

Утверждена

Приказом Югнецкого района

(наименование документа об утверждении, включая наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или

подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)

от

08.06.2020

№

146

пункты приказа 1-2

Схема расположения земельных участков на кадастровом плане территории

Кадастровый номер земельного участка	30:08:040401:23	
Площадь земельного участка	4 578 592 м ²	
Система координат	МСК-30	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	461152.27	1420875.91
2	461170.59	1419321.08
3	461879.29	1419247.12
4	461868.32	1418958.33
5	462680.12	1418358.07
6	463735.52	1418954.43
7	463323.24	1419797.69
8	462891.87	1420454.54
9	462378.47	1421638.89
10	462320.08	1421880.53
11	462073.33	1421632.31
12	462082.57	1421225.83
13	462441.79	1421093.09
14	462526.74	1420642.54
15	462165.30	1420348.05
16	461741.84	1420528.26
17	461700.02	1420955.16
18	462048.56	1421226.12
19	462042.80	1421596.72
20	461714.01	1421270.85
21	461173.15	1421281.56
22	461166.76	1421194.80

Условный номер земельного участка	:23:ЗУ1(земельный участок под скважину)	
Площадь земельного участка	99 853 м ²	
Система координат	МСК-30	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
n1	463 141,57	1 419 093,87
n2	462 830,25	1 419 094,90
n3	462 831,32	1 419 414,95

н4	463 144,14	1 419 413,75
н5	463 144,06	1 419 404,20
н6	463 143,91	1 419 385,83
Условный номер земельного участка :23:3У2 (земельный учсток под дорогу)		
Площадь земельного участка 6 466 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
н5	463 144,06	1 419 404,20
н6	463 143,91	1 419 385,83
н7	463 519,10	1 419 397,06
н8	463 511,15	1 419 413,32

Утверждена
Приказом Югнецара

(наименование документа об утверждении, включая наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или

подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)

от 08.06.2020 № 146

пункты приказа 3-4

**Схема расположения земельных
участков на кадастровом плане территории**

Кадастровый номер земельного участка		30:08:040303:61	
Площадь земельного участка		10 029 862 м ²	
Система координат		МСК-30	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		
	X	Y	
1	2	3	
3	464927.85	1417888.40	
2	465396.80	1419453.22	
1	465403.89	1419453.32	
23	465397.95	1419921.20	
22	465391.83	1420402.20	
21	465385.56	1420402.12	
20	462326.25	1421877.18	
19	462321.70	1421873.85	
18	462378.47	1421638.89	
17	462891.87	1420454.54	
16	463323.24	1419797.69	
15	463735.52	1418954.43	
14	462680.12	1418358.07	
13	461868.32	1418958.33	
12	461879.29	1419247.12	
11	461170.59	1419321.08	
10	461152.29	1420873.75	
9	461152.05	1420873.60	
8	460598.23	1420533.32	
7	461000.79	1419323.53	
6	461502.44	1417810.41	
5	461658.48	1417327.58	
4	461659.65	1417323.99	

Условный номер земельного участка		:61:ЗУ1(змельный участок под дорогу)	
Площадь земельного участка		31 638 м ²	
Система координат		МСК-30	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		
	X	Y	
1	2	3	
n1	463 519,11	1419 397,06	
n2	463 511,16	1419 413,32	
n3	465 403,67	1419 470,43	
1	465 403,89	1419 453,32	
2	465 396,80	1419 453,22	
n1	463 519,11	1419 397,06	

Утверждена

Приказом ЮгнецРА

(наименование документа об утверждении, включая наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или

подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)

