54 0,10 1234 495927.97 1283541.50 0,10 1235 495929.95 1283716.11 0,10 1236 495931.96 1283890.94 0,10 1237 495934.02 1284066.13 0,10 1238 495934.80 1284232.31 0,10 1239 495938.18 1284493.85 0,10 1240 495941.44 1284674.57 0,10 1241 495943.48 1284847.71 0,10 1242	
1226 495912.00 1282153.92 0,10 1227 495914.20 1282344.34 0,10 1228 495915.96 1282498.50 0,10 1229 495918.00 1282676.83 0,10 1230 495919.98 1282848.13 0,10 1231 495921.90 1283015.87 0,10 1232 495923.92 1283191.51 0,10 1233 495925.93 1283364.54 0,10 1234 495927.97 1283541.50 0,10 1235 495929.95 1283716.11 0,10 1236 495931.96 1283890.94 0,10 1237 495934.02 1284066.13 0,10 1238 495934.80 1284232.31 0,10 1239 495938.18 1284493.85 0,10 1240 495941.44 1284674.57 0,10 1241 495943.48 1284847.71 0,10 1242 495945.57 1285021.87 0,10 1243 495947.64 1285197.12 0,10	
1227 495914.20 1282344.34 0,10 1228 495915.96 1282498.50 0,10 1229 495918.00 1282676.83 0,10 1230 495919.98 1282848.13 0,10 1231 495921.90 1283015.87 0,10 1232 495923.92 1283191.51 0,10 1233 495925.93 1283364.54 0,10 1234 495927.97 1283541.50 0,10 1235 495929.95 1283716.11 0,10 1236 495931.96 1283890.94 0,10 1237 495934.02 1284066.13 0,10 1238 495934.80 1284232.31 0,10 1239 495938.18 1284493.85 0,10 1240 495941.44 1284674.57 0,10 1241 495943.48 1284847.71 0,10 1242 495945.57 1285021.87 0,10 1243 495947.64 1285197.12 0,10	
1228 495915.96 1282498.50 0,10 1229 495918.00 1282676.83 0,10 1230 495919.98 1282848.13 0,10 1231 495921.90 1283015.87 0,10 1232 495923.92 1283191.51 0,10 1233 495925.93 128364.54 0,10 1234 495927.97 1283541.50 0,10 1235 495929.95 1283716.11 0,10 1236 495931.96 1283890.94 0,10 1237 495934.02 1284066.13 0,10 1238 495934.80 1284232.31 0,10 1239 495938.18 1284493.85 0,10 1240 495941.44 1284674.57 0,10 1241 495943.48 1284847.71 0,10 1242 495945.57 1285021.87 0,10 1243 495947.64 1285197.12 0,10	
1229 495918.00 1282676.83 0,10 1230 495919.98 1282848.13 0,10 1231 495921.90 1283015.87 0,10 1232 495923.92 1283191.51 0,10 1233 495925.93 1283364.54 0,10 1234 495927.97 1283541.50 0,10 1235 495929.95 1283716.11 0,10 1236 495931.96 1283890.94 0,10 1237 495934.02 1284066.13 0,10 1238 495934.80 1284232.31 0,10 1239 495938.18 1284493.85 0,10 1240 495941.44 1284674.57 0,10 1241 495943.48 1284847.71 0,10 1242 495945.57 1285021.87 0,10 1243 495947.64 1285197.12 0,10	
1230 495919.98 1282848.13 0,10 1231 495921.90 1283015.87 0,10 1232 495923.92 1283191.51 0,10 1233 495925.93 128364.54 0,10 1234 495927.97 1283541.50 0,10 1235 495929.95 1283716.11 0,10 1236 495931.96 1283890.94 0,10 1237 495934.02 1284066.13 0,10 1238 495934.80 1284232.31 0,10 1239 495938.18 1284493.85 0,10 1240 495941.44 1284674.57 0,10 1241 495943.48 1284847.71 0,10 1242 495945.57 1285021.87 0,10 1243 495947.64 1285197.12 0,10	
1231 495921.90 1283015.87 0,10 1232 495923.92 1283191.51 0,10 1233 495925.93 1283364.54 0,10 1234 495927.97 1283541.50 0,10 1235 495929.95 1283716.11 0,10 1236 495931.96 1283890.94 0,10 1237 495934.02 1284066.13 0,10 1238 495934.80 1284232.31 0,10 1239 495938.18 1284493.85 0,10 1240 495941.44 1284674.57 0,10 1241 495943.48 1284847.71 0,10 1242 495945.57 1285021.87 0,10 1243 495947.64 1285197.12 0,10	
1232 495923.92 1283191.51 0,10 1233 495925.93 1283364.54 0,10 1234 495927.97 1283541.50 0,10 1235 495929.95 1283716.11 0,10 1236 495931.96 1283890.94 0,10 1237 495934.02 1284066.13 0,10 1238 495934.80 1284232.31 0,10 1239 495938.18 1284493.85 0,10 1240 495941.44 1284674.57 0,10 1241 495943.48 1284847.71 0,10 1242 495945.57 1285021.87 0,10 1243 495947.64 1285197.12 0,10	
1233 495925.93 1283364.54 0,10 1234 495927.97 1283541.50 0,10 1235 495929.95 1283716.11 0,10 1236 495931.96 1283890.94 0,10 1237 495934.02 1284066.13 0,10 1238 495934.80 1284232.31 0,10 1239 495938.18 1284493.85 0,10 1240 495941.44 1284674.57 0,10 1241 495943.48 1284847.71 0,10 1242 495945.57 1285021.87 0,10 1243 495947.64 1285197.12 0,10	
1234 495927.97 1283541.50 0,10 1235 495929.95 1283716.11 0,10 1236 495931.96 1283890.94 0,10 1237 495934.02 1284066.13 0,10 1238 495934.80 1284232.31 0,10 1239 495938.18 1284493.85 0,10 1240 495941.44 1284674.57 0,10 1241 495943.48 1284847.71 0,10 1242 495945.57 1285021.87 0,10 1243 495947.64 1285197.12 0,10	
1235 495929.95 1283716.11 0,10 1236 495931.96 1283890.94 0,10 1237 495934.02 1284066.13 0,10 1238 495934.80 1284232.31 0,10 1239 495938.18 1284493.85 0,10 1240 495941.44 1284674.57 0,10 1241 495943.48 1284847.71 0,10 1242 495945.57 1285021.87 0,10 1243 495947.64 1285197.12 0,10	
1236 495931.96 1283890.94 0,10 1237 495934.02 1284066.13 0,10 1238 495934.80 1284232.31 0,10 1239 495938.18 1284493.85 0,10 1240 495941.44 1284674.57 0,10 1241 495943.48 1284847.71 0,10 1242 495945.57 1285021.87 0,10 1243 495947.64 1285197.12 0,10	
1237 495934.02 1284066.13 0,10 1238 495934.80 1284232.31 0,10 1239 495938.18 1284493.85 0,10 1240 495941.44 1284674.57 0,10 1241 495943.48 1284847.71 0,10 1242 495945.57 1285021.87 0,10 1243 495947.64 1285197.12 0,10	
1238 495934.80 1284232.31 0,10 1239 495938.18 1284493.85 0,10 1240 495941.44 1284674.57 0,10 1241 495943.48 1284847.71 0,10 1242 495945.57 1285021.87 0,10 1243 495947.64 1285197.12 0,10	
1239 495938.18 1284493.85 0,10 1240 495941.44 1284674.57 0,10 1241 495943.48 1284847.71 0,10 1242 495945.57 1285021.87 0,10 1243 495947.64 1285197.12 0,10	
1240 495941.44 1284674.57 0,10 1241 495943.48 1284847.71 0,10 1242 495945.57 1285021.87 0,10 1243 495947.64 1285197.12 0,10	
1241 495943.48 1284847.71 0,10 1242 495945.57 1285021.87 0,10 1243 495947.64 1285197.12 0,10	
1242 495945.57 1285021.87 0,10 1243 495947.64 1285197.12 0,10	
1243 495947.64 1285197.12 <i>0,10</i>	
1244 495949.69 1285370.55 0,10	
1245 495951.81 1285548.70 <i>0,10</i>	
1246 495953.92 1285724.23 <i>0,10</i>	
1247 495955.96 1285898.43 <i>0,10</i>	
1248 495957.37 1286071.73 <i>0,10</i>	
1249 495960.07 1286245.88 <i>0,10</i>	
1250 495962.15 1286421.40 <i>0,10</i>	
1251 495964.25 1286596.86 <i>0,10</i>	
1252 495966.23 1286764.02 <i>0,10</i>	
1253 495968.37 1286946.24 <i>0,10</i>	
1254 495970.39 1287116.52 <i>0,10</i>	
1255 495971.28 1287283.87 <i>0,10</i>	
1256 495971.36 1287286.56 <i>0,10</i>	
1257 495971.66 1287289.24 <i>0,10</i>	
1258 495972.21 1287291.95 <i>0,10</i>	
1259 495972.99 1287294.60 <i>0,10</i>	
1260 496015.65 1287431.70 <i>0,10</i>	
1261 496010.25 1287596.97 <i>0,10</i>	

