

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения федерального значения «Расширение ЕСГ для обеспечения подачи газа в газопровод «Южный поток» (Восточный коридор). «Южно-Европейский газопровод. Участок «Починки-Анапа», км 834 – км 963,7 (притрассовые сооружения)»

(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	Волгоградская область, Калачевский муниципальный район, Крепинское сельское поселение, Октябрьский муниципальный район, Громославское сельское поселение, село Громославка, Советское сельское поселение, Антоновское сельское поселение, Заливское сельское поселение, Котельниковский муниципальный район, Чилековское сельское поселение, железнодорожная станция Чилеково, Пимено-Чернянское сельское поселение
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	555748 кв. м ± 261 кв.
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения федерального значения «Расширение ЕСГ для обеспечения подачи газа в газопровод «Южный поток» (Восточный коридор). «Южно-Европейский газопровод. Участок «Починки-Анапа», км 834 – км 963,7 (притрассовые сооружения)». Срок публичного сервитута: в соответствии с п.8 ст.39.43 ЗК РФ публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости, срок публичного сервитута составляет 10 лет. Обладатель публичного сервитута: Публичное акционерное общество «Газпром» (ИНН - 7736050003, ОГРН - 1027700070518, Юридический адрес 197229, город Санкт-Петербург, Лахтинский пр-кт, д. 2 к. 3 стр. 1, Почтовый адрес 190900, Санкт-Петербург, BOX 1255, Электронная почта gazprom@gazprom.ru)

Местоположение публичного сервитута: Волгоградская область, Калачевский муниципальный район, Крепинское сельское поселение, Октябрьский муниципальный район, Громославское сельское поселение, село Громославка, Советское сельское поселение, Антоновское сельское поселение, Заливское сельское поселение, Котельниковский муниципальный район, Чилековское сельское поселение, железнодорожная станция Чилеково, Пимено-Чернянское сельское поселение			
Система координат		МСК-34, зона 1	
Метод определения координат		Аналитический	
Обозначение характерных точек границ публичного сервитута	Координаты, м		
	X	Y	Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mt), м
1	2	3	4
1	447289.74	1350739.01	0.10
2	447278.27	1350733.35	0.10
3	447282.21	1350724.96	0.10
4	447287.64	1350727.51	0.10
5	447286.20	1350730.57	0.10
6	447287.45	1350731.19	0.10
7	447324.92	1350669.02	0.10
8	446997.46	1350471.05	0.10
9	446834.67	1350372.60	0.10
10	446548.99	1350199.81	0.10
11	446351.62	1350080.53	0.10
12	446340.83	1350033.97	0.10
13	446223.73	1350002.95	0.10
14	445945.71	1349834.90	0.10
15	445752.23	1349717.92	0.10
16	445528.54	1349582.76	0.10
17	445278.17	1349431.39	0.10
18	445141.87	1349349.06	0.10
19	444946.46	1349222.43	0.10
20	444758.44	1349100.67	0.10
21	444738.05	1349065.07	0.10
22	444565.04	1348984.80	0.10
23	444561.40	1348983.12	0.10
24	444556.58	1348984.39	0.10
25	444550.67	1348985.13	0.10
26	444545.35	1348985.02	0.10
27	444539.64	1348984.11	0.10
28	444537.28	1348983.36	0.10
29	444535.43	1348988.02	0.10
30	444527.05	1349001.25	0.10
31	444534.84	1349006.15	0.10
32	444537.15	1349002.46	0.10
33	444539.04	1348998.64	0.10
34	444610.04	1349021.97	0.10

35	444634.90	1349038.07	0.10
36	444631.27	1349044.54	0.10
37	444626.57	1349041.49	0.10
38	444627.20	1349040.23	0.10
39	444607.43	1349027.43	0.10
40	444542.05	1349005.94	0.10
41	444536.72	1349014.42	0.10
42	444523.85	1349006.32	0.10
43	444520.26	1349011.99	0.10
44	444484.89	1349005.10	0.10
45	444486.97	1348996.39	0.10
46	444434.11	1348963.27	0.10
47	444438.36	1348956.49	0.10
48	444476.10	1348980.14	0.10
49	444482.90	1348969.46	0.10
50	444412.45	1348924.86	0.10
51	444411.66	1348926.13	0.10
52	444406.81	1348923.08	0.10
53	444411.09	1348916.90	0.10
54	444456.60	1348945.70	0.10
55	444459.15	1348941.67	0.10
56	444473.84	1348950.96	0.10
57	444472.98	1348952.33	0.10
58	444471.30	1348955.01	0.10
59	444486.13	1348964.40	0.10
60	444499.22	1348943.85	0.10
61	444497.10	1348939.16	0.10
62	444520.05	1348932.36	0.10
63	444581.79	1348805.24	0.10
64	444575.01	1348801.14	0.10
65	444578.74	1348794.96	0.10
66	444565.83	1348786.87	0.10
67	444562.19	1348792.72	0.10
68	444545.22	1348782.13	0.10
69	444555.80	1348765.16	0.10
70	444572.77	1348775.75	0.10
71	444569.01	1348781.78	0.10
72	444581.84	1348789.82	0.10
73	444585.35	1348784.02	0.10
74	444602.47	1348794.36	0.10
75	444592.13	1348811.48	0.10
76	444586.95	1348808.35	0.10
77	444527.84	1348930.05	0.10
78	444533.40	1348928.40	0.10
79	444556.80	1348943.06	0.10
80	444558.62	1348953.06	0.10
81	444561.90	1348957.00	0.10
82	444571.23	1348944.78	0.10
83	444590.90	1348919.22	0.10

84	444609.50	1348891.91	0.10
85	444614.44	1348883.19	0.10
86	444617.34	1348878.81	0.10
87	444624.31	1348866.60	0.10
88	444631.52	1348849.38	0.10
89	444635.57	1348835.01	0.10
90	444639.19	1348817.45	0.10
91	444639.93	1348808.40	0.10
92	444640.05	1348805.54	0.10
93	444641.19	1348795.77	0.10
94	444642.42	1348744.74	0.10
95	444644.11	1348648.77	0.10
96	444645.99	1348548.77	0.10
97	444644.70	1348538.75	0.10
98	444645.21	1348507.89	0.10
99	444646.84	1348497.91	0.10
100	444649.63	1348342.43	0.10
101	444650.05	1348318.67	0.10
102	444648.41	1348298.64	0.10
103	444648.91	1348267.02	0.10
104	444650.63	1348156.83	0.10
105	444650.82	1348148.54	0.10
106	444641.49	1348140.39	0.10
107	444648.87	1348129.08	0.10
108	444650.66	1348123.52	0.10
109	444651.32	1348116.60	0.10
110	444651.88	1348081.21	0.10
111	444655.73	1348076.40	0.10
112	444661.41	1348021.73	0.10
113	444660.12	1348020.89	0.10
114	444665.50	1347997.31	0.10
115	444666.31	1347987.37	0.10
116	444672.86	1347957.39	0.10
117	444676.37	1347947.90	0.10
118	444680.52	1347928.60	0.10
119	444683.31	1347918.88	0.10
120	444686.82	1347904.31	0.10
121	444685.53	1347900.57	0.10
122	444685.53	1347897.34	0.10
123	444685.69	1347896.12	0.10
124	444688.29	1347890.70	0.10
125	444690.60	1347890.48	0.10
126	444698.64	1347856.50	0.10
127	444699.88	1347847.07	0.10
128	444702.18	1347835.41	0.10
129	444703.56	1347822.10	0.10
130	444703.64	1347809.92	0.10
131	444702.78	1347799.45	0.10
132	444700.45	1347785.92	0.10

133	444698.09	1347776.94	0.10
134	444695.44	1347768.92	0.10
135	444692.88	1347759.38	0.10
136	444685.85	1347738.84	0.10
137	444668.07	1347689.46	0.10
138	444664.30	1347678.85	0.10
139	444662.80	1347673.35	0.10
140	444662.13	1347667.10	0.10
141	444662.65	1347659.81	0.10
142	444664.80	1347651.15	0.10
143	444667.73	1347644.98	0.10
144	444672.78	1347638.97	0.10
145	444672.81	1347623.51	0.10
146	444670.90	1347621.62	0.10
147	444666.38	1347615.92	0.10
148	444658.94	1347611.53	0.10
149	444671.14	1347599.16	0.10
150	444672.87	1347602.00	0.10
151	444672.99	1347548.01	0.10
152	444686.75	1347583.01	0.10
153	444694.97	1347601.45	0.10
154	444696.02	1347603.62	0.10
155	444697.78	1347607.27	0.10
156	444702.62	1347618.61	0.10
157	444708.39	1347632.49	0.10
158	444708.83	1347633.53	0.10
159	444709.11	1347634.88	0.10
160	444709.46	1347637.01	0.10
161	444709.74	1347639.22	0.10
162	444709.97	1347641.49	0.10
163	444710.18	1347643.76	0.10
164	444710.38	1347645.99	0.10
165	444710.59	1347648.14	0.10
166	444710.81	1347650.16	0.10
167	444710.99	1347651.56	0.10
168	444711.17	1347653.06	0.10
169	444711.35	1347654.61	0.10
170	444711.55	1347656.19	0.10
171	444711.74	1347657.76	0.10
172	444711.95	1347659.31	0.10
173	444712.15	1347660.80	0.10
174	444712.35	1347662.20	0.10
175	444712.40	1347663.23	0.10
176	444684.79	1347663.19	0.10
177	444684.71	1347663.73	0.10
178	444684.64	1347665.56	0.10
179	444684.75	1347667.34	0.10
180	444685.16	1347669.62	0.10
181	444685.97	1347672.17	0.10

182	444693.01	1347695.00	0.10
183	444697.66	1347710.38	0.10
184	444698.99	1347714.15	0.10
185	444712.95	1347753.47	0.10
186	444717.20	1347764.86	0.10
187	444719.98	1347773.94	0.10
188	444725.65	1347772.69	0.10
189	444722.91	1347783.70	0.10
190	444724.12	1347788.04	0.10
191	444725.04	1347792.21	0.10
192	444725.80	1347796.37	0.10
193	444726.71	1347802.60	0.10
194	444727.34	1347810.21	0.10
195	444727.27	1347818.65	0.10
196	444726.89	1347826.06	0.10
197	444725.59	1347839.16	0.10
198	444724.21	1347847.34	0.10
199	444723.27	1347851.55	0.10
200	444721.26	1347859.36	0.10
201	444719.38	1347867.00	0.10
202	444716.94	1347878.67	0.10
203	444705.77	1347929.51	0.10
204	444697.16	1347967.28	0.10
205	444691.33	1347992.86	0.10
206	444688.57	1348002.70	0.10
207	444683.40	1348019.24	0.10
208	444681.82	1348028.91	0.10
209	444677.77	1348049.28	0.10
210	444675.88	1348067.55	0.10
211	444674.97	1348087.50	0.10
212	444674.30	1348097.54	0.10
213	444674.23	1348103.64	0.10
214	444674.49	1348106.67	0.10
215	444685.61	1348116.17	0.10
216	444676.31	1348128.58	0.10
217	444674.28	1348133.93	0.10
218	444673.58	1348142.82	0.10
219	444673.34	1348152.72	0.10
220	444673.13	1348162.48	0.10
221	444671.45	1348249.38	0.10
222	444671.16	1348266.49	0.10
223	444671.03	1348274.36	0.10
224	444669.88	1348342.24	0.10
225	444667.82	1348460.67	0.10
226	444666.50	1348532.25	0.10
227	444664.91	1348618.00	0.10
228	444663.77	1348681.29	0.10
229	444663.13	1348740.54	0.10
230	444662.75	1348798.47	0.10

231	444662.75	1348813.35	0.10
232	444662.03	1348825.71	0.10
233	444660.85	1348834.60	0.10
234	444659.28	1348841.94	0.10
235	444656.93	1348850.62	0.10
236	444653.62	1348859.21	0.10
237	444650.67	1348866.32	0.10
238	444645.01	1348878.25	0.10
239	444641.44	1348884.62	0.10
240	444636.18	1348892.91	0.10
241	444626.59	1348905.86	0.10
242	444605.52	1348934.95	0.10
243	444594.15	1348951.34	0.10
244	444587.26	1348961.18	0.10
245	444582.54	1348967.92	0.10
246	444579.53	1348971.60	0.10
247	444575.88	1348975.09	0.10
248	444571.07	1348978.57	0.10
249	444568.66	1348979.87	0.10
250	444742.31	1349060.43	0.10
251	444762.92	1349096.42	0.10
252	444949.73	1349217.40	0.10
253	445145.06	1349343.98	0.10
254	445281.28	1349426.26	0.10
255	445531.64	1349577.63	0.10
256	445755.34	1349712.79	0.10
257	445948.82	1349829.76	0.10
258	446226.10	1349997.37	0.10
259	446345.86	1350029.09	0.10
260	446356.89	1350076.70	0.10
261	446552.09	1350194.68	0.10
262	446837.77	1350367.46	0.10
263	447000.56	1350465.92	0.10
264	447333.16	1350666.98	0.10
1	447289.74	1350739.01	0.10
265	444488.94	1348988.18	0.10
266	444482.88	1348984.38	0.10
267	444489.65	1348973.73	0.10
268	444493.02	1348975.86	0.10
269	444488.04	1348983.79	0.10
270	444489.73	1348984.86	0.10
265	444488.94	1348988.18	0.10
271	444496.22	1348970.78	0.10
272	444492.89	1348968.67	0.10
273	444503.15	1348952.57	0.10
274	444505.04	1348956.77	0.10
271	444496.22	1348970.78	0.10
275	444512.96	1348992.93	0.10
276	444499.44	1348984.43	0.10

277	444506.66	1348972.96	0.10
278	444520.17	1348981.46	0.10
275	444512.96	1348992.93	0.10
279	433832.29	1344585.74	0.10
280	433810.46	1344582.61	0.10
281	433814.28	1344558.58	0.10
282	433764.64	1344552.18	0.10
283	433772.89	1344500.26	0.10
284	433776.10	1344500.79	0.10
285	433779.04	1344486.29	0.10
286	433788.23	1344487.82	0.10
287	433789.63	1344486.46	0.10
288	433790.49	1344485.56	0.10
289	433791.57	1344476.81	0.10
290	433794.79	1344443.37	0.10
291	433794.98	1344442.02	0.10
292	433791.66	1344441.56	0.10
293	433793.11	1344430.94	0.10
294	433796.50	1344431.41	0.10
295	433800.92	1344403.41	0.10
296	433805.22	1344373.75	0.10
297	433806.94	1344360.97	0.10
298	433807.35	1344350.89	0.10
299	433806.70	1344344.18	0.10
300	433804.84	1344338.23	0.10
301	433800.92	1344332.25	0.10
302	433794.18	1344326.77	0.10
303	433790.01	1344324.73	0.10
304	433784.65	1344322.60	0.10
305	433776.41	1344319.90	0.10
306	433762.25	1344316.23	0.10
307	433730.99	1344308.22	0.10
308	433673.11	1344293.48	0.10
309	433514.33	1344252.53	0.10
310	433475.50	1344242.82	0.10
311	433436.77	1344232.79	0.10
312	433378.65	1344217.96	0.10
313	433351.58	1344211.33	0.10
314	433300.88	1344200.10	0.10
315	433230.55	1344184.73	0.10
316	433152.45	1344167.41	0.10
317	433070.38	1344149.37	0.10
318	433023.54	1344138.90	0.10
319	432968.87	1344126.98	0.10
320	432907.16	1344114.32	0.10
321	432902.07	1344114.92	0.10
322	432899.06	1344117.70	0.10
323	432894.05	1344139.33	0.10
324	432876.16	1344137.68	0.10

325	432877.19	1344115.65	0.10
326	432876.77	1344110.29	0.10
327	432875.39	1344107.98	0.10
328	432871.66	1344105.79	0.10
329	432832.12	1344096.76	0.10
330	432718.88	1344071.72	0.10
331	432664.16	1344059.78	0.10
332	432644.64	1344055.42	0.10
333	432621.16	1344050.37	0.10
334	432601.64	1344045.95	0.10
335	432289.11	1343977.02	0.10
336	432265.73	1343971.67	0.10
337	432242.05	1343966.67	0.10
338	432238.72	1343965.74	0.10
339	432227.70	1343962.29	0.10
340	432210.41	1343955.22	0.10
341	432199.58	1343949.01	0.10
342	432196.15	1343946.93	0.10
343	432192.23	1343944.30	0.10
344	432142.47	1343903.33	0.10
345	431999.60	1343784.13	0.10
346	431900.92	1343701.80	0.10
347	431851.90	1343660.74	0.10
348	431827.32	1343640.61	0.10
349	431801.84	1343622.16	0.10
350	431771.55	1343603.34	0.10
351	431740.72	1343584.76	0.10
352	431679.12	1343547.44	0.10
353	431527.08	1343455.05	0.10
354	431505.00	1343442.46	0.10
355	431504.71	1343442.38	0.10
356	431506.95	1343447.22	0.10
357	431503.07	1343449.02	0.10
358	431511.54	1343474.63	0.10
359	431495.33	1343481.44	0.10
360	431483.27	1343458.18	0.10
361	431479.89	1343459.74	0.10
362	431475.39	1343450.00	0.10
363	431478.82	1343448.42	0.10
364	431473.18	1343433.81	0.10
365	431469.16	1343423.67	0.10
366	431465.65	1343418.95	0.10
367	431459.94	1343415.69	0.10
368	431453.08	1343411.92	0.10
369	431439.12	1343404.83	0.10
370	431428.51	1343400.21	0.10
371	431413.83	1343394.53	0.10
372	431403.92	1343391.28	0.10
373	431383.89	1343385.79	0.10

374	431358.08	1343380.52	0.10
375	431349.47	1343379.40	0.10
376	431346.09	1343381.67	0.10
377	431336.33	1343379.20	0.10
378	431303.38	1343373.56	0.10
379	431244.12	1343364.30	0.10
380	431208.63	1343358.49	0.10
381	431185.06	1343354.93	0.10
382	431169.20	1343352.74	0.10
383	431155.84	1343351.72	0.10
384	431142.34	1343351.84	0.10
385	431130.81	1343352.84	0.10
386	431119.57	1343354.90	0.10
387	431112.11	1343356.80	0.10
388	431098.64	1343360.63	0.10
389	431081.57	1343367.50	0.10
390	431061.72	1343374.72	0.10
391	431014.61	1343391.62	0.10
392	430988.31	1343400.90	0.10
393	430963.84	1343409.74	0.10
394	430950.67	1343414.44	0.10
395	430937.72	1343419.33	0.10
396	430908.74	1343430.38	0.10
397	430867.88	1343444.36	0.10
398	430852.08	1343449.67	0.10
399	430838.08	1343454.64	0.10
400	430839.18	1343457.74	0.10
401	430829.07	1343461.32	0.10
402	430827.97	1343458.21	0.10
403	430825.06	1343458.97	0.10
404	430817.01	1343460.97	0.10
405	430803.21	1343463.60	0.10
406	430800.88	1343464.24	0.10
407	430752.20	1343484.78	0.10
408	430744.69	1343468.63	0.10
409	430748.04	1343465.29	0.10
410	430748.35	1343464.41	0.10
411	430748.32	1343463.67	0.10
412	430748.09	1343463.07	0.10
413	430747.31	1343462.30	0.10
414	430745.90	1343461.79	0.10
415	430707.14	1343455.22	0.10
416	430667.65	1343448.82	0.10
417	430651.88	1343446.21	0.10
418	430596.59	1343437.21	0.10
419	430513.73	1343423.43	0.10
420	430458.44	1343414.45	0.10
421	430438.94	1343411.21	0.10
422	430375.58	1343400.80	0.10