от

08.06.2020

№

146

ПУНКТЫ ПРИКАЗА 5-6

Схема расположения земельных участков на кадастровом плане территории

Кадастровый номер земельного участка	30:03:060501:100	
Площадь земельного участка	6 999 995 м ²	
Система координат	МСК-30	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	470717.69	1415353.46
2	469047.63	1418429.32
3	467290.00	1417475.00
4	468960.06	1414399.14
Условный номер земельного участка	:100:3У1 (земельный участок под скважину)	
Площадь земельного участка	99 854 м ²	
Система координат	МСК-30	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
н1	469 674,64	1 415 187,09
н2	469 363,32	1 415 188,13
н3	469 363,86	1 415 350,97
н4	469 363,92	1 415 369,17
н5	469 364,39	1 415 508,17
н6	469 677,21	1 415 506,98
Условный номер земельного участка	:100:3У2 (земельный участок под дорогу)	
Площадь земельного участка	51 726 м ²	
Система координат	МСК-30	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
н3	469 363,86	1 415 350,97
н4	469 363,92	1 415 369,17
н7	468 680,58	1 415 429,86
н8	467 577,06	1 417 630,85
н9	467 561,76	1 417 622,55
н10	468 671,39	1 415 414,71

Утверждена

Приказом Югнедра

(наименование документа об утверждении, включая наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или

подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)

от

08.06.2020

№

146

Пункты приказа 7-8

**Схема расположения земельных
участков на кадастровом плане территории**

Кадастровый номер земельного участка	30:03:060501:344	
Площадь земельного участка	8 000 000 м ²	
Система координат	МСК-30	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	469739.96	1421911.85
2	469265.86	1421356.75
3	468665.35	1421869.09
4	467863.04	1420778.78
5	469214.57	1418552.33
6	469934.99	1419083.15
7	470355.29	1419176.98
8	470058.13	1419906.42
9	471187.90	1420366.72
10	471851.94	1418736.84
11	472045.45	1418815.62
12	471266.09	1420747.04
13	471516.35	1420848.80
14	470505.46	1422808.13
15	469739.96	1421911.85
16	471035.25	1421002.57
17	471033.67	1421006.24
18	471022.97	1421010.52
19	471016.82	1421007.88
20	471012.54	1420997.16
21	471014.12	1420993.49
22	471024.82	1420989.22
23	471030.98	1420991.86
24	471035.25	1421002.57
25	471773.56	1419257.48
26	471779.72	1419260.12
27	471783.99	1419270.83
28	471782.41	1419274.50
29	471771.71	1419278.78
30	471765.56	1419276.14
31	471761.28	1419265.42

32	471762.86	1419261.75
33	471773.56	1419257.48
34	470558.28	1422105.60
35	470556.70	1422109.28
36	470546.00	1422113.55
37	470539.85	1422110.91
38	470535.57	1422100.19
39	470537.14	1422096.53
40	470547.85	1422092.25
41	470554.01	1422094.90
42	470558.28	1422105.60
43	470874.86	1421373.27
44	470873.28	1421376.94
45	470862.57	1421381.22
46	470856.43	1421378.58
47	470852.15	1421367.86
48	470853.72	1421364.19
49	470864.43	1421359.92
50	470870.58	1421362.56
51	470874.86	1421373.27
52	471193.42	1420636.69
53	471191.84	1420640.36
54	471181.14	1420644.64
55	471175.00	1420642.00
56	471170.71	1420631.28
57	471172.29	1420627.61
58	471182.99	1420623.34
59	471189.15	1420625.98
60	471193.42	1420636.69
61	471947.97	1418890.63
62	471946.39	1418894.31
63	471935.69	1418898.58
64	471929.54	1418895.95
65	471925.26	1418885.22
66	471926.84	1418881.56
67	471937.54	1418877.29
68	471943.70	1418879.93
69	471947.97	1418890.63
70	471673.18	1419525.25
71	471671.61	1419528.92
72	471660.90	1419533.20
73	471654.76	1419530.56
74	471650.48	1419519.84
75	471652.05	1419516.17
76	471662.75	1419511.90
77	471668.91	1419514.54

