

**Перечень координат характерных точек границ зон планируемого  
размещения линейных объектов**

<b>№ точки</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
<b>Зоны планируемого размещения автомобильной дороги общего пользования федерального значения "Скоростная автомобильная дорога Москва - Нижний Новгород - Казань"</b>		
<b>Система координат: МСК 21</b>		
<b>Зона планируемого размещения линейного объекта №1</b>		
1	319062,97	1257825,12
2	319043,70	1257661,59
3	319031,25	1257532,17
4	319010,21	1257333,27
5	318996,42	1257234,18
6	318986,26	1257134,69
7	318974,27	1257035,40
8	318964,75	1256935,84
9	318952,51	1256836,57
10	318920,18	1256537,91
11	318896,59	1256407,79
12	318883,39	1256263,61
13	318874,92	1256120,61
14	318865,12	1256041,32
15	318842,38	1255842,60
16	318819,67	1255643,89
17	318809,69	1255544,37
18	318797,64	1255445,09
19	318765,45	1255146,80
20	318756,05	1255052,21
21	318638,30	1255032,53
22	318622,47	1254887,82
23	318731,53	1254844,04
24	318717,85	1254720,19
25	318695,96	1254521,95
26	318690,52	1254518,10
27	318684,47	1254480,85
28	318690,59	1254473,37
29	318688,13	1254451,05
30	318678,23	1254351,52
31	318658,18	1254202,82
32	318643,62	1254052,52
33	318636,82	1253951,42
34	318632,88	1253850,17
35	318632,51	1253748,84
36	318635,73	1253647,55
37	318646,68	1253496,23

38	318669,39	1253247,25
39	318688,13	1253048,12
40	318696,01	1252948,41
41	318704,91	1252855,58
42	318715,24	1252749,32
43	318725,32	1252649,82
44	318734,74	1252550,26
45	318740,81	1252450,39
46	318754,27	1252351,19
47	318761,81	1252211,25
48	318778,89	1252052,17
49	318790,72	1251952,83
50	318807,83	1251753,55
51	318812,55	1251628,45
52	318799,47	1251544,95
53	318812,09	1251410,53
54	318831,29	1251359,02
55	318844,80	1251241,37
56	318843,70	1251174,34
57	318812,63	1251115,60
58	318704,43	1250972,10
59	318697,49	1250952,34
60	318635,32	1250874,12
61	318599,31	1250834,28
62	318572,88	1250817,80
63	318562,87	1250814,34
64	318577,12	1250780,84
65	318580,94	1250755,93
66	318653,62	1250746,41
67	318681,85	1250742,72
68	318741,53	1250694,32
69	318760,24	1250666,41
70	318775,07	1250650,20
71	318797,86	1250627,80
72	318820,67	1250618,04
73	318875,05	1250589,63
74	318915,22	1250558,27
75	318997,94	1250565,78
76	319055,43	1250636,11
77	319092,66	1250661,20
78	319109,78	1250680,38
79	319120,87	1250695,90
80	319143,94	1250744,17
81	319193,81	1250807,93
82	319213,23	1250821,14
83	319263,75	1250839,36

84	319260,21	1250869,79
85	319264,68	1250903,73
86	319244,04	1250907,90
87	319199,66	1250933,30
88	319178,60	1250954,96
89	318998,08	1251193,31
90	318952,78	1251255,66
91	318937,26	1251289,77
92	318930,02	1251339,15
93	318963,79	1251413,58
94	318951,33	1251552,39
95	318923,94	1251594,34
96	318903,36	1251645,02
97	318886,04	1251760,64
98	318874,15	1251859,98
99	318864,62	1251959,53
100	318857,27	1252059,08
101	318840,25	1252208,37
102	318820,34	1252407,40
103	318816,68	1252507,48
104	318802,43	1252656,81
105	318796,10	1252706,45
106	318753,98	1253204,72
107	318735,71	1253403,89
108	318721,97	1253552,87
109	318711,85	1253749,94
110	318716,15	1253947,23
111	318728,63	1254119,02
112	318743,79	1254243,60
113	318773,92	1254491,80
114	318785,56	1254621,63
115	318809,86	1254835,61
116	318925,69	1254854,80
117	318941,53	1254999,54
118	318827,72	1255045,02
119	318846,38	1255137,79
120	318860,19	1255287,19
121	318880,51	1255486,18
122	318891,05	1255585,63
123	318903,83	1255684,83
124	318915,36	1255784,17
125	318925,58	1255883,65
126	318937,71	1255982,92
127	318947,04	1256082,51
128	318958,51	1256181,86
129	318965,43	1256216,19

130	318968,95	1256218,41
131	318973,45	1256256,02
132	318987,14	1256324,01
133	319003,32	1256529,05
134	319005,95	1256593,64
135	319026,05	1256778,08
136	319049,29	1256976,73
137	319066,12	1257125,80
138	319077,00	1257225,21
139	319088,31	1257324,55
140	319087,45	1257375,92
141	319116,01	1257623,35
142	319132,77	1257722,11
143	319145,14	1257835,62
<b>Зона планируемого размещения линейного объекта №2</b>		
1	320990,71	1265370,47
2	320969,18	1265334,64
3	320923,07	1265223,07
4	320854,97	1265066,34
5	320816,58	1264973,43
6	320780,30	1264879,67
7	320745,07	1264785,50
8	320711,40	1264690,93
9	320644,00	1264485,80
10	320521,90	1264493,71
11	320473,46	1264356,43
12	320569,63	1264288,92
13	320528,45	1264172,24
14	320477,90	1264031,01
15	320446,02	1263945,14
16	320435,51	1263934,90
17	320424,56	1263903,87
18	320428,97	1263899,20
19	320425,69	1263890,36
20	320390,74	1263796,65
21	320355,98	1263703,12
22	320280,08	1263518,96
23	320218,98	1263364,53
24	320217,47	1263164,45
25	320255,98	1263163,21
26	320287,33	1263247,03
27	320323,42	1263340,75
28	320371,37	1263467,25
29	320409,98	1263576,03
30	320457,69	1263724,61
31	320489,35	1263815,45

32	320528,48	1263933,08
33	320533,71	1263953,30
34	320615,88	1264194,40
35	320643,94	1264262,82
36	320761,10	1264254,91
37	320807,96	1264393,52
38	320713,25	1264459,78
39	320780,56	1264666,71
40	320849,25	1264853,41
41	320885,31	1264946,16
42	320941,34	1265084,35
43	320980,21	1265175,87
44	321027,67	1265264,89
45	321088,51	1265400,97
46	321133,19	1265489,45
47	321199,66	1265623,49
48	321224,49	1265665,24
49	321103,25	1265467,40
50	321099,37	1265460,99
51	321024,23	1265338,58
<b>Система координат: МСК 16</b>		
<b>Зона планируемого размещения линейного объекта №1</b>		
1	426264,19	1219234,46
2	426152,71	1218951,51
3	426096,64	1218812,36
4	426059,66	1218719,44
5	426012,46	1218587,52
6	425940,76	1218411,15
7	425920,10	1218367,16
8	425900,10	1218324,57
9	425893,95	1218322,37
10	425880,56	1218287,02
11	425884,27	1218280,52
12	425878,69	1218264,99
13	425881,90	1218262,74
14	425887,40	1218256,96
15	425890,85	1218252,14
16	425892,46	1218249,09
17	425893,94	1218246,30
18	425895,93	1218240,97
19	425898,04	1218237,00
20	425901,54	1218227,94
21	425902,91	1218220,46
22	425900,16	1218207,15
23	425895,54	1218194,46
24	425891,01	1218186,57

25	425886,48	1218183,83
26	425883,86	1218180,53
27	425879,38	1218175,85
28	425876,79	1218174,51
29	425874,11	1218172,17
30	425871,31	1218168,14
31	425868,27	1218164,66
32	425867,79	1218160,24
33	425868,17	1218148,00
34	425869,11	1218140,82
35	425869,94	1218135,09
36	425870,11	1218129,67
37	425872,70	1218124,89
38	425855,72	1218080,45
39	425853,22	1218081,90
40	425839,51	1218092,23
41	425832,08	1218101,67
42	425827,27	1218112,63
43	425826,21	1218116,55
44	425773,92	1217970,25
45	425730,71	1217827,89
46	425639,43	1217595,11
47	425602,13	1217502,32
48	425572,73	1217425,81
49	425548,00	1217364,54
50	425494,82	1217220,00
51	425450,57	1217074,57
52	425425,54	1216976,39
53	425403,66	1216877,47
54	425383,83	1216778,12
55	425367,57	1216678,11
56	425344,04	1216476,84
57	425338,60	1216375,85
58	425338,13	1216274,14
59	425337,42	1216184,22
60	425338,62	1215978,82
61	425341,25	1215823,48
62	425340,56	1215673,13
63	425345,12	1215499,53
64	425351,09	1215373,92
65	425344,57	1215174,79
66	425339,87	1215075,32
67	425337,81	1214975,74
68	425330,51	1214876,41
69	425316,39	1214772,07
70	425299,62	1214551,77

