

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

Администрация муниципального образования «Город Саратов» сообщает о возможном установлении публичного сервитута в целях размещения объекта тепловых сетей «Сооружение – Тепломагистраль № 5 от ТЭЦ-2 протяженностью 3980 п. м», принадлежащего на праве собственности ПАО «Т Плюс».

Местоположение земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут: г. Саратов, от ТК-232 по адресу: Алтынный мост до У-137 по пр. Энтузиастов.

Публичный сервитут, площадью 28995 кв. м испрашивается в отношении частей земельных участков с кадастровыми номерами: 64:48:020330:438, 64:48:020331:4, 64:48:020331:10, 64:48:020331:13, 64:48:020331:16, 64:48:020331:51, 64:48:020331:69, 64:48:020331:76, 64:48:020331:1170, 64:48:020331:1849, 64:48:020331:1857, 64:48:020333:8, 64:48:020333:9, 64:48:020333:51, 64:48:020333:54, 64:48:020333:55, 64:48:020333:1807, 64:48:020334:3, 64:48:020334:5, 64:48:020334:12, 64:48:020334:18, 64:48:020334:459, 64:48:020335:31, 64:48:020335:44, 64:48:020346:17, 64:48:020346:18, 64:48:020346:24, 64:48:020346:30, 64:48:020346:42, 64:48:020346:66, 64:48:020346:79, 64:48:020346:85, 64:48:020346:86, 64:48:020346:87, 64:48:020346:89, 64:48:020346:90, 64:48:020346:93, 64:48:020346:209, 64:48:020346:210, 64:48:020346:215, 64:48:020346:220, 64:48:020346:222, 64:48:020346:224, 64:48:020346:225, 64:48:020346:226, 64:48:020346:231, 64:48:020346:232, 64:48:020346:278, 64:48:020358:3, 64:48:020358:64, 64:48:020358:1358, 64:48:020358:1589, 64:48:020358:2066, 64:48:020324:25, 64:48:020332:4, 64:48:020346:38, 64:48:020333:32, и земель, государственная собственность на которые не разграничена расположенных в кадастровых кварталах: 64:48:020324, 64:48:020330, 64:48:020331, 64:48:020332, 64:48:020333, 64:48:020334, 64:48:020335, 64:48:020336, 64:48:020358.

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему графическим описанием местоположения границ публичного сервитута, подать заявления об учете прав на земельные участки в течение тридцати дней со дня опубликования настоящего сообщения, по адресу: г. Саратов, Театральная площадь, 7, кабинет 216, время приема заинтересованных лиц: пн., ср. с 15:00 до 16:30.

Официальный сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на котором размещено данное сообщение: saratovmer.ru. Графическое описание местоположения границы публичного сервитута представлено в приложении к ходатайству.