1262 496004. 1263 495998. 1264 495992. 1265 495986. 1266 495978. 1267 495978. 1268 495979. 1269 495980. 1270 495981. 1271 496083. 1272 496039. 1273 495949. 1274 495859. 1275 495767.	53 1287916.94 0,10 75 1288074.71 0,10 12 1288225.62 0,10 32 1288440.88 0,10 18 1288446.44 0,10 02 1288451.93 0,10 13 1288455.54 0,10 67 1288458.99 0,10 06 1288629.09 0,10 05 1288691.79 0,10
1264 495992. 1265 495986. 1266 495978. 1267 495978. 1268 495979. 1269 495980. 1270 495981. 1271 496083. 1272 496039. 1273 495949. 1274 495859.	75 1288074.71 0,10 12 1288225.62 0,10 32 1288440.88 0,10 18 1288446.44 0,10 02 1288451.93 0,10 13 1288455.54 0,10 67 1288458.99 0,10 06 1288629.09 0,10 05 1288691.79 0,10
1265 495986. 1266 495978. 1267 495978. 1268 495979. 1269 495980. 1270 495981. 1271 496083. 1272 496039. 1273 495949. 1274 495859.	12 1288225.62 0,10 32 1288440.88 0,10 18 1288446.44 0,10 02 1288451.93 0,10 13 1288455.54 0,10 67 1288458.99 0,10 06 1288629.09 0,10 05 1288691.79 0,10
1266 495978.3 1267 495978.3 1268 495979.4 1269 495980.3 1270 495981.3 1271 496083.4 1272 496039.3 1273 495949.3 1274 495859.3	12 1288225.62 0,10 32 1288440.88 0,10 18 1288446.44 0,10 02 1288451.93 0,10 13 1288455.54 0,10 67 1288458.99 0,10 06 1288629.09 0,10 05 1288691.79 0,10
1267 495978. 1268 495979. 1269 495980. 1270 495981. 1271 496083. 1272 496039. 1273 495949. 1274 495859.	32 1288440.88 0,10 18 1288446.44 0,10 02 1288451.93 0,10 13 1288455.54 0,10 67 1288458.99 0,10 06 1288629.09 0,10 05 1288691.79 0,10
1267 495978. 1268 495979. 1269 495980. 1270 495981. 1271 496083. 1272 496039. 1273 495949. 1274 495859.	18 1288446.44 0,10 02 1288451.93 0,10 13 1288455.54 0,10 67 1288458.99 0,10 06 1288629.09 0,10 05 1288691.79 0,10
1268 495979.0 1269 495980. 1270 495981.0 1271 496083.0 1272 496039.0 1273 495949.0 1274 495859.0	02 1288451.93 0,10 13 1288455.54 0,10 67 1288458.99 0,10 06 1288629.09 0,10 05 1288691.79 0,10
1269 495980. 1270 495981. 1271 496083. 1272 496039. 1273 495949. 1274 495859.	13 1288455.54 0,10 67 1288458.99 0,10 06 1288629.09 0,10 05 1288691.79 0,10
1270 495981. 1271 496083. 1272 496039. 1273 495949. 1274 495859.	67 1288458.99 0,10 06 1288629.09 0,10 05 1288691.79 0,10
1271 496083.4 1272 496039.4 1273 495949.4 1274 495859.3	06 1288629.09 0,10 05 1288691.79 0,10
1272 496039. 1273 495949. 1274 495859.	05 1288691.79 <i>0,10</i>
1273 495949.1 1274 495859.3	×,1-×
1274 495859.	82 1288835.95 0,10
	×,- ×
12/3	·,- ·
1276 495675.	V,1 V
1277 495582	·,- ·
1277 493382	×,- ×
	×,1-×
	×,1-×
1280 495306.	×,1-×
1281 495214.	,,-×
1282 495121.	*,-*
1283 495032	×,- ×
1284 494939.	×,1-×
1285 494847.4	V,1 V
1286 494753.	×,1-×
1287 494661.	×,1-×
1288 494569.0	*,-*
1289 494483	*,-*
1290 494390	V,1 V
1291 494387	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
1292 494385	0,10
1293 494383.	74 1291319.47 0,10
1294 494382.0	65 1291323.44 0,10
1295 494354.	47 1291476.31 0,10
1296 494330.	73 1291594.22 0,10
1297 494299.	48 1291764.67 0,10
1298 494266.	47 1291938.45 0,10
1299 494235	34 1292101.63 0,10
1300 494088.	73 1292245.77 0,10
1301 493941.	11 1292391.30 0,10
1302 493937.4	40 1292395.53 0,10
1303 493933	34 1292403.05 <i>0,10</i>
1304 493931.:	59 1292410.10 0,10
1305 493931.4	·
1306 493945	
1307 493957.	·
1308 493969.	·

1310 493998.83 1293300.80 0, 1311 494010.81 1293460.36 0, 1312 494022.81 1293620.41 0,	10 10 10 10
1311 494010.81 1293460.36 0, 1312 494022.81 1293620.41 0,	.10
1312 494022.81 1293620.41 0,	
1312 494022.81 1293620.41 <i>0</i> ,	
12 12 12 12 12 12 14 12 12 14 12 12 15 12 16 12 17 12	.10
	.10
	.10
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.10
*,	10
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10
·,	10
9,	10
*,	10
*,	10
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10
*,	.10
*,	.10
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.10
*,	10
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10
*,	10
*,	10
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10
	10
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10
	10
	10
	10
	10
	.10
	.10
	.10
	.10
	.10
	.10
	.10
	.10
	.10
	.10
	.10
	.10
	.10
	.10
	.10
	.10
	.10
1355 491147.39 1299125.68 0,	10

1356	401007.75	1000000 55	
1330	491087.75	1299292.55	0,10
1357	491029.18	1299456.62	0,10
1358	490969.83	1299622.61	0,10
1359	490909.68	1299791.14	0,10
1360	490851.69	1299953.55	0,10
1361	490794.23	1300114.54	0,10
1362	490736.49	1300276.21	0,10
1363	490674.72	1300449.16	0,10
1364	490616.73	1300611.80	0,10
1365	490556.40	1300780.56	0,10
1366	490498.21	1300943.60	0,10
1367	490439.16	1301108.94	0,10
1368	490378.93	1301274.36	0,10
1369	490302.52	1301487.25	0,10
1370	490245.47	1301648.54	0,10
1370	490243.53	1301656.00	0,10
1372	490243.46	1301663.71	0,10
1372	490244.67	1301669.46	0,10
1374	490246.92	1301674.89	0,10
1374	490374.49	1301875.71	*
1376	490497.14	1302067.98	0,10
1370	490593.89	1302217.87	0,10
1378	490688.78	1302366.85	0,10
1378	490782.34	1302513.76	0,10
1379		1302513.76	0,10
	490875.43		0,10
1381	490970.23	1302808.67	0,10
1382	491065.98	1302959.15	0,10
1383	491158.85	1303104.96	0,10
1384	491253.33	1303253.34	0,10
1385	491347.53	1303401.27	0,10
1386	491441.56	1303548.90	0,10
1387	491535.92	1303697.06	0,10
1388	491628.73	1303842.21	0,10
1389	491718.52	1303983.25	0,10
1390	491825.75	1304151.64	0,10
1391	491906.97	1304279.14	0,10
1392	492001.13	1304426.97	0,10
1393	492095.70	1304575.43	0,10
1394	492184.84	1304715.22	0,10
1395	492283.44	1304869.28	0,10
1396	492372.18	1305007.72	0,10
1397	492472.57	1305165.13	0,10
1398	492561.38	1305304.34	0,10
1399	492655.67	1305452.03	0,10
1400	492742.55	1305588.40	0,10
1401	492837.21	1305736.81	0,10
1402	492933.58	1305888.05	0,10