423	430272.93	1343384.00	0.10
424	430115.03	1343358.12	0.10
425	429927.57	1343327.34	0.10
426	429923.67	1343326.69	0.10
427	429915.75	1343325.54	0.10
428	429903.91	1343323.48	0.10
429	429888.16	1343321.09	0.10
430	429852.54	1343315.94	0.10
431	429832.85	1343313.14	0.10
432	429830.25	1343312.82	0.10
433	429829.85	1343315.60	0.10
434	429819.23	1343314.09	0.10
435	429819.60	1343311.49	0.10
436	429813.06	1343310.67	0.10
437	429777.42	1343306.38	0.10
438	429757.64	1343303.94	0.10
439	429733.80	1343301.73	0.10
440	429670.12	1343295.07	0.10
441	429572.58	1343284.99	0.10
442	429415.49	1343268.93	0.10
443	429308.06	1343257.96	0.10
444	429053.34	1343232.24	0.10
445	428937.95	1343220.49	0.10
446	428812.61	1343207.74	0.10
447	428723.11	1343198.64	0.10
448	428635.50	1343190.47	0.10
449	428596.28	1343186.74	0.10
450	428595.98	1343190.02	0.10
451	428585.30	1343189.06	0.10
452	428585.60	1343185.71	0.10
453	428575.74	1343184.79	0.10
454	428526.31	1343179.11	0.10
455	428476.28	1343173.96	0.10
456	428400.73	1343165.83	0.10
457	428293.77	1343155.05	0.10
458	428209.78	1343146.51	0.10
459	428158.53	1343140.48	0.10
460	428125.58	1343136.24	0.10
461	428125.15	1343139.43	0.10
462	428114.52	1343138.01	0.10
463	428114.95	1343134.83	0.10
464	428087.46	1343130.95	0.10
465	428056.85	1343126.13	0.10
466	427991.50	1343117.00	0.10
467	427963.78	1343113.14	0.10
468	427932.06	1343108.93	0.10
469	427876.56	1343101.50	0.10
470	427761.60	1343085.84	0.10
471	427650.64	1343070.73	0.10

472	427531.75	1343054.79	0.10
473	427499.93	1343051.25	0.10
474	427489.40	1343049.83	0.10
475	427488.96	1343053.13	0.10
476	427478.38	1343051.72	0.10
477	427478.77	1343048.39	0.10
478	427468.13	1343046.96	0.10
479	427373.50	1343033.18	0.10
480	427194.78	1343008.95	0.10
481	427174.96	1343006.26	0.10
482	427153.57	1343003.37	0.10
483	427119.47	1342998.67	0.10
484	427057.59	1342990.21	0.10
485	426967.97	1342977.80	0.10
486	426903.95	1342966.58	0.10
487	426852.29	1342957.27	0.10
488	426851.66	1342960.82	0.10
489	426841.10	1342958.95	0.10
490	426841.24	1342958.17	0.10
491	426839.71	1342958.20	0.10
492	426837.59	1342959.18	0.10
493	426835.00	1342971.95	0.10
494	426815.71	1342968.43	0.10
495	426816.23	1342955.74	0.10
496	426813.11	1342950.54	0.10
497	426805.18	1342947.99	0.10
498	426669.17	1342922.17	0.10
499	426630.70	1342916.50	0.10
500	426615.13	1342915.40	0.10
501	426602.22	1342915.16	0.10
502	426596.21	1342914.80	0.10
503	426590.25	1342915.12	0.10
504	426587.87	1342915.70	0.10
505	426586.22	1342916.62	0.10
506	426584.31	1342918.63	0.10
507	426583.41	1342920.46	0.10
508	426583.08	1342922.58	0.10
509	426583.08	1342931.33	0.10
510	426565.23	1342932.68	0.10
511	426562.42	1342921.27	0.10
512	426561.10	1342919.46	0.10
513	426556.59	1342917.02	0.10
514	426529.73	1342918.76	0.10
515	426499.12	1342921.35	0.10
516	426484.68	1342922.77	0.10
517	426477.68	1342923.91	0.10
518	426478.01	1342927.52	0.10
519	426467.33	1342928.50	0.10
520	426467.13	1342926.35	0.10

521	426460.68	1342926.45	0.10
522	426459.98	1342926.74	0.10
523	426459.06	1342927.85	0.10
524	426461.28	1342931.81	0.10
525	426451.51	1342946.10	0.10
526	426424.17	1342929.45	0.10
527	426422.28	1342928.71	0.10
528	426416.50	1342929.10	0.10
529	426410.49	1342929.79	0.10
530	426401.98	1342930.43	0.10
531	426395.20	1342931.65	0.10
532	426386.50	1342932.64	0.10
533	426356.49	1342935.15	0.10
534	426338.83	1342936.46	0.10
535	426337.96	1342935.61	0.10
536	426337.30	1342936.58	0.10
537	426336.45	1342936.64	0.10
538	426301.54	1342938.52	0.10
539	426294.59	1342938.62	0.10
540	426293.30	1342938.88	0.10
541	426291.40	1342939.67	0.10
542	426287.12	1342940.60	0.10
543	426271.40	1342942.53	0.10
544	426263.67	1342944.38	0.10
545	426255.28	1342947.85	0.10
546	426252.50	1342949.62	0.10
547	426248.39	1342952.78	0.10
548	426237.87	1342963.64	0.10
549	426214.23	1342995.11	0.10
550	426219.53	1343049.31	0.10
551	426207.77	1343038.38	0.10
552	426201.94	1343033.01	0.10
553	426191.71	1343024.67	0.10
554	426181.70	1343016.56	0.10
555	426180.42	1343015.54	0.10
556	426167.32	1343005.51	0.10
557	426163.18	1343002.20	0.10
558	426155.48	1342996.04	0.10
559	426154.69	1342995.43	0.10
560	426154.08	1342994.96	0.10
561	426142.21	1342985.86	0.10
562	426197.22	1342978.97	0.10
563	426203.94	1342970.57	0.10
564	426209.55	1342963.82	0.10
565	426218.42	1342952.69	0.10
566	426220.11	1342950.50	0.10
567	426224.61	1342945.07	0.10
568	426229.42	1342939.97	0.10
569	426232.25	1342937.08	0.10

570	426237.37	1342932.91	0.10
571	426245.31	1342927.32	0.10
572	426255.21	1342922.07	0.10
573	426257.34	1342919.08	0.10
574	426257.56	1342911.80	0.10
575	426273.58	1342908.06	0.10
576	426276.39	1342911.18	0.10
577	426278.40	1342914.54	0.10
578	426280.42	1342916.01	0.10
579	426280.90	1342916.16	0.10
580	426289.21	1342915.77	0.10
581	426309.13	1342913.61	0.10
582	426321.13	1342912.42	0.10
583	426333.15	1342911.34	0.10
584	426349.19	1342910.13	0.10
585	426361.41	1342909.53	0.10
586	426364.68	1342909.14	0.10
587	426369.18	1342908.83	0.10
588	426373.38	1342908.58	0.10
589	426379.62	1342907.72	0.10
590	426402.46	1342906.30	0.10
591	426408.63	1342906.08	0.10
592	426434.18	1342903.99	0.10
593	426443.42	1342903.24	0.10
594	426456.73	1342901.90	0.10
595	426464.81	1342900.95	0.10
596	426464.61	1342898.82	0.10
597	426475.29	1342897.84	0.10
598	426475.49	1342900.03	0.10
599	426477.48	1342899.88	0.10
600	426477.58	1342901.63	0.10
601	426478.61	1342901.63	0.10
602	426487.47	1342901.28	0.10
603	426491.44	1342900.83	0.10
604	426497.09	1342899.76	0.10
605	426505.82	1342899.23	0.10
606	426512.05	1342898.07	0.10
607	426527.46	1342896.21	0.10
608	426537.63	1342896.76	0.10
609	426554.59	1342895.31	0.10
610	426555.58	1342895.97	0.10
611	426556.17	1342895.81	0.10
612	426557.96	1342894.58	0.10
613	426559.90	1342891.55	0.10
614	426561.08	1342878.32	0.10
615	426578.97	1342876.96	0.10
616	426580.91	1342888.96	0.10
617	426583.01	1342892.21	0.10
618	426585.25	1342893.66	0.10

619	426589.30	1342894.31	0.10
620	426598.00	1342894.18	0.10
621	426616.02	1342894.28	0.10
622	426622.10	1342894.04	0.10
623	426625.90	1342894.48	0.10
624	426645.37	1342896.73	0.10
625	426669.97	1342901.66	0.10
626	426694.29	1342906.14	0.10
627	426696.32	1342906.23	0.10
628	426699.70	1342905.06	0.10
629	426702.35	1342902.34	0.10
630	426703.10	1342900.42	0.10
631	426707.07	1342884.35	0.10
632	426724.56	1342887.61	0.10
633	426723.58	1342907.40	0.10
634	426725.75	1342910.58	0.10
635	426729.36	1342912.28	0.10
636	426752.60	1342916.58	0.10
637	426773.05	1342920.12	0.10
638	426778.43	1342920.65	0.10
639	426788.40	1342921.95	0.10
640	426809.44	1342925.25	0.10
641	426815.62	1342925.84	0.10
642	426845.83	1342932.26	0.10
643	426846.30	1342929.60	0.10
644	426856.86	1342931.48	0.10
645	426856.34	1342934.49	0.10
646	426894.32	1342942.56	0.10
647	426946.41	1342952.95	0.10
648	426983.37	1342959.00	0.10
649	426993.94	1342959.11	0.10
650	427023.87	1342963.12	0.10
651	427033.58	1342965.94	0.10
652	427060.40	1342969.60	0.10
653	427100.32	1342974.96	0.10
654	427215.28	1342990.48	0.10
655	427379.56	1343012.76	0.10
656	427389.66	1343012.71	0.10
657	427420.18	1343016.82	0.10
658	427429.87	1343019.40	0.10
659	427481.81	1343025.59	0.10
660	427482.26	1343022.17	0.10
661	427492.87	1343023.58	0.10
662	427492.44	1343027.03	0.10
663	427548.06	1343035.68	0.10
664	427568.73	1343038.63	0.10
665	427573.95	1343039.13	0.10
666	427710.27	1343057.64	0.10
667	427764.32	1343064.89	0.10

668	427775.94	1343066.42	0.10
669	427786.05	1343066.36	0.10
670	427816.65	1343070.55	0.10
671	427826.35	1343073.37	0.10
672	427850.34	1343076.75	0.10
673	427884.68	1343081.32	0.10
674	427920.38	1343086.16	0.10
675	427944.13	1343089.61	0.10
676	427952.03	1343090.64	0.10
677	428007.07	1343097.84	0.10
678	428009.10	1343097.77	0.10
679	428011.40	1343097.08	0.10
680	428031.21	1343085.77	0.10
681	428042.50	1343087.47	0.10
682	428042.93	1343087.19	0.10
683	428048.62	1343095.86	0.10
684	428045.94	1343101.09	0.10
685	428048.87	1343103.37	0.10
686	428059.54	1343104.64	0.10
687	428071.00	1343106.06	0.10
688	428086.87	1343107.90	0.10
689	428094.86	1343108.83	0.10
690	428102.81	1343109.87	0.10
691	428114.72	1343111.32	0.10
692	428118.00	1343111.82	0.10
693	428118.47	1343108.49	0.10
694	428129.07	1343109.90	0.10
695	428128.63	1343113.36	0.10
696	428149.13	1343116.33	0.10
697	428172.44	1343119.87	0.10
698	428182.49	1343119.91	0.10
699	428212.90	1343124.20	0.10
700	428222.57	1343126.75	0.10
701	428235.82	1343128.04	0.10
702	428271.63	1343131.81	0.10
703	428291.49	1343133.77	0.10
704	428309.49	1343135.50	0.10
705	428319.39	1343136.49	0.10
706	428347.22	1343139.36	0.10
707	428375.02	1343142.32	0.10
708	428422.82	1343147.02	0.10
709	428490.50	1343153.53	0.10
710	428586.11	1343162.56	0.10
711	428587.68	1343162.73	0.10
712	428587.98	1343159.37	0.10
713	428598.67	1343160.34	0.10
714	428598.35	1343163.85	0.10
715	428619.61	1343166.09	0.10
716	428629.74	1343165.74	0.10

717	428660.41	1343169.33	0.10
718	428670.16	1343171.89	0.10
719	428804.68	1343185.84	0.10
720	428967.70	1343202.40	0.10
721	428977.79	1343201.96	0.10
722	429008.47	1343205.10	0.10
723	429018.29	1343207.47	0.10
724	429122.78	1343218.21	0.10
725	429210.32	1343227.09	0.10
726	429365.65	1343242.94	0.10
727	429375.73	1343242.56	0.10
728	429406.29	1343245.54	0.10
729	429416.15	1343247.51	0.10
730	429568.33	1343262.96	0.10
731	429632.00	1343269.36	0.10
732	429695.67	1343275.72	0.10
733	429725.48	1343278.73	0.10
734	429763.25	1343282.68	0.10
735	429770.70	1343281.32	0.10
736	429773.90	1343281.22	0.10
737	429804.55	1343284.36	0.10
738	429817.04	1343287.22	0.10
739	429822.92	1343288.18	0.10
740	429823.44	1343284.58	0.10
741	429834.06	1343286.09	0.10
742	429833.51	1343289.91	0.10
743	429835.19	1343290.19	0.10
744	429865.84	1343295.25	0.10
745	429868.37	1343295.06	0.10
746	429894.55	1343298.59	0.10
747	429925.34	1343303.88	0.10
748	429977.84	1343312.33	0.10
749	429989.18	1343314.73	0.10
750	430067.49	1343327.07	0.10
751	430088.31	1343330.97	0.10
752	430099.07	1343333.22	0.10
753	430099.87	1343334.12	0.10
754	430103.70	1343334.89	0.10
755	430120.48	1343337.81	0.10
756	430159.57	1343344.16	0.10
757	430208.91	1343352.15	0.10
758	430218.99	1343352.52	0.10
759	430249.36	1343357.53	0.10
760	430259.01	1343360.52	0.10
761	430376.73	1343379.87	0.10
762	430546.59	1343407.62	0.10
763	430553.99	1343408.89	0.10
764	430564.32	1343409.14	0.10
765	430594.79	1343414.07	0.10

766	430604.42	1343417.12	0.10
767	430643.32	1343423.48	0.10
768	430708.15	1343434.09	0.10
769	430747.63	1343440.30	0.10
770	430751.38	1343440.87	0.10
771	430763.01	1343442.04	0.10
772	430774.54	1343442.83	0.10
773	430789.79	1343442.61	0.10
774	430798.59	1343441.56	0.10
775	430810.81	1343438.94	0.10
776	430820.09	1343435.99	0.10
777	430819.11	1343433.23	0.10
778	430829.22	1343429.64	0.10
779	430830.32	1343432.73	0.10
780	430830.47	1343432.68	0.10
781	430860.47	1343421.86	0.10
782	430872.60	1343417.88	0.10
783	430891.11	1343411.80	0.10
784	430895.22	1343409.75	0.10
785	430899.98	1343407.38	0.10
786	430912.53	1343402.54	0.10
787	430917.68	1343400.39	0.10
788	430922.79	1343398.22	0.10
789	430928.47	1343396.09	0.10
790	430938.61	1343394.06	0.10
791	430969.42	1343382.91	0.10
792	430980.77	1343378.88	0.10
793	430993.20	1343373.96	0.10
794	431006.30	1343368.54	0.10
795	431017.75	1343364.28	0.10
796	431028.22	1343360.45	0.10
797	431041.30	1343355.84	0.10
798	431069.31	1343346.35	0.10
799	431074.16	1343345.66	0.10
800	431078.64	1343344.01	0.10
801	431093.86	1343338.45	0.10
802	431117.50	1343331.38	0.10
803	431125.94	1343329.83	0.10
804	431138.35	1343328.37	0.10
805	431146.84	1343327.92	0.10
806	431159.42	1343328.15	0.10
807	431171.89	1343329.40	0.10
808	431187.80	1343332.06	0.10
809	431215.54	1343336.54	0.10
810	431280.73	1343347.21	0.10
811	431291.43	1343347.57	0.10
812	431350.84	1343358.27	0.10
813	431353.39	1343356.97	0.10
814	431353.64	1343356.06	0.10

815	431349.20	1343346.14	0.10
816	431363.65	1343335.73	0.10
817	431382.12	1343360.96	0.10
818	431385.58	1343364.13	0.10
819	431391.09	1343365.48	0.10
820	431401.44	1343368.22	0.10
821	431419.91	1343374.02	0.10
822	431431.92	1343378.44	0.10
823	431449.64	1343386.04	0.10
824	431466.89	1343394.78	0.10
825	431490.14	1343408.81	0.10
826	431524.37	1343429.51	0.10
827	431589.44	1343468.78	0.10
828	431647.17	1343503.84	0.10
829	431656.42	1343507.87	0.10
830	431682.80	1343523.77	0.10
831	431690.66	1343530.11	0.10
832	431749.99	1343566.13	0.10
833	431787.49	1343589.00	0.10
834	431807.99	1343601.00	0.10
835	431815.25	1343605.47	0.10
836	431826.77	1343613.32	0.10
837	431838.49	1343622.32	0.10
838	431856.94	1343637.95	0.10
839	431893.73	1343668.19	0.10
840	431895.18	1343669.12	0.10
841	431901.01	1343670.48	0.10
842	431936.17	1343675.26	0.10
843	431934.50	1343692.37	0.10
844	431930.22	1343694.08	0.10
845	431929.17	1343696.52	0.10
846	431929.53	1343697.80	0.10
847	431958.59	1343722.24	0.10
848	431974.06	1343735.37	0.10
849	431982.51	1343740.78	0.10
850	432006.30	1343760.34	0.10
851	432013.11	1343767.84	0.10
852	432067.81	1343813.59	0.10
853	432096.29	1343836.42	0.10
854	432097.85	1343838.00	0.10
855	432118.43	1343854.28	0.10
856	432132.57	1343865.51	0.10
857	432152.78	1343882.06	0.10
858	432167.90	1343895.03	0.10
859	432173.86	1343899.71	0.10
860	432183.20	1343908.00	0.10
861	432195.48	1343917.74	0.10
862	432204.98	1343924.51	0.10
863	432213.19	1343929.65	0.10

