

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.10.2016 № 1112-п

г. Ярославль

Об утверждении границы
охранной зоны объекта
газораспределительной сети
«Газификация дер. Твердино
Ярославского района (газопровод
низкого давления в дер. Твердино
Ярославского муниципального района),
назначение: сеть газопровода, протяженность
5225,63 м, инв. № 6355, лит. А, адрес объекта:
Ярославская область, Ярославский р-н,
Лютовский сельский округ, дер. Твердино»

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», Правилами направления органами государственной власти и органами местного самоуправления документов, необходимых для внесения сведений в государственный кадастр недвижимости, в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный в области государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним, кадастрового учета и ведения государственного кадастра недвижимости, а также требованиями к формату таких документов в электронной форме, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 3 февраля 2014 г. № 71 «Об утверждении Правил направления органами государственной власти и органами местного самоуправления документов, необходимых для внесения сведений в государственный кадастр недвижимости, в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный в области государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним, кадастрового учета и ведения государственного кадастра недвижимости, а также требований к формату таких документов в электронной форме», на основании обращения акционерного общества «Газпром газораспределение Ярославль» от 12.09.2016 № ЮС-07/1903 и карты (плана) охранной зоны объекта газораспределительной сети «Газификация дер. Твердино Ярославского

района (газопровод низкого давления в дер. Твердино Ярославского муниципального района), назначение: сеть газопровода, протяженность 5225,63 м, инв. № 6355, лит. А, адрес объекта: Ярославская область, Ярославский р-н, Лютовский сельский округ, дер. Твердино» от 28.03.2016, составленной кадастровым инженером Тосенко С.А.,
ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить границу охранной зоны объекта газораспределительной сети «Газификация дер. Твердино Ярославского района (газопровод низкого давления в дер. Твердино Ярославского муниципального района), назначение: сеть газопровода, протяженность 5225,63 м, инв. № 6355, лит. А, адрес объекта: Ярославская область, Ярославский р-н, Лютовский сельский округ, дер. Твердино» (далее – охранный зона объекта газораспределительной сети) с кадастровым номером 76:17:010101:19956, площадью 33968 кв. метров в соответствии со сведениями о характерных точках границы охранной зоны объекта газораспределительной сети согласно приложению.

2. Установить ограничения прав на земельные участки, входящие в охранную зону объекта газораспределительной сети, в соответствии с пунктами 14 – 16 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

3. Департаменту имущественных и земельных отношений Ярославской области осуществить мероприятия по внесению сведений об охранной зоне объекта газораспределительной сети в государственный кадастр недвижимости.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Председателя Правительства области, курирующего вопросы имущества и природопользования.

5. Постановление вступает в силу с момента подписания.

Председатель
Правительства области

Д.А. Степаненко

Приложение
к постановлению
Правительства области
от 20.10.2016 № 1112-п

СВЕДЕНИЯ

о характерных точках границы охранной зоны объекта газораспределительной сети «Газификация дер. Твердино Ярославского района (газопровод низкого давления в дер. Твердино Ярославского муниципального района), назначение: сеть газопровода, протяженность 5225,63 м, инв. № 6355, лит. А, адрес объекта: Ярославская область, Ярославский р-н, Лютовский сельский округ, дер. Твердино»

Номер точки	Координаты*	
	X	Y
1	2	3
1	359805,45	1348022,25
2	359803,79	1348022,76
3	359804,00	1348025,05
4	359802,77	1348027,45
5	359800,07	1348028,93
6	359798,19	1348029,10
7	359796,16	1348028,60
8	359794,32	1348027,53
9	359793,53	1348025,87
10	359757,32	1348037,74
11	359767,90	1348077,29
12	359773,32	1348075,69
13	359774,66	1348080,50
14	359769,23	1348082,10
15	359773,42	1348097,45
16	359768,61	1348098,84
17	359752,50	1348039,25
18	359725,98	1348046,96
19	359704,91	1348053,60
20	359660,08	1348068,61
21	359624,66	1348077,97
22	359610,24	1348077,35
23	359587,78	1348078,28
24	359534,38	1348079,57
25	359522,44	1348086,51
26	359513,06	1348090,17
27	359513,97	1348095,05