Описание местоположения границ публичного сервитута

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3

1	491570.04	2290816.81
2	491574.93	2290827.68
3	491570.61	2290830.00
4	491571.60	2290832.69
75	491704.98	2291197.99
76	491709.02	2291203.17
77	491712.46	2291203.62
78	491772.58	2291206.28
79	491772.63	2291204.79
80	491783.47	2291204.95
81	491783.46	2291206.63
82	491821.08	2291207.40
83	491821.08	2291206.30
84	491830.49	2291206.55
85	491830.47	2291207.59
86	491858.14	2291208.10
87	491863.67	2291203.43
88	491863.87	2291187.12
89	491862.78	2291187.12
90	491862.94	2291178.00
91	491863.65	2291178.01
92	491863.81	2291162.73
93	491891.73	2291163.01
94	491918.89	2291163.22
95	491928.59	2291163.23
96	491953.75	2291135.31
97	491952.99	2291134.55
98	491960.71	2291126.48
99	491961.44	2291127.18
100	491986.52	2291102.35
101	491985.99	2291101.87
102	491992.28	2291094.75
103	491999.45	2291101.08
104	491998.91	2291101.67
105	492018.04	2291117.08
106	492018.56	2291116.48
107	492024.39	2291121.51
108	492050.47	2291096.14
109	492050.37	2291096.05
110	492056.58	2291088.85
111	492063.37	2291094.71
112	492062.58	2291095.62
113	492065.37	2291098.14
114	492065.54	2291097.96
115	492071.12	2291102.97
116	492070.94	2291103.17
117	492072.63	2291104.69
118	492082.30	2291094.95
119	492087.51	2291099.65
120	492072.90	2291114.35
121	492066.26	2291108.38
122	492066.10	2291108.55
123	492060.53	2291103.52
124	492060.68	2291103.35
125	492057.99	2291100.94
126	492057.16	2291101.91
127	492056.16	2291101.04
128	492024.46	2291131.87
129	492020.12	2291128.38
130	492019.12	2291129.54
131	492012.34	2291123.68
132	492013.14	2291122.75
133	491993.90	2291107.23
134	491993.18	2291107.98
135	491992.20	2291107.25
136	491976.39	2291122.90
137	491966.82	2291132.37
138	491967.65	2291133.18
139	491959.91	2291141.27
140	491959.13	2291140.53
141	491931.98	2291170.88
142	491871.37	2291170.44
143	491871.29	2291178.07
144	491872.06	2291178.08
145	491871.73	2291187.12
146	491870.87	2291187.12
147	491870.63	2291206.71

148	491860.65	2291215.15
149	491830.38	2291214.59
150	491830.36	2291215.85
151	491821.08	2291215.85
152	491821.08	2291214.41
153	491783.44	2291213.63
154	491783.43	2291215.40
155	491772.24	2291215.20
156	491772.31	2291213.28
157	491712.01	2291210.61
158	491705.26	2291209.74
159	491697.98	2291200.39
160	491697.99	2291187.48
161	491698.00	2291186.50
162	491695.82	2291186.60
163	491693.24	2291164.58
164	491693.15	2291164.13
165	491667.38	2291162.61
166	491662.62	2291190.59
167	491662.12	2291193.53
168	491661.97	2291194.42
169	491661.86	2291198.52
170	491661.79	2291207.94
171	491661.86	2291219.01
172	491661.94	2291229.72
173	491661.87	2291242.11
174	491661.82	2291253.93
175	491661.96	2291266.31
176	491661.84	2291278.37
177	491661.79	2291289.69
178	491661.77	2291301.95
179	491661.79	2291313.61
180	491661.79	2291313.99
181	491661.82	2291316.15
182	491659.63	2291319.44
183	491659.43	2291330.90
184	491659.38	2291333.43
185	491659.28	2291339.24
186	491659.29	2291342.62
187	491658.71	2291342.62
188	491658.48	2291372.41
189	491658.12	2291427.96
190	491659.15	2291428.05
191	491658.43	2291434.05
192	491657.73	2291448.70
193	491680.31	2291449.03
194	491682.39	2291449.11
195	491695.19	2291449.42
196	491695.53	2291445.59
197	491701.32	2291445.72
198	491708.90	2291445.76
199	491716.95	2291446.09
200	491724.85	2291446.21
201	491733.14	2291446.31
202	491740.99	2291446.49
203	491748.78	2291446.63
204	491756.70	2291446.81
205	491764.64	2291446.93
206	491772.79	2291447.12
207	491780.80	2291447.17
208	491786.29	2291447.32
209	491786.64	2291450.09
210	491786.91	2291450.09
211	491787.63	2291447.41
212	491794.30	2291447.46
213	491802.91	2291447.59
214	491812.91	2291447.63
215	491820.90	2291447.80
216	491828.79	2291448.01
217	491836.06	2291448.02
218	491845.15	2291448.23
219	491853.83	2291448.39
220	491863.64	2291448.53
221	491864.31	2291448.51
222	491868.46	2291449.01
223	491877.96	2291449.14
224	491877.96	2291445.64

