

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25.03.2016 № 308-п

г. Ярославль

Об утверждении границы
охранной зоны объекта
газораспределительной сети
«Сооружение, назначение:
газопровод, протяженность 6903 м,
инв. № 50060, лит. А, А1»

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 о требованиях к формату таких документов в электронной форме», на основании обращений акционерного общества «Газпром газораспределение Ярославль» от 11.02.2016 № АП-07/324 и № АП-07/325 и карт (планов) охранной зоны объекта газораспределительной сети «Сооружение, назначение: газопровод, протяженность 6903 м, инв. № 50060, лит. А, А1, адрес (местонахождение) объекта: Ярославская область, Некоузский р-н, газопровод высокого и низкого давления к совхозу «Некоузский» д. Беловская и по д. Мышкино. Газопровод высокого давления от центральной котельной с. Некоуз, переход через ж/д до ШРП пер. Дорожный, газопровод низкого давления

по ул. Некоузская, пер. Дорожный, от места врезки у ШРП 22 пер. Дорожный по пер. Агрохимиков» от 17.11.2015, составленной кадастровым инженером Ивановым П.Ю.,

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить границу охранной зоны объекта газораспределительной сети «Сооружение, назначение: газопровод, протяженность 6903 м, инв. № 50060, лит. А, А1» (далее – охранная зона объекта газораспределительной сети) с кадастровым (условным) номером 76-76-11/002/2013-647, назначение: газопровод, протяженностью 6903 метра, инвентарный номер 50060, литеры А, А1, расположенного по адресу: Ярославская область, Некоузский р-н; газопровод высокого и низкого давления к совхозу «Некоузский» д. Беловская и по д. Мышкино; газопровод высокого давления от центральной котельной с. Некоуз, переход через железную дорогу, до шкафного газорегуляторного пункта пер. Дорожный; газопровод низкого давления по ул. Некоузской, пер. Дорожному; от места врезки у шкафного газорегуляторного пункта ШРП 22 пер. Дорожный по пер. Агрохимиков, общей площадью 39313 кв. метров, в том числе:

в границах населенного пункта с. Некоуз площадью 23338 кв. метров в соответствии со сведениями о характерных точках границы охранной зоны объекта газораспределительной сети, указанными в приложении 1;

в границах Некоузского района площадью 15975 кв. метров в соответствии со сведениями о характерных точках границы охранной зоны объекта газораспределительной сети, указанными в приложении 2.

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 финансов, имущества, государственных закупок.

5. Постановление вступает в силу с момента подписания.

Председатель
Правительства области

А.Л. Князьков

Приложение 1
к постановлению
Правительства области
от 25.03.2016 № 308-п

СВЕДЕНИЯ
о характерных точках границы охранной зоны объекта
газораспределительной сети «Сооружение, назначение: газопровод,
протяженность 6903 м, инв. № 50060, лит. А, А1» в границах населенного
пункта с. Некоуз

Номер точки	Координаты*	
	X	Y
1	2	3
1	1747,35	-572,28
2	1743,26	-518,45
3	1739,79	-518,68
4	1741,70	-483,72
5	1736,71	-483,44
6	1734,76	-519,00
7	1677,49	-522,76
8	1685,98	-484,13
9	1677,33	-482,23
10	1676,26	-487,11
11	1680,03	-487,94
12	1672,28	-523,17
13	1666,18	-523,73
14	1622,49	-526,12
15	1627,26	-477,43
16	1622,29	-476,94
17	1617,36	-526,29
18	1592,02	-527,92
19	1553,07	-530,03
20	1554,83	-491,23
21	1578,74	-489,66
22	1578,42	-484,67
23	1550,03	-486,53
24	1548,05	-530,27
25	1515,61	-532,30
26	1514,24	-488,76
27	1513,01	-458,95