1	2	3
28	359509,32	1348096,83
29	359508,32	1348092,28
30	359503,85	1348094,44
31	359503,61	1348096,62
32	359505,19	1348112,76
33	359505,66	1348136,33
34	359515,08	1348135,60
35	359515,00	1348132,88
36	359519,99	1348132,54
37	359520,23	1348140,24
38	359505,83	1348141,27
39	359506,21	1348152,96
40	359507,45	1348165,58
41	359507,72	1348172,40
42	359513,46	1348171,93
43	359513,71	1348176,93
44	359507,94	1348177,36
45	359508,74	1348195,32
46	359537,77	1348192,31
47	359561,15	1348190,22
48	359587,63	1348189,04
49	359590,28	1348187,66
50	359592,53	1348184,49
51	359590,49	1348153,38
52	359584,74	1348153,81
53	359584,46	1348149,82
54	359590,21	1348149,39
55	359588,20	1348119,84
56	359581,35	1348120,64
57	359580,83	1348115,67
58	359587,84	1348114,85
59	359587,17	1348107,98
60	359592,06	1348107,51
61	359592,75	1348114,43
62	359599,44	1348113,78
63	359599,93	1348118,76
64	359593,18	1348119,41
65	359594,56	1348139,50
66	359603,94	1348138,58
67	359604,31	1348143,56
68	359594,90	1348144,46
69	359597,56	1348180,96

1	2	3
70	359606,75	1348180,44
71	359607,14	1348185,43
72	359596,91	1348186,02
73	359596,36	1348187,69
74	359592,90	1348191,98
75	359589,92	1348193,49
76	359587,59	1348194,01
77	359561,41	1348195,22
78	359538,07	1348197,30
79	359506,03	1348200,57
80	359473,86	1348202,43
81	359475,21	1348222,87
82	359476,16	1348229,14
83	359477,55	1348232,93
84	359480,74	1348238,34
85	359481,60	1348247,82
86	359550,84	1348240,82
87	359549,80	1348224,67
88	359547,49	1348221,36
89	359551,58	1348218,50
90	359554,70	1348222,95
91	359555,83	1348240,50
92	359569,61	1348239,34
93	359572,37	1348238,75
94	359575,75	1348236,03
95	359579,58	1348235,57
96	359589,08	1348235,71
97	359588,56	1348225,40
98	359586,72	1348222,32
99	359591,02	1348219,77
100	359593,48	1348223,91
101	359594,07	1348235,30
102	359647,02	1348231,51
103	359649,08	1348231,57
104	359659,04	1348233,63
105	359658,9	1348217,14
106	359663,90	1348217,09
107	359664,05	1348234,38
108	359667,12	1348235,05
109	359697,25	1348235,85
110	359704,40	1348234,08
111	359707,13	1348233,62

1	2	3
112	359709,07	1348232,82
113	359711,82	1348230,65
114	359713,12	1348228,64
115	359714,34	1348225,34
116	359714,43	1348222,18
117	359708,09	1348185,08
118	359708,68	1348173,33
119	359701,58	1348172,80
120	359698,85	1348170,94
121	359693,01	1348170,46
122	359693,31	1348165,47
123	359699,39	1348165,97
124	359702,59	1348167,96
125	359708,96	1348168,34
126	359709,15	1348164,52
127	359706,14	1348143,90
128	359691,61	1348131,73
129	359663,15	1348108,85
130	359666,27	1348104,96
131	359670,48	1348108,26
132	359673,24	1348104,61
133	359677,16	1348107,71
134	359674,37	1348111,38
135	359693,00	1348126,45
136	359694,90	1348124,44
137	359698,73	1348127,66
138	359696,88	1348129,70
139	359705,41	1348136,95
140	359707,87	1348138,62
141	359710,69	1348141,56
142	359714,15	1348164,66
143	359713,09	1348185,21
144	359719,43	1348222,29
145	359719,33	1348225,70
146	359717,65	1348230,85
147	359715,69	1348233,85
148	359712,66	1348236,45
149	359708,54	1348238,45
150	359705,48	1348238,97
151	359697,69	1348240,86
152	359666,65	1348240,04
153	359659,35	1348238,85