864	432219.84	1343933.44	0.10
865	432228.46	1343937.52	0.10
866	432239.21	1343941.68	0.10
867	432254.19	1343945.97	0.10
868	432294.70	1343955.66	0.10
869	432304.50	1343957.33	0.10
870	432334.42	1343963.74	0.10
871	432343.90	1343967.40	0.10
872	432375.98	1343974.73	0.10
873	432414.97	1343983.55	0.10
874	432504.76	1344003.60	0.10
875	432602.43	1344024.89	0.10
876	432641.57	1344033.19	0.10
877	432665.02	1344038.33	0.10
878	432684.81	1344042.59	0.10
879	432694.90	1344043.42	0.10
880	432725.02	1344050.14	0.10
881	432734.45	1344053.79	0.10
882	432772.07	1344062.19	0.10
883	432817.06	1344072.09	0.10
884	432863.96	1344081.98	0.10
885	432895.46	1344088.06	0.10
886	432934.55	1344097.11	0.10
887	432965.65	1344104.56	0.10
888	432989.02	1344109.81	0.10
889	433075.37	1344128.99	0.10
890	433085.43	1344129.75	0.10
891	433115.56	1344136.35	0.10
892	433125.03	1344139.90	0.10
893	433152.83	1344146.05	0.10
894	433187.98	1344153.76	0.10
895	433234.92	1344163.89	0.10
896	433266.14	1344170.91	0.10
897	433320.83	1344182.98	0.10
898	433348.23	1344189.03	0.10
899	433367.79	1344193.76	0.10
900	433379.46	1344196.71	0.10
901	433465.59	1344218.49	0.10
902	433475.62	1344219.77	0.10
903	433505.40	1344227.56	0.10
904	433514.72	1344231.38	0.10
905	433583.04	1344248.68	0.10
906	433646.78	1344264.71	0.10
907	433713.89	1344281.94	0.10
908	433778.57	1344298.35	0.10
909	433790.57	1344301.54	0.10
910	433799.75	1344304.97	0.10
911	433812.78	1344312.83	0.10
912	433817.27	1344317.03	0.10

913	433820.52	1344320.88	0.10
914	433825.46	1344330.16	0.10
915	433828.36	1344341.80	0.10
916	433828.99	1344349.43	0.10
917	433828.76	1344356.94	0.10
918	433827.26	1344370.24	0.10
919	433822.68	1344404.96	0.10
920	433819.29	1344434.53	0.10
921	433822.64	1344434.99	0.10
922	433821.19	1344445.62	0.10
923	433818.52	1344445.26	0.10
924	433813.71	1344478.68	0.10
925	433811.73	1344491.71	0.10
926	433821.41	1344493.20	0.10
927	433839.36	1344371.41	0.10
928	433834.91	1344370.76	0.10
929	433835.78	1344364.82	0.10
930	433840.24	1344365.48	0.10
931	433845.99	1344326.41	0.10
932	433843.52	1344326.05	0.10
933	433847.31	1344300.32	0.10
934	433848.80	1344300.54	0.10
935	433866.25	1344182.10	0.10
936	433863.67	1344149.90	0.10
937	433862.17	1344150.02	0.10
938	433861.29	1344139.05	0.10
939	433862.78	1344138.93	0.10
940	433857.54	1344073.64	0.10
941	433865.51	1344073.00	0.10
942	433870.76	1344138.29	0.10
943	433872.25	1344138.17	0.10
944	433873.13	1344149.14	0.10
945	433871.64	1344149.26	0.10
946	433874.30	1344182.36	0.10
947	433856.71	1344301.71	0.10
948	433858.20	1344301.91	0.10
949	433854.40	1344327.65	0.10
950	433852.92	1344327.43	0.10
951	433828.33	1344494.27	0.10
952	433846.33	1344497.03	0.10
279	433832.29	1344585.74	0.10
953	425283.01	1338223.79	0.10
954	425281.47	1338217.99	0.10
955	425285.89	1338216.81	0.10
956	425271.56	1338135.07	0.10
957	425275.88	1338117.51	0.10
958	425253.80	1338112.10	0.10
959	425185.23	1338104.76	0.10
960	425171.03	1338103.24	0.10

961	425170.51	1338108.69	0.10
962	425169.03	1338126.42	0.10
963	425167.27	1338145.39	0.10
964	425166.28	1338154.26	0.10
965	425165.62	1338160.19	0.10
966	425158.46	1338161.42	0.10
967	425148.82	1338162.14	0.10
968	425148.76	1338161.70	0.10
969	425147.71	1338153.76	0.10
970	425146.58	1338145.23	0.10
971	425144.70	1338121.38	0.10
972	425144.74	1338115.59	0.10
973	425144.68	1338112.98	0.10
974	425146.38	1338100.60	0.10
975	424881.04	1338072.16	0.10
976	424881.02	1338072.27	0.10
977	424872.53	1338071.32	0.10
978	424881.31	1338084.84	0.10
979	424860.33	1338098.47	0.10
980	424846.34	1338076.89	0.10
981	424842.13	1338130.70	0.10
982	424872.70	1338133.16	0.10
983	424871.96	1338141.13	0.10
984	424809.59	1338136.10	0.10
985	424810.10	1338128.11	0.10
986	424834.16	1338130.07	0.10
987	424839.17	1338065.86	0.10
988	424835.61	1338060.36	0.10
989	424837.69	1338052.34	0.10
990	424834.80	1338052.04	0.10
991	424834.18	1338057.98	0.10
992	424828.21	1338057.34	0.10
993	424829.47	1338045.44	0.10
994	424839.21	1338046.47	0.10
995	424841.32	1338038.34	0.10
996	424842.70	1338020.74	0.10
997	424845.76	1338021.05	0.10
998	424848.88	1338009.21	0.10
999	424898.30	1337990.72	0.10
1000	424907.06	1338014.13	0.10
1001	424898.64	1338017.28	0.10
1002	424898.50	1338022.31	0.10
1003	424902.92	1338021.93	0.10
1004	424911.67	1338022.17	0.10
1005	424920.87	1338023.25	0.10
1006	424940.70	1338025.59	0.10
1007	424970.48	1338028.76	0.10
1008	424990.38	1338030.81	0.10
1009	425010.27	1338032.81	0.10

1010	425030.18	1338035.04	0.10
1011	425079.91	1338040.19	0.10
1012	425129.26	1338045.75	0.10
1013	425134.94	1338045.79	0.10
1014	425183.73	1337967.95	0.10
1015	425182.91	1337976.99	0.10
1016	425181.43	1337991.60	0.10
1017	425180.77	1337998.43	0.10
1018	425179.11	1338016.52	0.10
1019	425177.35	1338034.86	0.10
1020	425175.70	1338053.96	0.10
1021	425173.80	1338072.84	0.10
1022	425172.19	1338091.18	0.10
1023	425171.61	1338097.26	0.10
1024	425185.87	1338098.79	0.10
1025	425254.84	1338106.18	0.10
1026	425283.14	1338113.11	0.10
1027	425277.69	1338135.28	0.10
1028	425292.75	1338221.19	0.10
953	425283.01	1338223.79	0.10
1029	424877.26	1338067.58	0.10
1030	424861.39	1338065.88	0.10
1031	424862.84	1338052.40	0.10
1032	424878.71	1338054.10	0.10
1029	424877.26	1338067.58	0.10
1033	425143.17	1338094.22	0.10
1034	424884.84	1338066.53	0.10
1035	424886.89	1338047.29	0.10
1036	424889.70	1338046.71	0.10
1037	424902.45	1338044.21	0.10
1038	424907.42	1338044.14	0.10
1039	424918.77	1338044.86	0.10
1040	424938.59	1338046.10	0.10
1041	424948.42	1338047.12	0.10
1042	424968.27	1338049.34	0.10
1043	424988.18	1338051.47	0.10
1044	425008.03	1338053.71	0.10
1045	425027.95	1338055.81	0.10
1046	425067.69	1338060.22	0.10
1047	425117.47	1338065.56	0.10
1048	425127.15	1338066.38	0.10
1049	425132.91	1338067.56	0.10
1033	425143.17	1338094.22	0.10
1050	424823.07	1338062.79	0.10
1051	424806.78	1338060.94	0.10
1052	424807.46	1338054.98	0.10
1053	424823.75	1338056.83	0.10
1050	424823.07	1338062.79	0.10
1054	413217.31	1339822.43	0.10

1055	413201.69	1339782.41	0.10
1056	413190.81	1339777.97	0.10
1057	413186.73	1339787.97	0.10
1058	413135.53	1339765.81	0.10
1059	413157.44	1339714.90	0.10
1060	413225.17	1339744.02	0.10
1061	413233.24	1339740.82	0.10
1062	413287.67	1339616.30	0.10
1063	413283.87	1339614.68	0.10
1064	413286.23	1339609.16	0.10
1065	413290.08	1339610.80	0.10
1066	413302.91	1339581.45	0.10
1067	413300.62	1339580.45	0.10
1068	413311.03	1339556.63	0.10
1069	413312.40	1339557.23	0.10
1070	413353.39	1339463.48	0.10
1071	413416.66	1339274.35	0.10
1072	413413.79	1339238.49	0.10
1073	413368.76	1339235.44	0.10
1074	413366.04	1339215.15	0.10
1075	413364.57	1339202.94	0.10
1076	413362.92	1339203.16	0.10
1077	413361.45	1339192.26	0.10
1078	413363.27	1339192.02	0.10
1079	413362.81	1339188.17	0.10
1080	413370.75	1339187.22	0.10
1081	413371.20	1339190.95	0.10
1082	413372.36	1339190.80	0.10
1083	413373.82	1339201.70	0.10
1084	413372.49	1339201.88	0.10
1085	413373.98	1339214.14	0.10
1086	413375.82	1339227.90	0.10
1087	413421.22	1339230.98	0.10
1088	413424.77	1339275.34	0.10
1089	413360.86	1339466.35	0.10
1090	413319.73	1339560.44	0.10
1091	413321.11	1339561.04	0.10
1092	413310.69	1339584.86	0.10
1093	413309.32	1339584.26	0.10
1094	413264.40	1339687.01	0.10
1095	413242.48	1339737.15	0.10
1096	413254.88	1339732.23	0.10
1097	413257.90	1339731.04	0.10
1098	413250.60	1339747.41	0.10
1099	413243.66	1339763.41	0.10
1100	413237.86	1339776.84	0.10
1101	413230.03	1339793.53	0.10
1102	413222.82	1339810.09	0.10
1054	413217.31	1339822.43	0.10

1103	413206.30	1339751.50	0.10
1104	413202.34	1339750.00	0.10
1105	413205.30	1339743.17	0.10
1106	413215.92	1339747.69	0.10
1103	413206.30	1339751.50	0.10
1107	400326.36	1339272.86	0.10
1108	400308.99	1339137.05	0.10
1109	400305.04	1339136.15	0.10
1110	400285.55	1339131.51	0.10
1111	400266.10	1339126.82	0.10
1112	400237.88	1339120.09	0.10
1113	400223.25	1339117.11	0.10
1114	400204.14	1339114.39	0.10
1115	400190.20	1339113.30	0.10
1116	400177.81	1339112.73	0.10
1117	400166.43	1339112.66	0.10
1118	400159.42	1339112.88	0.10
1119	400140.44	1339113.88	0.10
1120	400120.43	1339114.88	0.10
1121	400100.45	1339115.85	0.10
1122	400080.51	1339116.92	0.10
1123	400050.50	1339118.46	0.10
1124	400028.01	1339119.27	0.10
1125	400017.26	1339118.65	0.10
1126	400006.69	1339117.32	0.10
1127	399996.12	1339115.34	0.10
1128	399986.69	1339112.90	0.10
1129	399973.87	1339108.57	0.10
1130	399963.07	1339103.99	0.10
1131	399949.01	1339096.74	0.10
1132	399931.20	1339087.68	0.10
1133	399904.53	1339073.84	0.10
1134	399877.89	1339060.06	0.10
1135	399860.19	1339050.76	0.10
1136	399842.39	1339041.74	0.10
1137	399824.57	1339032.53	0.10
1138	399809.44	1339024.58	0.10
1139	399797.95	1339019.69	0.10
1140	399788.36	1339015.47	0.10
1141	399783.65	1339013.78	0.10
1142	399775.62	1339012.23	0.10
1143	399766.13	1339030.79	0.10
1144	399772.91	1339034.28	0.10
1145	399775.24	1339029.81	0.10
1146	399777.08	1339025.90	0.10
1147	399872.34	1339074.54	0.10
1148	399869.10	1339080.87	0.10
1149	399863.76	1339078.14	0.10
1150	399864.24	1339077.17	0.10

1151	399779.80	1339034.03	0.10
1152	399777.84	1339037.80	0.10
1153	400037.30	1339171.31	0.10
1154	400013.05	1339218.44	0.10
1155	400007.71	1339215.70	0.10
1156	400029.22	1339173.90	0.10
1157	399757.67	1339034.17	0.10
1158	399758.06	1339033.39	0.10
1159	399728.89	1339018.38	0.10
1160	399733.18	1339010.06	0.10
1161	399729.72	1339008.26	0.10
1162	399723.40	1339020.24	0.10
1163	399769.39	1339043.58	0.10
1164	399765.77	1339050.72	0.10
1165	399665.07	1338999.60	0.10
1166	399668.69	1338992.47	0.10
1167	399716.26	1339016.62	0.10
1168	399722.62	1339004.58	0.10
1169	399648.85	1338966.38	0.10
1170	399648.11	1338967.73	0.10
1171	399642.85	1338964.84	0.10
1172	399646.42	1338958.36	0.10
1173	399696.03	1338984.06	0.10
1174	399698.36	1338979.73	0.10
1175	399712.80	1338987.48	0.10
1176	399710.59	1338991.60	0.10
1177	399725.42	1338999.28	0.10
1178	399740.22	1338971.25	0.10
1179	399747.36	1338974.86	0.10
1180	399747.13	1338975.30	0.10
1181	399750.08	1338976.80	0.10
1182	399755.97	1338965.20	0.10
1183	399820.09	1338838.96	0.10
1184	399813.85	1338835.80	0.10
1185	399817.04	1338829.52	0.10
1186	399803.54	1338822.60	0.10
1187	399800.11	1338828.93	0.10
1188	399782.52	1338819.42	0.10
1189	399792.04	1338801.83	0.10
1190	399809.63	1338811.34	0.10
1191	399806.40	1338817.32	0.10
1192	399819.75	1338824.17	0.10
1193	399822.90	1338817.96	0.10
1194	399840.73	1338827.01	0.10
1195	399831.68	1338844.85	0.10
1196	399825.44	1338841.68	0.10
1197	399761.24	1338968.09	0.10
1198	399785.30	1338980.26	0.10
1199	399781.88	1338986.98	0.10

1200	399787.16	1338989.65	0.10
1201	399786.44	1338991.12	0.10
1202	399789.74	1338991.85	0.10
1203	399799.13	1338995.13	0.10
1204	399807.89	1338999.33	0.10
1205	399816.86	1339004.02	0.10
1206	399834.49	1339013.33	0.10
1207	399852.31	1339022.31	0.10
1208	399887.97	1339040.50	0.10
1209	399923.56	1339058.70	0.10
1210	399959.33	1339076.67	0.10
1211	399974.26	1339084.31	0.10
1212	399978.68	1339086.22	0.10
1213	399992.22	1339090.73	0.10
1214	399998.71	1339092.54	0.10
1215	400010.16	1339094.81	0.10
1216	400016.73	1339095.63	0.10
1217	400026.69	1339096.26	0.10
1218	400049.37	1339095.35	0.10
1219	400089.27	1339093.06	0.10
1220	400109.28	1339091.98	0.10
1221	400129.22	1339090.92	0.10
1222	400149.20	1339089.70	0.10
1223	400165.02	1339088.98	0.10
1224	400183.05	1339089.18	0.10
1225	400197.51	1339089.96	0.10
1226	400210.45	1339091.19	0.10
1227	400220.83	1339092.58	0.10
1228	400236.68	1339095.48	0.10
1229	400252.09	1339098.87	0.10
1230	400271.57	1339103.56	0.10
1231	400300.74	1339110.38	0.10
1232	400316.05	1339113.85	0.10
1233	400400.78	1338998.25	0.10
1234	400397.60	1339010.06	0.10
1235	400392.36	1339029.28	0.10
1236	400387.31	1339047.66	0.10
1237	400382.32	1339066.33	0.10
1238	400377.05	1339085.74	0.10
1239	400372.36	1339102.84	0.10
1240	400367.08	1339122.68	0.10
1241	400362.13	1339140.69	0.10
1242	400356.68	1339161.15	0.10
1243	400350.55	1339183.50	0.10
1244	400345.36	1339202.74	0.10
1245	400340.39	1339220.87	0.10
1246	400335.34	1339239.62	0.10
1247	400330.74	1339256.98	0.10
1107	400326.36	1339272.86	0.10

1248	399760.80	1339028.05	0.10
1249	399758.46	1339026.84	0.10
1250	399763.06	1339017.94	0.10
1251	399763.48	1339018.15	0.10
1252	399767.87	1339010.88	0.10
1253	399769.44	1339011.15	0.10
1248	399760.80	1339028.05	0.10
1254	399735.90	1339004.71	0.10
1255	399732.52	1339002.96	0.10
1256	399744.09	1338981.05	0.10
1257	399747.14	1338982.59	0.10
1254	399735.90	1339004.71	0.10
1258	399754.46	1339025.32	0.10
1259	399740.27	1339018.02	0.10
1260	399746.46	1339005.97	0.10
1261	399760.66	1339013.27	0.10
1258	399754.46	1339025.32	0.10
1262	385641.57	1333775.02	0.10
1263	385636.08	1333771.82	0.10
1264	385629.19	1333770.22	0.10
1265	385620.51	1333774.49	0.10
1266	385610.98	1333766.65	0.10
1267	385612.88	1333764.34	0.10
1268	385613.25	1333764.63	0.10
1269	385620.15	1333756.24	0.10
1270	385603.86	1333746.02	0.10
1271	385589.62	1333737.48	0.10
1272	385573.83	1333727.71	0.10
1273	385557.80	1333718.05	0.10
1274	385540.45	1333708.24	0.10
1275	385522.95	1333698.50	0.10
1276	385505.53	1333688.87	0.10
1277	385487.95	1333679.41	0.10
1278	385487.33	1333680.21	0.10
1279	385486.19	1333681.69	0.10
1280	385482.09	1333679.13	0.10
1281	385470.20	1333672.32	0.10
1282	385458.14	1333664.78	0.10
1283	385450.73	1333659.19	0.10
1284	385445.41	1333654.20	0.10
1285	385439.92	1333647.29	0.10
1286	385439.39	1333646.63	0.10
1287	385439.34	1333646.53	0.10
1288	385435.63	1333639.54	0.10
1289	385432.84	1333629.03	0.10
1290	385432.76	1333618.30	0.10
1291	385434.37	1333609.56	0.10
1292	385437.61	1333599.84	0.10
1293	385457.93	1333554.82	0.10