71	425297,76	1214459,47
72	425291,01	1214379,16
73	425278,96	1214251,79
74	425272,09	1214178,78
75	425265,28	1214102,04
76	425258,49	1214096,01
77	425255,89	1214065,66
78	425261,84	1214054,38
79	425256,51	1213980,60
80	425246,42	1213881,09
81	425232,90	1213731,68
82	425227,09	1213671,56
83	425309,01	1213683,82
84	425316,93	1213774,34
85	425320,22	1213874,46
86	425334,48	1213973,59
87	425350,31	1214173,00
88	425360,48	1214272,51
89	425367,91	1214357,19
90	425380,67	1214503,78
91	425393,38	1214582,01
92	425416,14	1214781,99
93	425417,95	1214820,59
94	425410,10	1214891,39
95	425413,11	1214972,15
96	425421,18	1215072,34
97	425427,01	1215323,44
98	425424,33	1215433,19
99	425423,21	1215564,26
100	425427,30	1215623,82
101	425424,06	1215724,27
102	425423,85	1215823,99
103	425422,78	1215925,55
104	425422,07	1216161,67
105	425420,95	1216221,91
106	425421,80	1216321,95
107	425423,60	1216394,96
108	425428,35	1216503,60
109	425437,74	1216621,64
110	425449,76	1216716,13
111	425489,92	1216909,94
112	425527,68	1217052,96
113	425553,95	1217148,13
114	425585,78	1217241,58
115	425639,42	1217380,25
116	425743,63	1217650,92

117	425803,88	1217799,18
118	425868,87	1217939,74
119	425890,50	1217983,98
120	425924,98	1218066,07
121	425917,29	1218076,63
122	425916,65	1218077,82
123	425913,98	1218079,18
124	425913,59	1218078,56
125	425898,42	1218073,38
126	425886,47	1218076,61
127	425912,66	1218145,11
128	425927,77	1218141,69
129	425936,78	1218131,03
130	425938,53	1218122,40
131	425940,99	1218119,67
132	425943,37	1218117,61
133	425945,42	1218114,43
134	426015,83	1218279,32
135	426041,00	1218376,85
136	426109,78	1218535,62
137	426168,47	1218676,89
138	426203,86	1218769,89
139	426257,18	1218910,38
140	426266,97	1219034,39
<b>Зона планируемого размещения линейного объекта №2</b>		
1	435223,29	1251205,14
2	435226,48	1251205,33
3	435230,97	1251205,36
4	435234,54	1251205,99
5	435245,49	1251210,22
6	435246,51	1251210,49
7	435244,59	1251227,38
8	435237,72	1251223,98
9	435235,42	1251222,36
10	435231,90	1251221,05
11	435228,71	1251219,89
12	435225,09	1251219,03
13	435221,59	1251218,58
14	435199,11	1251395,81
15	435182,10	1251401,62
16	435172,28	1251453,81
17	435184,94	1251463,21
18	435177,47	1251497,60
19	435125,05	1251687,85
20	435098,10	1251782,70
21	435065,70	1251875,83



22	435030,85	1251968,05
23	434850,29	1252376,82
24	434791,15	1252514,85
25	434702,72	1252728,20
26	434702,63	1252738,16
27	434669,74	1252817,46
28	434633,32	1252910,64
29	434576,20	1253049,33
30	434536,07	1253120,67
31	434473,43	1253277,26
32	434444,81	1253351,84
33	434427,86	1253396,03
34	434419,08	1253418,90
35	434368,69	1253562,59
36	434339,94	1253659,42
37	434313,95	1253757,14
38	434289,58	1253855,27
39	434267,43	1253954,19
40	434262,51	1253980,78
41	434243,28	1254086,33
42	434239,27	1254113,50
43	434230,53	1254179,00
44	434220,59	1254310,73
45	434219,41	1254349,44
46	434219,37	1254373,92
47	434216,71	1254420,09
48	434214,46	1254459,38
49	434200,09	1254465,58
50	434204,33	1254532,27
51	434211,78	1254535,97
52	434212,85	1254613,83
53	434207,61	1254622,21
54	434210,46	1254639,90
55	434213,22	1254640,64
56	434214,62	1254742,00
57	434214,83	1254757,44
58	434210,47	1254832,84
59	434210,47	1254951,99
60	434209,33	1255139,41
61	434200,28	1255143,01
62	434200,28	1255161,82
63	434212,70	1255188,21
64	434213,63	1255252,95
65	434216,40	1255308,79
66	434214,96	1255381,31
67	434212,42	1255508,73

68	434210,10	1255708,70
69	434206,13	1256158,62
70	434202,74	1256245,85
71	434186,77	1256254,76
72	434185,76	1256295,15
73	434200,38	1256306,55
74	434199,38	1256332,27
75	434205,88	1256439,52
76	434185,39	1256455,35
77	434195,14	1256468,88
78	434207,62	1256468,27
79	434213,13	1256559,31
80	434219,87	1256662,94
81	434231,37	1256763,93
82	434295,99	1257061,55
83	434317,96	1257136,08
84	434304,83	1257149,26
85	434313,89	1257181,26
86	434332,55	1257185,54
87	434370,82	1257303,52
88	434405,77	1257398,58
89	434444,10	1257492,30
90	434538,29	1257698,47
91	434595,70	1257810,76
92	434666,12	1257943,20
93	434894,42	1258387,27
94	434974,36	1258567,95
95	435023,93	1258707,53
96	435125,08	1259040,18
97	435153,92	1259135,92
98	435179,35	1259232,65
99	435222,84	1259376,20
100	435240,77	1259423,05
101	435250,03	1259472,42
102	435291,41	1259616,57
103	435319,74	1259712,46
104	435361,43	1259856,53
105	435393,08	1259951,46
106	435416,35	1260048,81
107	435457,50	1260193,04
108	435485,76	1260288,94
109	435515,43	1260384,44
110	435561,32	1260588,18
111	435582,56	1260646,12
112	435571,59	1260653,49
113	435585,75	1260677,00

114	435623,81	1260758,66
115	435615,07	1260756,60
116	435612,72	1260767,98
117	435628,67	1260771,92
118	435632,36	1260781,97
119	435662,14	1260884,40
120	435646,07	1260898,17
121	435653,63	1260932,43
122	435673,68	1260937,00
123	435675,83	1260947,34
124	435684,73	1260962,44
125	435710,62	1261076,22
126	435733,40	1261151,88
127	435751,02	1261249,02
128	435779,00	1261392,86
129	435777,53	1261399,09
130	435783,50	1261438,72
131	435797,82	1261590,77
132	435795,65	1261605,11
133	435796,36	1261634,85
134	435794,54	1261689,61
135	435797,57	1261787,86
136	435800,64	1261935,48
137	435793,36	1262083,06
138	435781,67	1262190,23
139	435749,31	1262428,60
140	435743,37	1262460,09
141	435739,83	1262461,09
142	435737,04	1262479,90
143	435738,69	1262484,91
144	435730,74	1262527,04
145	435703,01	1262725,09
146	435689,40	1262824,15
147	435663,14	1262972,01
148	435636,95	1263170,26
149	435634,12	1263270,67
150	435619,22	1263369,57
151	435603,80	1263518,78
152	435594,75	1263618,41
153	435588,61	1263768,79
154	435571,20	1263917,76
155	435555,51	1263982,23
156	435526,50	1264113,68
157	435513,47	1264212,81
158	435493,87	1264361,50
159	435488,40	1264470,75

160	435475,84	1264598,24
161	435480,74	1264664,62
162	435480,07	1264765,96
163	435476,18	1264917,83
164	435486,13	1265069,42
165	435498,44	1265220,83
166	435520,35	1265371,20
167	435552,30	1265519,73
168	435576,16	1265618,13
169	435601,53	1265715,19
170	435626,43	1265812,02
171	435665,71	1265956,76
172	435692,24	1266053,16
173	435719,30	1266149,41
174	435757,00	1266294,58
175	435765,03	1266323,07
176	435766,33	1266344,67
177	435767,78	1266350,06
178	435774,97	1266358,30
179	435783,93	1266390,06
180	435793,92	1266438,40
181	435805,38	1266486,38
182	435819,91	1266533,80
183	435835,08	1266631,44
184	435848,39	1266729,28
185	435863,18	1266876,59
186	435869,93	1266975,08
187	435876,65	1267124,31
188	435874,47	1267224,39
189	435879,86	1267424,28
190	435887,01	1267574,11
191	435885,97	1267674,16
192	435895,11	1267823,93
193	435897,01	1267923,90
194	435903,99	1268173,75
195	435901,51	1268188,66
196	435888,47	1268196,39
197	435887,72	1268250,40
198	435898,34	1268255,92
199	435898,66	1268373,49
200	435909,80	1268423,63
201	435911,93	1268471,34
202	435881,61	1268479,66
203	435857,40	1268493,91
204	435840,24	1268512,38
205	435832,87	1268525,78