78	471673.18	1419525.25
79	471522.30	1419875.32
80	471520.73	1419878.99
81	471510.02	1419883.27
82	471503.88	1419880.63
83	471499.60	1419869.90
84	471501.17	1419866.24
85	471511.87	1419861.97
86	471518.03	1419864.61
87	471522.30	1419875.32
88	471370.79	1420225.42
89	471369.21	1420229.10
90	471358.51	1420233.37
91	471352.37	1420230.73
92	471348.08	1420220.01
93	471349.66	1420216.35
94	471360.36	1420212.07
95	471366.52	1420214.72
96	471370.79	1420225.42
97	470700.95	1421776.42
98	470699.37	1421780.10
99	470688.67	1421784.37
100	470682.53	1421781.73
101	470678.24	1421771.01
102	470679.82	1421767.35
103	470690.52	1421763.07
104	470696.68	1421765.72
105	470700.95	1421776.42
106	470395.01	1422485.87
107	470393.43	1422489.54
108	470382.72	1422493.81
109	470376.58	1422491.18
110	470372.30	1422480.45
111	470373.87	1422476.79
112	470384.58	1422472.52
113	470390.73	1422475.16
114	470395.01	1422485.87
115	470900.90	1421431.03
116	470900.85	1421431.25
117	470900.75	1421431.46
118	470900.62	1421431.65
119	470900.45	1421431.82
120	470900.26	1421431.95
121	470900.05	1421432.05
122	470899.83	1421432.10
123	470899.60	1421432.13

124	470899.37	1421432.10
125	470899.15	1421432.05
126	470898.94	1421431.95
127	470898.75	1421431.82
128	470898.58	1421431.65
129	470898.45	1421431.46
130	470898.35	1421431.25
131	470898.30	1421431.03
132	470898.27	1421430.80
133	470898.30	1421430.57
134	470898.35	1421430.35
135	470898.45	1421430.14
136	470898.58	1421429.95
137	470898.75	1421429.78
138	470898.94	1421429.65
139	470899.15	1421429.55
140	470899.37	1421429.50
141	470899.60	1421429.47
142	470899.83	1421429.50
143	470900.05	1421429.55
144	470900.26	1421429.65
145	470900.45	1421429.78
146	470900.62	1421429.95
147	470900.75	1421430.14
148	470900.85	1421430.35
149	470900.90	1421430.57
150	470900.93	1421430.80
151	470900.90	1421431.03
152	471881.90	1419094.03
153	471881.85	1419094.25
154	471881.75	1419094.46
155	471881.62	1419094.65
156	471881.45	1419094.82
157	471881.26	1419094.95
158	471881.05	1419095.05
159	471880.83	1419095.10
160	471880.60	1419095.13
161	471880.37	1419095.10
162	471880.15	1419095.05
163	471879.94	1419094.95
164	471879.75	1419094.82
165	471879.58	1419094.65
166	471879.45	1419094.46
167	471879.35	1419094.25
168	471879.30	1419094.03
169	471879.27	1419093.80
170	471879.30	1419093.57
171	471879.35	1419093.35
172	471879.45	1419093.14
173	471879.58	1419092.95

174	471879.75	1419092.78
175	471879.94	1419092.65
176	471880.15	1419092.55
177	471880.37	1419092.50
178	471880.60	1419092.47
179	471880.83	1419092.50
180	471881.05	1419092.55
181	471881.26	1419092.65
182	471881.45	1419092.78
183	471881.62	1419092.95
184	471881.75	1419093.14
185	471881.85	1419093.35
186	471881.90	1419093.57
187	471881.93	1419093.80
188	471881.90	1419094.03
189	470410.40	1422599.53
190	470410.35	1422599.75
191	470410.25	1422599.96
192	470410.12	1422600.15
193	470409.95	1422600.32
194	470409.76	1422600.45
195	470409.55	1422600.55
196	470409.33	1422600.60
197	470409.10	1422600.63
198	470408.87	1422600.60
199	470408.65	1422600.55
200	470408.44	1422600.45
201	470408.25	1422600.32
202	470408.08	1422600.15
203	470407.95	1422599.96
204	470407.85	1422599.75
205	470407.80	1422599.53
206	470407.77	1422599.30
207	470407.80	1422599.07
208	470407.85	1422598.85
209	470407.95	1422598.64
210	470408.08	1422598.45
211	470408.25	1422598.28
212	470408.44	1422598.15
213	470408.65	1422598.05
214	470408.87	1422598.00
215	470409.10	1422597.97
216	470409.33	1422598.00
217	470409.55	1422598.05
218	470409.76	1422598.15
219	470409.95	1422598.28
220	470410.12	1422598.45
221	470410.25	1422598.64
222	470410.35	1422598.85
223	470410.40	1422599.07