1294	385477.80	1333511.11	0.10
1295	385517.38	1333424.39	0.10
1296	385540.88	1333372.85	0.10
1297	385562.57	1333323.91	0.10
1298	385567.62	1333311.35	0.10
1299	385570.91	1333296.82	0.10
1300	385571.07	1333286.98	0.10
1301	385569.84	1333279.80	0.10
1302	385568.06	1333274.28	0.10
1303	385565.91	1333269.55	0.10
1304	385561.59	1333262.62	0.10
1305	385555.14	1333255.52	0.10
1306	385543.80	1333245.84	0.10
1307	385527.18	1333233.13	0.10
1308	385458.17	1333182.82	0.10
1309	385392.46	1333134.70	0.10
1310	385388.83	1333133.20	0.10
1311	385273.90	1333048.57	0.10
1312	385193.24	1332989.50	0.10
1313	385115.57	1332933.08	0.10
1314	385012.14	1332857.65	0.10
1315	384986.33	1332838.78	0.10
1316	384954.44	1332815.86	0.10
1317	384863.04	1332750.00	0.10
1318	384781.03	1332692.88	0.10
1319	384651.55	1332602.74	0.10
1320	384567.82	1332544.06	0.10
1321	384524.13	1332513.51	0.10
1322	384523.99	1332513.71	0.10
1323	384515.47	1332507.75	0.10
1324	384515.61	1332507.55	0.10
1325	384479.31	1332482.17	0.10
1326	384354.92	1332394.82	0.10
1327	384294.68	1332353.03	0.10
1328	384286.10	1332347.14	0.10
1329	384188.11	1332277.37	0.10
1330	384083.31	1332203.98	0.10
1331	383991.30	1332140.88	0.10
1332	383897.54	1332074.22	0.10
1333	383791.66	1331999.86	0.10
1334	383758.68	1331977.20	0.10
1335	383722.77	1331951.72	0.10
1336	383651.29	1331901.69	0.10
1337	383645.88	1331899.60	0.10
1338	383642.67	1331900.00	0.10
1339	383641.30	1331900.67	0.10
1340	383636.34	1331905.31	0.10
1341	383623.67	1331896.47	0.10
1342	383624.90	1331884.93	0.10

1343	383621.87	1331881.04	0.10
1344	383559.20	1331836.65	0.10
1345	383523.10	1331811.55	0.10
1346	383500.14	1331795.58	0.10
1347	383486.33	1331786.18	0.10
1348	383477.11	1331780.53	0.10
1349	383466.87	1331774.85	0.10
1350	383448.31	1331765.95	0.10
1351	383425.55	1331756.10	0.10
1352	383394.41	1331742.43	0.10
1353	383372.33	1331732.75	0.10
1354	383360.41	1331727.09	0.10
1355	383350.38	1331721.86	0.10
1356	383344.08	1331718.32	0.10
1357	383322.57	1331705.06	0.10
1358	383298.87	1331690.06	0.10
1359	383271.89	1331672.85	0.10
1360	383224.66	1331642.77	0.10
1361	383184.08	1331617.14	0.10
1362	383163.70	1331604.15	0.10
1363	383147.65	1331592.87	0.10
1364	383128.03	1331577.13	0.10
1365	383065.22	1331523.63	0.10
1366	383027.48	1331491.44	0.10
1367	383016.58	1331482.03	0.10
1368	383006.31	1331472.38	0.10
1369	382997.94	1331463.80	0.10
1370	382989.48	1331454.40	0.10
1371	382984.35	1331448.03	0.10
1372	382974.73	1331436.25	0.10
1373	382966.62	1331426.34	0.10
1374	382956.24	1331414.13	0.10
1375	382951.29	1331407.94	0.10
1376	382944.92	1331400.83	0.10
1377	382940.11	1331394.22	0.10
1378	382890.41	1331331.66	0.10
1379	382861.99	1331295.42	0.10
1380	382838.59	1331264.78	0.10
1381	382828.45	1331250.08	0.10
1382	382824.02	1331243.22	0.10
1383	382819.75	1331236.23	0.10
1384	382813.39	1331224.92	0.10
1385	382809.06	1331216.50	0.10
1386	382805.00	1331207.81	0.10
1387	382799.95	1331196.11	0.10
1388	382795.01	1331184.22	0.10
1389	382784.64	1331159.14	0.10
1390	382763.32	1331109.59	0.10
1391	382748.32	1331074.99	0.10

1392	382742.38	1331059.37	0.10
1393	382738.21	1331046.48	0.10
1394	382734.72	1331033.94	0.10
1395	382731.93	1331022.05	0.10
1396	382729.36	1331008.42	0.10
1397	382727.24	1330992.95	0.10
1398	382726.08	1330979.70	0.10
1399	382722.71	1330930.80	0.10
1400	382715.20	1330833.21	0.10
1401	382715.09	1330831.68	0.10
1402	382714.35	1330830.73	0.10
1403	382711.43	1330828.90	0.10
1404	382705.75	1330827.76	0.10
1405	382704.57	1330812.21	0.10
1406	382710.54	1330809.69	0.10
1407	382712.16	1330808.24	0.10
1408	382712.98	1330806.89	0.10
1409	382705.75	1330708.45	0.10
1410	382698.60	1330616.75	0.10
1411	382691.14	1330525.16	0.10
1412	382684.77	1330442.12	0.10
1413	382683.55	1330425.63	0.10
1414	382682.89	1330409.08	0.10
1415	382682.30	1330385.23	0.10
1416	382676.30	1330297.05	0.10
1417	382670.68	1330226.51	0.10
1418	382665.03	1330150.72	0.10
1419	382653.86	1330007.15	0.10
1420	382651.74	1329979.38	0.10
1421	382648.87	1329956.04	0.10
1422	382644.29	1329932.87	0.10
1423	382638.27	1329905.58	0.10
1424	382608.43	1329768.80	0.10
1425	382597.32	1329718.15	0.10
1426	382590.96	1329694.64	0.10
1427	382580.80	1329666.96	0.10
1428	382572.09	1329648.40	0.10
1429	382563.54	1329631.84	0.10
1430	382531.99	1329572.88	0.10
1431	382522.45	1329558.45	0.10
1432	382503.64	1329534.72	0.10
1433	382489.62	1329519.96	0.10
1434	382472.04	1329504.09	0.10
1435	382452.42	1329487.75	0.10
1436	382443.84	1329482.41	0.10
1437	382420.32	1329462.74	0.10
1438	382413.45	1329455.08	0.10
1439	382380.16	1329427.47	0.10
1440	382324.61	1329381.70	0.10

1441	382299.80	1329361.45	0.10
1442	382275.24	1329340.91	0.10
1443	382235.31	1329307.75	0.10
1444	382204.66	1329283.88	0.10
1445	382179.79	1329261.61	0.10
1446	382125.21	1329215.87	0.10
1447	382050.90	1329154.04	0.10
1448	382029.41	1329136.17	0.10
1449	382007.56	1329118.67	0.10
1450	381990.65	1329104.68	0.10
1451	381982.02	1329099.35	0.10
1452	381972.90	1329091.62	0.10
1453	381958.29	1329079.73	0.10
1454	381951.66	1329072.38	0.10
1455	381927.76	1329052.69	0.10
1456	381920.63	1329047.41	0.10
1457	381914.45	1329042.28	0.10
1458	381905.61	1329034.76	0.10
1459	381897.91	1329027.54	0.10
1460	381756.04	1328908.41	0.10
1461	381695.41	1328857.92	0.10
1462	381689.99	1328855.73	0.10
1463	381687.51	1328855.96	0.10
1464	381680.97	1328859.72	0.10
1465	381667.87	1328849.92	0.10
1466	381671.10	1328845.60	0.10
1467	381671.57	1328843.20	0.10
1468	381671.34	1328840.29	0.10
1469	381668.21	1328835.20	0.10
1470	381663.87	1328831.58	0.10
1471	381612.92	1328789.21	0.10
1472	381558.38	1328743.81	0.10
1473	381505.99	1328700.07	0.10
1474	381454.86	1328657.53	0.10
1475	381405.64	1328616.63	0.10
1476	381345.58	1328566.86	0.10
1477	381333.96	1328557.30	0.10
1478	381321.16	1328547.96	0.10
1479	381312.67	1328542.36	0.10
1480	381301.77	1328535.80	0.10
1481	381290.14	1328529.41	0.10
1482	381273.32	1328521.29	0.10
1483	381256.76	1328514.59	0.10
1484	381242.04	1328509.49	0.10
1485	381226.99	1328505.45	0.10
1486	381207.86	1328501.36	0.10
1487	381156.64	1328494.05	0.10
1488	381069.49	1328482.07	0.10
1489	381010.01	1328474.06	0.10

1490	380986.51	1328470.73	0.10
1491	380971.19	1328469.91	0.10
1492	380959.79	1328470.32	0.10
1493	380950.02	1328471.40	0.10
1494	380940.98	1328473.02	0.10
1495	380931.43	1328475.43	0.10
1496	380922.76	1328478.34	0.10
1497	380913.71	1328482.05	0.10
1498	380900.68	1328488.72	0.10
1499	380886.08	1328498.35	0.10
1500	380870.06	1328512.11	0.10
1501	380853.65	1328529.49	0.10
1502	380714.90	1328656.60	0.10
1503	380660.29	1328708.02	0.10
1504	380505.21	1328849.71	0.10
1505	380410.74	1328934.57	0.10
1506	380369.57	1328972.64	0.10
1507	380328.05	1329010.11	0.10
1508	380248.62	1329083.26	0.10
1509	380153.95	1329169.50	0.10
1510	380106.00	1329212.03	0.10
1511	380087.65	1329227.68	0.10
1512	380070.90	1329241.37	0.10
1513	380055.99	1329252.82	0.10
1514	380024.17	1329280.02	0.10
1515	379932.37	1329357.30	0.10
1516	379901.89	1329383.15	0.10
1517	379873.49	1329407.77	0.10
1518	379866.78	1329415.37	0.10
1519	379843.19	1329435.30	0.10
1520	379834.59	1329440.61	0.10
1521	379789.11	1329478.70	0.10
1522	379722.18	1329535.76	0.10
1523	379655.54	1329593.29	0.10
1524	379603.50	1329637.07	0.10
1525	379524.38	1329704.55	0.10
1526	379492.59	1329731.63	0.10
1527	379486.02	1329739.32	0.10
1528	379462.58	1329759.47	0.10
1529	379454.01	1329764.87	0.10
1530	379405.77	1329805.56	0.10
1531	379369.25	1329836.63	0.10
1532	379324.65	1329877.76	0.10
1533	379309.78	1329884.91	0.10
1534	379303.50	1329887.40	0.10
1535	379296.38	1329888.95	0.10
1536	379291.18	1329889.33	0.10
1537	379287.11	1329889.19	0.10
1538	379281.37	1329888.29	0.10

1539	379276.03	1329886.70	0.10
1540	379270.12	1329884.36	0.10
1541	379265.99	1329881.70	0.10
1542	379262.33	1329879.16	0.10
1543	379252.34	1329870.42	0.10
1544	379246.78	1329863.99	0.10
1545	379241.45	1329857.75	0.10
1546	379236.39	1329851.37	0.10
1547	379213.79	1329823.51	0.10
1548	379195.95	1329802.12	0.10
1549	379180.70	1329783.35	0.10
1550	379166.17	1329765.47	0.10
1551	379147.76	1329778.23	0.10
1552	379178.59	1329822.79	0.10
1553	379143.71	1329849.23	0.10
1554	379163.17	1329875.16	0.10
1555	379158.37	1329878.76	0.10
1556	379135.32	1329848.06	0.10
1557	379170.39	1329821.48	0.10
1558	379139.41	1329776.71	0.10
1559	379162.26	1329760.89	0.10
1560	379161.88	1329760.59	0.10
1561	379160.84	1329760.15	0.10
1562	379159.82	1329760.06	0.10
1563	379159.05	1329760.21	0.10
1564	379150.81	1329764.23	0.10
1565	379149.52	1329762.36	0.10
1566	379137.71	1329770.50	0.10
1567	379123.83	1329750.36	0.10
1568	379129.43	1329746.49	0.10
1569	379127.89	1329744.27	0.10
1570	379132.79	1329740.88	0.10
1571	379127.87	1329733.85	0.10
1572	379112.65	1329744.35	0.10
1573	379120.63	1329755.88	0.10
1574	379114.05	1329760.43	0.10
1575	379079.52	1329710.54	0.10
1576	379086.19	1329706.12	0.10
1577	379108.10	1329737.77	0.10
1578	379123.28	1329727.30	0.10
1579	379114.42	1329714.63	0.10
1580	379109.68	1329717.95	0.10
1581	379106.26	1329713.02	0.10
1582	379115.89	1329706.28	0.10
1583	379125.66	1329720.17	0.10
1584	379128.03	1329718.50	0.10
1585	379127.96	1329708.23	0.10
1586	379143.36	1329707.92	0.10
1587	379151.60	1329707.75	0.10

1588	379153.24	1329706.62	0.10
1589	379153.98	1329707.70	0.10
1590	379180.20	1329707.17	0.10
1591	379202.15	1329739.51	0.10
1592	379186.67	1329750.23	0.10
1593	379182.56	1329753.07	0.10
1594	379189.65	1329761.41	0.10
1595	379246.03	1329827.70	0.10
1596	379258.77	1329840.86	0.10
1597	379265.22	1329847.92	0.10
1598	379270.50	1329853.50	0.10
1599	379274.15	1329856.76	0.10
1600	379276.46	1329858.43	0.10
1601	379280.45	1329860.73	0.10
1602	379285.27	1329862.42	0.10
1603	379289.15	1329863.10	0.10
1604	379292.72	1329863.23	0.10
1605	379297.02	1329862.29	0.10
1606	379300.41	1329861.08	0.10
1607	379311.82	1329854.12	0.10
1608	379318.98	1329848.79	0.10
1609	379335.83	1329834.99	0.10
1610	379352.42	1329820.58	0.10
1611	379367.78	1329807.74	0.10
1612	379388.17	1329790.40	0.10
1613	379410.54	1329771.52	0.10
1614	379437.65	1329747.93	0.10
1615	379469.78	1329720.89	0.10
1616	379535.33	1329665.37	0.10
1617	379572.07	1329634.20	0.10
1618	379620.70	1329592.69	0.10
1619	379654.10	1329563.91	0.10
1620	379684.65	1329538.30	0.10
1621	379718.45	1329509.71	0.10
1622	379800.50	1329439.27	0.10
1623	379833.76	1329410.86	0.10
1624	379919.42	1329335.52	0.10
1625	379991.38	1329275.09	0.10
1626	380063.99	1329214.45	0.10
1627	380087.24	1329196.76	0.10
1628	380198.40	1329097.06	0.10
1629	380204.70	1329089.61	0.10
1630	380227.32	1329068.66	0.10
1631	380235.35	1329063.53	0.10
1632	380274.19	1329028.17	0.10
1633	380347.66	1328960.96	0.10
1634	380422.09	1328893.39	0.10
1635	380501.85	1328820.47	0.10
1636	380567.61	1328760.64	0.10

1637	380573.98	1328752.52	0.10
1638	380596.90	1328731.39	0.10
1639	380605.34	1328725.93	0.10
1640	380628.43	1328704.83	0.10
1641	380681.68	1328656.11	0.10
1642	380774.47	1328570.83	0.10
1643	380864.84	1328489.49	0.10
1644	380868.35	1328486.19	0.10
1645	380878.17	1328478.91	0.10
1646	380896.05	1328467.56	0.10
1647	380914.98	1328459.28	0.10
1648	380931.05	1328454.28	0.10
1649	380949.99	1328448.97	0.10
1650	380958.41	1328449.72	0.10
1651	380989.78	1328452.52	0.10
1652	381014.44	1328454.72	0.10
1653	381026.67	1328455.14	0.10
1654	381036.56	1328456.74	0.10
1655	381061.28	1328460.15	0.10
1656	381071.42	1328460.23	0.10
1657	381101.96	1328464.32	0.10
1658	381112.11	1328467.22	0.10
1659	381147.66	1328472.22	0.10
1660	381183.62	1328477.12	0.10
1661	381207.07	1328480.34	0.10
1662	381223.01	1328483.44	0.10
1663	381231.18	1328485.34	0.10
1664	381242.90	1328488.37	0.10
1665	381254.62	1328492.02	0.10
1666	381270.08	1328497.70	0.10
1667	381288.85	1328505.64	0.10
1668	381310.71	1328516.84	0.10
1669	381321.30	1328523.22	0.10
1670	381331.38	1328529.84	0.10
1671	381333.54	1328531.23	0.10
1672	381339.52	1328532.29	0.10
1673	381347.84	1328527.92	0.10
1674	381359.80	1328537.14	0.10
1675	381357.91	1328546.30	0.10
1676	381360.90	1328552.44	0.10
1677	381397.57	1328582.90	0.10
1678	381468.36	1328641.94	0.10
1679	381511.57	1328677.76	0.10
1680	381566.45	1328723.77	0.10
1681	381628.50	1328775.16	0.10
1682	381680.62	1328818.55	0.10
1683	381712.15	1328844.73	0.10
1684	381728.75	1328856.00	0.10
1685	381781.56	1328899.56	0.10

1686	381821.34	1328933.00	0.10
1687	381864.24	1328968.35	0.10
1688	381885.93	1328986.56	0.10
1689	381904.39	1329001.48	0.10
1690	381916.68	1329011.38	0.10
1691	381921.50	1329015.11	0.10
1692	381938.38	1329029.48	0.10
1693	381947.61	1329037.62	0.10
1694	381974.93	1329060.33	0.10
1695	381999.68	1329081.01	0.10
1696	382020.82	1329099.09	0.10
1697	382036.31	1329111.63	0.10
1698	382052.11	1329124.29	0.10
1699	382066.97	1329137.23	0.10
1700	382101.24	1329165.46	0.10
1701	382130.14	1329190.10	0.10
1702	382149.96	1329206.78	0.10
1703	382168.28	1329222.16	0.10
1704	382189.83	1329240.39	0.10
1705	382204.31	1329253.51	0.10
1706	382213.08	1329260.06	0.10
1707	382220.82	1329266.27	0.10
1708	382230.66	1329273.21	0.10
1709	382252.76	1329291.08	0.10
1710	382277.31	1329311.88	0.10
1711	382310.87	1329340.26	0.10
1712	382329.23	1329355.79	0.10
1713	382344.99	1329368.42	0.10
1714	382363.47	1329383.63	0.10
1715	382391.08	1329406.57	0.10
1716	382406.29	1329419.71	0.10
1717	382430.67	1329440.13	0.10
1718	382452.11	1329458.06	0.10
1719	382470.59	1329473.55	0.10
1720	382486.14	1329486.66	0.10
1721	382495.11	1329494.61	0.10
1722	382509.96	1329508.30	0.10
1723	382526.78	1329526.36	0.10
1724	382536.69	1329539.09	0.10
1725	382543.94	1329549.15	0.10
1726	382554.93	1329566.20	0.10
1727	382583.01	1329619.53	0.10
1728	382605.36	1329664.07	0.10
1729	382617.73	1329699.33	0.10
1730	382625.43	1329734.30	0.10
1731	382655.92	1329872.72	0.10
1732	382666.48	1329924.69	0.10
1733	382669.98	1329944.93	0.10
1734	382671.93	1329962.43	0.10