1	2	3
154	359647,04	1348236,52
155	359589,32	1348240,70
156	359579,62	1348240,59
157	359577,85	1348240,78
158	359574,97	1348243,16
159	359570,54	1348244,28
160	359551,19	1348245,87
161	359515,92	1348249,41
162	359517,56	1348271,01
163	359509,53	1348271,34
164	359505,80	1348271,09
165	359506,13	1348266,10
166	359509,56	1348266,33
167	359512,18	1348266,22
168	359510,92	1348249,92
169	359480,45	1348253,07
170	359470,52	1348253,33
171	359465,90	1348254,94
172	359464,88	1348256,72
173	359463,63	1348290,05
174	359464,21	1348310,02
175	359477,30	1348310,57
176	359477,87	1348298,55
177	359482,86	1348298,79
178	359482,06	1348315,78
179	359459,35	1348314,81
180	359458,63	1348290,03
181	359459,91	1348255,93
182	359460,64	1348253,36
183	359462,27	1348251,17
184	359469,33	1348248,46
185	359476,55	1348247,39
186	359475,90	1348239,91
187	359473,04	1348235,15
188	359471,29	1348230,38
189	359470,24	1348223,41
190	359468,88	1348202,81
191	359466,34	1348203,03
192	359466,96	1348209,59
193	359461,98	1348210,05
194	359461,38	1348203,57
195	359446,04	1348205,45

1	2	3
196	359406,67	1348205,30
197	359381,71	1348207,35
198	359381,72	1348209,86
199	359378,51	1348211,07
200	359374,78	1348210,86
201	359371,44	1348210,28
202	359370,40	1348208,04
203	359365,90	1348208,29
204	359366,22	1348216,58
205	359361,22	1348216,78
206	359360,90	1348208,66
207	359322,01	1348211,20
208	359288,23	1348212,23
209	359285,95	1348211,41
210	359285,23	1348209,50
211	359284,68	1348204,39
212	359283,82	1348204,54
213	359285,00	1348211,98
214	359286,07	1348220,36
215	359286,37	1348228,06
216	359299,40	1348275,68
217	359302,96	1348305,64
218	359303,93	1348305,74
219	359304,44	1348307,66
220	359304,70	1348311,89
221	359306,42	1348312,23
222	359317,61	1348312,04
223	359317,20	1348292,80
224	359322,27	1348292,58
225	359322,61	1348311,93
226	359361,40	1348310,93
227	359359,19	1348304,75
228	359356,79	1348299,95
229	359361,26	1348297,72
230	359363,76	1348302,71
231	359366,39	1348310,50
232	359380,53	1348310,34
233	359380,25	1348299,36
234	359385,25	1348299,22
235	359385,53	1348310,19
236	359389,28	1348310,07
237	359389,47	1348315,06

1	2	3
238	359330,49	1348316,73
239	359329,99	1348327,96
240	359331,71	1348327,99
241	359331,64	1348331,99
242	359324,84	1348331,84
243	359325,41	1348316,85
244	359305,90	1348317,22
245	359301,79	1348316,34
246	359301,21	1348315,60
247	359296,64	1348332,22
248	359294,61	1348342,70
249	359283,28	1348388,37
250	359273,08	1348423,89
251	359268,45	1348436,84
252	359267,02	1348443,06
253	359266,87	1348444,23
254	359272,92	1348445,20
255	359289,84	1348439,60
256	359305,80	1348430,46
257	359321,36	1348426,05
258	359333,22	1348425,03
259	359338,85	1348425,68
260	359339,90	1348419,80
261	359356,54	1348422,81
262	359385,27	1348426,79
263	359387,36	1348426,34
264	359396,00	1348423,35
265	359403,44	1348420,21
266	359425,84	1348415,22
267	359440,40	1348414,01
268	359460,66	1348409,10
269	359479,77	1348408,02
270	359506,76	1348413,54
271	359517,58	1348419,62
272	359537,14	1348425,87
273	359544,78	1348431,45
274	359546,53	1348433,04
275	359548,05	1348434,43
276	359549,12	1348434,91
277	359586,52	1348440,65
278	359607,16	1348440,90
279	359609,90	1348425,29