1403	493027.68	1306035.76	0,10
1404	493122.81	1306184.56	0,10
1405	493201.33	1306310.95	0,10
1406	493296.70	1306459.02	0,10
1407	493425.74	1306661.81	0,10
1408	493518.68	1306805.22	0,10
1409	493613.15	1306953.36	0,10
1410	493706.87	1307100.27	0,10
1411	493799.40	1307245.35	0,10
1412	493893.88	1307393.38	0,10
1413	493986.52	1307538.62	0,10
1414	494084.59	1307692.33	0,10
1415	494178.61	1307839.72	0,10
1416	494273.97	1307988.90	0,10
1417	494365.40	1308132.51	0,10
1418	494461.06	1308282.25	0,10
1419	494555.05	1308429.57	0,10
1420	494647.46	1308574.60	0,10
1421	494741.59	1308722.10	0,10
1422	494837.53	1308872.26	0,10
1423	494929.37	1309016.44	0,10
1424	495023.75	1309164.35	0,10
1425	495114.41	1309308.22	0,10
1426	495214.64	1309565.44	0,10
1427	495218.90	1309572.66	0,10
1428	495224.78	1309578.41	0,10
1429	495229.11	1309581.14	0,10
1430	495233.26	1309582.94	0,10
1431	495238.56	1309584.30	0,10
1432	495345.95	1309600.18	0,10
1433	495622.50	1309643.37	0,10
1434	495880.18	1309682.37	0,10
1435	496134.34	1309721.27	0,10
1436	496403.74	1309762.46	0,10
1437	496665.67	1309802.56	0,10
1438	496922.29	1309841.79	0,10
1439	497139.90	1309873.18	0,10
1440	497251.51	1310005.87	0,10
1441	497382.58	1310155.15	0,10
1442	497461.61	1310245.53	0,10
1443	497466.95	1310249.29	0,10
1444	497474.12	1310252.23	0,10
1445	497480.89	1310253.29	0,10
1446	497486.73	1310253.03	0,10
1447	497495.40	1310250.53	0,10
1448	497638.02	1310189.22	0,10
1449	497641.63	1310187.07	0,10

1450	497645.04	1310184.35	0,10
1451	497648.93	1310180.07	0,10
1452	497651.83	1310175.42	0,10
1453	497654.29	1310168.91	0,10
1454	497694.94	1310014.69	0,10
1455	497704.44	1309972.24	0,10
1456	497673.60	1309965.35	0,10
1	497642.76	1309958.46	1





Масштаб: 1:155000



- проектные границы публичного сервитута;
- местоположение инженерного сооружения;
- Условные границы административно-территориальных образований:
- -границы населенного пункта;
- -границы поселения; • • -границы муниципального района, городского округа;
- г. Славянск-на-Кубани -наименование населенного пункта;
- Прикубанское сельское поселение -наименование поселения;
 - Славянский район -наименование муниципального района, городского округа; -наименование субъекта.

Схема расположения границ публичного сервитута



Схема расположения границ публичного сервитута 1435 1431 1430 1429 16 Масштаб: 1:600 Прикубанское сельское поселение 117 1433 √ N N N E 1012 Масштаб: 1:400 14151 1430 14329 1426 1427 1428 1425 9424 14323 24222 14021 2420 20:27:0000000:0202 Используемые условные знаки и обозначения: Условные границы г. Славянск-на-Кубани - проектные границы публичного сервитута; административно-территориальных образований: - местоположение инженерного сооружения; - границы и наименование населенного пункта; • 1 - характерные точки проектных границ публичного сервитута; Прикубанское сельское поселение Славянский район 23:27:1306000:46 - границы и кадастровые номера земельных участков, -границы и наименование поселения; в отношении которых испрашивается публичный сервитут; Масштаб: 1:5000 -границы и наименование муниципального района, городского округа; 23:27:1301000 - границы и номера кадастровых кварталов, в отношении которых

Краснодарский край -наименование субъекта.

Выноска 2

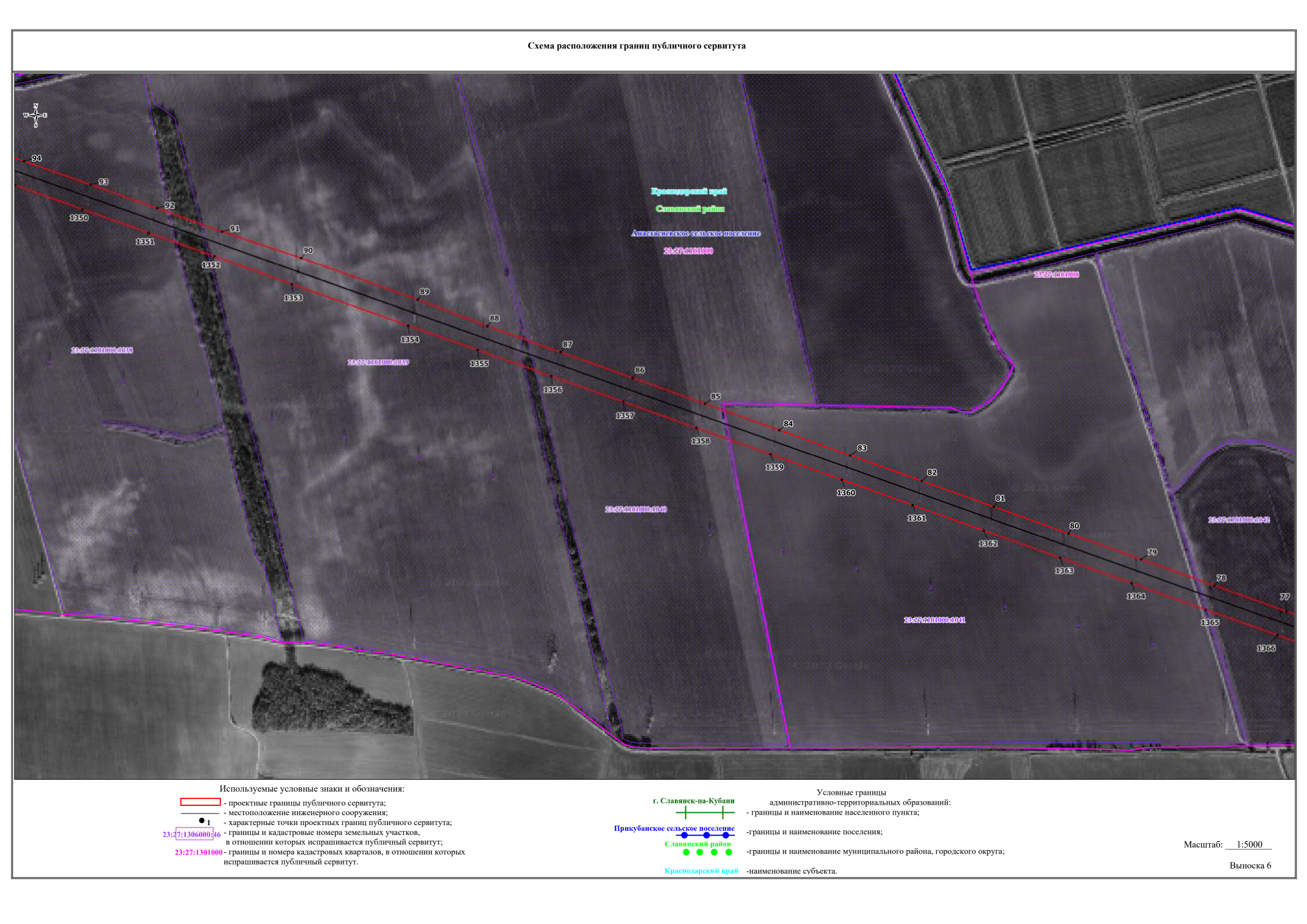
испрашивается публичный сервитут.