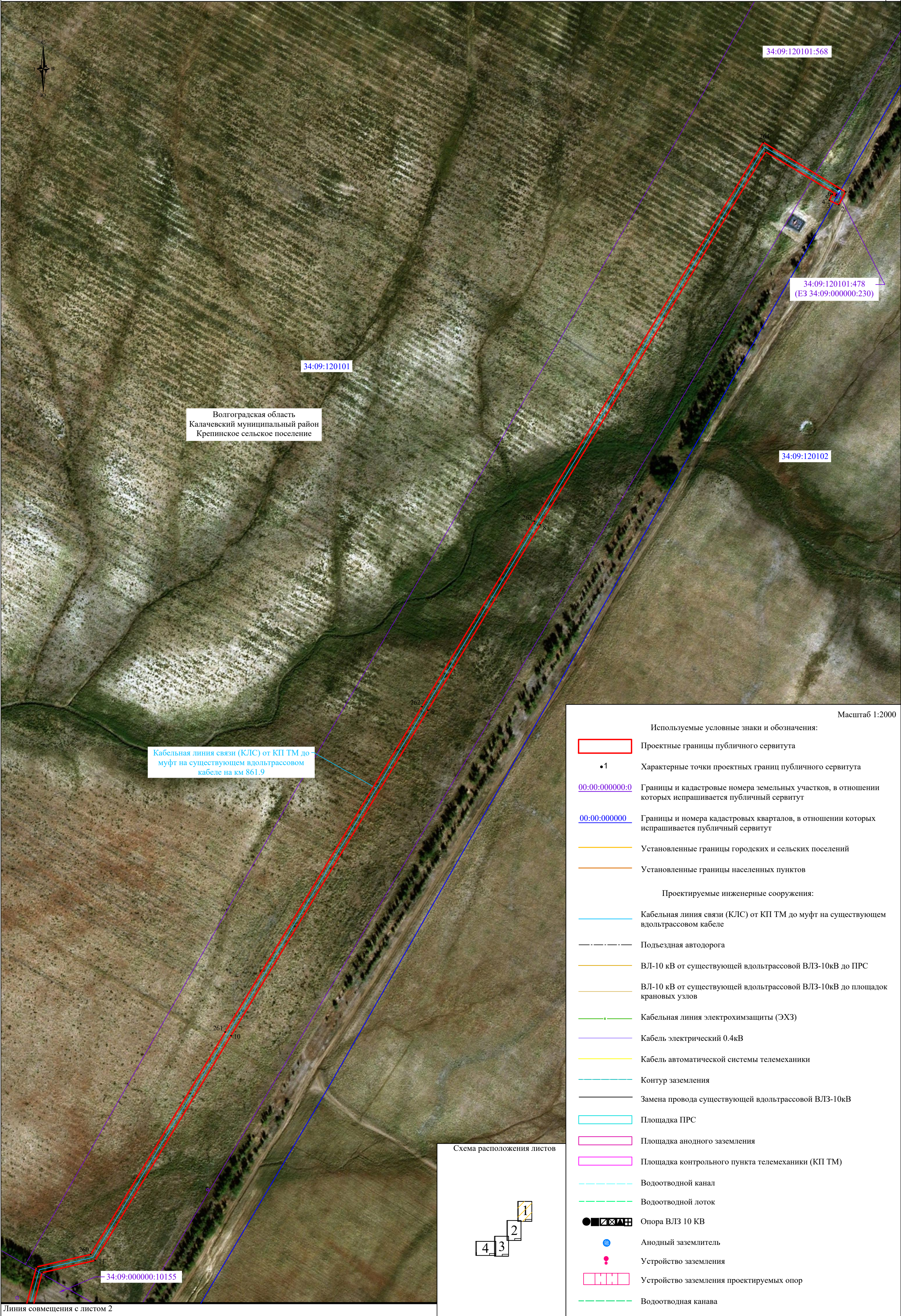
1735	382673.33	1329981.43	0.10
1736	382676.33	1330015.64	0.10
1737	382679.95	1330068.80	0.10
1738	382682.94	1330104.60	0.10
1739	382687.83	1330173.89	0.10
1740	382690.21	1330183.91	0.10
1741	382692.82	1330214.80	0.10
1742	382692.21	1330224.82	0.10
1743	382705.87	1330407.77	0.10
1744	382714.40	1330521.36	0.10
1745	382716.88	1330526.71	0.10
1746	382725.77	1330530.33	0.10
1747	382726.92	1330545.43	0.10
1748	382718.53	1330550.27	0.10
1749	382717.13	1330556.19	0.10
1750	382729.10	1330713.74	0.10
1751	382733.26	1330772.64	0.10
1752	382735.35	1330782.34	0.10
1753	382737.62	1330812.54	0.10
1754	382737.02	1330822.43	0.10
1755	382744.97	1330925.64	0.10
1756	382750.37	1330993.08	0.10
1757	382756.12	1331026.99	0.10
1758	382796.41	1331128.74	0.10
1759	382827.27	1331200.53	0.10
1760	382853.16	1331244.87	0.10
1761	382891.85	1331295.34	0.10
1762	382913.40	1331323.48	0.10
1763	382920.91	1331330.34	0.10
1764	382940.44	1331354.57	0.10
1765	382945.20	1331363.37	0.10
1766	382969.07	1331392.94	0.10
1767	382976.45	1331402.16	0.10
1768	382983.05	1331411.81	0.10
1769	382997.40	1331430.76	0.10
1770	383017.89	1331454.08	0.10
1771	383056.15	1331488.44	0.10
1772	383107.96	1331532.22	0.10
1773	383156.57	1331573.55	0.10
1774	383192.42	1331597.88	0.10
1775	383205.73	1331606.50	0.10
1776	383242.97	1331630.00	0.10
1777	383279.09	1331652.59	0.10
1778	383288.50	1331656.80	0.10
1779	383314.29	1331673.11	0.10
1780	383322.82	1331680.22	0.10
1781	383347.70	1331695.92	0.10
1782	383368.25	1331707.40	0.10
1783	383400.82	1331722.06	0.10

1784	383437.69	1331738.03	0.10
1785	383463.32	1331749.48	0.10
1786	383470.99	1331753.09	0.10
1787	383488.47	1331763.06	0.10
1788	383508.81	1331775.97	0.10
1789	383538.59	1331797.14	0.10
1790	383584.41	1331829.10	0.10
1791	383607.47	1331845.18	0.10
1792	383640.55	1331868.23	0.10
1793	383669.75	1331888.65	0.10
1794	383730.56	1331931.43	0.10
1795	383800.30	1331980.16	0.10
1796	383846.50	1332012.75	0.10
1797	383868.18	1332028.10	0.10
1798	383877.48	1332032.41	0.10
1799	383890.36	1332041.22	0.10
1800	383902.85	1332050.07	0.10
1801	383910.95	1332056.96	0.10
1802	383954.82	1332087.90	0.10
1803	383976.09	1332102.42	0.10
1804	383985.16	1332107.89	0.10
1805	384008.44	1332124.65	0.10
1806	384042.94	1332150.31	0.10
1807	384099.78	1332189.98	0.10
1808	384142.29	1332219.99	0.10
1809	384193.64	1332255.50	0.10
1810	384261.88	1332302.79	0.10
1811	384270.95	1332307.24	0.10
1812	384296.44	1332324.71	0.10
1813	384303.72	1332331.58	0.10
1814	384311.82	1332336.73	0.10
1815	384315.44	1332339.31	0.10
1816	384328.35	1332348.49	0.10
1817	384338.10	1332356.10	0.10
1818	384367.52	1332376.91	0.10
1819	384406.74	1332404.04	0.10
1820	384521.57	1332484.19	0.10
1821	384528.50	1332489.11	0.10
1822	384537.06	1332495.03	0.10
1823	384536.98	1332495.13	0.10
1824	384564.01	1332514.32	0.10
1825	384645.98	1332571.47	0.10
1826	384672.44	1332590.01	0.10
1827	384688.02	1332600.88	0.10
1828	384697.15	1332605.53	0.10
1829	384722.22	1332623.32	0.10
1830	384729.66	1332630.33	0.10
1831	384815.97	1332691.03	0.10
1832	384894.17	1332746.83	0.10

1833	384939.49	1332779.78	0.10
1834	385020.19	1332838.82	0.10
1835	385094.53	1332892.58	0.10
1836	385103.65	1332897.32	0.10
1837	385128.29	1332915.15	0.10
1838	385135.60	1332922.29	0.10
1839	385220.81	1332984.05	0.10
1840	385285.90	1333030.67	0.10
1841	385350.82	1333077.28	0.10
1842	385377.34	1333095.73	0.10
1843	385387.05	1333102.97	0.10
1844	385519.20	1333198.22	0.10
1845	385550.74	1333221.51	0.10
1846	385566.25	1333232.83	0.10
1847	385573.61	1333239.30	0.10
1848	385582.90	1333249.80	0.10
1849	385590.70	1333264.70	0.10
1850	385595.00	1333280.80	0.10
1851	385594.23	1333306.28	0.10
1852	385578.32	1333343.58	0.10
1853	385509.70	1333491.51	0.10
1854	385500.25	1333511.88	0.10
1855	385489.18	1333535.94	0.10
1856	385470.52	1333576.49	0.10
1857	385470.37	1333581.02	0.10
1858	385475.06	1333586.73	0.10
1859	385468.83	1333600.30	0.10
1860	385461.62	1333600.79	0.10
1861	385458.31	1333603.95	0.10
1862	385456.71	1333608.96	0.10
1863	385454.66	1333617.57	0.10
1864	385454.52	1333622.28	0.10
1865	385455.43	1333628.51	0.10
1866	385457.87	1333633.67	0.10
1867	385460.67	1333637.39	0.10
1868	385461.53	1333638.53	0.10
1869	385471.87	1333647.24	0.10
1870	385478.63	1333651.51	0.10
1871	385552.68	1333698.29	0.10
1872	385622.54	1333741.52	0.10
1873	385641.51	1333754.08	0.10
1874	385650.72	1333760.17	0.10
1875	385649.07	1333762.85	0.10
1262	385641.57	1333775.02	0.10
1876	379138.81	1329764.60	0.10
1877	379129.72	1329751.47	0.10
1878	379140.86	1329743.76	0.10
1879	379149.92	1329756.88	0.10
1876	379138.81	1329764.60	0.10

1880	379136.58	1329735.82	0.10
1881	379132.81	1329730.44	0.10
1882	379133.29	1329730.10	0.10
1883	379145.05	1329729.88	0.10
1880	379136.58	1329735.82	0.10
1884	379177.49	1329805.75	0.10
1885	379168.22	1329792.22	0.10
1886	379173.13	1329788.84	0.10
1887	379182.43	1329802.34	0.10
1884	379177.49	1329805.75	0.10
1888	372857.86	1324839.74	0.10
1889	372856.40	1324840.45	0.10
1890	372885.70	1324762.31	0.10
1891	372891.42	1324746.78	0.10
1892	372914.88	1324795.72	0.10
1893	372915.95	1324795.84	0.10
1894	372918.28	1324790.41	0.10
1895	372916.51	1324789.83	0.10
1896	372923.24	1324771.92	0.10
1897	372919.58	1324770.55	0.10
1898	372921.69	1324764.93	0.10
1899	372925.35	1324766.30	0.10
1900	372968.97	1324650.23	0.10
1901	372965.32	1324648.86	0.10
1902	372967.43	1324643.24	0.10
1903	372971.09	1324644.62	0.10
1904	372985.93	1324605.11	0.10
1905	372983.59	1324604.23	0.10
1906	372992.74	1324579.90	0.10
1907	372994.14	1324580.42	0.10
1908	372999.35	1324566.57	0.10
1909	373016.11	1324521.98	0.10
1910	373026.18	1324495.19	0.10
1911	373039.04	1324468.29	0.10
1912	373065.05	1324413.88	0.10
1913	373088.05	1324365.75	0.10
1914	373116.63	1324305.95	0.10
1915	373136.13	1324265.16	0.10
1916	373134.78	1324264.52	0.10
1917	373135.32	1324263.38	0.10
1918	373106.45	1324251.66	0.10
1919	373109.48	1324244.26	0.10
1920	373138.74	1324256.23	0.10
1921	373139.52	1324254.59	0.10
1922	373149.45	1324259.34	0.10
1923	373148.94	1324260.40	0.10
1924	373150.39	1324260.99	0.10
1925	373169.50	1324306.79	0.10
1926	373162.11	1324309.87	0.10

1927	373144.95	1324268.74	0.10
1928	373144.70	1324269.26	0.10
1929	373143.33	1324268.60	0.10
1930	373082.01	1324396.93	0.10
1931	373072.26	1324417.33	0.10
1932	373046.26	1324471.74	0.10
1933	373033.54	1324498.33	0.10
1934	373023.60	1324524.79	0.10
1935	373006.84	1324569.39	0.10
1936	373001.63	1324583.24	0.10
1937	373003.04	1324583.77	0.10
1938	372993.89	1324608.10	0.10
1939	372992.48	1324607.58	0.10
1940	372925.99	1324784.51	0.10
1941	372931.08	1324786.17	0.10
1942	372933.89	1324777.07	0.10
1943	372988.03	1324794.17	0.10
1944	372968.65	1324851.73	0.10
1945	372915.81	1324833.95	0.10
1946	372920.44	1324819.97	0.10
1947	372907.97	1324815.59	0.10
1948	372873.12	1324832.39	0.10
1888	372857.86	1324839.74	0.10



Линия совмещения с листом 1



34:09:000000:10155

34:09:120101

Кабельная линия связи (КЛС) от КП ТМ до муфта на существующем вдольтрассовом кабеле на км 861.9

256 • 15

257 • 14

258 • 13

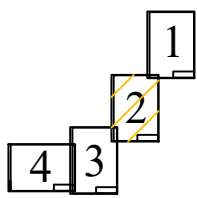
255 • 16

Волгоградская область
Калачевский муниципальный район
Крепинское сельское поселение

34:09:120102

254 • 17

Схема расположения листов



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



Проектные границы публичного сервитута



Характерные точки проектных границ публичного сервитута

00:00:000000:0

Границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

00:00:000000

Границы и номера кадастровых кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут



Установленные границы городских и сельских поселений

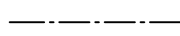


Установленные границы населенных пунктов

Проектируемые инженерные сооружения:



Кабельная линия связи (КЛС) от КП ТМ до муфта на существующем вдольтрассовом кабеле



Подъездная автодорога



ВЛ-10 кВ от существующей вдольтрассовой ВЛ3-10кВ до ПРС



ВЛ-10 кВ от существующей вдольтрассовой ВЛ3-10кВ до площадок крановых узлов



Кабельная линия электрохимзащиты (ЭХЗ)



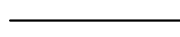
Кабель электрический 0.4кВ



Кабель автоматической системы телемеханики



Контур заземления



Замена провода существующей вдольтрассовой ВЛ3-10кВ



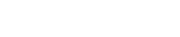
Площадка ПРС



Площадка анодного заземления



Площадка контрольного пункта телемеханики (КП ТМ)



Водоотводной канал



Водоотводной лоток



Опора ВЛ3 10 КВ



Анодный заземлитель



Устройство заземления



Устройство заземления проектируемых опор



Водоотводная канава

Линия совмещения с листом 3

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута
- 1

Характерные точки проектных границ публичного сервитута
- 00:00:000000:0

Границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- 00:00:000000

Границы и номера кадастровых кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- Установленные границы городских и сельских поселений
- Установленные границы населенных пунктов
- Проектируемые инженерные сооружения:

Кабельная линия связи (КЛС) от КП ТМ до муфт на существующем вдольтрассовом кабеле

Подъездная автодорога

ВЛ-10 кВ от существующей вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ до ПРС

ВЛ-10 кВ от существующей вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ до площадок крановых узлов

Кабельная линия электрохимзащиты (ЭХЗ)

Кабель электрический 0.4кВ

Кабель автоматической системы телемеханики

Контур заземления

Замена провода существующей вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ

Площадка ПРС

Площадка анодного заземления

Площадка контрольного пункта телемеханики (КП ТМ)

Водоотводной канал

Водоотводной лоток

Опора ВЛЗ 10 КВ

Анодный заземлитель

Устройство заземления

Устройство заземления проектируемых опор

Водоотводная канава

Линия совмещения с листом 4

Линия совмещения с листом 2



Волгоградская область
Калачевский муниципальный район
Крепинское сельское поселение

34:09:000000:10155

34:09:120101

Подъездная автодорога к кранам и
КП ТМ на км 861.9
Категория: IV-в
Тип покрытия: щебеночное

Площадка контрольного пункта
телемеханики (КП ТМ) на км 861,9

Водоотводной канал на км
861,9

Кабельная линия связи (КЛС) от КП ТМ до
муфт на существующем вдольтрассовом
кабеле на км 861,9

Площадки анодного
заземления на км 861,9

Кабель электрический 0.4 кВ на км 861,9

Контур заземления опор ЛЭП
10кВ на км 861,9

ВЛ-10 кВ от существующей вдольтрассовой
ВЛЗ-10кВ до площадок крановых узлов на км 861,9

Контур заземления продувочной
свечи на км 861,9

Кабельная линия
электрохимзащиты (ЭХЗ) на км 861,9

Водоотводной канал на км
861,9

Кабель автоматической системы
телемеханики, на км 861,9

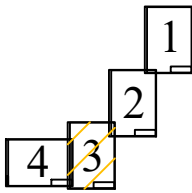
Контур заземления
площадки (КУ) на км 861,9