1	2	3
280	359614,82	1348426,16
281	359612,22	1348440,96
282	359635,21	1348441,26
283	359638,89	1348416,06
284	359646,15	1348417,17
285	359649,64	1348419,73
286	359646,69	1348423,76
287	359644,18	1348421,93
288	359643,11	1348421,76
289	359639,52	1348446,31
290	359586,11	1348445,65
291	359547,68	1348439,75
292	359545,27	1348438,66
293	359541,61	1348435,33
294	359534,84	1348430,38
295	359515,67	1348424,26
296	359505,00	1348418,28
297	359479,40	1348413,05
298	359461,39	1348414,07
299	359441,20	1348418,96
300	359426,50	1348420,18
301	359404,97	1348424,99
302	359397,79	1348428,02
303	359388,70	1348431,17
304	359385,46	1348431,86
305	359357,71	1348428,02
306	359351,54	1348468,30
307	359349,87	1348472,19
308	359347,16	1348476,29
309	359328,47	1348493,91
310	359320,88	1348499,76
311	359317,83	1348495,80
312	359323,33	1348491,56
313	359321,86	1348489,07
314	359320,87	1348484,86
315	359325,74	1348483,72
316	359326,55	1348487,18
317	359327,20	1348488,27
318	359343,28	1348473,09
319	359345,45	1348469,80
320	359346,69	1348466,91
321	359352,77	1348427,21

1	2	3
322	359343,94	1348425,61
323	359342,94	1348431,20
324	359333,25	1348430,04
325	359326,45	1348430,63
326	359326,66	1348450,05
327	359321,66	1348450,10
328	359321,46	1348431,22
329	359307,75	1348435,11
330	359291,79	1348444,22
331	359273,34	1348450,33
332	359266,07	1348449,17
333	359264,95	1348458,69
334	359252,23	1348457,58
335	359227,17	1348456,24
336	359225,65	1348470,94
337	359229,11	1348471,46
338	359228,36	1348476,40
339	359223,76	1348475,76
340	359221,72	1348474,89
341	359220,46	1348472,54
342	359222,18	1348455,85
343	359158,07	1348450,03
344	359147,20	1348466,08
345	359145,42	1348487,77
346	359145,26	1348498,40
347	359155,33	1348505,53
348	359161,41	1348498,77
349	359165,13	1348502,11
350	359158,46	1348509,52
351	359160,84	1348531,33
352	359164,82	1348548,29
353	359171,01	1348567,76
354	359174,98	1348577,04
355	359183,60	1348587,53
356	359186,40	1348585,85
357	359190,72	1348585,04
358	359191,65	1348589,96
359	359188,08	1348590,62
360	359186,59	1348591,49
361	359196,53	1348603,89
362	359200,87	1348608,10
363	359202,20	1348606,95

1	2	3
364	359213,95	1348599,24
365	359216,69	1348603,42
366	359205,21	1348610,96
367	359204,41	1348611,64
368	359220,73	1348627,31
369	359234,38	1348616,11
370	359235,69	1348613,19
371	359235,52	1348612,46
372	359240,31	1348607,52
373	359248,05	1348602,19
374	359251,40	1348607,48
375	359247,17	1348610,15
376	359246,61	1348609,26
377	359243,47	1348611,42
378	359240,62	1348614,19
379	359239,94	1348616,30
380	359238,33	1348619,34
381	359224,26	1348630,88
382	359225,54	1348631,96
383	359222,10	1348635,59
384	359192,81	1348607,25
385	359180,97	1348592,20
386	359170,66	1348579,67
387	359166,31	1348569,50
388	359160,00	1348549,62
389	359155,92	1348532,29
390	359152,82	1348509,87
391	359141,59	1348501,93
392	359140,26	1348499,88
393	359140,43	1348487,49
394	359142,16	1348465,10
395	359153,88	1348447,11
396	359154,95	1348446,09
397	359151,22	1348429,99
398	359150,41	1348429,28
399	359144,43	1348425,85
400	359132,50	1348422,86
401	359127,18	1348419,06
402	359123,62	1348412,84
403	359118,09	1348379,60
404	359109,92	1348353,35
405	359114,71	1348351,90

1	2	3
406	359122,10	1348376,41
407	359127,87	1348375,77
408	359128,56	1348380,72
409	359123,29	1348381,45
410	359128,23	1348410,19
411	359132,49	1348409,63
412	359133,18	1348414,59
413	359130,58	1348414,95
414	359130,97	1348415,63
415	359134,68	1348418,27
416	359146,26	1348421,13
417	359150,91	1348423,79
418	359154,75	1348422,53
419	359166,70	1348420,72
420	359167,45	1348425,67
421	359156,26	1348427,36
422	359155,78	1348427,60
423	359160,17	1348445,20
424	359225,59	1348451,15
425	359231,90	1348451,49
426	359232,94	1348435,30
427	359237,93	1348435,62
428	359236,91	1348451,77
429	359260,63	1348453,31
430	359262,23	1348441,02
431	359263,67	1348435,33
432	359268,32	1348422,35
433	359278,85	1348385,67
434	359247,16	1348380,44
435	359212,57	1348373,16
436	359210,27	1348371,71
437	359198,08	1348356,68
438	359189,14	1348346,66
439	359186,45	1348344,46
440	359184,13	1348343,16
441	359148,73	1348328,58
442	359151,20	1348322,82
443	359155,80	1348324,79
444	359155,32	1348325,89
445	359186,31	1348338,65
446	359189,28	1348340,32
447	359192,61	1348343,03