1	2	3
28	1562,48	-454,88
29	1585,71	-452,75
30	1585,54	-436,96
31	1580,54	-437,01
32	1580,66	-448,19
33	1564,56	-449,67
34	1559,90	-393,01
35	1662,49	-393,87
36	1666,46	-431,21
37	1666,23	-435,08
38	1683,91	-436,67
39	1684,02	-437,80
40	1688,99	-437,34
41	1688,50	-432,06
42	1671,41	-430,53
43	1667,24	-391,48
44	1667,92	-373,62
45	1709,99	-371,25
46	1710,36	-377,84
47	1715,35	-377,55
48	1714,98	-370,98
49	1725,07	-370,45
50	1719,11	-344,92
51	1720,16	-344,60
52	1718,72	-339,82
53	1713,17	-341,49
54	1718,84	-365,77
55	1667,26	-368,65
56	1666,82	-367,33
57	1641,22	-350,91
58	1628,72	-319,06
59	1635,11	-316,16
60	1637,25	-321,60
61	1641,90	-319,77
62	1639,73	-314,25
63	1650,34	-310,31
64	1652,76	-316,84
65	1657,44	-315,10
66	1654,90	-308,25

1	2	3
67	1696,61	-285,43
68	1704,33	-280,88
69	1710,14	-287,47
70	1713,89	-284,16
71	1705,35	-274,47
72	1696,17	-279,89
73	1694,06	-276,78
74	1689,92	-279,58
75	1691,80	-282,36
76	1650,61	-304,90
77	1635,60	-310,45
78	1626,87	-314,40
79	1612,79	-279,22
80	1642,59	-249,80
81	1645,12	-252,30
82	1648,64	-248,75
83	1645,84	-245,99
84	1651,46	-237,84
85	1656,18	-242,39
86	1659,65	-238,79
87	1654,04	-233,38
88	1672,63	-189,59
89	1640,42	-163,32
90	1631,18	-175,30
91	1602,56	-158,77
92	1600,08	-163,11
93	1616,23	-172,37
94	1615,74	-173,19
95	1620,05	-175,73
96	1620,55	-174,88
97	1632,45	-181,84
98	1641,23	-170,45
99	1655,55	-182,18
100	1650,94	-187,56
101	1654,74	-190,81
102	1659,43	-185,34
103	1666,55	-191,11
104	1648,77	-233,01
105	1640,54	-244,87

1	2	3
106	1635,99	-249,28
107	1635,07	-248,35
108	1631,51	-251,86
109	1632,43	-252,79
110	1606,92	-278,00
111	1623,20	-318,69
112	1637,16	-354,24
113	1662,64	-370,59
114	1662,99	-371,62
115	1662,34	-388,87
116	1554,47	-387,96
117	1559,58	-450,10
118	1507,82	-454,36
119	1509,12	-485,97
120	1427,35	-475,04
121	1428,74	-461,73
122	1407,63	-459,53
123	1407,15	-464,17
124	1391,99	-458,52
125	1395,84	-449,08
126	1391,21	-447,20
127	1387,33	-456,71
128	1357,25	-444,51
129	1363,54	-432,07
130	1359,08	-429,81
131	1352,63	-442,57
132	1321,11	-428,86
133	1322,84	-411,67
134	1317,87	-411,17
135	1316,21	-427,58
136	1288,15	-423,46
137	1324,55	-344,97
138	1336,84	-351,14
139	1339,08	-346,67
140	1326,82	-340,51
141	1336,46	-323,16
142	1350,06	-329,53
143	1352,18	-325,01
144	1334,36	-316,65

1	2	3
145	1321,18	-340,36
146	1283,28	-422,08
147	1243,74	-402,80
148	1255,61	-378,69
149	1262,91	-382,63
150	1265,29	-378,23
151	1257,86	-374,22
152	1279,05	-331,90
153	1292,07	-338,47
154	1294,32	-334,01
155	1281,21	-327,39
156	1295,14	-296,90
157	1302,95	-301,30
158	1305,41	-296,94
159	1297,16	-292,30
160	1328,21	-218,02
161	1335,09	-221,06
162	1325,10	-243,92
163	1329,74	-246,10
164	1340,65	-220,80
165	1347,18	-206,26
166	1347,44	-206,39
167	1349,64	-201,90
168	1349,27	-201,71
169	1361,06	-176,54
170	1361,47	-176,77
171	1363,88	-172,39
172	1363,33	-172,08
173	1382,37	-137,77
174	1383,29	-138,28
175	1385,71	-133,91
176	1384,80	-133,40
177	1392,59	-119,36
178	1436,92	-150,88
179	1433,15	-156,49
180	1418,24	-190,07
181	1430,53	-194,43
182	1432,20	-189,72
183	1425,00	-187,16