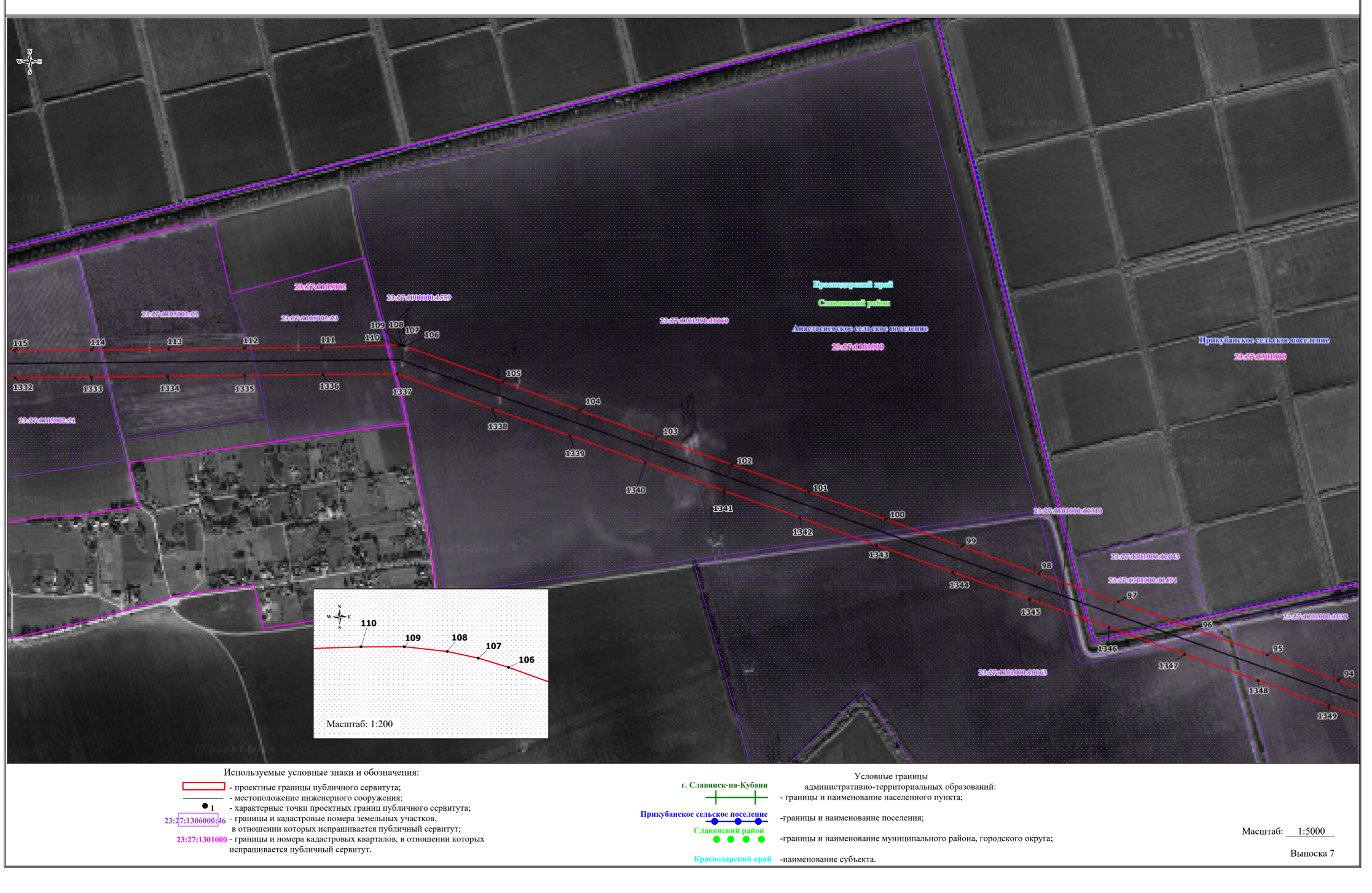




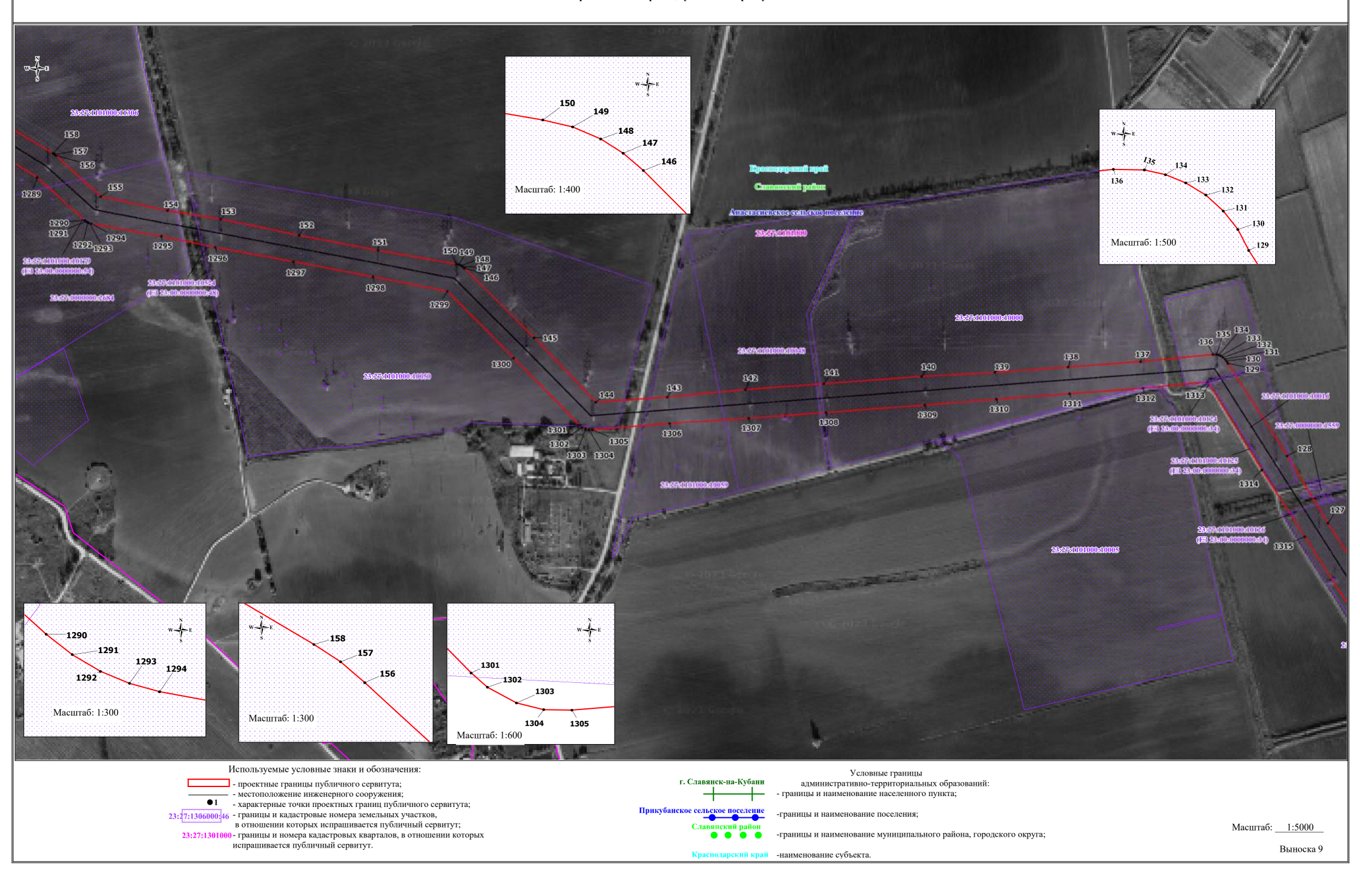
Схема расположения границ публичного сервитута 1383 30214 The second second 1971 1972 1979 Масштаб: 1:500 Используемые условные знаки и обозначения: Условные границы проектные границы публичного сервитута; г. Славянск-на-Кубани административно-территориальных образований:

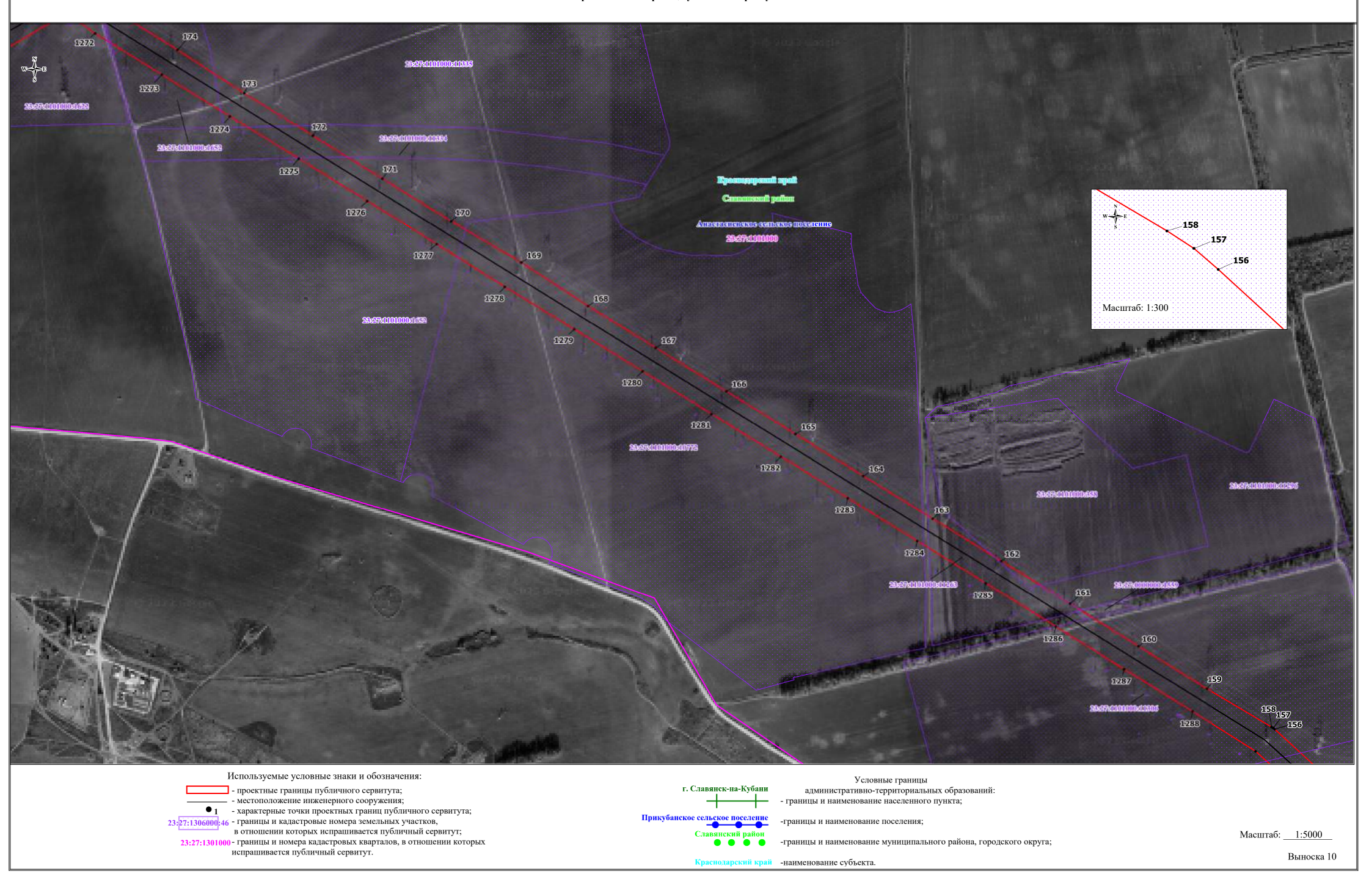




















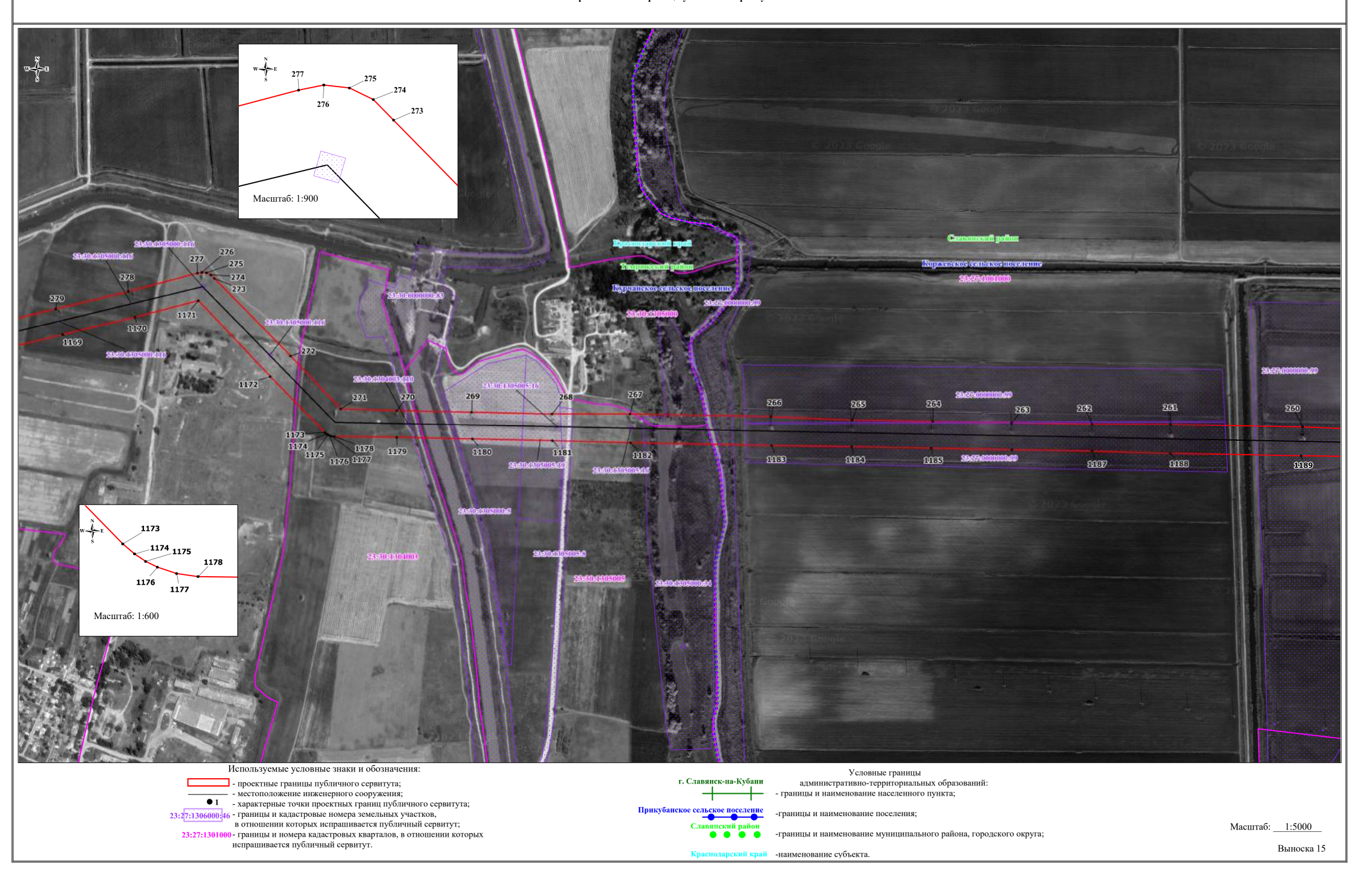
23:27:1301000 - границы и номера кадастровых кварталов, в отношении которых

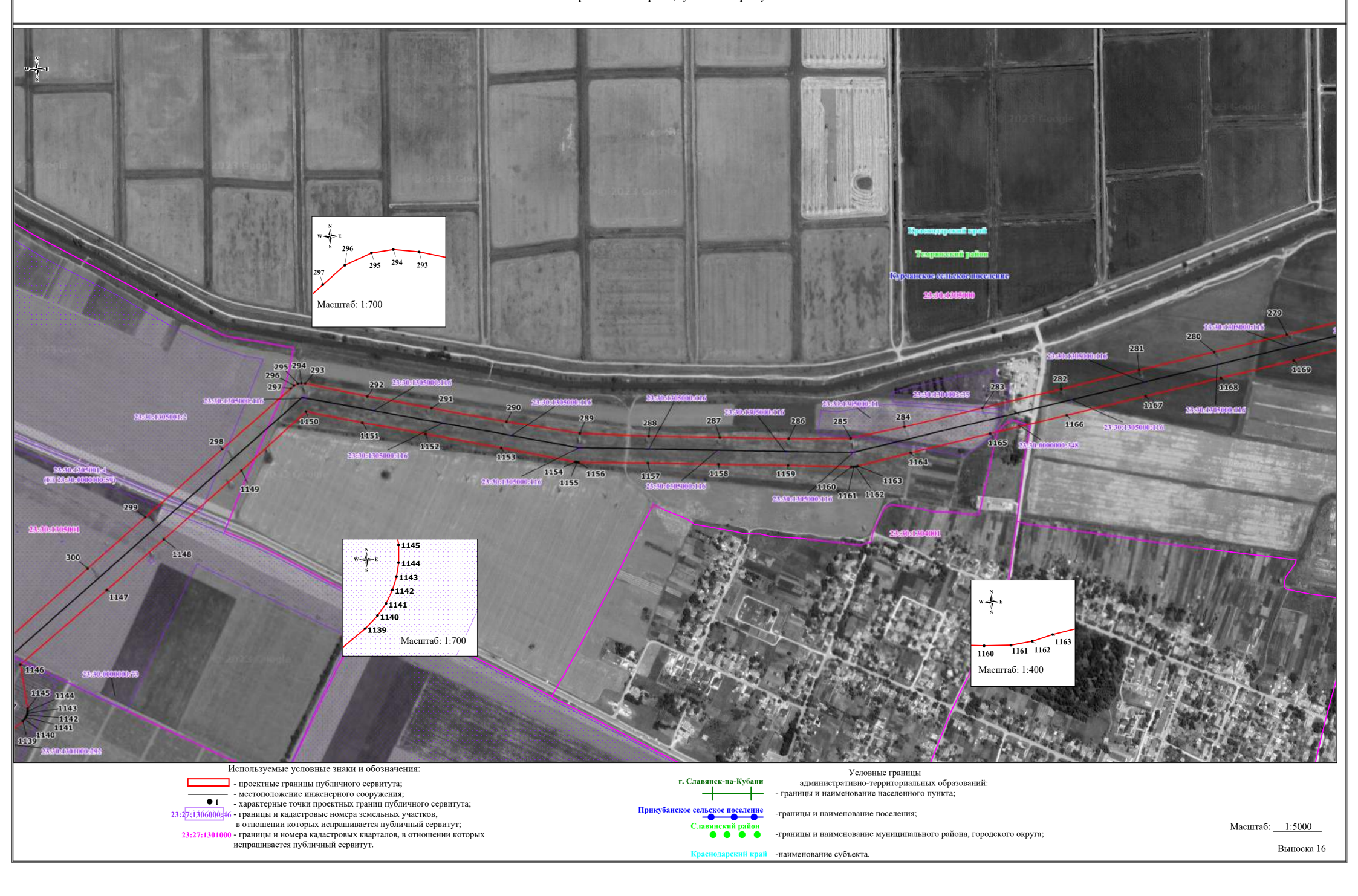
испрашивается публичный сервитут.