1	2	3
448	359201,89	1348353,44
449	359213,76	1348368,07
450	359214,27	1348368,41
451	359248,09	1348375,53
452	359279,98	1348380,91
453	359289,72	1348341,61
454	359291,52	1348332,56
455	359288,71	1348331,15
456	359285,72	1348329,33
457	359283,38	1348326,98
458	359281,86	1348324,51
459	359267,03	1348324,43
460	359267,06	1348319,43
461	359281,07	1348319,51
462	359281,97	1348253,46
463	359264,05	1348253,45
464	359264,05	1348248,46
465	359282,02	1348248,46
466	359282,07	1348247,69
467	359286,47	1348247,83
468	359286,05	1348321,74
469	359287,29	1348323,82
470	359288,83	1348325,37
471	359290,99	1348326,68
472	359292,75	1348327,39
473	359298,11	1348307,25
474	359294,47	1348276,63
475	359281,40	1348228,82
476	359281,08	1348220,77
477	359280,05	1348212,69
478	359279,14	1348206,91
479	359264,73	1348210,09
480	359265,04	1348217,99
481	359261,04	1348218,15
482	359260,76	1348210,93
483	359235,10	1348216,56
484	359232,95	1348216,29
485	359231,21	1348215,37
486	359229,60	1348213,84
487	359226,03	1348217,76
488	359227,40	1348234,70
489	359226,99	1348251,28

1	2	3
490	359224,80	1348264,25
491	359219,87	1348263,46
492	359222,00	1348250,79
493	359222,32	1348238,76
494	359218,30	1348238,81
495	359218,27	1348231,44
496	359222,10	1348231,44
497	359220,85	1348217,02
498	359222,23	1348214,25
499	359225,84	1348210,53
500	359215,03	1348201,59
501	359198,85	1348200,58
502	359156,48	1348204,43
503	359154,25	1348204,22
504	359145,00	1348198,74
505	359128,99	1348198,61
506	359119,77	1348205,58
507	359093,66	1348211,25
508	359084,49	1348217,07
509	359083,87	1348230,68
510	359086,85	1348261,03
511	359091,50	1348260,44
512	359092,32	1348260,02
513	359093,61	1348257,42
514	359098,09	1348259,63
515	359096,29	1348263,29
516	359094,67	1348264,51
517	359092,75	1348265,32
518	359087,49	1348265,99
519	359090,81	1348285,46
520	359085,96	1348286,74
521	359082,09	1348263,70
522	359078,85	1348230,81
523	359079,6	1348216,17
524	359080,28	1348214,09
525	359081,77	1348212,81
526	359092,17	1348206,33
527	359117,80	1348200,93
528	359126,42	1348194,18
529	359129,73	1348193,45
530	359145,40	1348193,66
531	359147,37	1348194,21

1	2	3
532	359156,26	1348199,35
533	359180,05	1348197,30
534	359176,82	1348157,22
535	359176,89	1348155,70
536	359178,14	1348153,36
537	359180,21	1348151,19
538	359183,50	1348149,41
539	359182,72	1348142,63
540	359187,69	1348142,06
541	359188,46	1348148,75
542	359200,04	1348147,23
543	359200,97	1348152,24
544	359185,28	1348154,18
545	359183,00	1348155,39
546	359181,88	1348156,90
547	359185,04	1348196,84
548	359198,72	1348195,56
549	359214,75	1348196,39
550	359217,75	1348197,37
551	359232,65	1348209,85
552	359234,08	1348211,20
553	359235,02	1348211,48
554	359244,85	1348209,17
555	359244,08	1348203,87
556	359249,01	1348203,08
557	359249,82	1348208,10
558	359274,30	1348202,90
559	359273,28	1348178,64
560	359296,64	1348175,74
561	359297,96	1348202,54
562	359289,64	1348203,72
563	359290,01	1348207,19
564	359321,75	1348206,21
565	359359,18	1348203,76
566	359358,44	1348189,43
567	359363,43	1348189,17
568	359364,17	1348203,40
569	359376,80	1348202,71
570	359377,07	1348199,68
571	359378,38	1348195,99
572	359379,71	1348188,98
573	359377,94	1348172,54