224	470410.43	1422599.30
225	70410.40	1422599.53
226	471391.40	1420262.53
227	471391.35	1420262.75
228	471391.25	1420262.96
229	471391.12	1420263.15
230	471390.95	1420263.32
231	471390.76	1420263.45
232	471390.55	1420263.55
233	471390.33	1420263.60
234	471390.10	1420263.63
235	471389.87	1420263.60
236	471389.65	1420263.55
237	471389.44	1420263.45
238	471389.25	1420263.32
239	471389.08	1420263.15
240	471388.95	1420262.96
241	471388.85	1420262.75
242	471388.80	1420262.53
243	471388.77	1420262.30
244	471388.80	1420262.07
245	471388.85	1420261.85
246	471388.95	1420261.64
247	471389.08	1420261.45
248	471389.25	1420261.28
249	471389.44	1420261.15
250	471389.65	1420261.05
251	471389.87	1420261.00
252	471390.10	1420260.97
253	471390.33	1420261.00
254	471390.55	1420261.05
255	471390.76	1420261.15
256	471390.95	1420261.28
257	471391.12	1420261.45
258	471391.25	1420261.64
259	471391.35	1420261.85
260	471391.40	1420262.07
261	471391.43	1420262.30
262	471391.40	1420262.53
263	470606.60	1422132.13
264	470606.55	1422132.35
265	470606.45	1422132.56
266	470606.32	1422132.75
267	470606.15	1422132.92
268	470605.96	1422133.05
269	470605.75	1422133.15
270	470605.53	1422133.20
271	470605.30	1422133.23
272	470605.07	1422133.20

273	470604.85	1422133.15
274	470604.64	1422133.05
275	470604.45	1422132.92
276	470604.28	1422132.75
277	470604.15	1422132.56
278	470604.05	1422132.35
279	470604.00	1422132.13
280	470603.97	1422131.90
281	470604.00	1422131.67
282	470604.05	1422131.45
283	470604.15	1422131.24
284	470604.28	1422131.05
285	470604.45	1422130.88
286	470604.64	1422130.75
287	470604.85	1422130.65
288	470605.07	1422130.60
289	470605.30	1422130.57
290	470605.53	1422130.60
291	470605.75	1422130.65
292	470605.96	1422130.75
293	470606.15	1422130.88
294	470606.32	1422131.05
295	470606.45	1422131.24
296	470606.55	1422131.45
297	470606.60	1422131.67
298	470606.63	1422131.90
299	470606.60	1422132.13
300	471097.10	1420963.63
301	471097.05	1420963.85
302	471096.95	1420964.06
303	471096.82	1420964.25
304	471096.65	1420964.42
305	471096.46	1420964.55
306	471096.25	1420964.65
307	471096.03	1420964.70
308	471095.80	1420964.73
309	471095.57	1420964.70
310	471095.35	1420964.65
311	471095.14	1420964.55
312	471094.95	1420964.42
313	471094.78	1420964.25
314	471094.65	1420964.06
315	471094.55	1420963.85
316	471094.50	1420963.63
317	471094.47	1420963.40
318	471094.50	1420963.17
319	471094.55	1420962.95
320	471094.65	1420962.74
321	471094.78	1420962.55
322	471094.95	1420962.38