206	435828,06	1268539,75
207	435825,86	1268565,88
208	435830,16	1268587,88
209	435841,90	1268611,67
210	435860,54	1268631,43
211	435883,23	1268644,12
212	435891,72	1268646,77
213	435912,37	1268650,95
214	435914,87	1268741,22
215	435918,40	1268818,43
216	435907,75	1268873,99
217	435952,83	1269102,34
218	435963,84	1269176,11
219	435994,55	1269324,76
220	436014,08	1269424,23
221	436041,50	1269521,63
222	436086,34	1269664,76
223	436132,01	1269807,65
224	436174,10	1269951,58
225	436211,76	1270101,68
226	436270,26	1270288,05
227	436298,95	1270383,83
228	436316,63	1270446,95
229	436352,98	1270576,36
230	436404,26	1270744,54
231	436428,33	1270826,30
232	436458,26	1270912,41
233	436493,45	1271007,40
234	436551,96	1271147,66
235	436585,97	1271214,07
236	436570,74	1271242,94
237	436580,00	1271294,53
238	436679,11	1271496,59
239	436636,51	1271518,02
240	436664,28	1271573,52
241	436700,29	1271555,50
242	436729,65	1271611,69
243	436788,25	1271580,86
244	436848,07	1271665,90
245	436845,98	1271669,37
246	436875,53	1271717,13
247	436883,74	1271716,60
248	436990,87	1271868,89
249	436997,47	1271869,09
250	437004,89	1271869,32
251	437011,80	1271869,01

252	437029,06	1271866,50
253	437093,74	1271958,26
254	437091,03	1271958,21
255	437088,45	1271957,42
256	437074,02	1271958,24
257	437069,08	1271958,04
258	437056,74	1271962,52
259	437365,64	1272401,63
260	437355,66	1272408,53
261	437373,13	1272432,94
262	437382,90	1272426,18
263	437408,85	1272463,06
264	437492,72	1272620,59
265	437503,81	1272653,16
266	437637,71	1272912,55
267	437663,98	1272954,01
268	437687,76	1272982,03
269	437707,34	1273010,86
270	437741,82	1273048,79
271	437777,16	1273143,11
272	437805,15	1273229,57
273	437770,69	1273378,16
274	437827,61	1273510,57
275	437911,68	1273557,19
276	437945,46	1273658,46
277	437970,18	1273755,54
278	438027,07	1273894,75
279	438090,02	1274084,54
280	438119,75	1274180,00
281	438148,48	1274275,78
282	438229,00	1274512,43
283	438343,06	1274815,79
284	438452,74	1275124,09
285	438488,11	1275218,49
286	438525,95	1275311,91
287	438582,45	1275452,13
288	438643,77	1275590,37
289	438688,78	1275680,59
290	438733,82	1275770,80
291	438831,85	1275947,00
292	438915,00	1276073,34
293	438968,64	1276158,56
294	439019,45	1276245,79
295	439082,39	1276324,73
296	439119,58	1276385,83
297	439116,18	1276392,05

298	439136,09	1276419,74
299	439155,90	1276429,80
300	439171,37	1276446,78
301	439232,86	1276526,54
302	439327,35	1276644,45
303	439427,22	1276757,85
304	439493,31	1276833,97
305	439598,48	1276942,59
306	439706,18	1277048,74
307	439778,77	1277118,80
308	439887,47	1277224,57
309	440003,37	1277322,32
310	440082,64	1277385,09
311	440204,86	1277474,89
312	440287,60	1277533,04
313	440349,37	1277572,49
314	440349,29	1277574,73
315	440396,33	1277605,31
316	440398,84	1277604,08
317	440458,02	1277641,87
318	440545,77	1277692,08
319	440682,07	1277758,69
320	440817,19	1277826,61
321	440918,97	1277880,47
322	440928,31	1277913,39
323	440952,20	1277937,89
324	440978,28	1277959,04
325	441026,50	1277981,36
326	441042,77	1277946,76
327	441219,03	1278013,22
328	441233,23	1278023,90
329	441238,11	1278038,85
330	441297,96	1278042,98
331	441346,08	1278061,12
332	441330,73	1278106,44
333	441381,39	1278123,60
334	441414,75	1278126,45
335	441464,43	1278119,84
336	441556,43	1278150,16
337	441605,15	1278163,80
338	441670,79	1278179,07
339	441754,30	1278193,23
340	441902,03	1278225,81
341	442062,73	1278265,74
342	442147,54	1278282,93
343	442348,14	1278313,47

344	442646,91	1278345,15
345	442858,46	1278366,33
346	442995,35	1278377,29
347	443094,71	1278388,48
348	443243,91	1278403,56
349	443443,22	1278419,78
350	443691,81	1278445,70
351	443797,09	1278460,07
352	443973,65	1278477,05
353	443976,49	1278488,15
354	444067,66	1278503,85
355	444077,86	1278487,08
356	444193,89	1278498,24
357	444235,89	1278506,22
358	444241,91	1278523,88
359	444273,30	1278513,18
360	444306,67	1278516,20
361	444306,23	1278521,11
362	444334,49	1278537,30
363	444343,27	1278521,97
364	444373,83	1278526,83
365	444432,25	1278529,87
366	444467,57	1278529,71
367	444488,87	1278526,61
368	444536,97	1278531,24
369	444635,47	1278540,28
370	444655,87	1278544,54
371	444660,62	1278560,81
372	444706,42	1278566,48
373	444727,01	1278559,38
374	444731,52	1278560,32
375	444924,19	1278603,15
376	445121,41	1278636,95
377	445315,98	1278686,62
378	445508,02	1278743,22
379	445648,31	1278795,22
380	445740,69	1278832,29
381	445831,58	1278872,47
382	445921,21	1278915,01
383	446009,11	1278960,67
384	446095,38	1279009,02
385	446171,00	1279051,40
386	446269,08	1279118,48
387	446358,36	1279174,63
388	446406,01	1279214,30
389	446482,07	1279286,49



390	446513,30	1279346,69
391	446629,94	1279427,55
392	446711,18	1279429,73
393	446759,61	1279463,43
394	446785,45	1279502,78
395	446796,85	1279550,85
396	446790,94	1279609,54
397	446797,15	1279709,57
398	446792,16	1279769,52
399	446792,12	1279846,41
400	446784,27	1279877,68
401	446757,13	1279918,83
402	446716,19	1279953,70
403	446705,00	1279972,84
404	446589,15	1280051,38
405	446540,54	1280086,57
406	446508,71	1280110,90
407	446517,43	1280123,83
408	446780,09	1279946,84
409	446842,78	1279899,60
410	446852,85	1279853,03
411	446856,00	1279710,05
412	446858,94	1279650,09
413	446932,44	1279499,18
414	446968,54	1279513,81
415	447012,44	1279525,25
416	447090,51	1279503,82
417	447124,01	1279497,40
418	447138,97	1279496,37
419	447170,19	1279501,62
420	447186,17	1279506,95
421	447289,59	1279567,53
422	447333,63	1279585,00
423	447389,19	1279562,70
424	447416,69	1279555,07
425	447457,18	1279537,10
426	447503,25	1279518,90
427	447563,24	1279498,38
428	447596,03	1279488,92
429	447628,42	1279481,40
430	447624,92	1279464,43
431	447556,55	1279478,13
432	447506,53	1279496,29
433	447468,23	1279510,01
434	447446,17	1279508,42
435	447410,96	1279520,75

436	447363,03	1279526,62
437	447332,57	1279517,79
438	447287,80	1279493,70
439	447232,42	1279461,81
440	447188,68	1279443,60
441	447143,66	1279434,99
442	447095,97	1279434,73
443	447016,59	1279461,66
444	446982,65	1279468,88
445	446950,36	1279468,30
446	446910,98	1279454,58
447	446837,69	1279404,55
448	446760,54	1279345,81
449	446714,45	1279290,51
450	446604,59	1279212,23
451	446520,12	1279185,41
452	446443,80	1279128,33
453	446313,71	1279049,44
454	446278,85	1279028,95
455	446167,01	1278961,39
456	446045,29	1278893,31
457	446000,77	1278869,43
458	445909,97	1278824,86
459	445726,06	1278739,25
460	445585,88	1278678,25
461	445443,90	1278619,11
462	445297,46	1278569,74
463	445149,68	1278521,70
464	445049,75	1278494,50
465	444949,05	1278471,82
466	444847,57	1278456,43
467	444745,89	1278454,04
468	444664,62	1278451,08
469	444626,00	1278446,02
470	444598,95	1278448,69
471	444594,93	1278448,54
472	444507,60	1278440,13
473	444427,65	1278419,91
474	444374,08	1278402,71
475	444364,26	1278419,84
476	444332,36	1278423,25
477	444238,94	1278414,25
478	444232,64	1278395,77
479	444201,81	1278406,28
480	444168,52	1278407,47
481	443805,52	1278372,50