1	2	3
574	359376,25	1348163,70
575	359374,79	1348150,95
576	359357,23	1348152,57
577	359356,77	1348147,59
578	359374,29	1348145,98
579	359371,76	1348123,95
580	359354,71	1348126,11
581	359354,08	1348121,15
582	359371,16	1348118,99
583	359370,16	1348110,96
584	359306,44	1348116,87
585	359305,97	1348111,89
586	359369,62	1348105,99
587	359367,11	1348080,83
588	359340,70	1348083,26
589	359339,96	1348077,11
590	359344,93	1348076,51
591	359345,08	1348077,83
592	359366,55	1348075,86
593	359362,53	1348046,50
594	359359,62	1348020,48
595	359341,16	1348023,00
596	359340,48	1348018,05
597	359359,02	1348015,52
598	359355,51	1347987,04
599	359330,51	1347990,58
600	359329,81	1347984,40
601	359334,78	1347983,83
602	359334,90	1347984,91
603	359355,00	1347982,06
604	359354,18	1347967,53
605	359353,06	1347956,20
606	359334,71	1347957,80
607	359334,28	1347952,82
608	359352,58	1347951,22
609	359350,67	1347931,87
610	359346,80	1347890,80
611	359342,95	1347863,71
612	359348,07	1347863,59
613	359351,82	1347890,19
614	359355,44	1347929,25
615	359364,41	1347928,10

1	2	3
616	359364,92	1347933,08
617	359355,92	1347934,19
618	359358,98	1347965,27
619	359370,60	1347963,57
620	359369,58	1347955,38
621	359374,55	1347954,77
622	359376,16	1347967,83
623	359359,35	1347970,23
624	359360,24	1347984,56
625	359361,43	1347994,19
626	359367,20	1347994,04
627	359367,40	1347999,03
628	359362,06	1347999,25
629	359363,33	1348009,49
630	359375,88	1348009,16
631	359376,04	1348014,16
632	359363,94	1348014,56
633	359367,28	1348043,97
634	359385,29	1348042,48
635	359385,71	1348047,46
636	359367,92	1348048,96
637	359371,89	1348078,34
638	359374,89	1348108,48
639	359378,54	1348138,89
640	359396,77	1348136,92
641	359396,54	1348132,62
642	359401,54	1348132,36
643	359402,02	1348141,38
644	359379,09	1348143,87
645	359380,95	1348160,97
646	359394,66	1348159,19
647	359407,20	1348159,92
648	359406,91	1348164,91
649	359394,83	1348164,22
650	359381,76	1348165,89
651	359382,88	1348171,78
652	359384,75	1348189,21
653	359383,22	1348197,30
654	359381,99	1348200,75
655	359381,84	1348202,49
656	359406,51	1348200,30
657	359431,56	1348200,45

1	2	3
658	359429,02	1348186,59
659	359428,63	1348170,93
660	359445,41	1348170,33
661	359445,59	1348175,33
662	359433,80	1348175,75
663	359434,02	1348186,15
664	359436,66	1348200,25
665	359445,74	1348200,45
666	359463,91	1348198,22
667	359471,56	1348197,56
668	359503,75	1348195,69
669	359502,46	1348165,95
670	359501,22	1348153,32
671	359500,68	1348136,52
672	359495,12	1348136,92
673	359495,02	1348132,92
674	359500,59	1348132,52
675	359500,19	1348112,84
676	359498,61	1348096,64
677	359498,91	1348093,80
678	359500,08	1348091,28
679	359501,23	1348090,00
680	359513,47	1348084,64
681	359485,29	1348016,82
682	359479,18	1348003,40
683	359470,31	1348006,07
684	359453,50	1348005,13
685	359453,98	1348000,65
686	359468,53	1348001,42
687	359477,24	1347998,79
688	359460,61	1347962,53
689	359451,27	1347944,42
690	359439,94	1347923,59
691	359424,70	1347892,55
692	359422,99	1347893,06
693	359420,72	1347887,35
694	359422,01	1347886,86
695	359407,05	1347848,16
696	359397,56	1347820,66
697	359384,19	1347824,43
698	359382,78	1347819,63
699	359396,15	1347815,87