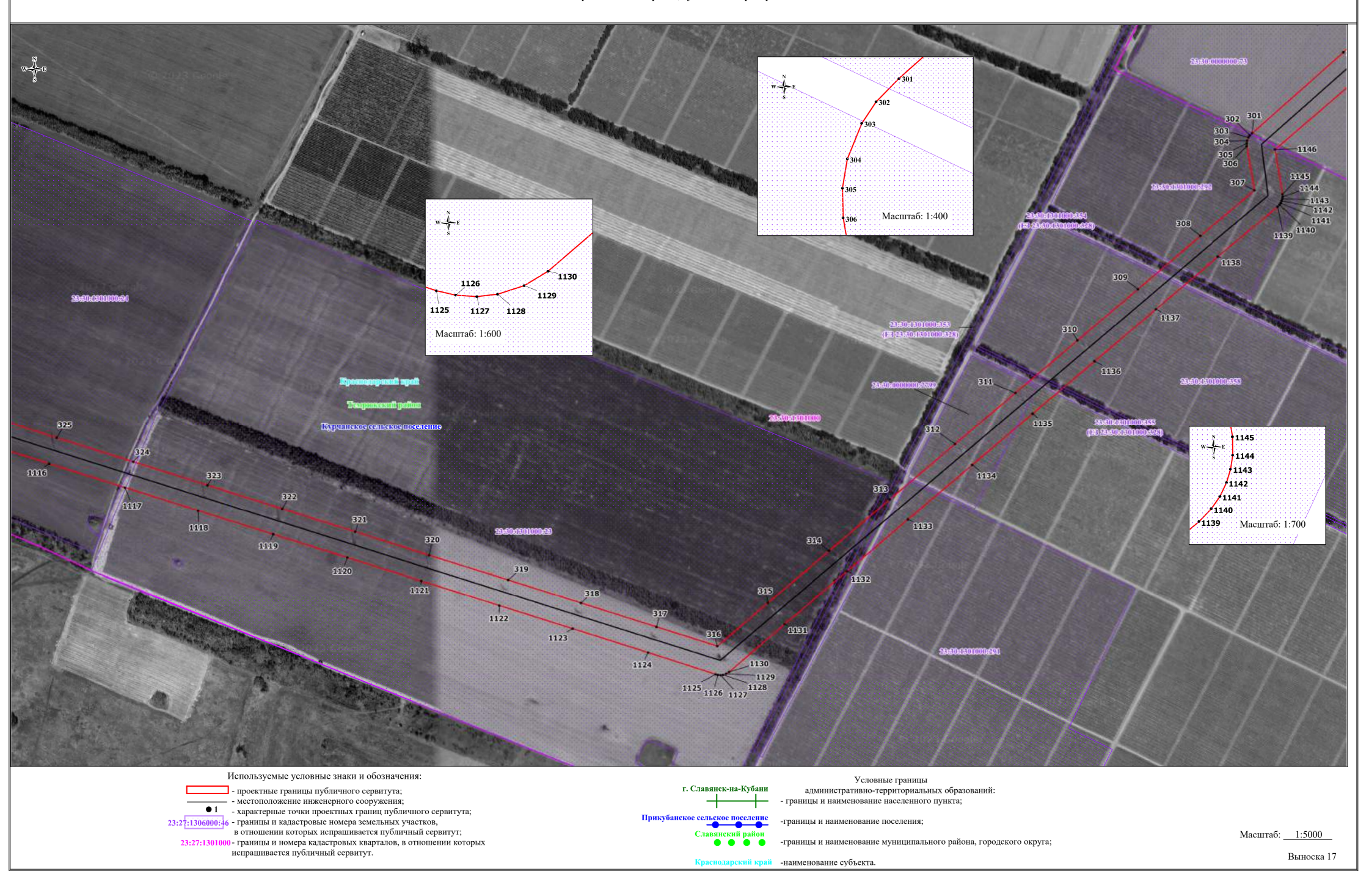
-границы и наименование муниципального района, городского округа;

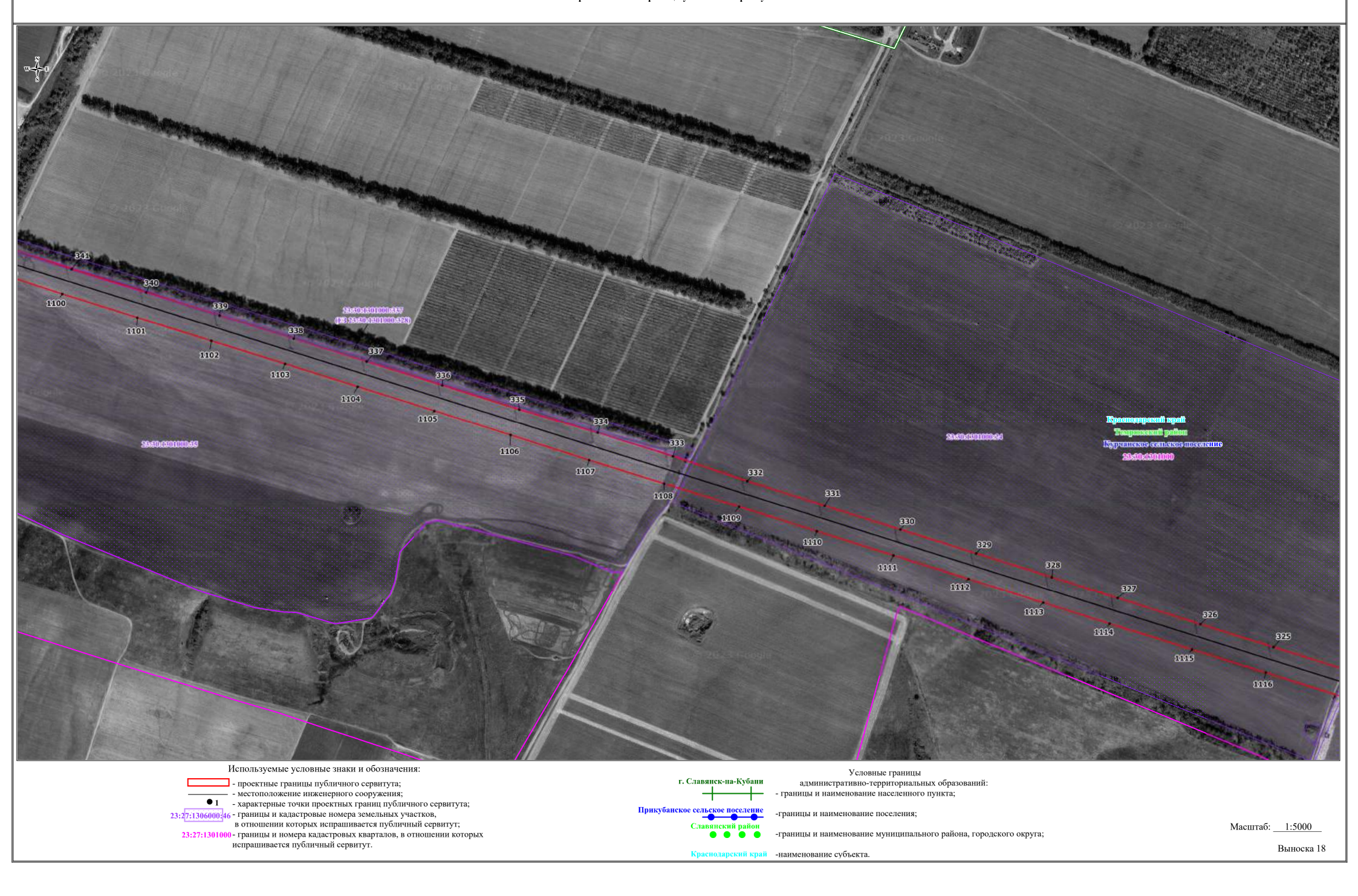
Краснодарский край -наименование субъекта.