482	443599,74	1278358,77
483	443400,80	1278338,71
484	443301,04	1278331,71
485	443151,78	1278317,19
486	443002,74	1278300,47
487	442866,08	1278287,06
488	442704,46	1278268,91
489	442597,68	1278258,40
490	442359,67	1278231,03
491	442260,19	1278218,00
492	442162,66	1278200,25
493	442065,53	1278180,54
494	441968,32	1278161,11
495	441871,66	1278139,07
496	441776,07	1278112,76
497	441636,11	1278062,08
498	441557,47	1278034,44
499	441506,54	1277990,52
500	441444,90	1277962,49
501	441394,33	1277945,07
502	441380,52	1277987,77
503	441337,31	1277955,64
504	441316,59	1277937,25
505	441295,56	1277953,14
506	441267,09	1277940,79
507	441265,84	1277924,27
508	441205,75	1277899,88
509	441193,63	1277908,92
510	441083,13	1277860,98
511	441100,32	1277824,43
512	441051,65	1277801,72
513	441018,80	1277795,22
514	440980,45	1277793,84
515	440950,54	1277809,46
516	440807,01	1277736,91
517	440720,97	1277687,39
518	440635,89	1277634,57
519	440596,48	1277604,07
520	440431,96	1277496,34
521	440228,85	1277355,81
522	439993,99	1277175,76
523	439917,20	1277114,56
524	439875,81	1277086,63
525	439762,89	1276989,00
526	439688,25	1276922,90
527	439585,25	1276815,76

528	439480,48	1276710,65
529	439414,86	1276635,19
530	439318,45	1276520,91
531	439230,95	1276401,64
532	439140,80	1276283,16
533	439086,67	1276199,97
534	439004,49	1276075,70
535	438950,43	1275993,05
536	438901,38	1275906,56
537	438853,06	1275820,39
538	438805,23	1275733,12
539	438738,61	1275600,57
540	438675,60	1275465,64
541	438634,19	1275375,68
542	438596,97	1275283,29
543	438562,62	1275190,37
544	438513,73	1275049,92
545	438425,47	1274764,08
546	438414,84	1274714,98
547	438387,18	1274618,84
548	438330,28	1274427,10
549	438293,98	1274333,76
550	438264,47	1274238,23
551	438232,15	1274143,61
552	438207,12	1274046,63
553	438162,07	1273959,84
554	438137,88	1273806,33
555	438114,22	1273708,91
556	438078,63	1273615,34
557	438046,94	1273519,27
558	438041,89	1273250,38
559	438022,63	1273206,54
560	437909,46	1273126,05
561	437869,29	1273029,75
562	437853,26	1273029,58
563	437842,02	1273000,25
564	437810,81	1272904,35
565	437764,52	1272815,80
566	437708,05	1272730,27
567	437624,24	1272603,19
568	437494,05	1272425,95
569	437466,11	1272386,33
570	437463,78	1272378,77
571	437461,67	1272371,74
572	437488,12	1272353,33
573	437470,43	1272329,18

574	437440,46	1272349,97
575	437155,39	1271945,80
576	437151,39	1271946,06
577	437136,51	1271948,58
578	437126,88	1271951,26
579	437120,82	1271952,42
580	437058,02	1271863,32
581	437065,49	1271862,40
582	437079,49	1271859,64
583	437088,22	1271858,55
584	437093,26	1271857,71
585	436911,86	1271600,52
586	436965,80	1271562,81
587	436937,21	1271521,04
588	436930,79	1271525,44
589	436896,34	1271479,15
590	436860,43	1271433,98
591	436823,10	1271389,99
592	436791,34	1271346,66
593	436762,74	1271301,18
594	436737,46	1271253,79
595	436715,75	1271211,46
596	436689,50	1271187,86
597	436654,09	1271179,98
598	436626,24	1271112,96
599	436550,90	1270932,36
600	436512,16	1270840,51
601	436485,61	1270745,00
602	436415,85	1270506,00
603	436373,19	1270362,18
604	436275,70	1270026,34
605	436218,65	1269834,25
606	436190,49	1269737,60
607	436128,21	1269549,15
608	436100,06	1269452,64
609	436075,89	1269356,69
610	436027,63	1269114,89
611	436022,26	1269007,65
612	436032,39	1269000,83
613	436025,73	1268939,73
614	436007,67	1268930,72
615	435998,22	1268762,83
616	436015,91	1268752,99
617	436012,89	1268643,80
618	436025,07	1268639,91
619	436046,33	1268627,12

620	436063,50	1268607,94
621	436070,60	1268594,74
622	436074,84	1268582,61
623	436077,74	1268555,36
624	436073,05	1268531,25
625	436066,11	1268516,01
626	436049,55	1268495,32
627	436029,44	1268481,71
628	436014,33	1268475,75
629	435986,72	1268469,30
630	435985,38	1268422,05
631	435993,75	1268380,66
632	435978,97	1268228,23
633	435967,80	1267821,86
634	435960,62	1267522,47
635	435954,85	1267222,67
636	435944,96	1266971,60
637	435939,21	1266870,81
638	435933,30	1266793,44
639	435924,86	1266726,70
640	435908,17	1266619,43
641	435887,95	1266519,99
642	435881,93	1266469,23
643	435871,89	1266420,28
644	435859,79	1266371,40
645	435834,42	1266273,69
646	435807,81	1266177,07
647	435769,25	1266032,70
648	435743,31	1265935,46
649	435701,97	1265791,71
650	435656,58	1265623,72
651	435625,89	1265503,29
652	435605,94	1265406,32
653	435588,78	1265309,24
654	435577,04	1265211,19
655	435560,79	1265063,88
656	435556,27	1264867,46
657	435553,59	1264767,51
658	435569,47	1264605,28
659	435602,77	1264424,41
660	435620,53	1264306,93
661	435646,69	1264092,11
662	435646,79	1263928,59
663	435665,55	1263778,82
664	435691,73	1263629,42
665	435709,43	1263531,77

666	435733,35	1263383,75
667	435745,71	1263283,55
668	435772,92	1263136,93
669	435789,47	1262988,79
670	435794,56	1262888,38
671	435804,32	1262788,38
672	435822,38	1262639,40
673	435836,14	1262478,92
674	435875,29	1262141,13
675	435889,11	1261989,51
676	435893,18	1261888,16
677	435892,89	1261735,99
678	435887,80	1261635,38
679	435872,27	1261534,39
680	435870,33	1261517,39
681	435852,99	1261378,21
682	435839,73	1261283,73
683	435811,40	1261133,16
684	435787,69	1261024,41
685	435711,19	1260776,22
686	435692,48	1260694,12
687	435694,32	1260669,99
688	435683,07	1260652,81
689	435668,22	1260587,66
690	435668,91	1260568,98
691	435662,47	1260550,02
692	435652,23	1260543,51
693	435596,75	1260390,28
694	435562,74	1260266,69
695	435518,26	1260122,99
696	435493,51	1260026,67
697	435464,75	1259930,82
698	435326,21	1259450,88
699	435307,28	1259404,54
700	435283,44	1259306,44
701	435243,78	1259161,23
702	435201,40	1259018,04
703	435172,67	1258922,49
704	435114,98	1258729,48
705	435082,58	1258633,55
706	435021,79	1258493,85
707	434979,89	1258402,05
708	434800,50	1258042,94
709	434731,99	1257909,76
710	434684,31	1257820,91
711	434643,76	1257730,38

712	434608,24	1257662,45
713	434575,15	1257597,99
714	434513,40	1257463,27
715	434476,91	1257371,38
716	434443,68	1257278,41
717	434413,41	1257184,53
718	434375,51	1257040,97
719	434340,39	1256847,63
720	434322,40	1256750,29
721	434299,52	1256595,96
722	434293,45	1256396,42
723	434283,57	1256209,07
724	434287,09	1256109,22
725	434287,95	1255959,29
726	434290,94	1255760,00
727	434290,49	1255659,58
728	434291,79	1255459,64
729	434291,44	1255359,55
730	434295,94	1255094,74
731	434322,18	1255035,75
732	434326,89	1254759,38
733	434326,71	1254698,88
734	434320,00	1254671,24
735	434309,68	1254498,22
736	434307,44	1254486,79
737	434304,05	1254469,44
738	434306,28	1254444,06
739	434325,53	1254164,91
740	434344,37	1254020,16
741	434351,46	1253969,20
742	434369,69	1253856,51
743	434389,62	1253775,97
744	434415,32	1253680,81
745	434444,00	1253586,83
746	434470,99	1253491,64
747	434507,03	1253398,94
748	434538,95	1253329,17
749	434596,03	1253220,31
750	434621,58	1253158,02
751	434667,70	1253033,82
752	434703,60	1252940,69
753	434745,54	1252849,49
754	434826,31	1252666,73
755	434905,44	1252483,05
756	434985,29	1252299,88
757	435032,75	1252185,02