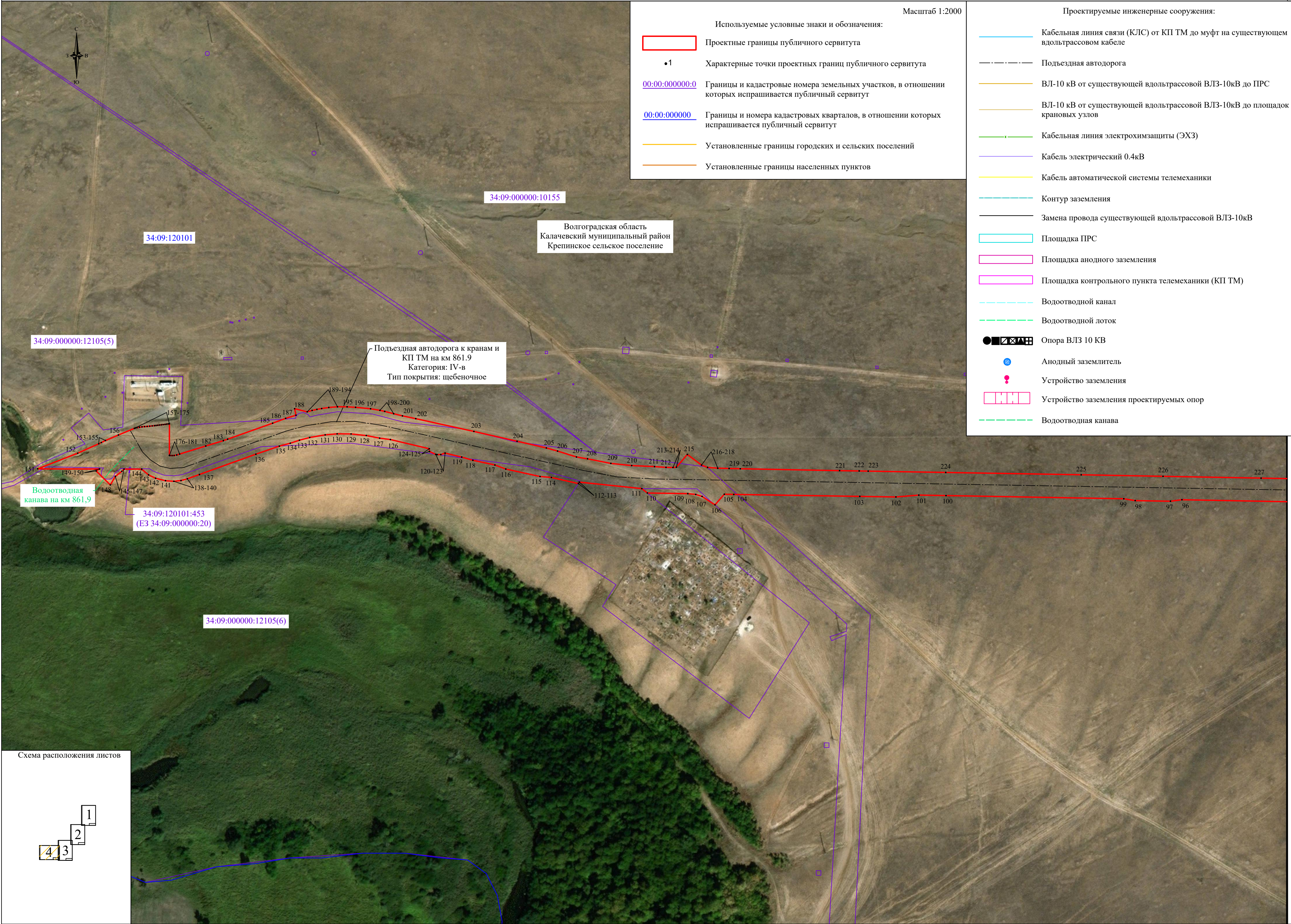
Замена провода существующей
вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ на км 861,9

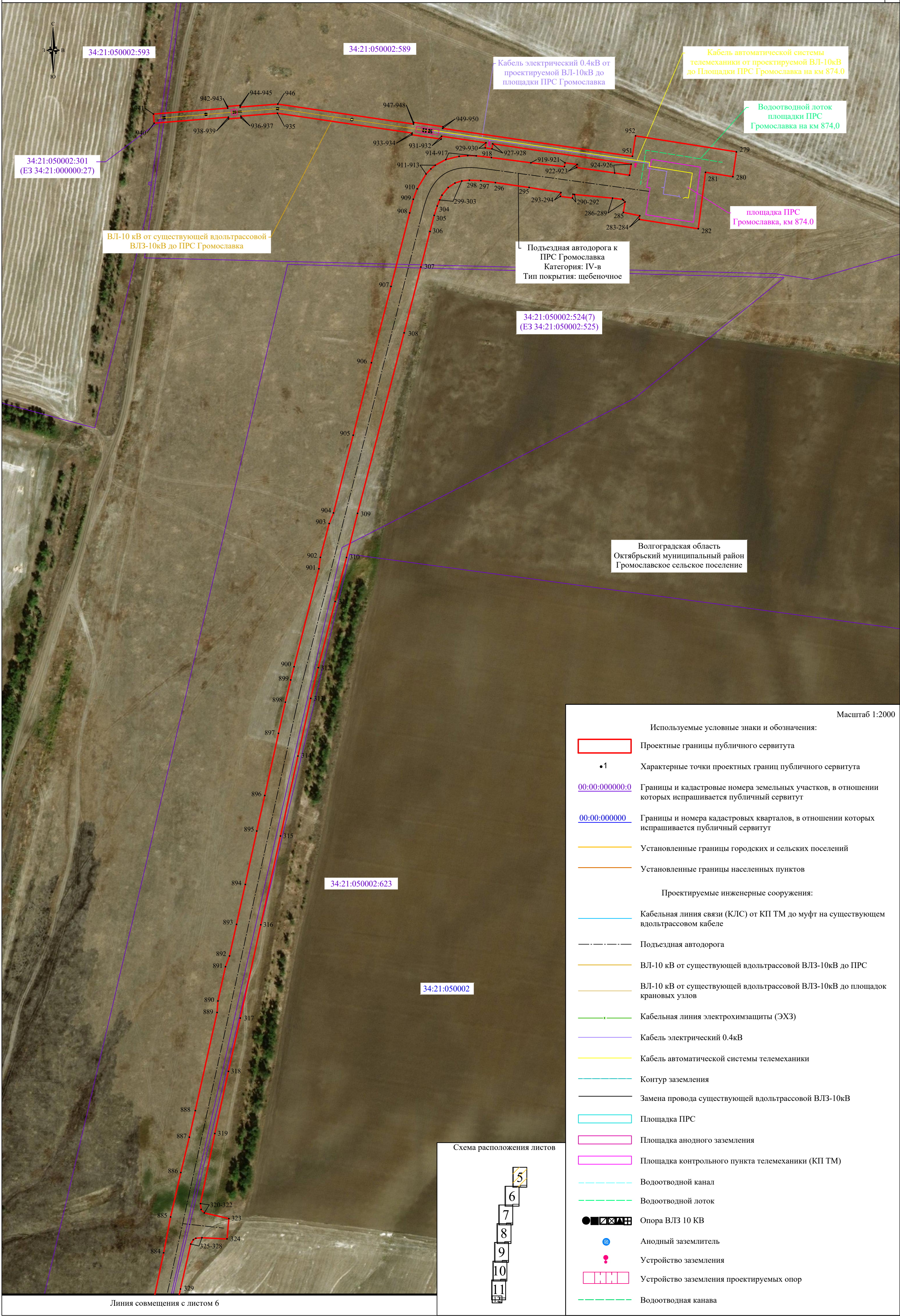
34:09:120102

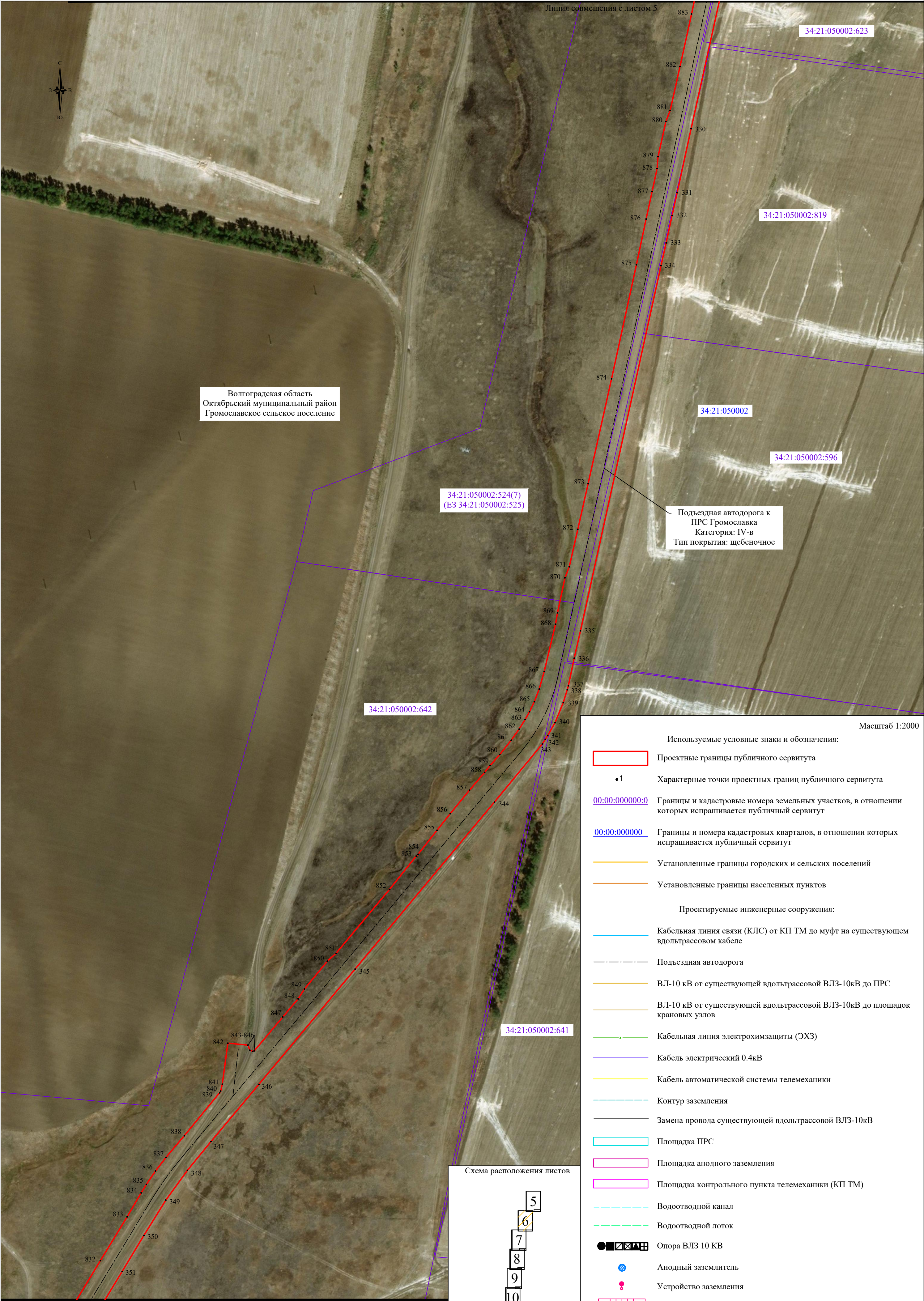
Кабельная линия
электрохимзащиты (ЭХЗ) на
км 861,9

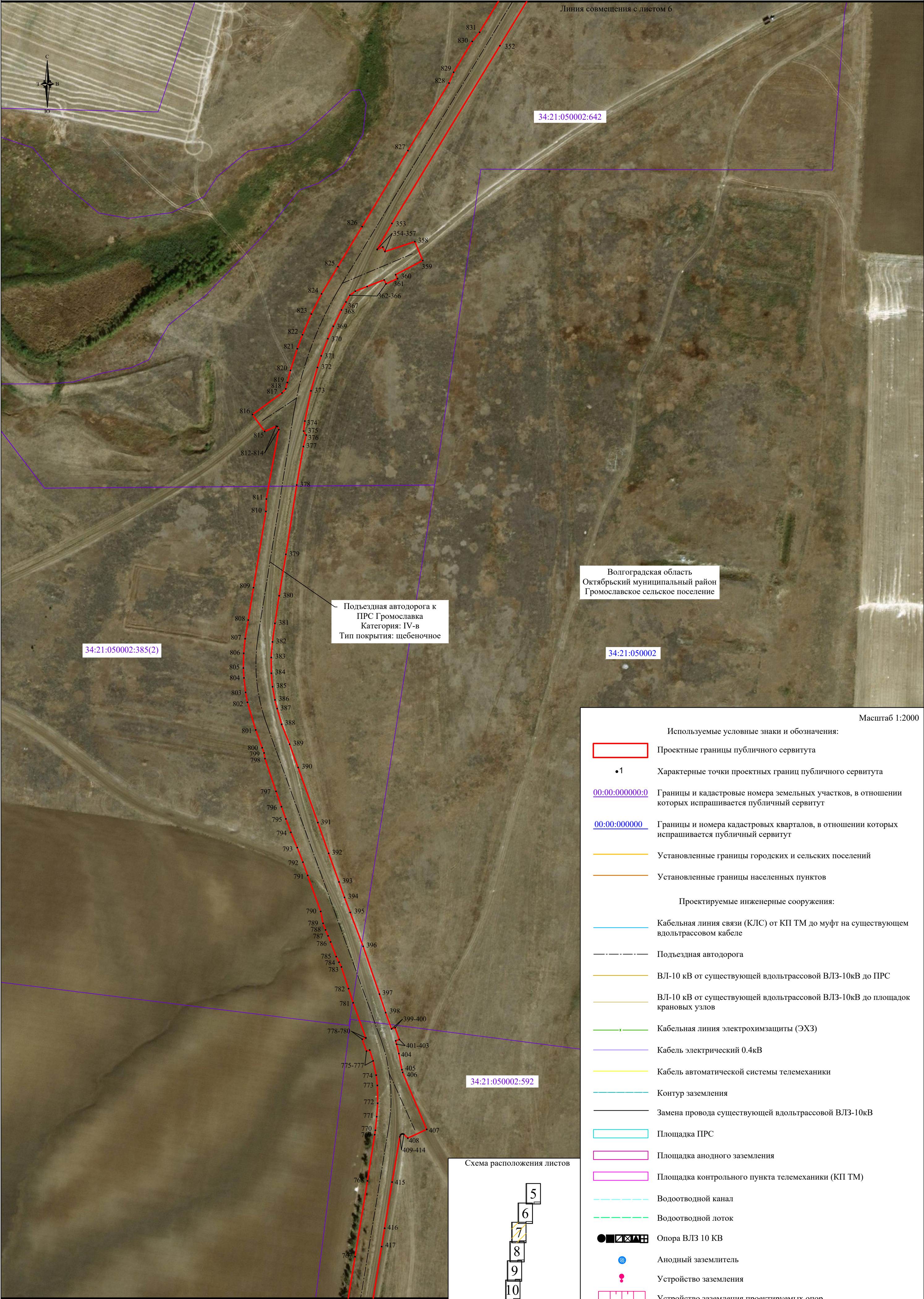
Схема расположения листов











Волгоградская область
Октябрьский муниципальный район
Громославское сельское поселение

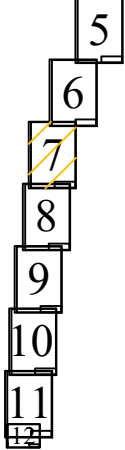
Подъездная автодорога к
ПРС Громославка
Категория: IV-в
Тип покрытия: щебеночное

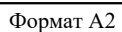
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута
- 1 Характерные точки проектных границ публичного сервитута
- 00:00:000000:0 Границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- 00:00:000000 Границы и номера кадастровых кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- Установленные границы городских и сельских поселений
- Установленные границы населенных пунктов
- Проектируемые инженерные сооружения:
 - Кабельная линия связи (КЛС) от КП ТМ до муфт на существующем вдольтрассовом кабеле
 - Подъездная автодорога
 - ВЛ-10 кВ от существующей вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ до ПРС
 - ВЛ-10 кВ от существующей вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ до площадок крановых узлов
 - Кабельная линия электрохимзащиты (ЭХЗ)
 - Кабель электрический 0.4кВ
 - Кабель автоматической системы телемеханики
 - Контур заземления
 - Замена провода существующей вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ
- Площадка ПРС
- Площадка анодного заземления
- Площадка контрольного пункта телемеханики (КП ТМ)
- Водоотводной канал
- Водоотводной лоток
- Опора ВЛЗ 10 КВ
- Анодный заземлитель
- Устройство заземления
- Устройство заземления проектируемых опор
- Водоотводная канава

Схема расположения листов





Линия совмещения с листом 8



Волгоградская область
Октябрьский муниципальный район
Громославское сельское поселение

34:21:050002

34:21:050002:684(2)

Подъездная автодорога к
ПРС Громославка
Категория: IV-в
Тип покрытия: щебеночное

34:21:050002:646

34:21:050002:684(3)

Линия совмещения с листом 10

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

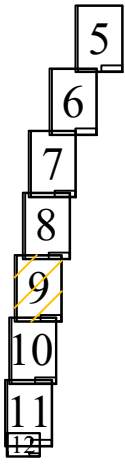
- Проектные границы публичного сервитута
- 1

Характерные точки проектных границ публичного сервитута
- 00:00:000000:0

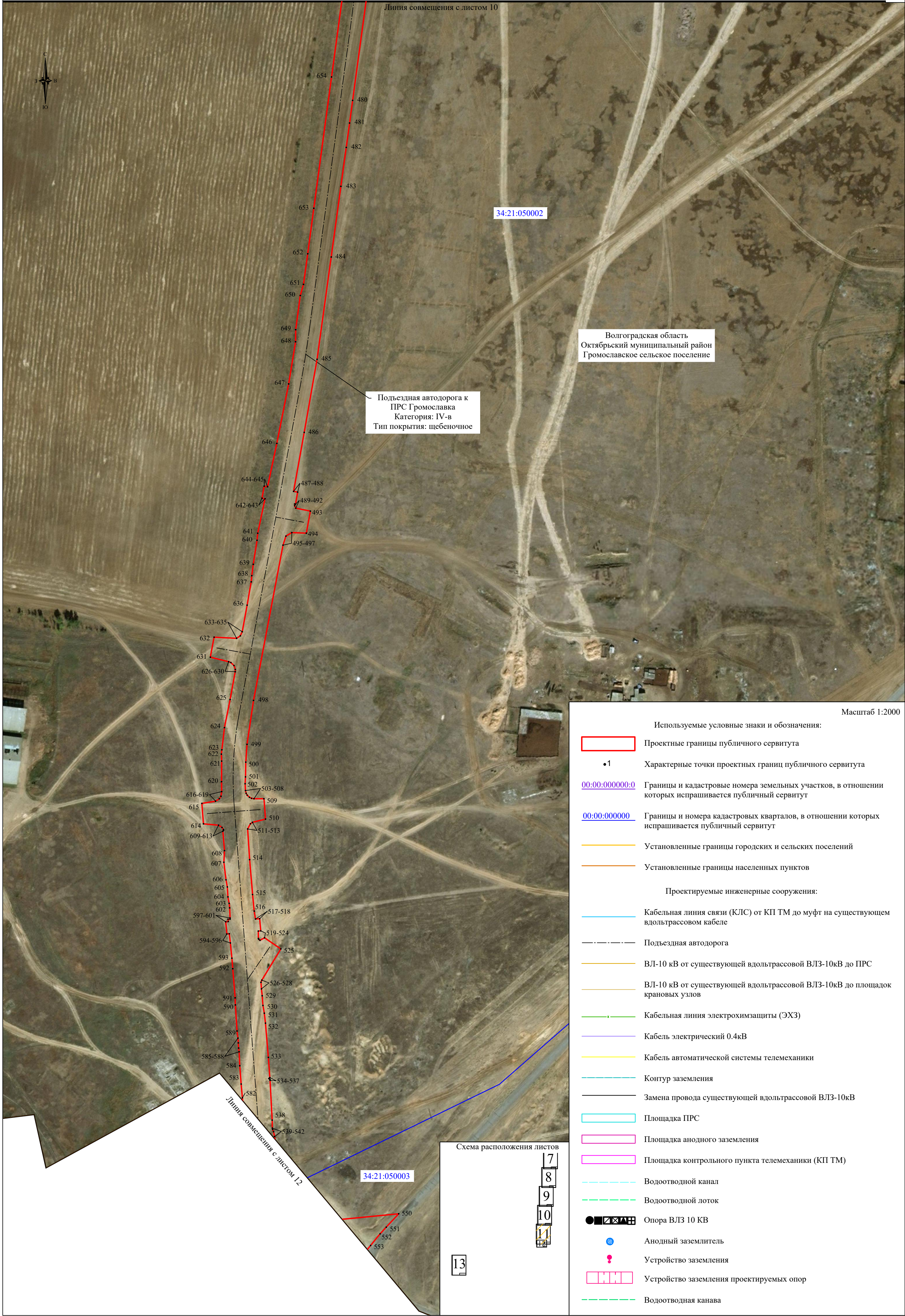
Границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- 00:00:000000