323	471095.14	1420962.25
324	471095.35	1420962.15
325	471095.57	1420962.10
326	471095.80	1420962.07
327	471096.03	1420962.10
328	471096.25	1420962.15
329	471096.46	1420962.25
330	471096.65	1420962.38
331	471096.82	1420962.55
332	471096.95	1420962.74
333	471097.05	1420962.95
334	471097.10	1420963.17
335	471097.13	1420963.40
336	471097.10	1420963.63
337	471587.60	1419795.13
338	471587.55	1419795.35
339	471587.45	1419795.56
340	471587.32	1419795.75
341	471587.15	1419795.92
342	471586.96	1419796.05
343	471586.75	1419796.15
344	471586.53	1419796.20
345	471586.30	1419796.23
346	471586.07	1419796.20
347	471585.85	1419796.15
348	471585.64	1419796.05
349	471585.45	1419795.92
350	471585.28	1419795.75
351	471585.15	1419795.56
352	471585.05	1419795.35
353	471585.00	1419795.13
354	471584.97	1419794.90
355	471585.00	1419794.67
356	471585.05	1419794.45
357	471585.15	1419794.24
358	471585.28	1419794.05
359	471585.45	1419793.88
360	471585.64	1419793.75
361	471585.85	1419793.65
362	471586.07	1419793.60
363	471586.30	1419793.57
364	471586.53	1419793.60
365	471586.75	1419793.65
366	471586.96	1419793.75
367	471587.15	1419793.88
368	471587.32	1419794.05
369	471587.45	1419794.24
370	471587.55	1419794.45
371	471587.60	1419794.67
372	471587.63	1419794.90

373	471587.60	1419795.13
374	471783.80	1419327.73
375	471783.75	1419327.95
376	471783.65	1419328.16
377	471783.52	1419328.35
378	471783.35	1419328.52
379	471783.16	1419328.65
380	471782.95	1419328.75
381	471782.73	1419328.80
382	471782.50	1419328.83
383	471782.27	1419328.80
384	471782.05	1419328.75
385	471781.84	1419328.65
386	471781.65	1419328.52
387	471781.48	1419328.35
388	471781.35	1419328.16
389	471781.25	1419327.95
390	471781.20	1419327.73
391	471781.18	1419327.50
392	471781.20	1419327.27
393	471781.25	1419327.05
394	471781.35	1419326.84
395	471781.48	1419326.65
396	471781.65	1419326.48
397	471781.84	1419326.35
398	471782.05	1419326.25
399	471782.27	1419326.20
400	471782.50	1419326.17
401	471782.73	1419326.20
402	471782.95	1419326.25
403	471783.16	1419326.35
404	471783.35	1419326.48
405	471783.52	1419326.65
406	471783.65	1419326.84
407	471783.75	1419327.05
408	471783.80	1419327.27
409	471783.83	1419327.50
410	471783.80	1419327.73
411	471293.30	1420496.23
412	471293.25	1420496.45
413	471293.15	1420496.66
414	471293.02	1420496.85
415	471292.85	1420497.02
416	471292.66	1420497.15
417	471292.45	1420497.25
418	471292.23	1420497.30
419	471292.00	1420497.33
420	471291.77	1420497.30
421	471291.55	1420497.25

422	471291.34	1420497.15
423	471291.15	1420497.02
424	471290.98	1420496.85
425	471290.85	1420496.66
426	471290.75	1420496.45
427	471290.70	1420496.23
428	471290.68	1420496.00
429	471290.70	1420495.77
430	471290.75	1420495.55
431	471290.85	1420495.34
432	471290.98	1420495.15
433	471291.15	1420494.98
434	471291.34	1420494.85
435	471291.55	1420494.75
436	471291.77	1420494.70
437	471292.00	1420494.67
438	471292.23	1420494.70
439	471292.45	1420494.75
440	471292.66	1420494.85
441	471292.85	1420494.98
442	471293.02	1420495.15
443	471293.15	1420495.34
444	471293.25	1420495.55
445	471293.30	1420495.77
446	471293.33	1420496.00
447	471293.30	1420496.23
448	470802.80	1421664.73
449	470802.75	1421664.95
450	470802.65	1421665.16
451	470802.52	1421665.35
452	470802.35	1421665.52
453	470802.16	1421665.65
454	470801.95	1421665.75
455	470801.73	1421665.80
456	470801.50	1421665.83
457	470801.27	1421665.80
458	470801.05	1421665.75
459	470800.84	1421665.65
460	470800.65	1421665.52
461	470800.48	1421665.35
462	470800.35	1421665.16
463	470800.25	1421664.95
464	470800.20	1421664.73
465	470800.18	1421664.50
466	470800.20	1421664.27
467	470800.25	1421664.05
468	470800.35	1421663.84
469	470800.48	1421663.65
470	470800.65	1421663.48
471	470800.84	1421663.35