758	435107,25	1251998,21
759	435142,59	1251903,26
760	435174,27	1251807,05
761	435203,29	1251710,01
762	435229,12	1251612,09
763	435250,81	1251513,18
764	435271,30	1251414,02
765	435284,71	1251334,92
766	435297,40	1251329,72
767	435305,20	1251273,56
768	435295,29	1251265,47
769	435297,53	1251250,04
770	435298,79	1251235,50
771	435294,96	1251234,66
772	435289,75	1251235,30
773	435286,75	1251236,10
774	435284,00	1251235,90
775	435280,20	1251235,06
776	435277,28	1251234,16
777	435274,03	1251233,93
778	435276,11	1251215,74
779	435288,71	1251217,68
780	435292,36	1251218,85
781	435295,00	1251218,84
782	435300,48	1251216,05
783	435305,04	1251163,46
784	435313,52	1251160,15
785	435317,80	1251108,72
786	435309,71	1251102,93
787	435312,14	1251011,49
788	435313,59	1250910,35
789	435312,46	1250809,24
790	435309,86	1250708,13
791	435302,43	1250607,24
792	435292,22	1250506,59
793	435278,53	1250406,37
794	435230,63	1250110,24
795	435198,57	1249912,84
796	435188,04	1249813,28
797	435170,84	1249714,76
798	435123,13	1249418,61
799	435108,13	1249319,74
800	435095,19	1249220,56
801	435073,91	1249122,68
802	435057,36	1249011,12
803	435072,34	1249000,54

804	435063,55	1248944,65
805	435046,47	1248937,72
806	435033,46	1248850,04
807	435020,20	1248841,26
808	435010,02	1248837,23
809	435007,91	1248823,81
810	435023,24	1248830,74
811	435030,94	1248835,93
812	435029,89	1248825,94
813	435021,49	1248772,60
814	435033,53	1248765,49
815	435021,01	1248685,95
816	435007,18	1248681,75
817	434983,22	1248529,62
818	434965,16	1248401,11
819	434962,26	1248403,44
820	434956,17	1248407,01
821	434949,41	1248410,16
822	434942,30	1248410,10
823	434935,31	1248365,67
824	434937,99	1248366,84
825	434938,69	1248366,96
826	434940,71	1248367,67
827	434942,40	1248366,30
828	434949,36	1248363,73
829	434956,33	1248361,79
830	434960,76	1248362,04
831	434954,27	1248304,49
832	434957,77	1248302,02
833	434949,84	1248251,50
834	434948,23	1248250,84
835	434946,08	1248231,79
836	434904,58	1248035,88
837	434892,69	1247936,53
838	434877,76	1247837,65
839	434861,60	1247763,42
840	434851,86	1247693,91
841	434812,41	1247443,04
842	434794,86	1247276,20
843	434741,49	1246948,09
844	434686,65	1246653,04
845	434670,45	1246554,37
846	434655,59	1246455,48
847	434643,44	1246356,17
848	434606,41	1246158,54
849	434585,77	1246059,55

850	434536,49	1245863,41
851	434506,48	1245766,80
852	434473,99	1245670,98
853	434437,01	1245576,80
854	434395,02	1245484,77
855	434354,38	1245392,14
856	434353,28	1245389,90
857	434309,72	1245301,35
858	434202,02	1245118,62
859	434149,21	1245031,70
860	434097,42	1244957,01
861	434042,50	1244883,17
862	433972,28	1244798,07
863	433888,98	1244699,33
864	434085,25	1244513,71
865	433676,18	1244107,53
866	433575,72	1244208,21
867	433539,33	1244165,14
868	433537,67	1244140,59
869	433581,99	1243946,74
870	433587,68	1243906,03
871	433587,56	1243877,17
872	433581,92	1243838,77
873	433555,55	1243736,72
874	433541,14	1243707,99
875	433521,21	1243689,15
876	433482,64	1243675,83
877	433464,64	1243675,99
878	433469,08	1243695,79
879	433483,69	1243754,50
880	433497,06	1243815,40
881	433505,02	1243921,95
882	433495,52	1244029,25
883	433471,68	1244111,98
884	433460,18	1244130,13
885	433411,42	1244239,71
886	433402,25	1244229,18
887	433365,58	1244197,03
888	433326,86	1244165,06
889	433215,96	1244064,01
890	433104,85	1243964,29
891	432954,89	1243829,68
892	432810,26	1243696,22
893	432676,39	1243551,06
894	432554,27	1243396,18
895	432466,61	1243276,42

896	432413,22	1243193,76
897	432387,18	1243148,70
898	432339,32	1243065,87
899	432292,65	1242979,01
900	432244,23	1242891,84
901	432205,68	1242800,94
902	432174,05	1242686,84
903	432155,97	1242639,48
904	432085,63	1242410,74
905	432054,85	1242310,63
906	431999,00	1242092,12
907	431984,19	1241995,03
908	431962,99	1241749,03
909	431958,84	1241650,50
910	431959,61	1241551,65
911	431967,22	1241404,53
912	431980,00	1241256,61
913	431997,49	1241158,39
914	432011,74	1241061,12
915	432030,17	1240962,59
916	432047,57	1240864,04
917	432136,53	1240371,06
918	432175,45	1240165,78
919	432186,56	1240106,30
920	432205,59	1239976,52
921	432224,67	1239826,87
922	432237,86	1239676,20
923	432262,63	1239230,83
924	432289,79	1238777,55
925	432290,96	1238676,56
926	432297,16	1238526,77
927	432300,95	1238426,77
928	432306,05	1238326,69
929	432319,82	1238176,31
930	432327,07	1237924,30
931	432322,05	1237773,01
932	432307,58	1237621,53
933	432296,16	1237520,95
934	432280,57	1237420,82
935	432228,00	1237170,42
936	432196,56	1237076,86
937	432132,23	1236782,91
938	432113,95	1236739,01
939	432094,74	1236661,96
940	432100,78	1236640,18
941	432082,72	1236577,54

942	432052,99	1236511,46
943	432052,99	1236511,46
944	432051,43	1236511,55
945	432046,28	1236511,35
946	432042,58	1236510,66
947	432031,44	1236509,37
948	432024,13	1236507,56
949	432021,00	1236506,20
950	432012,37	1236504,05
951	432011,25	1236503,94
952	431991,56	1236433,20
953	431994,18	1236436,77
954	431999,56	1236443,18
955	432003,20	1236448,64
956	432005,44	1236451,29
957	432007,61	1236453,18
958	432010,78	1236455,32
959	432019,50	1236459,62
960	432023,50	1236461,12
961	432027,65	1236462,62
962	432032,66	1236463,78
963	432011,32	1236374,38
964	432010,28	1236322,26
965	431992,78	1236259,46
966	431958,38	1236209,68
967	431905,16	1236016,82
968	431864,35	1235872,33
969	431838,35	1235776,03
970	431797,04	1235631,81
971	431769,06	1235535,81
972	431744,46	1235438,62
973	431596,60	1234909,02
974	431503,05	1234571,82
975	431475,30	1234475,60
976	431397,11	1234186,11
977	431302,87	1233849,11
978	431276,61	1233752,38
979	431249,99	1233655,76
980	431116,02	1233174,25
981	431088,49	1233078,35
982	431047,42	1232933,81
983	431021,76	1232837,03
984	430979,76	1232692,54
985	430936,02	1232548,39
986	430900,49	1232433,31
987	430875,47	1232356,83

988	430842,38	1232262,37
989	430756,63	1232026,31
990	430702,22	1231884,65
991	430686,47	1231843,64
992	430613,49	1231652,39
993	430540,30	1231458,93
994	430418,93	1231138,10
995	430382,60	1231045,00
996	430311,72	1230857,49
997	430238,90	1230671,41
998	430202,33	1230575,52
999	430185,64	1230531,50
1000	430115,93	1230344,71
1001	430056,90	1230205,71
1002	430015,35	1230098,70
1003	429989,17	1230016,80
1004	429952,41	1229924,56
1005	429917,12	1229831,16
1006	429863,62	1229690,15
1007	429832,64	1229604,53
1008	429796,47	1229499,65
1009	429787,67	1229476,03
1010	429779,12	1229456,19
1011	429741,23	1229364,09
1012	429702,17	1229271,57
1013	429614,41	1229023,90
1014	429602,58	1228941,60
1015	429554,53	1228845,59
1016	429533,43	1228775,59
1017	429473,42	1228670,50
1018	429429,85	1228521,59
1019	429405,48	1228427,17
1020	429343,35	1228138,00
1021	429329,37	1228040,36
1022	429320,85	1227941,80
1023	429314,31	1227842,22
1024	429296,03	1227542,95
1025	429279,82	1227445,33
1026	429278,63	1227413,45
1027	429283,82	1227408,39
1028	429277,10	1227372,82
1029	429273,94	1227288,46
1030	429300,13	1227075,59
1031	429292,31	1227077,29
1032	429287,54	1227079,70
1033	429286,19	1227080,08