225	491889.27	2291445.65
226	491889.27	2291446.73
227	491903.11	2291446.76
228	491903.15	2291444.85
229	491914.27	2291445.06
230	491914.24	2291446.80
231	491922.15	2291446.83
232	491921.57	2291497.17
233	491947.09	2291497.19
234	491947.08	2291497.13
235	491955.59	2291496.65
236	491955.61	2291496.97
237	491958.63	2291496.88
238	491959.24	2291494.82
239	491962.84	2291494.35
240	491972.45	2291494.37
241	491972.22	2291474.11
242	491972.20	2291474.11
243	491971.74	2291449.00
244	491971.59	2291431.14
245	491971.70	2291418.50
246	491954.75	2291418.06
247	491955.35	2291383.82
248	491955.38	2291381.86
249	491955.68	2291367.36
250	491955.82	2291361.31
251	491956.25	2291350.5
252	491971.54	2291350.75
253	491971.34	2291357.53
254	491962.76	2291357.39
255	491962.60	2291361.53
256	491962.16	2291382.00
257	491961.98	2291394.00
258	491961.65	2291411.46
259	491978.53	2291411.89
260	491978.37	2291431.14
261	491978.47	2291442.73
262	491978.87	2291467.22
263	491980.51	2291467.19
264	491980.54	2291475.63
265	491979.01	2291475.73
266	491979.24	2291495.64
267	491981.00	2291495.59
268	491981.03	2291496.73
269	491989.16	2291496.58
270	491997.23	2291496.61
271	492004.69	2291496.4
272	492011.47	2291496.51
273	492019.64	2291496.38
274	492026.89	2291496.32
275	492026.95	2291501.99
276	492027.03	2291526.84
277	492027.99	2291526.86
278	492027.87	2291536.07
279	492027.28	2291536.06
280	492027.29	2291536.12
281	492027.40	2291544.28
282	492027.39	2291552.13
283	492027.63	2291560.09
284	492027.66	2291568.50
285	492027.76	2291576.53
286	492027.74	2291577.38
287	492029.83	2291582.63
288	492032.96	2291590.44
289	492036.23	2291598.27
290	492038.57	2291604.45
291	492042.88	2291614.79
292	492041.94	2291619.80
293	492040.25	2291630.37
294	492038.46	2291639.76
295	492036.70	2291650.51
296	492035.56	2291656.93
297	492040.50	2291657.89
298	492038.97	2291666.03
299	492037.71	2291672.23
300	492033.21	2291671.58
301	492033.05	2291672.52

302	492031.54	2291681.93
303	492030.07	2291691.27
304	492028.65	2291700.70
305	492026.98	2291710.19
306	492025.62	2291719.15
307	492025.50	2291719.95
308	492020.27	2291731.37
309	492023.10	2291732.67
310	492021.36	2291737.54
311	492020.87	2291738.60
312	492019.16	2291743.08
313	492015.78	2291741.83
314	492012.77	2291748.90
315	492011.21	2291752.53
316	492031.09	2291757.43
317	492031.64	2291754.10
318	492042.00	2291755.80
319	492041.60	2291758.24
320	492048.69	2291758.16
321	492059.29	2291758.01
322	492072.76	2291757.83
323	492084.50	2291757.66
324	492109.56	2291757.26
325	492109.58	2291757.55
326	492156.46	2291756.86
327	492156.47	2291754.87
328	492167.88	2291754.73
329	492167.90	2291756.36
330	492209.97	2291755.77
331	492209.94	2291754.29
332	492220.48	2291754.06
333	492220.47	2291755.77
334	492307.47	2291753.11
335	492307.48	2291751.48
336	492318.19	2291751.54
337	492318.18	2291752.78
338	492331.94	2291752.36
339	492347.96	2291721.67
340	492353.44	2291712.35
341	492363.21	2291701.03
342	492369.26	2291694.77
343	492374.09	2291689.42
344	492378.99	2291684.16
345	492397.97	2291663.70
346	492416.02	2291664.08
347	492427.57	2291663.89
348	492427.56	2291663.84
349	492451.26	2291663.88
350	492472.73	2291663.91
351	492472.11	2291681.83
352	492471.96	2291686.79
353	492471.96	2291688.22
354	492471.92	2291690.73
355	492464.45	2291690.76
356	492464.52	2291688.16
357	492464.52	2291686.64
358	492464.91	2291681.54
359	492465.27	2291671.10
360	492434.88	2291671.05
361	492434.93	2291674.18
362	492423.13	2291674.37
363	492423.08	2291671.17
364	492416.03	2291671.28
365	492408.76	2291671.12
366	492403.41	2291671.03
367	492401.05	2291670.97
368	492397.12	2291675.21
369	492384.09	2291689.24
370	492374.50	2291699.72
371	492369.52	2291706.13
372	492368.95	2291706.68
373	492359.34	2291716.57
374	492355.10	2291724.84
375	492354.78	2291725.42
376	492351.05	2291732.30
377	492348.00	2291737.99
378	492335.97	2291760.08