472	470801.05	1421663.25
473	470801.27	1421663.20
474	470801.50	1421663.17
475	470801.73	1421663.20
476	470801.95	1421663.25
477	470802.16	1421663.35
478	470802.35	1421663.48
479	470802.52	1421663.65
480	470802.65	1421663.84
481	470802.75	1421664.05
482	470802.80	1421664.27
483	470802.83	1421664.50
484	470802.80	1421664.73
485	470508.50	1422365.73
486	470508.45	1422365.95
487	470508.35	1422366.16
488	470508.22	1422366.35
489	470508.05	1422366.52
490	470507.86	1422366.65
491	470507.65	1422366.75
492	470507.43	1422366.80
493	470507.20	1422366.83
494	470506.97	1422366.80
495	470506.75	1422366.75
496	470506.54	1422366.65
497	470506.35	1422366.52
498	470506.18	1422366.35
499	470506.05	1422366.16
500	470505.95	1422365.95
501	470505.90	1422365.73
502	470505.88	1422365.50
503	470505.90	1422365.27
504	470505.95	1422365.05
505	470506.05	1422364.84
506	470506.18	1422364.65
507	470506.35	1422364.48
508	470506.54	1422364.35
509	470506.75	1422364.25
510	470506.97	1422364.20
511	470507.20	1422364.17
512	470507.43	1422364.20
513	470507.65	1422364.25
514	470507.86	1422364.35
515	470508.05	1422364.48
516	470508.22	1422364.65
517	470508.35	1422364.84
518	470508.45	1422365.05
519	470508.50	1422365.27
520	470508.53	1422365.50
521	470508.50	1422365.73

522	471685.70	1419561.43
523	471685.65	1419561.65
524	471685.55	1419561.86
525	471685.42	1419562.05
526	471685.25	1419562.22
527	471685.06	1419562.35
528	471684.85	1419562.45
529	471684.63	1419562.50
530	471684.40	1419562.53
531	471684.17	1419562.50
532	471683.95	1419562.45
533	471683.74	1419562.35
534	471683.55	1419562.22
535	471683.38	1419562.05
536	471683.25	1419561.86
537	471683.15	1419561.65
538	471683.10	1419561.43
539	471683.08	1419561.20
540	471683.10	1419560.97
541	471683.15	1419560.75
542	471683.25	1419560.54
543	471683.38	1419560.35
544	471683.55	1419560.18
545	471683.74	1419560.05
546	471683.95	1419559.95
547	471684.17	1419559.90
548	471684.40	1419559.88
549	471684.63	1419559.90
550	471684.85	1419559.95
551	471685.06	1419560.05
552	471685.25	1419560.18
553	471685.42	1419560.35
554	471685.55	1419560.54
555	471685.65	1419560.75
556	471685.70	1419560.97
557	471685.73	1419561.20
558	471685.70	1419561.43
559	470704.70	1421898.43
560	470704.65	1421898.65
561	470704.55	1421898.86
562	470704.42	1421899.05
563	470704.25	1421899.22
564	470704.06	1421899.35
565	470703.85	1421899.45
566	470703.63	1421899.50
567	470703.40	1421899.53
568	470703.17	1421899.50
569	470702.95	1421899.45
570	470702.74	1421899.35