1034	429279,89	1227084,83
1035	429274,92	1227089,44
1036	429270,24	1227095,13
1037	429266,78	1227097,75
1038	429261,77	1227102,90
1039	429256,50	1227106,56
1040	429255,86	1227107,54
1041	429255,42	1227107,82
1042	429250,89	1227112,71
1043	429239,86	1227125,50
1044	429234,99	1227129,36
1045	429227,48	1227132,07
1046	429217,77	1227137,50
1047	429211,81	1227082,36
1048	429230,31	1227062,43
1049	429243,32	1227049,77
1050	429264,93	1227034,09
1051	429268,58	1227032,04
1052	429272,77	1227030,40
1053	429289,83	1227025,47
1054	429294,31	1227024,35
1055	429298,90	1227023,63
1056	429307,01	1227022,74
1057	429315,67	1226953,19
1058	429314,44	1226925,64
1059	429304,49	1226898,27
1060	429285,66	1226875,49
1061	429259,91	1226859,83
1062	429229,94	1226853,11
1063	429209,01	1226853,21
1064	429153,25	1226648,34
1065	429124,02	1226551,30
1066	429089,96	1226447,45
1067	429048,26	1226307,89
1068	429031,26	1226267,19
1069	428982,41	1226171,85
1070	428940,58	1226079,43
1071	428876,93	1225942,39
1072	428833,79	1225852,30
1073	428764,78	1225720,98
1074	428706,73	1225637,66
1075	428626,93	1225451,47
1076	428546,14	1225268,42
1077	428453,91	1225093,21
1078	428302,50	1224834,05
1079	428225,31	1224704,15

1080	428154,10	1224572,24
1081	428105,15	1224484,52
1082	428015,92	1224306,87
1083	427975,50	1224217,09
1084	427936,54	1224126,17
1085	427868,50	1223941,46
1086	427841,43	1223845,68
1087	427815,22	1223750,98
1088	427792,63	1223654,80
1089	427765,57	1223509,34
1090	427748,82	1223411,19
1091	427688,24	1223015,81
1092	427663,26	1222867,65
1093	427640,01	1222718,92
1094	427611,37	1222569,43
1095	427586,43	1222471,54
1096	427545,65	1222325,08
1097	427513,87	1222228,97
1098	427478,69	1222133,94
1099	427420,95	1221992,41
1100	427316,57	1221764,73
1101	427274,93	1221675,61
1102	427232,64	1221583,88
1103	427220,21	1221556,18
1104	427103,23	1221355,79
1105	427099,48	1221349,29
1106	427026,98	1221225,30
1107	426992,79	1221256,47
1108	427011,97	1221300,09
1109	427073,89	1221436,93
1110	427129,53	1221554,44
1111	427160,45	1221617,27
1112	427222,32	1221753,94
1113	427261,72	1221845,90
1114	427375,18	1222089,33
1115	427423,19	1222208,31
1116	427469,89	1222348,80
1117	427510,48	1222491,13
1118	427534,25	1222586,92
1119	427555,90	1222683,26
1120	427572,42	1222780,72
1121	427601,30	1222978,66
1122	427640,09	1223225,65
1123	427657,08	1223324,21
1124	427671,61	1223423,17
1125	427687,51	1223522,20



1126	427705,45	1223621,91
1127	427739,89	1223769,91
1128	427765,81	1223867,83
1129	427794,06	1223965,15
1130	427844,69	1224108,48
1131	427902,60	1224249,01
1132	427945,36	1224340,87
1133	428084,44	1224608,24
1134	428151,30	1224742,56
1135	428195,56	1224832,27
1136	428234,92	1224924,55
1137	428300,50	1225059,54
1138	428345,40	1225148,91
1139	428391,23	1225237,80
1140	428438,42	1225325,98
1141	428488,30	1225412,75
1142	428542,77	1225497,12
1143	428620,01	1225626,01
1144	428670,22	1225769,04
1145	428720,90	1225855,39
1146	428820,82	1226028,85
1147	428870,03	1226115,06
1148	428915,38	1226202,81
1149	428930,78	1226248,06
1150	428945,26	1226290,63
1151	428951,05	1226305,53
1152	428948,16	1226309,54
1153	428971,34	1226368,32
1154	428975,79	1226369,26
1155	428999,22	1226429,59
1156	429020,59	1226484,62
1157	429056,15	1226571,80
1158	429081,61	1226667,26
1159	429103,36	1226763,58
1160	429121,00	1226867,58
1161	429088,97	1226880,59
1162	429066,05	1226900,42
1163	429050,94	1226925,86
1164	429045,13	1226954,26
1165	429049,93	1226989,71
1166	429070,27	1227047,95
1167	429102,53	1227125,24
1168	429102,88	1227125,34
1169	429117,92	1227130,18
1170	429119,98	1227130,85
1171	429130,59	1227132,50

1172	429145,99	1227135,77
1173	429153,14	1227135,02
1174	429158,73	1227132,88
1175	429163,85	1227130,40
1176	429168,81	1227126,82
1177	429171,32	1227125,01
1178	429174,06	1227122,13
1179	429185,68	1227107,87
1180	429188,04	1227105,34
1181	429194,08	1227153,65
1182	429189,03	1227159,84
1183	429186,88	1227162,49
1184	429170,95	1227176,02
1185	429162,43	1227184,05
1186	429154,97	1227185,36
1187	429143,50	1227186,42
1188	429136,48	1227186,07
1189	429131,05	1227185,26
1190	429127,26	1227184,50
1191	429167,39	1227280,65
1192	429170,89	1227400,90
1193	429191,05	1227652,32
1194	429202,84	1227749,10
1195	429209,21	1227801,32
1196	429222,81	1227950,95
1197	429330,93	1228498,63
1198	429363,32	1228594,84
1199	429398,19	1228690,04
1200	429424,90	1228760,95
1201	429461,67	1228895,04
1202	429506,36	1229022,88
1203	429556,68	1229112,87
1204	429595,08	1229204,97
1205	429631,93	1229298,35
1206	429757,82	1229640,17
1207	429827,79	1229811,60
1208	429879,94	1229952,25
1209	429914,76	1230046,01
1210	429965,86	1230188,43
1211	430039,12	1230373,18
1212	430093,61	1230512,94
1213	430182,74	1230746,52
1214	430253,47	1230933,61
1215	430307,58	1231073,52
1216	430397,24	1231306,89
1217	430451,49	1231446,74

1218	430577,19	1231773,40
1219	430640,03	1231938,21
1220	430701,71	1232099,98
1221	430783,69	1232335,12
1222	430829,36	1232477,37
1223	430875,71	1232619,41
1224	430920,45	1232761,99
1225	430950,12	1232875,58
1226	430986,28	1233002,71
1227	431012,72	1233099,16
1228	431101,75	1233421,72
1229	431145,36	1233581,25
1230	431172,11	1233677,61
1231	431212,44	1233819,86
1232	431253,94	1233966,24
1233	431281,39	1234062,41
1234	431307,96	1234160,06
1235	431308,49	1234176,28
1236	431316,14	1234205,48
1237	431324,30	1234220,13
1238	431401,37	1234496,12
1239	431483,12	1234784,77
1240	431534,43	1234978,10
1241	431560,94	1235074,52
1242	431588,09	1235170,76
1243	431632,19	1235333,09
1244	431667,66	1235460,02
1245	431694,32	1235556,40
1246	431721,94	1235652,52
1247	431747,76	1235749,13
1248	431775,09	1235845,33
1249	431893,55	1236303,94
1250	431914,62	1236378,29
1251	431919,73	1236378,59
1252	431923,84	1236380,11
1253	431929,46	1236381,16
1254	431945,30	1236389,14
1255	431955,04	1236398,25
1256	431958,06	1236401,84
1257	431983,72	1236494,14
1258	431980,27	1236492,33
1259	431976,82	1236488,93
1260	431973,76	1236485,49
1261	431972,48	1236483,70
1262	431970,06	1236481,24
1263	431962,28	1236470,26