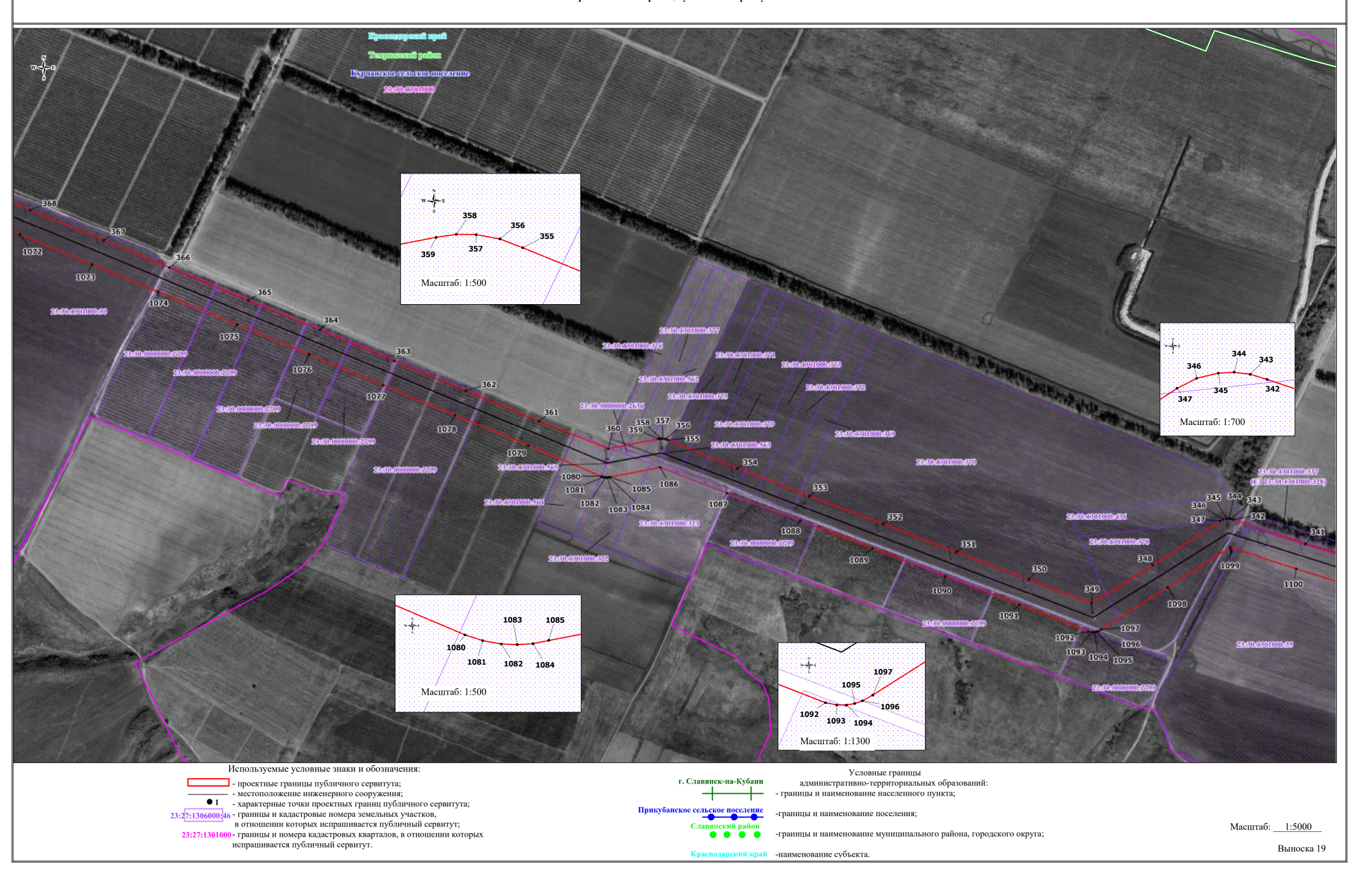
Выноска 14



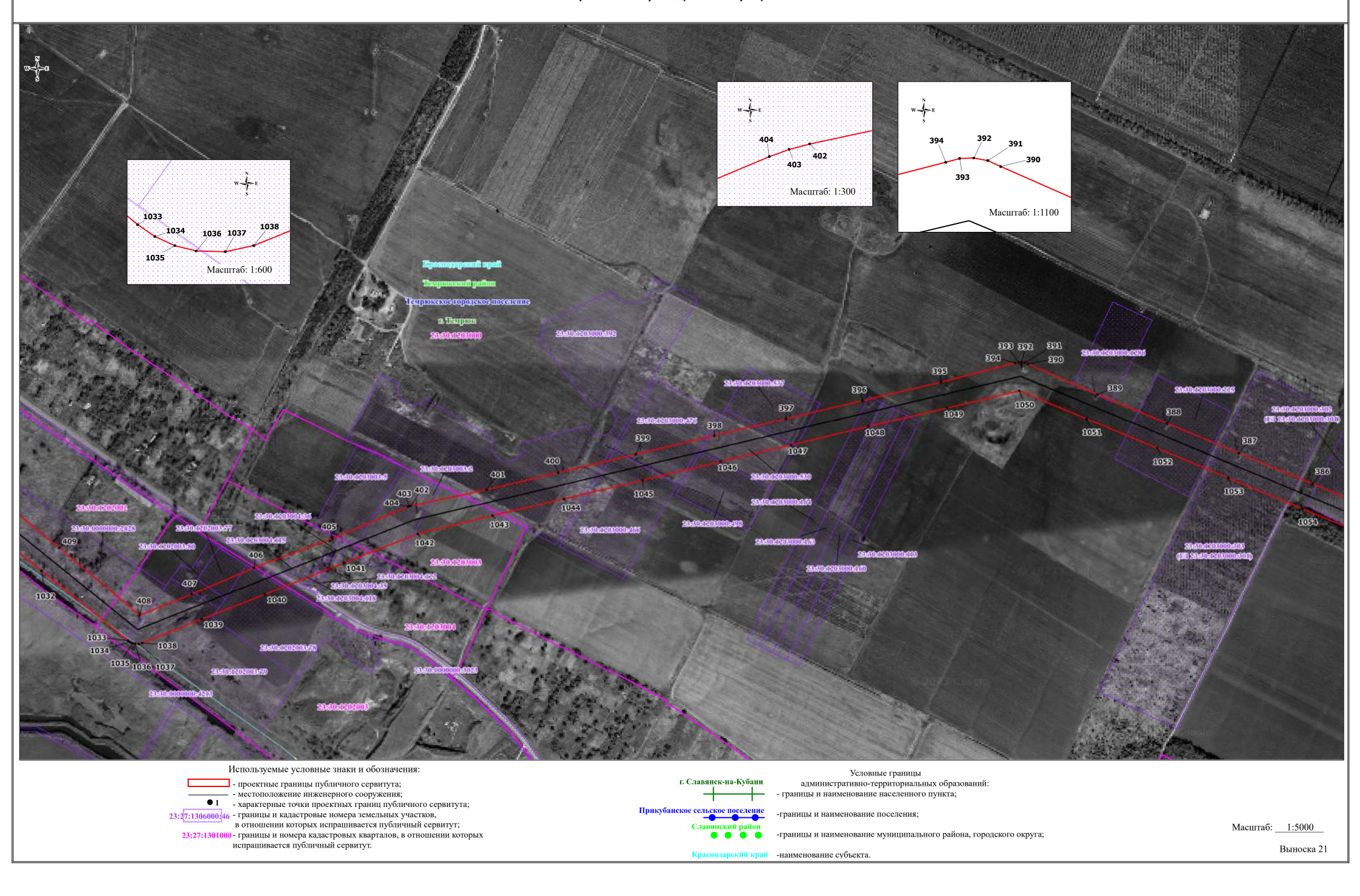












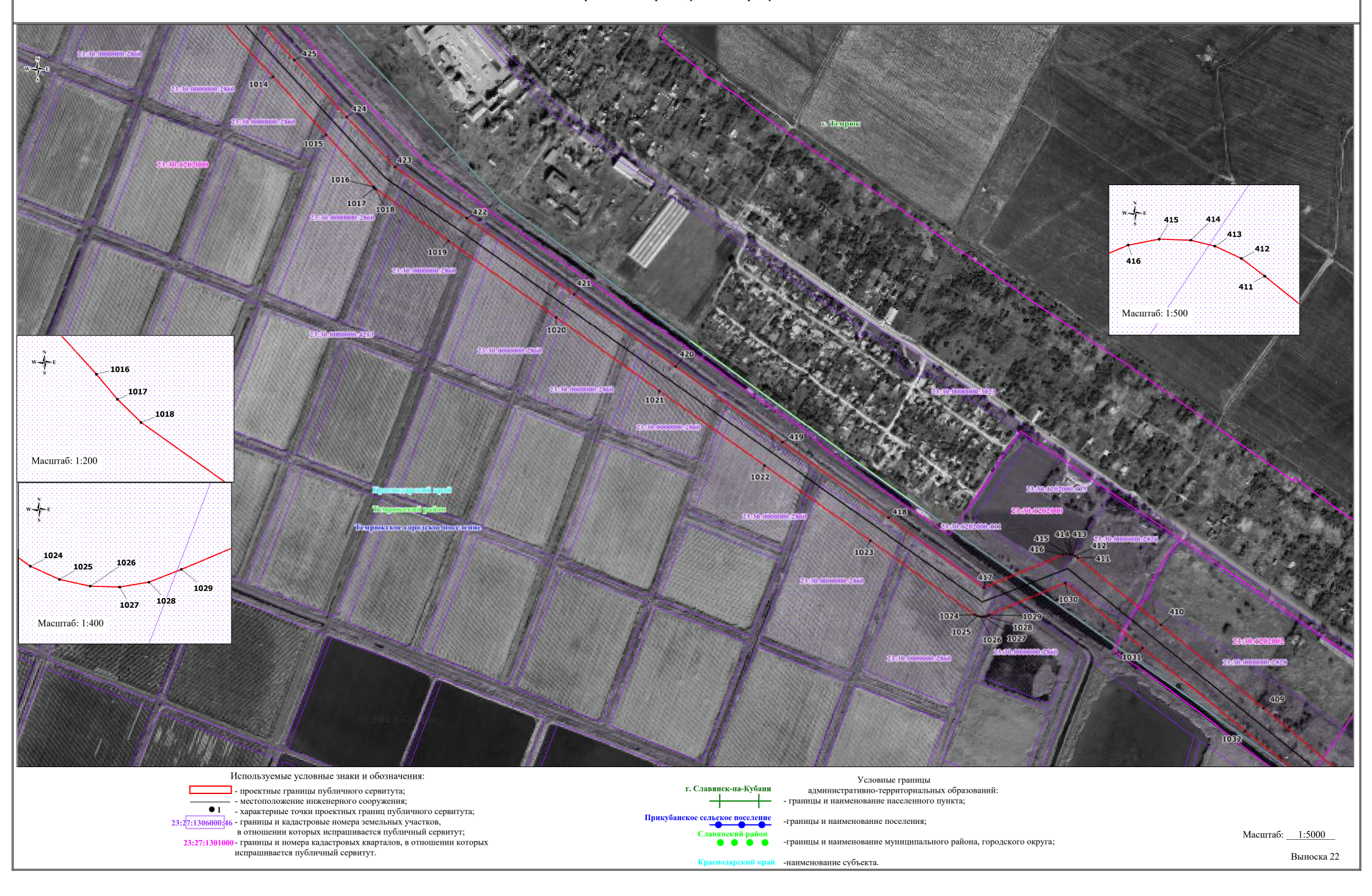
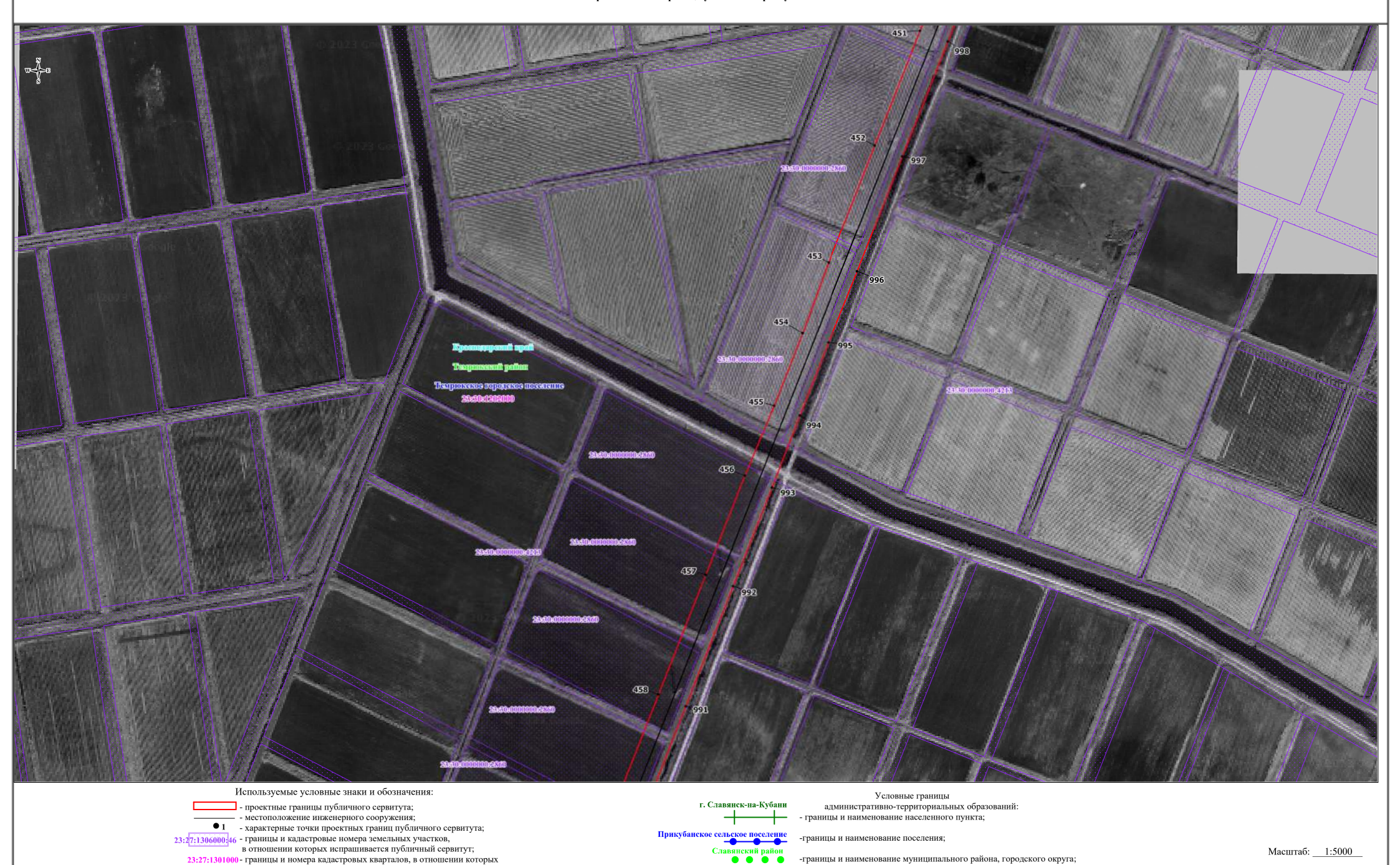


Схема расположения границ публичного сервитута 440 439 438 437 436 435 434 Масштаб: 1:500 Масштаб: 1:300 Масштаб: 1:600 Теприженое породеное поселение 450-





Краснодарский край -наименование субъекта.

Выноска 24

испрашивается публичный сервитут.