Границы и номера кадастровых кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- Установленные границы городских и сельских поселений
- Установленные границы населенных пунктов
- Проектируемые инженерные сооружения:
- Кабельная линия связи (КЛС) от КП ТМ до муфт на существующем вдольтрассовом кабеле
- Подъездная автодорога
- ВЛ-10 кВ от существующей вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ до ПРС
- ВЛ-10 кВ от существующей вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ до площадок крановых узлов
- Кабельная линия электрохимзащиты (ЭХЗ)
- Кабель электрический 0.4кВ
- Кабель автоматической системы телемеханики
- Контур заземления
- Замена провода существующей вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ
- Площадка ПРС
- Площадка анодного заземления
- Площадка контрольного пункта телемеханики (КП ТМ)
- Водоотводной канал
- Водоотводной лоток
- Опора ВЛЗ 10 КВ
- Анодный заземлитель
- Устройство заземления
- Устройство заземления проектируемых опор
- Водоотводная канава

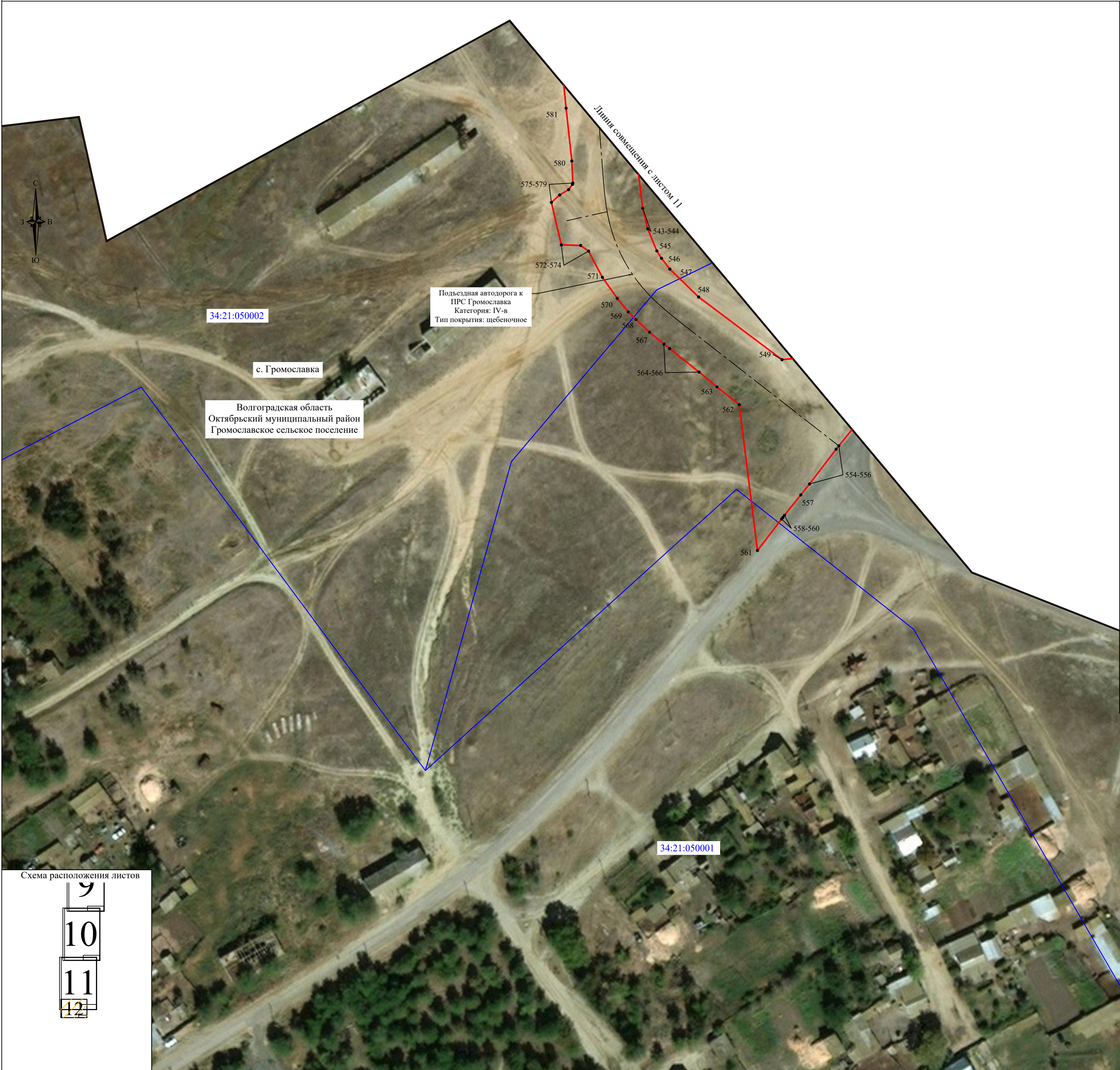
Схема расположения листов







Масштаб 1:1000



Используемые условные знаки и обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута
- 1

Характерные точки проектных границ публичного сервитута
- 00:00:000000:0

Границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- 00:00:000000

Границы и номера кадастровых кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- Установленные границы городских и сельских поселений
- Установленные границы населенных пунктов
- Проектируемые инженерные сооружения:
- Кабельная линия связи (КЛС) от КП ТМ до муфт на существующем вдольтрассовом кабеле
- - -

Подъездная автодорога
- ВЛ-10 кВ от существующей вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ до ПРС
- ВЛ-10 кВ от существующей вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ до площадок крановых узлов
- x

Кабельная линия электрохимзащиты (ЭХЗ)
- Кабель электрический 0.4кВ
- Кабель автоматической системы телемеханики
- . -

Контур заземления
- - -

Замена провода существующей вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ
- Площадка ПРС
- Площадка анодного заземления
- Площадка контрольного пункта телемеханики (КП ТМ)
- - -

Водоотводной канал
- - -

Водоотводной лоток
- ▣▤▥▦▧

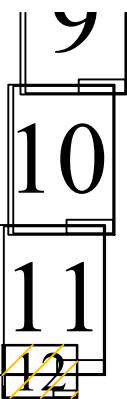
Опора ВЛЗ 10 KV
- ⊙

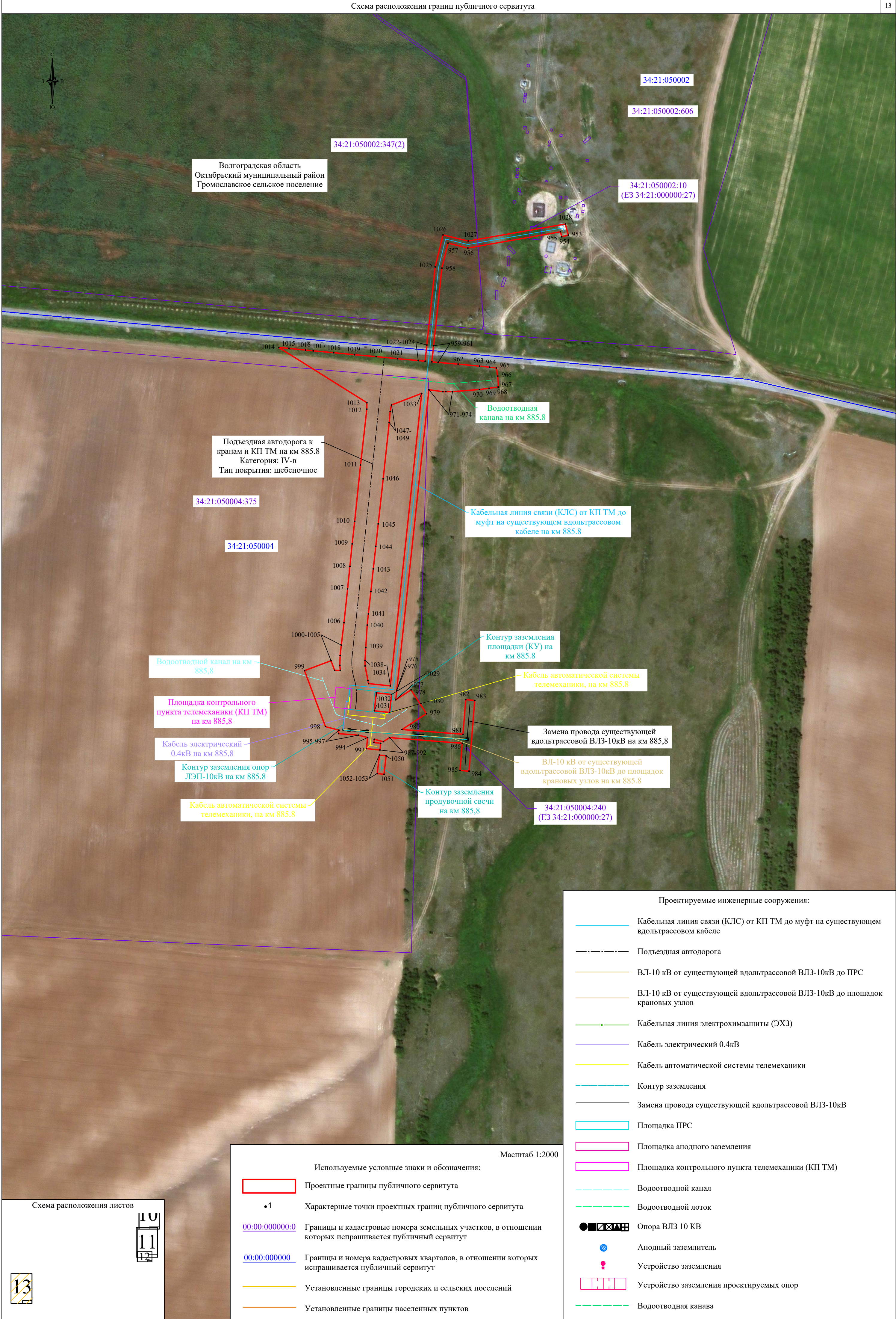
Анодный заземлитель
- ⦿

Устройство заземления
- Устройство заземления проектируемых опор
- - -

Водоотводная канава

Схема расположения листов





Волгоградская область
Октябрьский муниципальный район
Громославское сельское поселение

Подъездная автодорога к
кранам и КП ТМ на км 885.8
Категория: IV-в
Тип покрытия: щебеночное

Водоотводная
канавы на км 885.8

Кабельная линия связи (КЛС) от КП ТМ до
муфта на существующем вдольтрассовом
кабеле на км 885.8

Контур заземления
площадки (КУ) на
км 885.8

Кабель автоматической системы
телемеханики, на км 885.8

Замена провода существующей
вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ на км 885.8

ВЛ-10 кВ от существующей
вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ до площадок
крановых узлов на км 885.8

34:21:050004:240
(ЕЗ 34:21:000000:27)

Водоотводной канал на км
885.8

Площадка контрольного
пункта телемеханики (КП ТМ)
на км 885.8

Кабель электрический
0.4кВ на км 885.8

Контур заземления опор
ЛЭП-10кВ на км 885.8

Кабель автоматической системы
телемеханики, на км 885.8

Проектируемые инженерные сооружения:

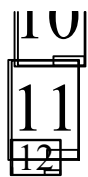
- Кабельная линия связи (КЛС) от КП ТМ до муфта на существующем вдольтрассовом кабеле
- Подъездная автодорога
- ВЛ-10 кВ от существующей вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ до ПРС
- ВЛ-10 кВ от существующей вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ до площадок крановых узлов
- Кабельная линия электрохимзащиты (ЭХЗ)
- Кабель электрический 0.4кВ
- Кабель автоматической системы телемеханики
- Контур заземления
- Замена провода существующей вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ
- Площадка ПРС
- Площадка анодного заземления
- Площадка контрольного пункта телемеханики (КП ТМ)
- Водоотводной канал
- Водоотводной лоток
- Опора ВЛЗ 10 КВ
- Анодный заземлитель
- Устройство заземления
- Устройство заземления проектируемых опор
- Водоотводная канава

Используемые условные знаки и обозначения:

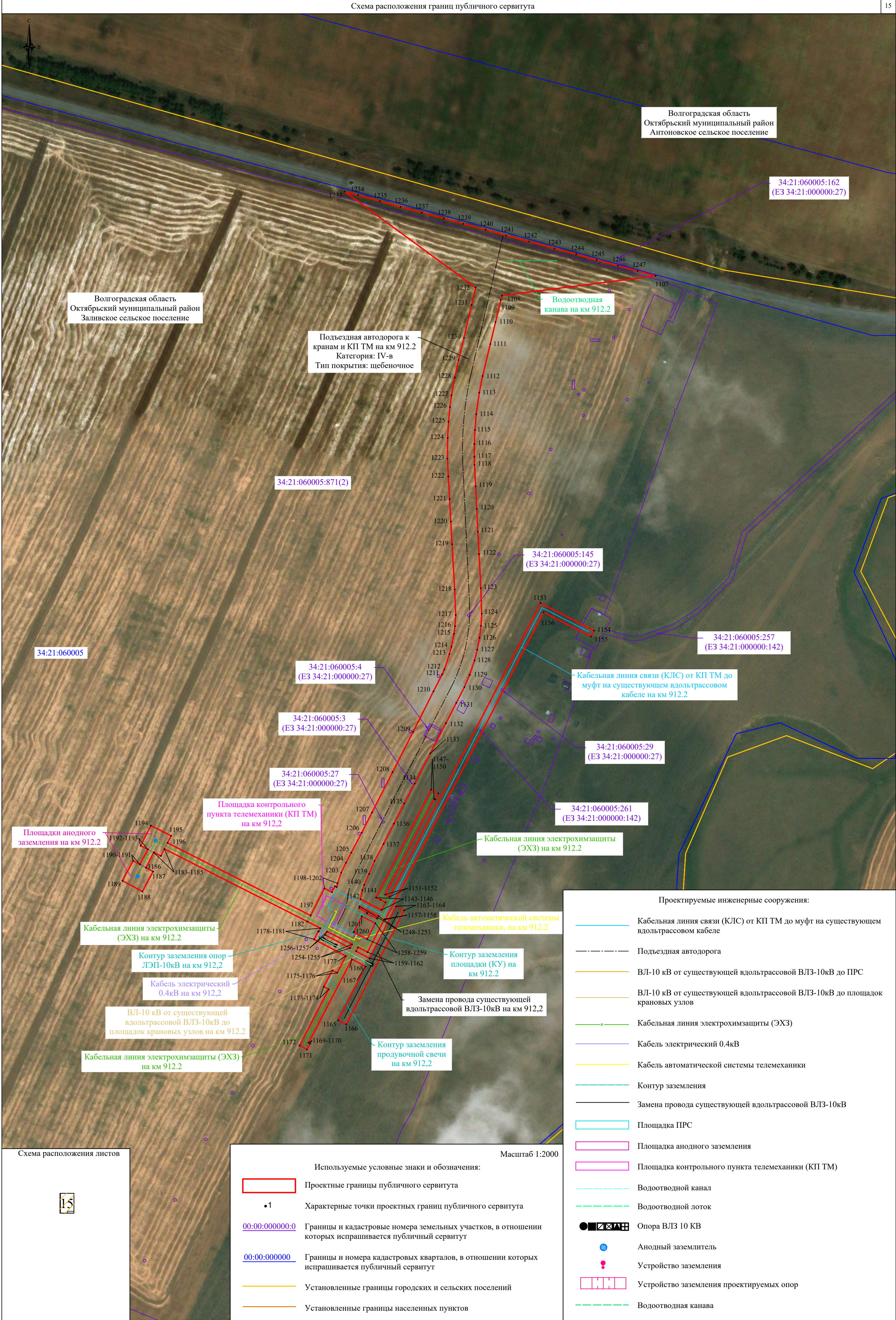
- Проектные границы публичного сервитута
- Характерные точки проектных границ публичного сервитута
- Границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- Границы и номера кадастровых кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- Установленные границы городских и сельских поселений
- Установленные границы населенных пунктов