1264	431957,87	1236463,53
1265	431955,21	1236456,46
1266	431954,54	1236456,09
1267	431953,46	1236456,00
1268	431947,51	1236454,14
1269	431941,88	1236450,78
1270	431937,49	1236446,15
1271	431933,74	1236440,85
1272	431931,40	1236437,54
1273	431931,72	1236438,67
1274	431976,03	1236595,02
1275	432001,54	1236663,11
1276	432027,64	1236812,32
1277	432057,56	1236908,51
1278	432108,94	1237049,92
1279	432211,36	1237483,27
1280	432247,37	1237925,58
1281	432244,93	1238073,60
1282	432239,06	1238173,05
1283	432234,24	1238272,93
1284	432228,22	1238372,75
1285	432224,09	1238472,67
1286	432210,72	1238676,57
1287	432192,38	1238696,14
1288	432188,22	1238761,21
1289	432204,16	1238776,80
1290	432199,48	1238848,36
1291	432196,19	1239021,95
1292	432190,99	1239120,00
1293	432185,61	1239221,67
1294	432170,79	1239507,48
1295	432164,51	1239620,40
1296	432155,10	1239719,18
1297	432133,07	1239916,34
1298	432106,26	1240092,85
1299	432094,98	1240161,44
1300	432084,17	1240221,86
1301	432033,36	1240505,97
1302	431974,78	1240816,15
1303	431970,36	1240835,78
1304	431971,48	1240848,51
1305	431904,39	1241246,94
1306	431895,05	1241347,81
1307	431887,44	1241448,80
1308	431883,01	1241600,64
1309	431884,93	1241701,88

1310	431906,86	1242003,56
1311	431931,25	1242154,92
1312	431948,77	1242254,51
1313	432073,82	1242708,75
1314	432138,80	1242830,46
1315	432168,57	1242896,91
1316	432183,19	1242939,93
1317	432189,43	1242943,45
1318	432221,62	1243015,24
1319	432270,13	1243104,18
1320	432321,06	1243191,74
1321	432347,50	1243234,95
1322	432430,92	1243361,97
1323	432491,12	1243443,46
1324	432584,88	1243563,05
1325	432651,52	1243639,35
1326	432720,18	1243713,83
1327	432790,98	1243786,29
1328	432976,06	1243957,07
1329	433126,96	1244088,34
1330	433199,90	1244156,78
1331	433312,50	1244255,88
1332	433375,65	1244313,16
1333	433314,84	1244457,50
1334	433292,68	1244530,47
1335	433288,82	1244560,61
1336	433316,10	1244563,64
1337	433328,63	1244587,34
1338	433331,09	1244615,95
1339	433330,94	1244653,54
1340	433337,57	1244683,10
1341	433356,67	1244712,51
1342	433590,71	1244969,32
1343	433610,14	1244981,46
1344	433630,61	1244984,68
1345	433655,73	1244976,76
1346	433731,09	1245056,34
1347	433926,62	1244872,77
1348	433952,46	1244890,33
1349	434092,02	1245084,23
1350	434150,78	1245173,79
1351	434196,01	1245249,77
1352	434247,45	1245334,22
1353	434291,37	1245420,06
1354	434292,48	1245422,23
1355	434331,24	1245513,18

1356	434373,08	1245602,76
1357	434407,94	1245695,28
1358	434441,01	1245788,43
1359	434470,11	1245882,91
1360	434487,60	1245954,32
1361	434482,71	1245958,13
1362	434489,76	1245985,12
1363	434497,09	1245994,07
1364	434515,62	1246075,17
1365	434534,99	1246171,96
1366	434554,42	1246257,78
1367	434557,71	1246279,57
1368	434567,35	1246343,33
1369	434571,01	1246367,57
1370	434583,74	1246466,79
1371	434598,24	1246565,73
1372	434618,95	1246663,70
1373	434646,19	1246861,86
1374	434675,89	1247074,76
1375	434661,70	1247156,07
1376	434691,72	1247178,60
1377	434704,21	1247257,62
1378	434716,09	1247328,54
1379	434734,51	1247469,73
1380	434793,53	1247811,92
1381	434779,98	1247820,48
1382	434786,25	1247860,30
1383	434806,01	1247888,25
1384	434814,96	1247948,76
1385	434835,58	1248046,74
1386	434842,91	1248146,81
1387	434854,66	1248246,18
1388	434876,69	1248356,53
1389	434881,52	1248359,61
1390	434904,63	1248357,31
1391	434911,67	1248402,04
1392	434910,04	1248401,95
1393	434903,85	1248397,91
1394	434885,27	1248399,50
1395	434893,85	1248442,46
1396	434927,50	1248639,61
1397	434944,65	1248750,72
1398	434954,39	1248811,60
1399	434959,81	1248812,20
1400	434976,03	1248814,26
1401	434977,65	1248824,56

1402	434956,02	1248821,82
1403	434960,44	1248849,46
1404	435007,72	1249133,10
1405	435018,44	1249232,63
1406	435033,54	1249331,48
1407	435049,89	1249430,13
1408	435067,28	1249528,61
1409	435097,91	1249726,24
1410	435107,52	1249794,52
1411	435098,62	1249800,14
1412	435103,92	1249833,76
1413	435115,30	1249849,86
1414	435125,77	1249924,30
1415	435147,23	1250022,14
1416	435178,21	1250219,71
1417	435187,93	1250319,40
1418	435209,95	1250420,81
1419	435223,31	1250515,17
1420	435228,74	1250613,94
1421	435237,19	1250712,29
1422	435241,74	1250810,93
1423	435243,39	1251008,55
1424	435233,14	1251106,91
1425	435224,95	1251192,09
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта автомобильной дороги общего пользования федерального значения "Скоростная автомобильная дорога Москва - Нижний Новгород - Казань"</b>		
трансформаторных подстанций		
Система координат: МСК 21		
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 1</b>		
1	318720,08	1252840,34
2	318727,05	1252841,01
3	318726,39	1252847,95
4	318719,42	1252847,27
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 2</b>		
1	318717,43	1252852,65
2	318728,38	1252853,64
3	318727,39	1252864,60
4	318716,43	1252863,60
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 3</b>		
1	318731,90	1254701,78

2	318738,88	1254701,01
3	318739,65	1254707,97
4	318732,69	1254708,74
полевых дорог и проездов для сельскохозяйственной техники		
<b>Система координат: МСК 16</b>		
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 1</b>		
1	425197,17	1213768,81
2	425150,12	1213762,32
3	425078,97	1213750,30
4	425068,49	1213749,41
5	425009,93	1213744,48
6	424988,72	1213742,86
7	424990,70	1213719,69
8	425032,74	1213723,84
9	425070,43	1213726,52
10	425158,96	1213729,38
11	425232,97	1213732,41
12	425313,93	1213740,03
13	425350,11	1213744,32
14	425469,91	1213763,00
15	425478,54	1213762,45
16	425518,71	1213764,95
17	425516,90	1213788,25
18	425498,58	1213786,16
19	425467,21	1213782,13
20	425359,02	1213780,83
21	425317,09	1213779,19
22	425236,68	1213773,43
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 2</b>		
1	425326,04	1214668,16
2	425336,11	1214668,65
3	425337,64	1214668,88
4	425339,98	1214669,22
5	425343,18	1214669,69
6	425346,42	1214670,18
7	425347,43	1214670,33
8	425349,79	1214670,65
9	425352,19	1214671,00
10	425354,61	1214671,39
11	425357,02	1214671,81
12	425359,17	1214672,19
13	425362,09	1214672,72
14	425365,04	1214673,34
15	425367,98	1214674,04



16	425370,75	1214674,72
17	425373,55	1214675,51
18	425376,36	1214676,40
19	425379,10	1214677,39
20	425380,66	1214677,96
21	425383,83	1214679,25
22	425386,95	1214680,69
23	425389,96	1214682,27
24	425392,55	1214683,69
25	425395,12	1214685,24
26	425397,62	1214686,89
27	425400,08	1214688,67
28	425402,41	1214690,63
29	425404,62	1214692,64
30	425406,75	1214694,75
31	425408,76	1214696,92
32	425410,55	1214698,91
33	425412,28	1214701,00
34	425413,94	1214703,16
35	425415,50	1214705,36
36	425416,05	1214706,18
37	425417,77	1214708,41
38	425419,50	1214710,81
39	425429,77	1214726,28
40	425433,38	1214770,85
41	425415,11	1214772,93
42	425411,35	1214739,91
43	425408,23	1214733,56
44	425407,07	1214731,57
45	425405,84	1214729,58
46	425404,57	1214727,64
47	425403,16	1214725,61
48	425401,98	1214723,50
49	425400,85	1214721,62
50	425399,67	1214719,82
51	425398,51	1214718,18
52	425398,10	1214717,73
53	425396,76	1214716,33
54	425395,38	1214715,01
55	425393,97	1214713,74
56	425392,25	1214712,33
57	425390,71	1214710,50
58	425389,32	1214708,97
59	425387,87	1214707,50
60	425386,39	1214706,14
61	425384,81	1214704,91