379	492317.69	2291760.65
380	492317.60	2291761.11
381	492307.43	2291761.05
382	492307.43	2291760.92
383	492225.19	2291763.47
384	492220.60	2291763.61
385	492220.61	2291763.77
386	492210.15	2291763.99

387	492210.14	2291763.60
388	492167.59	2291764.21
389	492167.57	2291764.34
390	492156.43	2291764.33
391	492156.44	2291763.64
392	492109.85	2291764.43
393	492109.86	2291764.53
394	492073.45	2291765.28
395	492059.97	2291765.47
396	492049.31	2291765.62
397	492048.67	2291765.61
398	492040.38	2291765.63
399	492040.13	2291767.15
400	492029.77	2291765.44
401	492029.98	2291764.20
402	492008.28	2291759.38
403	492007.96	2291759.98
404	492004.39	2291768.30
405	492001.49	2291774.60
406	491998.08	2291781.85
407	491994.91	2291789.22
408	491991.50	2291796.49
409	491988.17	2291803.73
410	491984.82	2291811.02
411	491981.29	2291818.26
412	491980.86	2291819.25
413	491978.04	2291825.52
414	491974.62	2291832.74
415	491971.24	2291840.02
416	491967.71	2291847.97
417	491964.22	2291846.69
418	491951.73	2291841.41
419	491936.81	2291835.85
420	491920.44	2291835.01
421	491916.63	2291835.23
422	491915.84	2291835.22
423	491910.25	2291834.47
424	491887.46	2291833.26
425	491887.16	2291849.34
426	491887.19	2291851.81
427	491887.18	2291852.25
428	491886.99	2291870.17
429	491886.98	2291870.57
430	491886.89	2291879.66
431	491886.76	2291889.19
432	491886.66	2291897.29
433	491886.56	2291904.39
434	491849.46	2291903.73
435	491834.56	2291929.69
436	491832.37	2291932.95
437	491831.80	2291940.89
438	491831.13	2291955.06
439	491830.98	2291963.54
440	491830.22	2291972.13
441	491821.47	2291970.81
442	491820.02	2291975.94
443	491817.31	2291985.67
444	491815.90	2291991.19
445	491814.81	2291995.30
446	491813.79	2291999.44
447	491808.89	2291998.07
448	491797.34	2291994.95
449	491793.52	2292008.07
450	491789.57	2291996.85
451	491792.31	2291986.02
452	491807.47	2291990.26