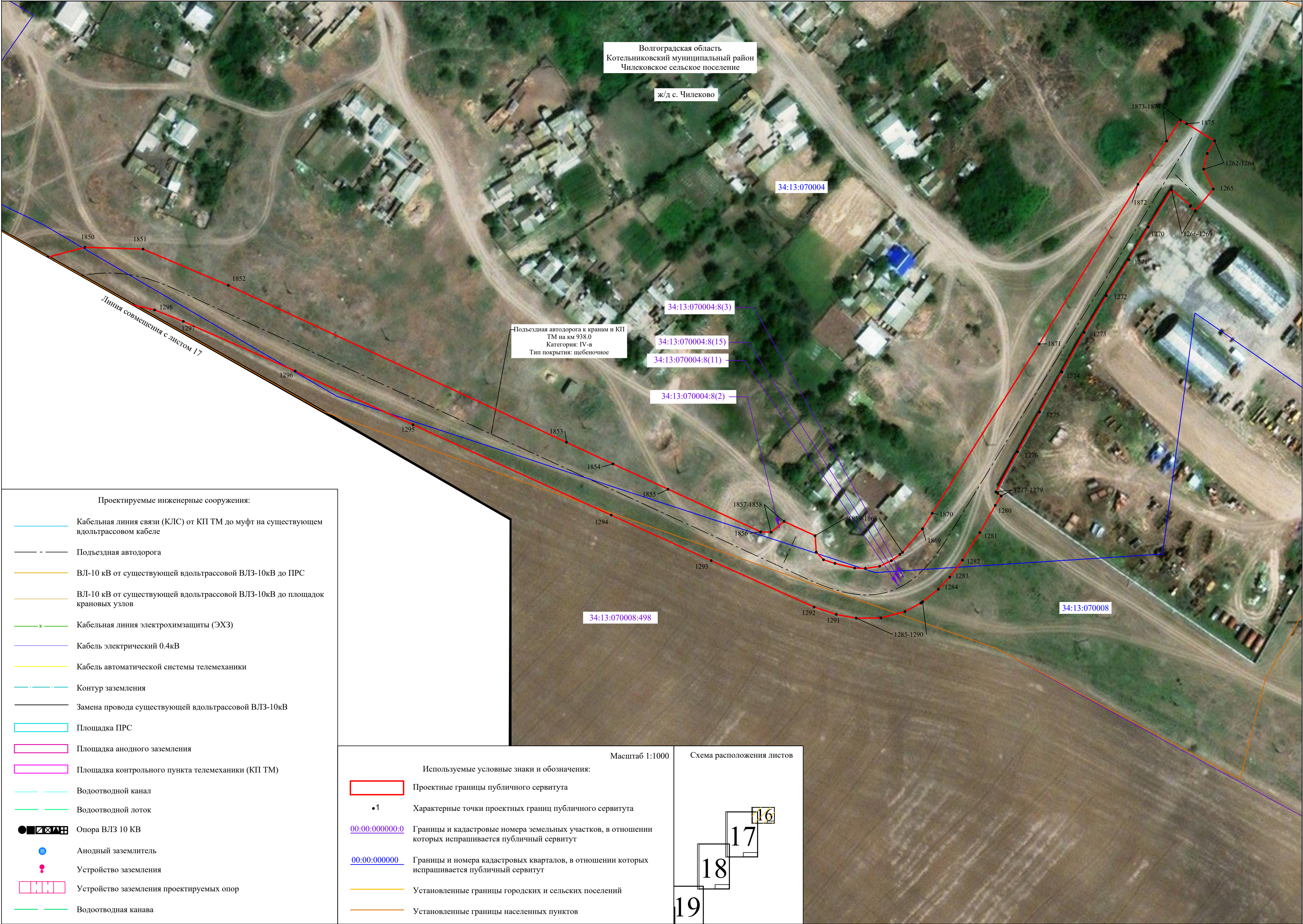
Масштаб 1:2000

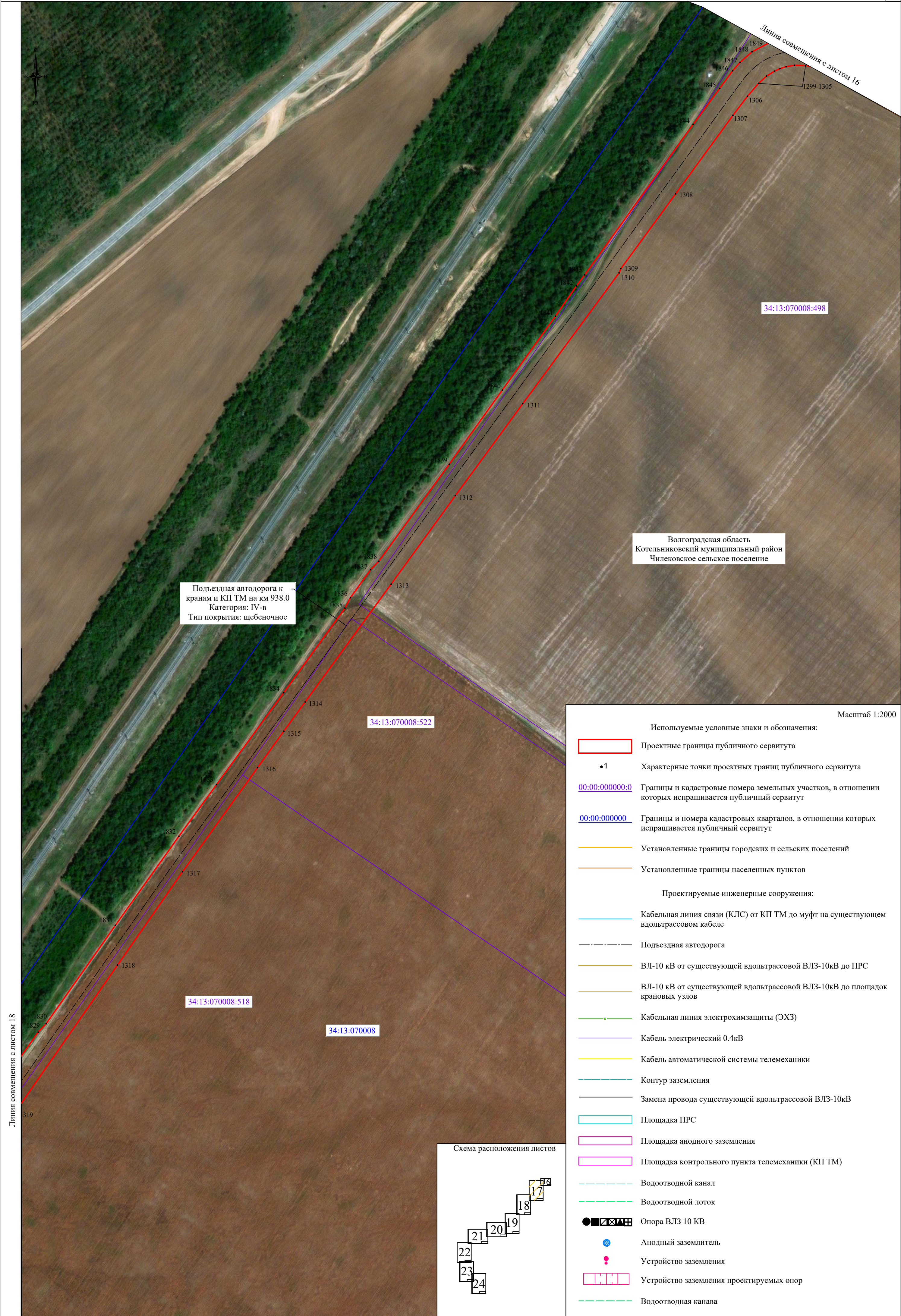
Схема расположения листов



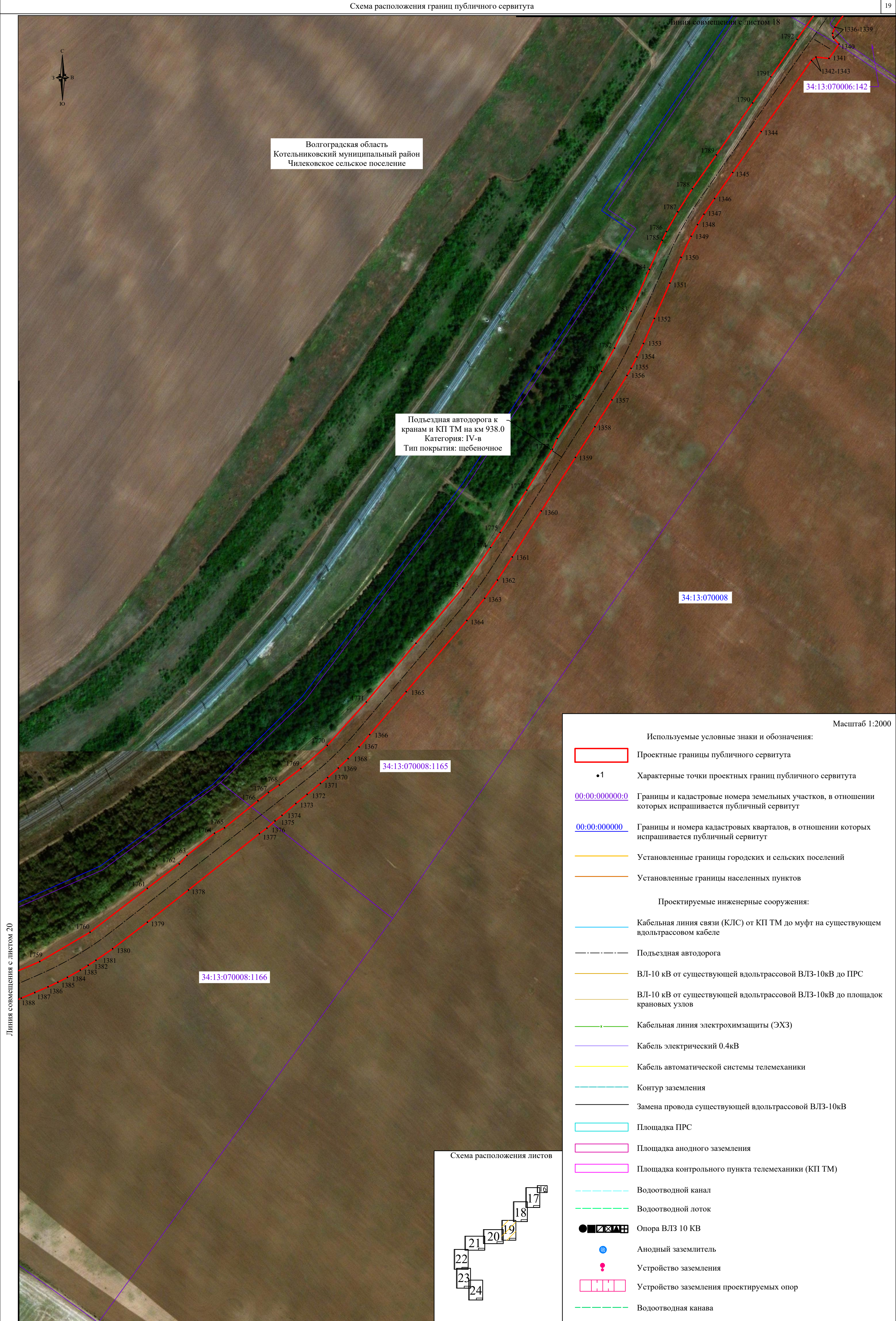




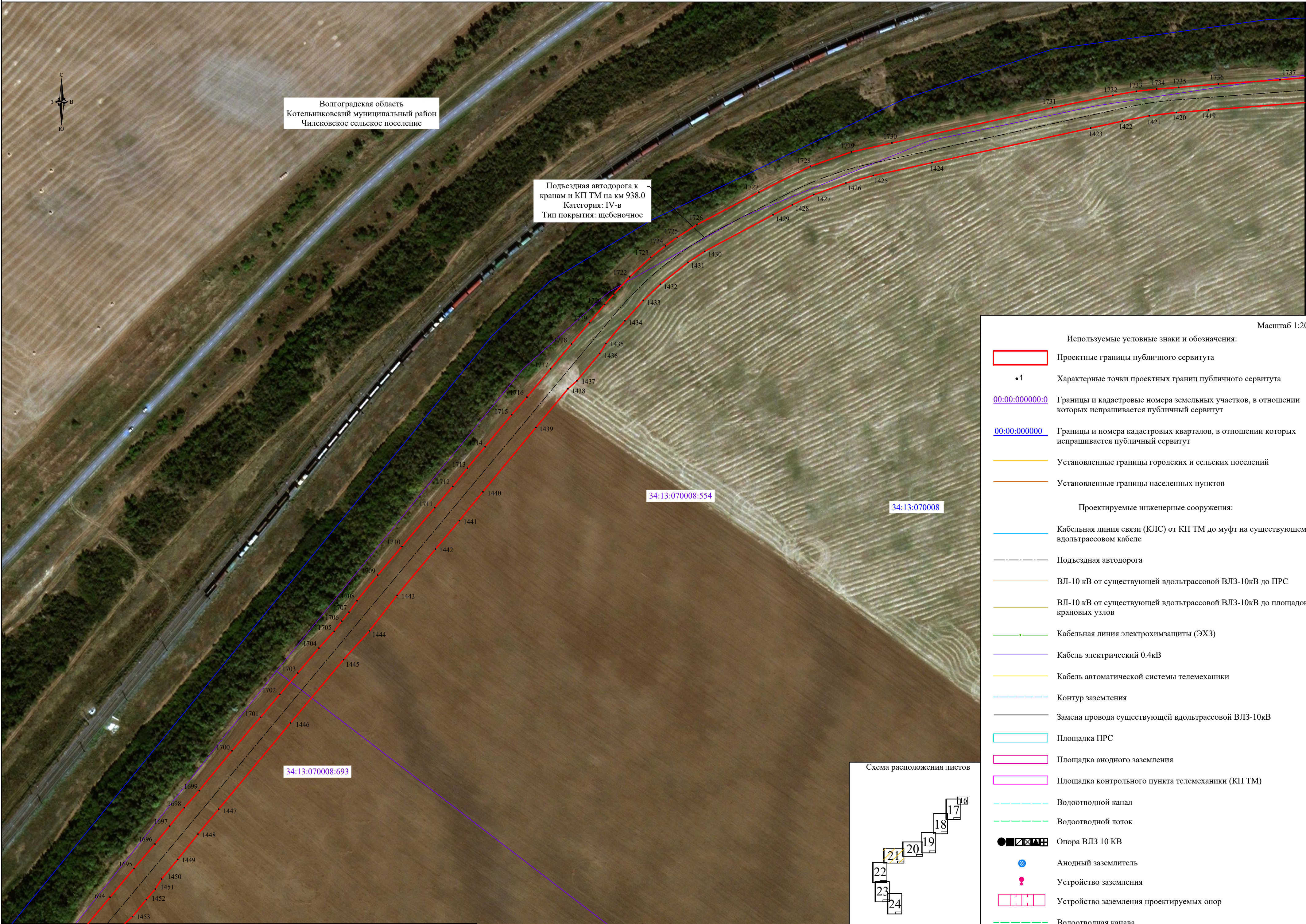
















Подъездная автодорога к
кранам и КП ТМ на км 938.0
Категория: IV-в
Тип покрытия: щебеночное

Волгоградская область
Котельниковский муниципальный район
Чилековское сельское поселение

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Проектные границы публичного сервитута

•1

Характерные точки проектных границ публичного сервитута

00:00:000000:0

Границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

00:00:000000

Границы и номера кадастровых кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Установленные границы городских и сельских поселений

Установленные границы населенных пунктов

Проектируемые инженерные сооружения:

Кабельная линия связи (КЛС) от КП ТМ до муфт на существующем вдольтрассовом кабеле

Подъездная автодорога

ВЛ-10 кВ от существующей вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ до ПРС

ВЛ-10 кВ от существующей вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ до площадок крановых узлов

Кабельная линия электрохимзащиты (ЭХЗ)

Кабель электрический 0.4кВ

Кабель автоматической системы телемеханики

Контур заземления

Замена провода существующей вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ

Площадка ПРС

Площадка анодного заземления

Площадка контрольного пункта телемеханики (КП ТМ)

Водоотводной канал

Водоотводной лоток

Опора ВЛЗ 10 КВ

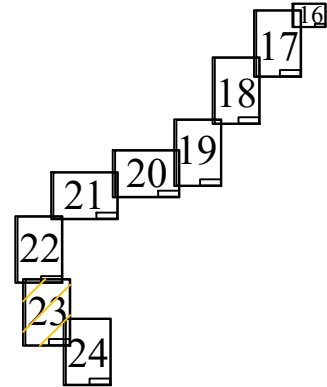
Анодный заземлитель

Устройство заземления

Устройство заземления проектируемых опор

Водоотводная канава

Схема расположения листов



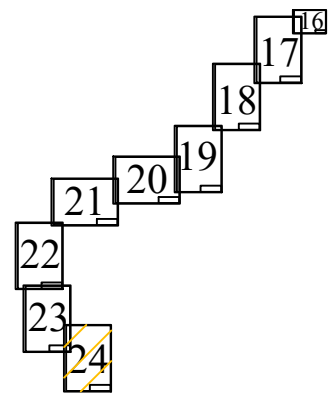
Линия совмещения с листом 24

Линия совмещения с листом 23



Волгоградская область
Котельниковский муниципальный район
Пимено-Чернянское сельское поселение

Схема расположения листов



34:13:070008

34:13:070008:684

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



Проектные границы публичного сервитута

•1

Характерные точки проектных границ публичного сервитута

00:00:000000:0

Границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

00:00:000000

Границы и номера кадастровых кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

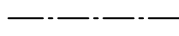
Установленные границы городских и сельских поселений

Установленные границы населенных пунктов

Проектируемые инженерные сооружения:



Кабельная линия связи (КЛС) от КП ТМ до муфт на существующем вольтрассовом кабеле



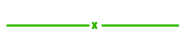
Подъездная автодорога



ВЛ-10 кВ от существующей вольтрассовой ВЛЗ-10кВ до ПРС



ВЛ-10 кВ от существующей вольтрассовой ВЛЗ-10кВ до площадок крановых узлов



Кабельная линия электрохимзащиты (ЭХЗ)



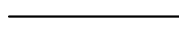
Кабель электрический 0.4кВ



Кабель автоматической системы телемеханики



Контур заземления



Замена провода существующей вольтрассовой ВЛЗ-10кВ



Площадка ПРС



Площадка анодного заземления



Площадка контрольного пункта телемеханики (КП ТМ)



Водоотводной канал



Водоотводной лоток



Опора ВЛЗ 10 КВ



Анодный заземлитель



Устройство заземления



Устройство заземления проектируемых опор



Водоотводная канава

Подъездная автодорога к
кранам и КП ТМ на км 938.0
Категория: IV-в
Тип покрытия: щебеночное

Площадка контрольного
пункта телемеханики
(КП ТМ) на км 938,0

Водоотводной канал на км
938,0

Кабель электрический
0.4 кВ на км 938,0

Кабель автоматической системы
телемеханики, на км 938,0

ВЛ-10 кВ от существующей
вольтрассовой ВЛЗ-10кВ до
площадок крановых узлов на км 938,0

Замена провода существующей
вольтрассовой ВЛЗ-10кВ на км 938,0

Контур заземления
продувочной свечи на км 938,0

Кабельная линия связи (КЛС) от
КП ТМ до муфт на существующем
вольтрассовом кабеле на км 938,0

Контур заземления
площадки (КУ) на
км 938,0

34:13:070008:1302



Масштаб 1:2000

- Используемые условные знаки и обозначения:
- Проектные границы публичного сервитута
 - Характерные точки проектных границ публичного сервитута
 - Границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
 - Границы и номера кадастровых кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
 - Установленные границы городских и сельских поселений
 - Установленные границы населенных пунктов
- Проектируемые инженерные сооружения:
- Кабельная линия связи (КЛС) от КП ТМ до муфт на существующем вдольтрассовом кабеле
 - Подъездная автодорога
 - ВЛ-10 кВ от существующей вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ до ПРС
 - ВЛ-10 кВ от существующей вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ до площадок крановых узлов
 - Кабельная линия электрохимзащиты (ЭХЗ)
 - Кабель электрический 0.4кВ
 - Кабель автоматической системы телемеханики
 - Контур заземления
 - Замена провода существующей вдольтрассовой ВЛЗ-10кВ
 - Площадка ПРС
 - Площадка анодного заземления
 - Площадка контрольного пункта телемеханики (КП ТМ)
 - Водоотводной канал
 - Водоотводной лоток
 - Опора ВЛЗ 10 КВ
 - Анодный заземлитель
 - Устройство заземления
 - Устройство заземления проектируемых опор
 - Водоотводная канава

Схема расположения листов