1	2	3
700	359383,32	1347771,98
701	359376,07	1347773,88
702	359374,69	1347769,08
703	359381,94	1347767,17
704	359381,76	1347766,60
705	359386,60	1347765,38
706	359401,75	1347817,28
707	359411,81	1347846,65
708	359426,74	1347885,81
709	359431,30	1347886,57
710	359477,14	1347870,70
711	359496,05	1347865,34
712	359519,69	1347857,42
713	359518,49	1347852,85
714	359523,24	1347851,30
715	359524,44	1347855,89
716	359535,95	1347851,66
717	359547,43	1347848,01
718	359540,73	1347823,48
719	359534,56	1347799,03
720	359513,66	1347804,13
721	359491,54	1347810,24
722	359489,97	1347812,48
723	359488,96	1347819,54
724	359480,31	1347822,16
725	359479,08	1347817,32
726	359484,67	1347815,93
727	359484,91	1347815,62
728	359485,68	1347810,00
729	359487,89	1347806,36
730	359512,41	1347799,29
731	359533,27	1347794,20
732	359525,25	1347766,84
733	359517,19	1347735,92
734	359522,03	1347734,71
735	359522,48	1347736,43
736	359529,37	1347734,62
737	359532,00	1347731,12
738	359536,02	1347733,92
739	359533,43	1347737,80
740	359530,92	1347739,38
741	359523,74	1347741,27

1	2	3
742	359530,02	1347765,39
743	359538,88	1347795,76
744	359545,51	1347822,04
745	359552,51	1347847,64
746	359558,25	1347867,72
747	359567,22	1347866,19
748	359568,40	1347871,05
749	359559,55	1347872,66
750	359569,65	1347912,75
751	359571,81	1347912,11
752	359577,68	1347911,95
753	359583,65	1347910,65
754	359584,88	1347915,49
755	359578,81	1347916,82
756	359572,98	1347916,97
757	359570,92	1347917,55
758	359576,30	1347936,86
759	359587,74	1347981,76
760	359611,66	1348065,55
761	359612,97	1348072,39
762	359623,17	1348073,22
763	359658,40	1348063,90
764	359701,68	1348049,43
765	359701,10	1348047,63
766	359696,04	1348049,03
767	359694,05	1348041,92
768	359699,08	1348040,34
769	359691,92	1348016,54
770	359682,69	1348019,50
771	359681,22	1348014,72
772	359690,44	1348011,76
773	359687,16	1348001,03
774	359665,94	1348007,20
775	359662,04	1347991,18
776	359666,85	1347989,81
777	359669,56	1348000,94
778	359685,72	1347996,24
779	359684,04	1347990,97
780	359675,77	1347959,21
781	359662,87	1347962,78
782	359663,79	1347967,16
783	359658,94	1347968,38

1	2	3
784	359657,02	1347959,21
785	359674,44	1347954,40
786	359660,98	1347906,58
787	359639,18	1347912,73
788	359636,52	1347905,91
789	359641,22	1347904,26
790	359642,17	1347906,69
791	359659,68	1347901,76
792	359644,92	1347843,24
793	359642,45	1347834,98
794	359636,68	1347836,66
795	359630,69	1347835,54
796	359631,34	1347831,01
797	359635,52	1347831,79
798	359641,11	1347830,17
799	359633,56	1347801,23
800	359624,16	1347766,65
801	359612,45	1347769,62
802	359611,13	1347764,80
803	359622,87	1347761,82
804	359609,22	1347710,89
805	359598,19	1347713,89
806	359592,55	1347711,48
807	359594,01	1347707,63
808	359597,23	1347708,97
809	359607,94	1347706,05
810	359606,45	1347700,45
811	359611,31	1347699,27
812	359613,86	1347708,87
813	359621,64	1347706,55
814	359622,34	1347702,91
815	359627,01	1347703,92
816	359626,09	1347708,76
817	359624,95	1347710,23
818	359623,17	1347711,31
819	359615,14	1347713,67
820	359637,82	1347797,86
821	359649,63	1347794,24
822	359650,97	1347799,05
823	359639,10	1347802,66
824	359646,71	1347831,80
825	359649,76	1347842,01