1	2	3
184	1437,55	-158,92
185	1443,78	-149,62
186	1390,93	-112,05
187	1357,74	-171,85
188	1343,70	-201,81
189	1337,11	-216,49
190	1328,18	-212,56
191	1314,74	-204,46
192	1362,14	-126,89
193	1357,55	-123,94
194	1360,08	-120,24
195	1355,96	-117,42
196	1353,39	-121,18
197	1336,73	-109,85
198	1355,31	-86,09
199	1362,53	-90,57
200	1365,16	-86,32
201	1358,37	-82,11
202	1384,46	-47,55
203	1406,44	-62,08
204	1417,32	-44,07
205	1432,58	-54,20
206	1428,87	-59,31
207	1471,99	-91,44
208	1474,98	-87,44
209	1435,82	-58,25
210	1439,69	-52,92
211	1419,88	-39,77
212	1445,16	3,58
213	1452,03	-1,22
214	1454,89	2,88
215	1447,78	7,85
216	1451,61	13,75
217	1440,57	20,94
218	1463,40	53,51
219	1459,28	56,33
220	1450,07	42,86
221	1434,99	21,72
222	1431,67	16,63

1	2	3
223	1435,86	13,90
224	1437,75	16,81
225	1444,70	12,29
226	1442,27	8,54
227	1419,33	-30,80
228	1408,34	-23,51
229	1405,58	-27,67
230	1416,80	-35,12
231	1414,37	-39,29
232	1404,85	-55,04
233	1383,30	-40,79
234	1352,73	-81,28
235	1331,15	-108,87
236	1328,26	-113,97
237	1332,62	-116,41
238	1333,96	-114,01
239	1355,33	-128,45
240	1333,87	-163,60
241	1317,28	-155,45
242	1315,07	-159,94
243	1331,25	-167,88
244	1310,11	-202,46
245	1290,21	-189,99
246	1292,22	-186,47
247	1287,88	-183,99
248	1284,90	-189,20
249	1257,00	-174,16
250	1270,18	-151,32
251	1249,28	-140,58
252	1254,42	-129,43
253	1249,88	-127,33
254	1247,89	-131,66
255	1234,64	-122,62
256	1233,25	-124,79
257	1215,97	-152,11
258	1199,38	-145,08
259	1191,18	-159,98
260	1188,79	-158,97
261	1174,71	-175,86

1	2	3
262	1178,55	-179,06
263	1190,26	-165,02
264	1193,40	-166,33
265	1201,59	-151,44
266	1217,92	-158,37
267	1236,09	-129,65
268	1245,76	-136,27
269	1242,74	-142,84
270	1263,23	-153,37
271	1253,85	-169,61
272	1241,89	-163,80
273	1239,71	-168,30
274	1251,39	-173,97
275	1250,17	-176,16
276	1286,35	-195,66
277	1287,46	-194,18
278	1294,43	-198,54
279	1278,19	-225,91
280	1277,09	-228,62
281	1270,61	-225,44
282	1274,73	-218,39
283	1270,42	-215,86
284	1263,58	-227,56
285	1274,98	-233,15
286	1262,28	-257,22
287	1261,97	-257,05
288	1259,60	-261,46
289	1260,06	-261,70
290	1255,33	-271,86
291	1270,18	-280,63
292	1272,72	-276,32
293	1261,77	-269,86
294	1265,58	-261,67
295	1280,66	-233,10
296	1281,75	-230,44
297	1294,64	-237,78
298	1297,11	-233,44
299	1283,96	-225,94
300	1298,67	-201,20

1	2	3
301	1323,35	-216,66
302	1291,69	-292,43
303	1277,81	-322,79
304	1267,46	-316,56
305	1264,88	-320,85
306	1275,72	-327,37
307	1252,78	-373,20
308	1242,69	-368,60
309	1240,62	-373,15
310	1250,54	-377,68
311	1238,93	-401,24
312	1235,41	-399,49
313	1231,58	-406,29
314	1225,27	-403,30
315	1182,64	-380,21
316	1171,13	-373,24
317	1168,54	-377,52
318	1177,98	-383,23
319	1157,16	-418,09
320	1076,74	-373,54
321	1117,00	-298,69
322	1156,81	-221,48
323	1161,40	-211,16
324	1136,33	-195,10
325	1134,63	-194,41
326	1090,08	-165,17
327	1083,25	-161,05
328	1080,87	-165,45
329	1087,38	-169,38
330	1132,30	-198,86
331	1134,03	-199,56
332	1155,09	-213,05
333	1112,59	-296,34
334	1069,96	-375,58
335	1154,59	-422,39
336	1147,14	-434,87
337	1139,37	-430,36
338	1136,86	-434,69
339	1144,66	-439,21