571	470702.55	1421899.22
572	470702.38	1421899.05
573	470702.25	1421898.86
574	470702.15	1421898.65
575	470702.10	1421898.43
576	470702.08	1421898.20
577	470702.10	1421897.97
578	470702.15	1421897.75
579	470702.25	1421897.54
580	470702.38	1421897.35
581	470702.55	1421897.18
582	470702.74	1421897.05
583	470702.95	1421896.95
584	470703.17	1421896.90
585	470703.40	1421896.88
586	470703.63	1421896.90
587	470703.85	1421896.95
588	470704.06	1421897.05
589	470704.25	1421897.18
590	470704.42	1421897.35
591	470704.55	1421897.54
592	470704.65	1421897.75
593	470704.70	1421897.97
594	470704.73	1421898.20
595	470704.70	1421898.43
596	471195.20	1420729.93
597	471195.15	1420730.15
598	471195.05	1420730.36
599	471194.92	1420730.55
600	471194.75	1420730.72
601	471194.56	1420730.85
602	471194.35	1420730.95
603	471194.13	1420731.00
604	471193.90	1420731.03
605	471193.67	1420731.00
606	471193.45	1420730.95
607	471193.24	1420730.85
608	471193.05	1420730.72
609	471192.88	1420730.55
610	471192.75	1420730.36
611	471192.65	1420730.15
612	471192.60	1420729.93
613	471192.58	1420729.70
614	471192.60	1420729.47
615	471192.65	1420729.25
616	471192.75	1420729.04
617	471192.88	1420728.85
618	471193.05	1420728.68
619	471193.24	1420728.55
620	471193.45	1420728.45

621	471193.67	1420728.40
622	471193.90	1420728.38
623	471194.13	1420728.40
624	471194.35	1420728.45
625	471194.56	1420728.55
626	471194.75	1420728.68
627	471194.92	1420728.85
628	471195.05	1420729.04
629	471195.15	1420729.25
630	471195.20	1420729.47
631	471195.23	1420729.70
632	471195.20	1420729.93
633	471489.50	1420028.83
634	471489.45	1420029.05
635	471489.35	1420029.26
636	471489.22	1420029.45
637	471489.05	1420029.62
638	471488.86	1420029.75
639	471488.65	1420029.85
640	471488.43	1420029.90
641	471488.20	1420029.93
642	471487.97	1420029.90
643	471487.75	1420029.85
644	471487.54	1420029.75
645	471487.35	1420029.62
646	471487.18	1420029.45
647	471487.05	1420029.26
648	471486.95	1420029.05
649	471486.90	1420028.83
650	471486.88	1420028.60
651	471486.90	1420028.37
652	471486.95	1420028.15
653	471487.05	1420027.94
654	471487.18	1420027.75
655	471487.35	1420027.58
656	471487.54	1420027.45
657	471487.75	1420027.35
658	471487.97	1420027.30
659	471488.20	1420027.28
660	471488.43	1420027.30
661	471488.65	1420027.35
662	471488.86	1420027.45
663	471489.05	1420027.58
664	471489.22	1420027.75
665	471489.35	1420027.94
666	471489.45	1420028.15
667	471489.50	1420028.37
668	471489.53	1420028.60
669	471489.50	1420028.83

670	470999.00	1421197.33
671	470998.95	1421197.55
672	470998.85	1421197.76
673	470998.72	1421197.95
674	470998.55	1421198.12
675	470998.36	1421198.25
676	470998.15	1421198.35
677	470997.93	1421198.40
678	470997.70	1421198.43
679	470997.47	1421198.40
680	470997.25	1421198.35
681	470997.04	1421198.25
682	470996.85	1421198.12
683	470996.68	1421197.95
684	470996.55	1421197.76
685	470996.45	1421197.55
686	470996.40	1421197.33
687	470996.38	1421197.10
688	470996.40	1421196.87
689	470996.45	1421196.65
690	470996.55	1421196.44
691	470996.68	1421196.25
692	470996.85	1421196.08
693	470997.04	1421195.95
694	470997.25	1421195.85
695	470997.47	1421195.80
696	470997.70	1421195.78
697	470997.93	1421195.80
698	470998.15	1421195.85
699	470998.36	1421195.95
700	470998.55	1421196.08
701	470998.72	1421196.25
702	470998.85	1421196.44
703	470998.95	1421196.65
704	470999.00	1421196.87
705	470999.03	1421197.10
706	470999.00	1421197.33
707	471980.00	1418860.33
708	471979.95	1418860.55
709	471979.85	1418860.76
710	471979.72	1418860.95
711	471979.55	1418861.12
712	471979.36	1418861.25
713	471979.15	1418861.35
714	471978.93	1418861.40
715	471978.70	1418861.43
716	471978.47	1418861.40
717	471978.25	1418861.35
718	471978.04	1418861.25
719	471977.85	1418861.12