1	2	3
826	359665,28	1347903,42
827	359680,10	1347956,05
828	359684,40	1347971,96
829	359693,40	1347969,48
830	359694,68	1347968,03
831	359695,65	1347965,24
832	359700,19	1347966,84
833	359698,25	1347971,77
834	359695,84	1347974,12
835	359685,65	1347976,81
836	359688,37	1347987,69
837	359711,84	1347981,44
838	359714,21	1347989,63
839	359709,43	1347991,06
840	359708,40	1347987,53
841	359689,74	1347992,49
842	359698,09	1348019,72
843	359711,04	1348015,82
844	359712,48	1348020,61
845	359699,54	1348024,51
846	359706,44	1348047,91
847	359724,60	1348042,15
848	359754,02	1348033,59
849	359792,87	1348020,88
850	359787,72	1348002,40
851	359781,42	1347983,23
852	359771,44	1347986,07
853	359772,23	1347989,44
854	359767,40	1347990,73
855	359766,61	1347987,38
856	359765,86	1347987,61
857	359761,62	1347973,49
858	359767,70	1347971,73
859	359769,11	1347976,52
860	359767,86	1347976,89
861	359769,25	1347981,49
862	359779,98	1347978,44
863	359770,68	1347945,17
864	359752,42	1347950,20
865	359751,06	1347945,39
866	359769,32	1347940,36
867	359756,51	1347895,09

1	2	3
868	359725,88	1347902,98
869	359724,58	1347898,16
870	359755,21	1347890,26
871	359751,43	1347876,48
872	359735,54	1347880,12
873	359734,26	1347875,28
874	359750,16	1347871,64
875	359737,35	1347824,86
876	359713,07	1347831,25
877	359709,81	1347830,85
878	359708,13	1347831,00
879	359703,95	1347832,03
880	359704,55	1347834,05
881	359700,67	1347835,04
882	359698,70	1347828,17
883	359706,90	1347826,15
884	359709,03	1347825,92
885	359711,96	1347826,37
886	359736,04	1347820,03
887	359733,02	1347808,97
888	359728,82	1347792,41
889	359719,45	1347795,00
890	359718,21	1347790,17
891	359727,57	1347787,58
892	359724,43	1347775,63
893	359715,52	1347777,60
894	359711,71	1347777,91
895	359710,66	1347773,03
896	359714,40	1347772,73
897	359723,18	1347770,79
898	359716,14	1347745,18
899	359713,04	1347746,16
900	359709,01	1347749,86
901	359679,15	1347758,19
902	359677,01	1347753,80
903	359706,47	1347745,52
904	359710,48	1347741,83
905	359714,81	1347740,47
906	359708,76	1347719,03
907	359713,58	1347717,66
908	359717,92	1347732,75
909	359728,58	1347771,79

1	2	3
910	359738,02	1347808,33
911	359785,62	1347980,04
912	359792,55	1348001,09
913	359797,68	1348019,51
914	359804,04	1348017,48
1	359805,45	1348022,25
915	359607,90	1348072,45
916	359587,63	1348073,29
917	359534,81	1348074,54
918	359531,79	1348075,38
919	359527,29	1348077,83
920	359522,32	1348081,18
921	359518,25	1348083,12
922	359498,79	1348036,38
923	359512,52	1348029,91
924	359510,53	1348025,33
925	359496,86	1348031,82
926	359489,99	1348015,10
927	359466,59	1347963,64
928	359469,94	1347962,59
929	359473,90	1347960,98
930	359471,79	1347956,45
931	359467,87	1347958,04
932	359464,38	1347958,96
933	359457,11	1347944,85
934	359463,08	1347942,06
935	359460,73	1347937,66
936	359454,75	1347940,37
937	359445,82	1347923,94
938	359451,94	1347921,09
939	359449,65	1347916,65
940	359443,46	1347919,51
941	359429,67	1347891,34
942	359431,20	1347891,52
943	359432,61	1347891,39
944	359478,54	1347875,50
945	359497,45	1347870,14
946	359548,79	1347852,82
947	359553,91	1347870,77
948	359565,30	1347915,99
949	359571,49	1347938,22
950	359582,93	1347983,12

1	2	3
951	359592,68	1348017,17
952	359583,77	1348018,98
953	359581,04	1348018,84
954	359580,92	1348022,62
955	359584,90	1348022,82
956	359593,78	1348021,01
957	359606,20	1348064,62
958	359602,45	1348065,54
959	359603,83	1348071,79
960	359607,63	1348071,08
915	359607,90	1348072,45

* Система координат МСК-76.