1	2	3
340	1123,72	-477,61
341	1114,50	-480,66
342	1097,07	-471,36
343	1093,41	-477,11
344	1068,07	-461,94
345	1055,90	-483,41
346	1043,97	-479,86
347	1042,55	-484,66
348	1058,28	-489,33
349	1069,90	-468,86
350	1095,02	-483,89
351	1098,80	-477,95
352	1114,03	-486,08
353	1127,16	-481,74
354	1150,22	-439,46
355	1158,96	-424,82
356	1207,62	-451,93
357	1213,29	-448,94
358	1237,44	-406,08
359	1284,67	-429,57
360	1308,45	-434,96
361	1318,72	-439,43
362	1314,43	-452,88
363	1319,19	-454,40
364	1323,33	-441,42
365	1406,55	-469,89
366	1405,50	-479,99
367	1426,61	-482,19
368	1426,83	-480,01
369	1509,31	-491,04
370	1510,62	-532,61
371	1485,22	-534,09
372	1485,64	-541,01
373	1490,63	-540,71
374	1490,51	-538,79
375	1521,18	-536,95
376	1521,27	-538,40
377	1526,26	-538,08
378	1526,16	-536,60

1	2	3
379	1543,47	-535,52
380	1543,67	-537,34
381	1548,64	-536,82
382	1548,48	-535,29
383	1592,40	-532,88
384	1592,52	-534,37
385	1597,50	-533,98
386	1597,40	-532,58
387	1615,21	-531,44
388	1615,33	-533,01
389	1620,32	-532,64
390	1620,21	-531,25
391	1663,96	-528,86
392	1664,03	-530,11
393	1669,02	-529,84
394	1668,94	-528,49
395	1674,56	-527,98
396	1684,12	-527,29
397	1684,22	-528,92
398	1689,21	-528,59
399	1689,11	-526,95
400	1738,65	-523,76
401	1741,97	-567,46
402	1740,59	-567,50
403	1740,76	-572,50
1	1747,35	-572,28
404	1207,68	-446,24
405	1209,65	-445,20
406	1229,12	-410,66
407	1225,23	-408,82
408	1223,75	-411,83
409	1219,26	-409,63
410	1220,78	-406,55
411	1182,31	-385,71
412	1161,53	-420,53
404	1207,68	-446,24
413	963,79	307,18
414	956,97	363,54
415	982,26	451,11

1	2	3
416	994,64	449,86
417	996,75	470,79
418	988,33	471,64
419	1009,51	540,63
420	976,64	553,15
421	978,17	560,25
422	979,43	561,63
423	975,73	564,99
424	973,57	562,62
425	970,84	550,01
426	1003,36	537,62
427	983,26	472,15
428	976,22	472,86
429	974,11	451,93
430	977,20	451,62
431	951,89	363,95
432	958,89	305,96
413	963,79	307,18

* Система координат местная с. Новый Некоуз.

Приложение 2
к постановлению
Правительства области
от 25.03.2016 № 308-п

СВЕДЕНИЯ
о характерных точках границы охранной зоны объекта
газораспределительной сети «Сооружение, назначение: газопровод,
протяженность 6903 м, инв. № 50060, лит. А, А1» в границах Некоузского
района

Номер точки	Координаты*	
	X	Y
1	2	3
1	405820,50	1220303,46
2	405822,72	1220307,95
3	405788,80	1220326,76
4	405788,87	1220327,21
5	405793,35	1220406,38
6	405802,82	1220543,16
7	405806,16	1220577,85
8	405805,63	1220588,40
9	405800,71	1220604,06
10	405768,02	1220644,75
11	405701,18	1220725,08
12	405692,14	1220735,26
13	405686,75	1220769,47
14	405681,94	1220767,84
15	405686,83	1220736,77
16	405677,56	1220737,14
17	405645,15	1220686,18
18	405634,49	1220688,70
19	405626,17	1220660,60
20	405624,65	1220653,95
21	405613,29	1220636,09
22	405590,47	1220599,05
23	405579,87	1220579,97
24	405554,92	1220529,21
25	405544,20	1220501,15
26	405537,40	1220503,04
27	405531,38	1220504,68