453	491807.68	2291989.36
454	491809.11	2291983.76
455	491811.83	2291973.96
456	491813.37	2291968.48
457	491812.44	2291968.28
458	491814.70	2291957.85
459	491824.04	2291959.88
460	491824.13	2291954.83
461	491824.81	2291940.52
462	491825.31	2291930.93
465	491879.41	2291897.23
466	491879.51	2291889.49
467	491879.64	2291879.98
468	491879.74	2291870.48
469	491879.93	2291852.05
470	491880.16	2291849.29
471	491880.27	2291840.27
472	491880.60	2291826.04
473	491885.97	2291826.13
474	491910.61	2291827.48
475	491916.07	2291827.30
476	491916.89	2291827.31
477	491920.68	2291828.02
478	491938.25	2291828.91
479	491947.19	2291832.25
480	491954.30	2291834.90
481	491962.72	2291838.49
482	491963.14	2291837.59
483	491966.53	2291830.26
484	491969.94	2291823.07
485	491973.21	2291815.80
486	491976.75	2291808.52
487	491980.07	2291801.29
488	491983.41	2291794.02
489	491986.78	2291786.82
490	491989.96	2291779.44
491	491993.40	2291772.14
492	491996.71	2291764.90
493	491999.84	2291757.57
494	492005.08	2291745.54
495	492008.67	2291737.08
496	492009.14	2291736.04
497	492010.81	2291732.21
498	492011.54	2291730.25
499	492017.38	2291717.48
500	492018.69	2291708.81
501	492020.36	2291699.32
502	492021.78	2291689.94
503	492023.25	2291680.58
504	492024.76	2291671.15
505	492025.87	2291663.98
506	492025.74	2291663.96
507	492026.77	2291658.37
508	492028.42	2291649.10
509	492030.19	2291638.31
510	492031.98	2291628.93
511	492033.66	2291618.37
512	492034.12	2291615.84
513	492031.25	2291608.65
514	492028.45	2291601.43
515	492025.21	2291593.17
516	492022.24	2291585.71
517	492019.65	2291579.25
518	492019.56	2291576.64
519	492019.45	2291568.19
520	492019.43	2291560.23
521	492019.19	2291552.25
522	492019.21	2291544.37
523	492019.09	2291536.31
524	492019.08	2291535.94
525	492018.88	2291535.94
526	492019.01	2291526.73
527	492019.19	2291526.73
528	492019.04	2291513.81
529	492018.81	2291504.59
530	492011.88	2291504.71
531	492005.14	2291504.60

532	491997.72	2291504.8
533	491989.62	2291504.78
534	491981.26	2291504.93
535	491981.29	2291505.89
536	491971.22	2291506.19
537	491971.12	2291502.35
538	491963.84	2291502.32
539	491963.03	2291503.53
540	491955.99	2291503.76
541	491956.08	2291505.51
542	491947.58	2291505.99
543	491947.52	2291505.04
544	491925.17	2291505.09
545	491913.63	2291504.96
546	491914.25	2291454.64
547	491914.12	2291454.64
548	491914.11	2291455.44
549	491902.94	2291455.37
550	491902.96	2291454.60
551	491889.25	2291454.57
552	491889.23	2291455.63
553	491882.21	2291455.62
554	491881.64	2291456.20
555	491868.50	2291456.08
556	491864.59	2291457.03
557	491854.31	2291456.90
558	491836.58	2291456.51
559	491829.30	2291456.51
560	491821.35	2291456.30
561	491813.42	2291456.13
562	491803.44	2291456.09
563	491794.84	2291455.96
564	491794.59	2291455.96
565	491793.63	2291459.71
566	491786.58	2291460.04
567	491779.55	2291460.09
568	491779.09	2291455.67
569	491773.29	2291455.62
570	491764.59	2291455.44
571	491757.18	2291455.30
572	491749.25	2291455.13
573	491741.52	2291454.98
574	491741.00	2291455.00
575	491733.11	2291454.82
576	491724.84	2291454.72
577	491716.85	2291454.60
578	491708.83	2291454.27
579	491702.50	2291454.23
580	491701.78	2291457.52
581	491698.06	2291457.49
582	491682.46	2291457.14
583	491680.45	2291457.25
584	491659.22	2291457.02
585	491659.39	2291460.90
586	491658.96	2291466.09
587	491658.98	2291475.99
588	491655.93	2291476.45
589	491655.77	2291484.12
590	491655.72	2291496.72
591	491655.56	2291509.47
592	491655.34	2291521.79
593	491655.31	2291533.33
594	491654.94	2291555.79
595	491654.95	2291568.94
596	491654.69	2291581.13
597	491654.61	2291592.90
598	491654.43	2291613.94
599	491654.30	2291625.17
600	491654.30	2291636.88
601	491654.06	2291647.54
602	491653.58	2291659.70
603	491653.32	2291671.13
604	491653.18	2291683.11
605	491653.07	2291693.92
606	491653.07	2291694.26
607	491653.57	2291697.36
608	491653.25	2291715.51