720	471977.68	1418860.95
721	471977.55	1418860.76
722	471977.45	1418860.55
723	471977.40	1418860.33
724	471977.38	1418860.10
725	471977.40	1418859.87
726	471977.45	1418859.65
727	471977.55	1418859.44
728	471977.68	1418859.25
729	471977.85	1418859.08
730	471978.04	1418858.95
731	471978.25	1418858.85
732	471978.47	1418858.80
733	471978.70	1418858.78
734	471978.93	1418858.80
735	471979.15	1418858.85
736	471979.36	1418858.95
737	471979.55	1418859.08
738	471979.72	1418859.25
739	471979.85	1418859.44
740	471979.95	1418859.65
741	471980.00	1418859.87
742	471980.03	1418860.10
743	471980.00	1418860.33
744	470753.50	1422082.00
745	470753.44	1422082.22
746	470753.34	1422082.43
747	470753.21	1422082.62
748	470753.05	1422082.78
749	470752.86	1422082.91
750	470752.65	1422083.01
751	470752.43	1422083.07
752	470752.20	1422083.09
753	470751.97	1422083.07
754	470751.75	1422083.01
755	470751.54	1422082.91
756	470751.35	1422082.78
757	470751.19	1422082.62
758	470751.06	1422082.43
759	470750.96	1422082.22
760	470750.90	1422082.00
761	470750.88	1422081.77
762	470750.90	1422081.54
763	470750.96	1422081.32
764	470751.06	1422081.11
765	470751.19	1422080.92
766	470751.35	1422080.76
767	470751.54	1422080.63
768	470751.75	1422080.53
769	470751.97	1422080.47

770	470752.20	1422080.45
771	470752.43	1422080.47
772	470752.65	1422080.53
773	470752.86	1422080.63
774	470753.05	1422080.76
775	470753.21	1422080.92
776	470753.34	1422081.11
777	470753.44	1422081.32
778	470753.50	1422081.54
779	470753.52	1422081.77
780	470753.50	1422082.00
781	470940.70	1421885.89
782	470940.64	1421886.11
783	470940.54	1421886.32
784	470940.41	1421886.51
785	470940.25	1421886.67
786	470940.06	1421886.80
787	470939.85	1421886.90
788	470939.63	1421886.96
789	470939.40	1421886.98
790	470939.17	1421886.96
791	470938.95	1421886.90
792	470938.74	1421886.80
793	470938.55	1421886.67
794	470938.39	1421886.51
795	470938.26	1421886.32
796	470938.16	1421886.11
797	470938.10	1421885.89
798	470938.08	1421885.66
799	470938.10	1421885.43
800	470938.16	1421885.21
801	470938.26	1421885.00
802	470938.39	1421884.81
803	470938.55	1421884.65
804	470938.74	1421884.52
805	470938.95	1421884.42
806	470939.17	1421884.36
807	470939.40	1421884.34
808	470939.63	1421884.36
809	470939.85	1421884.42
810	470940.06	1421884.52
811	470940.25	1421884.65
812	470940.41	1421884.81
813	470940.54	1421885.00
814	470940.64	1421885.21
815	470940.70	1421885.43
816	470940.72	1421885.66
817	470940.70	1421885.89

Условный номер земельного участка :344:ЗУ1 (земельный участок под дорогу)		
Площадь земельного участка 23 037 м ²		
Система координат МСК-30		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	469 628,83	1 420 810,49
н1	469 630,38	1 420 828,00
2	468 457,79	1 421 587,03
н2	468 447,51	1 421 573,04
1	469 628,83	1 420 810,49