1	2	3
28	405536,93	1220537,27
29	405538,06	1220544,03
30	405548,36	1220544,86
31	405555,11	1220550,48
32	405579,12	1220627,75
33	405559,51	1220631,35
34	405558,61	1220626,42
35	405572,68	1220623,85
36	405550,77	1220553,37
37	405546,38	1220549,71
38	405538,92	1220549,12
39	405546,68	1220581,47
40	405541,82	1220582,64
41	405534,05	1220550,28
42	405532,00	1220538,10
43	405525,69	1220501,05
44	405542,41	1220496,45
45	405535,87	1220479,35
46	405514,30	1220486,84
47	405475,60	1220495,51
48	405435,36	1220501,97
49	405403,28	1220507,94
50	405363,99	1220516,99
51	405350,79	1220521,07
52	405310,76	1220530,54
53	405270,86	1220540,94
54	405236,19	1220549,35
55	405194,70	1220562,14
56	405173,29	1220568,30
57	405112,26	1220587,02
58	405078,48	1220596,56
59	405043,04	1220605,12
60	405017,29	1220654,52
61	405003,33	1220682,52
62	404971,51	1220744,72
63	404953,40	1220779,63
64	404933,75	1220820,30
65	404854,83	1220829,75
66	404854,85	1220841,47

1	2	3
67	404833,60	1220841,50
68	404833,56	1220821,01
69	404840,05	1220821,00
70	404839,97	1220819,52
71	404821,82	1220821,29
72	404821,34	1220816,32
73	404845,69	1220813,89
74	404832,09	1220743,21
75	404836,99	1220742,27
76	404851,62	1220818,26
77	404844,95	1220819,00
78	404845,05	1220820,99
79	404854,81	1220820,97
80	404854,81	1220824,70
81	404930,44	1220815,65
82	404948,91	1220777,42
83	404967,06	1220742,44
84	404998,86	1220680,28
85	405012,82	1220652,28
86	405039,65	1220600,79
87	405077,17	1220591,73
88	405110,82	1220582,24
89	405171,84	1220563,51
90	405193,25	1220557,35
91	405234,80	1220544,56
92	405269,62	1220536,10
93	405309,53	1220525,70
94	405349,39	1220516,26
95	405362,60	1220512,19
96	405402,22	1220503,04
97	405434,47	1220497,06
98	405474,58	1220490,61
99	405512,93	1220482,01
100	405538,81	1220473,05
101	405540,53	1220477,54
102	405567,33	1220451,70
103	405561,49	1220441,10
104	405569,36	1220436,77
105	405567,29	1220433,35

1	2	3
106	405516,25	1220353,11
107	405516,61	1220352,84
108	405500,16	1220335,88
109	405503,75	1220332,39
110	405520,69	1220349,87
111	405537,80	1220337,39
112	405532,55	1220330,09
113	405533,69	1220329,27
114	405523,85	1220315,55
115	405522,75	1220316,35
116	405506,92	1220295,07
117	405500,48	1220285,47
118	405501,63	1220284,67
119	405492,22	1220270,63
120	405491,07	1220271,43
121	405483,37	1220259,94
122	405499,93	1220248,42
123	405507,67	1220259,88
124	405506,52	1220260,68
125	405508,30	1220263,29
126	405506,14	1220264,75
127	405504,74	1220262,68
128	405502,75	1220264,02
129	405499,62	1220259,39
130	405500,77	1220258,59
131	405498,63	1220255,42
132	405490,26	1220261,24
133	405492,40	1220264,42
134	405493,55	1220263,62
135	405508,52	1220285,96
136	405507,37	1220286,76
137	405509,58	1220290,07
138	405518,07	1220284,17
139	405515,83	1220280,87
140	405514,68	1220281,67
141	405511,45	1220276,89
142	405513,44	1220275,54
143	405512,03	1220273,47
144	405514,19	1220272,01