609	491653.27	2291718.45
610	491654.62	2291718.49
611	491654.33	2291729.57
612	491643.85	2291729.63
613	491644.14	2291718.58
614	491644.49	2291718.56
615	491644.49	2291718.47
616	491644.93	2291715.27
617	491645.25	2291697.12
618	491645.87	2291694.14
619	491645.99	2291683.03
620	491646.12	2291671.61
621	491646.39	2291658.95
622	491646.43	2291647.98
623	491646.58	2291636.87
624	491646.77	2291625.60
625	491646.92	2291613.97
626	491647.40	2291593.38
627	491647.41	2291592.81
628	491647.48	2291581.63
629	491647.49	2291581.01
630	491647.74	2291569.43
631	491647.75	2291568.86
632	491647.73	2291556.31
633	491647.74	2291555.69
634	491648.10	2291533.82
635	491648.11	2291533.24
636	491648.14	2291521.70
637	491648.16	2291521.08
638	491648.37	2291509.34
639	491648.38	2291508.75
640	491648.51	2291497.22
641	491648.52	2291496.63
642	491648.56	2291484.62
643	491648.57	2291483.99
644	491648.83	2291473.78
645	491648.81	2291472.74
646	491648.69	2291465.48
647	491648.70	2291464.83
648	491648.77	2291460.45
649	491650.13	2291433.68
650	491650.19	2291427.31
651	491651.25	2291427.40
652	491651.78	2291358.47
653	491651.91	2291342.63
654	491651.33	2291342.63
655	491651.48	2291333.67
656	491651.63	2291331.04
657	491651.83	2291319.30
658	491651.91	2291316.75
659	491653.89	2291313.23
660	491653.87	2291302.36
661	491653.89	2291289.68
662	491653.94	2291278.33
663	491654.06	2291266.31
664	491653.92	2291254.36
665	491653.97	2291242.48
666	491654.04	2291230.13
667	491653.96	2291219.45
668	491653.96	2291198.89
669	491653.85	2291192.41
670	491659.33	2291159.89
671	491660.13	2291160.01
672	491678.37	2291066.43
673	491682.11	2291046.77
674	491684.20	2291035.32
675	491686.18	2291026.02
676	491687.56	2291017.40
677	491688.31	2291012.66
678	491687.79	2291012.45
679	491674.86	2291008.06
680	491670.45	2291016.66
681	491643.73	2291016.43
682	491628.56	2291014.77
683	491618.59	2291012.44
684	491580.97	2291007.28
685	491576.37	2290976.32

686	491571.54	2290961.06
687	491567.81	2290924.39
688	491564.69	2290893.18
689	491561.88	2290859.45
690	491553.83	2290841.62
691	491553.60	2290841.03
692	491551.39	2290834.20
693	491549.60	2290829.26
694	491554.45	2290827.73
695	491557.31	2290826.30
696	491556.01	2290823.99
1	491570.04	2290816.81