1	2	3
145	405515,98	1220274,67
146	405517,13	1220273,87
147	405524,97	1220285,46
148	405512,46	1220294,16
149	405518,49	1220302,24
150	405530,97	1220293,18
151	405539,12	1220304,50
152	405537,98	1220305,31
153	405539,76	1220307,78
154	405537,65	1220309,31
155	405536,19	1220307,27
156	405534,24	1220308,68
157	405530,99	1220304,17
158	405532,13	1220303,35
159	405529,85	1220300,18
160	405521,47	1220306,25
161	405523,81	1220309,41
162	405524,98	1220308,56
163	405540,66	1220330,42
164	405539,53	1220331,23
165	405541,84	1220334,44
166	405550,14	1220328,36
167	405547,86	1220325,18
168	405546,72	1220325,99
169	405543,36	1220321,34
170	405545,31	1220319,93
171	405543,85	1220317,91
172	405545,95	1220316,39
173	405547,85	1220319,01
174	405548,98	1220318,18
175	405557,10	1220329,46
176	405542,75	1220339,97
177	405522,99	1220354,39
178	405570,34	1220428,83
179	405600,85	1220434,53
180	405612,33	1220392,63
181	405615,83	1220392,91
182	405622,40	1220372,86
183	405627,16	1220374,42

1	2	3
184	405620,96	1220393,30
185	405637,74	1220394,59
186	405649,32	1220394,73
187	405657,59	1220396,11
188	405656,76	1220401,04
189	405651,74	1220400,20
190	405652,37	1220413,92
191	405647,37	1220414,15
192	405646,70	1220399,70
193	405637,61	1220399,59
194	405616,05	1220397,94
195	405605,78	1220435,49
196	405617,15	1220437,74
197	405635,52	1220441,44
198	405633,00	1220457,88
199	405640,13	1220460,59
200	405638,35	1220465,27
201	405632,21	1220462,93
202	405629,90	1220477,72
203	405635,70	1220478,06
204	405635,40	1220483,06
205	405629,17	1220482,69
206	405625,54	1220509,02
207	405630,30	1220509,19
208	405630,12	1220514,18
209	405624,92	1220514,00
210	405620,15	1220556,75
211	405621,82	1220557,13
212	405620,73	1220562,01
213	405614,68	1220560,66
214	405620,20	1220511,13
215	405624,53	1220479,71
216	405627,74	1220459,11
217	405629,85	1220445,40
218	405618,51	1220443,11
219	405608,16	1220483,78
220	405608,09	1220549,52
221	405616,96	1220597,88
222	405629,33	1220651,98

1	2	3
223	405632,27	1220656,63
224	405650,65	1220653,04
225	405651,62	1220657,95
226	405635,16	1220661,15
227	405647,47	1220680,50
228	405658,31	1220677,96
229	405659,45	1220682,83
230	405650,31	1220684,98
231	405680,24	1220732,03
232	405688,61	1220731,69
233	405697,37	1220721,85
234	405764,14	1220641,61
235	405796,23	1220601,67
236	405800,67	1220587,51
237	405801,14	1220577,96
238	405797,84	1220543,60
239	405788,36	1220406,71
240	405783,90	1220327,76
241	405783,30	1220324,10
1	405820,50	1220303,46
242	405613,60	1220442,13
243	405603,16	1220483,15
244	405600,32	1220491,87
245	405564,01	1220490,42
246	405547,24	1220495,10
247	405542,47	1220482,61
248	405569,84	1220456,24
249	405571,49	1220459,25
250	405589,30	1220449,44
251	405581,95	1220436,09
242	405613,60	1220442,13
252	405603,15	1220496,99
253	405603,09	1220549,98
254	405612,08	1220598,94
255	405621,33	1220639,40
256	405617,52	1220633,42
257	405594,75	1220596,47
258	405584,27	1220577,60
259	405559,51	1220527,22

1	2	3
260	405549,03	1220499,79
261	405564,60	1220495,44
262	405593,74	1220496,61
263	405592,94	1220509,01
264	405597,92	1220509,34
265	405598,74	1220496,81
252	405603,15	1220496,99
266	405633,57	1220667,98
267	405642,31	1220681,72
268	405637,95	1220682,74
266	405633,57	1220667,98

* Система координат МСК-76.