62	425383,12	1214703,71
63	425381,38	1214702,57
64	425379,63	1214701,54
65	425377,53	1214700,50
66	425375,34	1214699,55
67	425373,09	1214698,70
68	425371,91	1214698,30
69	425369,82	1214697,49
70	425367,80	1214696,79
71	425365,72	1214696,16
72	425363,31	1214695,50
73	425360,80	1214694,37
74	425358,49	1214693,40
75	425356,21	1214692,53
76	425354,47	1214692,06
77	425309,92	1214692,09
78	425275,44	1214690,34
79	425275,79	1214675,98
80	425309,44	1214676,82
81	425316,12	1214667,23
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 3</b>		
1	434300,74	1255083,94
2	434208,33	1255049,44
3	434064,87	1254999,98
4	434052,80	1254996,33
5	434060,45	1254971,07
6	434072,52	1254974,72
7	434208,21	1255021,11
8	434308,66	1255066,14
9	434315,92	1255069,40
10	434386,63	1255101,29
11	434378,61	1255119,06
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 4</b>		
1	435706,26	1261057,07
2	435675,11	1261003,84
3	435664,49	1260990,25
4	435640,77	1261009,57
5	435669,93	1261057,53
6	435680,10	1261072,87
7	435691,82	1261083,96
8	435707,10	1261094,41
9	435717,06	1261097,60
10	435746,92	1261104,40
11	435766,85	1261107,91

12	435786,93	1261110,05
13	435806,69	1261111,54
14	435836,98	1261110,87
15	435856,41	1261098,41
16	435870,17	1261084,50
17	435885,31	1261066,27
18	435866,42	1261050,67
19	435847,30	1261070,21
20	435839,08	1261075,33
21	435798,42	1261073,62
22	435757,09	1261073,35
23	435736,13	1261072,77
24	435730,11	1261072,39
25	435725,01	1261071,18
26	435719,62	1261069,32
27	435714,13	1261066,57
28	435711,04	1261064,49
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 5</b>		
1	435804,86	1266484,22
2	435839,51	1266475,73
3	435881,19	1266465,64
4	435900,54	1266458,92
5	435917,58	1266447,98
6	435930,40	1266436,66
7	435939,76	1266423,94
8	435948,00	1266409,12
9	435954,19	1266389,42
10	435963,62	1266348,07
11	435973,53	1266326,07
12	435991,46	1266308,38
13	436007,85	1266294,71
14	436028,67	1266280,36
15	436020,12	1266266,94
16	435998,05	1266279,63
17	435982,15	1266287,66
18	435969,31	1266297,29
19	435956,22	1266309,83
20	435948,92	1266319,07
21	435939,10	1266336,19
22	435921,28	1266379,16
23	435909,33	1266398,45
24	435896,97	1266408,85
25	435871,34	1266418,04
26	435793,51	1266436,40
27	435758,22	1266445,09

28	435739,48	1266450,25
29	435712,24	1266462,41
30	435687,10	1266479,18
31	435619,64	1266532,26
32	435576,61	1266573,00
33	435586,47	1266586,02
34	435637,53	1266554,17
35	435712,71	1266504,67
36	435739,12	1266494,51
37	435776,36	1266488,85
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 6</b>		
1	436297,21	1270378,02
2	436370,72	1270353,67
3	436389,28	1270348,68
4	436422,03	1270337,24
5	436449,82	1270316,50
6	436551,06	1270217,88
7	436562,35	1270227,88
8	436486,43	1270327,02
9	436467,88	1270352,39
10	436450,13	1270370,93
11	436436,25	1270382,03
12	436420,14	1270391,09
13	436395,27	1270401,45
14	436385,69	1270404,33
15	436311,24	1270427,70
16	436259,40	1270444,79
17	436208,93	1270476,22
18	436162,88	1270510,23
19	436116,62	1270541,37
20	436107,32	1270530,04
21	436147,14	1270490,94
22	436195,16	1270447,10
23	436225,97	1270416,90
24	436252,57	1270397,58
25	436283,45	1270382,80
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 7</b>		
1	438423,01	1274752,70
2	438356,70	1274777,44
3	438331,31	1274784,53
4	438314,91	1274786,55
5	438305,89	1274786,15
6	438295,93	1274785,09
7	438281,95	1274781,82

8	438267,73	1274776,07
9	438255,79	1274769,17
10	438243,83	1274759,50
11	438232,27	1274747,11
12	438193,42	1274685,34
13	438185,98	1274676,40
14	438178,20	1274669,12
15	438168,45	1274663,30
16	438151,57	1274657,93
17	438122,06	1274654,65
18	438122,62	1274639,52
19	438148,00	1274640,59
20	438160,79	1274642,22
21	438171,42	1274644,53
22	438185,27	1274649,84
23	438194,76	1274655,02
24	438201,99	1274659,76
25	438211,03	1274667,14
26	438218,59	1274675,38
27	438237,50	1274708,32
28	438251,44	1274726,92
29	438263,94	1274737,82
30	438278,00	1274745,30
31	438298,53	1274747,16
32	438315,98	1274743,76
33	438414,54	1274713,95
34	438497,17	1274691,45
35	438541,53	1274678,46
36	438566,39	1274672,39
37	438583,76	1274671,17
38	438639,99	1274674,99
39	438639,25	1274690,23
40	438602,44	1274690,08
41	438567,06	1274698,96
42	438550,01	1274705,87
43	438506,06	1274721,73
<b>трансформаторных подстанций</b>		
<b>Система координат: МСК 16</b>		
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 8</b>		
1	425283,30	1214067,19
2	425276,33	1214067,82
3	425276,96	1214074,80
4	425283,93	1214074,16
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 9</b>		

1	425286,93	1214079,42
2	425275,90	1214080,41
3	425276,94	1214091,39
4	425287,92	1214090,38
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 10</b>		
1	425601,88	1217437,00
2	425595,36	1217439,56
3	425597,92	1217446,07
4	425604,44	1217443,52
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 11</b>		
1	427687,96	1223375,78
2	427681,04	1223376,87
3	427682,13	1223383,78
4	427689,05	1223382,69
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 12</b>		
1	428384,74	1225134,65
2	428378,54	1225137,89
3	428381,75	1225144,13
4	428387,98	1225140,85
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 13</b>		
1	429037,84	1226461,79
2	429031,22	1226464,07
3	429033,50	1226470,69
4	429040,12	1226468,41
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 14</b>		
1	429044,25	1226472,82
2	429033,88	1226476,39
3	429037,38	1226486,78
4	429047,79	1226483,23
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 15</b>		
1	429301,77	1228234,81
2	429294,91	1228236,14
3	429296,23	1228243,01
4	429303,09	1228241,69
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 16</b>		
1	429924,76	1230004,76
2	429918,24	1230007,28
3	429920,75	1230013,81

4	429927,27	1230011,30
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 17</b>		
1	430719,53	1232082,06
2	430713,01	1232084,58
3	430715,52	1232091,11
4	430722,04	1232088,60
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 18</b>		
1	431338,03	1234181,33
2	431331,29	1234183,18
3	431333,12	1234189,93
4	431339,86	1234188,09
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 19</b>		
1	431768,21	1235731,40
2	431761,47	1235733,25
3	431763,30	1235740,00
4	431770,04	1235738,16
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 20</b>		
1	432235,61	1238691,69
2	432228,63	1238691,39
3	432228,30	1238698,37
4	432235,28	1238698,69
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 21</b>		
1	431999,33	1240830,23
2	431992,46	1240828,98
3	431991,17	1240835,84
4	431998,04	1240837,12
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 22</b>		
1	432195,48	1242903,12
2	432189,19	1242906,15
3	432192,18	1242912,45
4	432198,49	1242909,45
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 23</b>		
1	433394,71	1244298,67
2	433389,84	1244303,68
3	433394,81	1244308,57
4	433399,71	1244303,58
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 24</b>		

1	433575,71	1244208,20
2	433676,18	1244107,53
3	434085,25	1244513,71
4	433888,98	1244699,33
5	433869,03	1244703,37
6	433860,65	1244702,30
7	433823,16	1244660,88
8	433753,35	1244588,76
9	433681,18	1244519,00
10	433610,24	1244454,60
11	433484,74	1244328,31
12	433468,97	1244326,67
13	433465,36	1244314,13
14	433474,80	1244311,10
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 25</b>		
1	433926,62	1244872,77
2	433963,44	1244866,80
3	433865,62	1244751,06
4	433801,69	1244679,67
5	433586,48	1244474,52
6	433558,49	1244449,56
7	433536,94	1244424,62
8	433361,24	1244640,76
9	433360,10	1244648,35
10	433362,24	1244655,06
11	433655,73	1244976,76
12	433731,09	1245056,34
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 26</b>		
1	434512,10	1245963,10
2	434505,31	1245964,88
3	434507,07	1245971,63
4	434513,85	1245969,88
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 27</b>		
1	434821,10	1247835,49
2	434814,19	1247836,57
3	434815,28	1247843,49
4	434822,19	1247842,40
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 28</b>		
1	435131,95	1249811,65
2	435125,04	1249812,78
3	435126,17	1249819,69
4	435133,08	1249818,56



<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 29</b>		
1	435213,93	1251425,87
2	435207,06	1251424,65
3	435205,80	1251431,59
4	435212,69	1251432,81
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 30</b>		
1	435211,05	1251435,63
2	435200,15	1251433,57
3	435198,20	1251444,29
4	435209,02	1251446,38
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 31</b>		
1	434463,28	1253370,22
2	434456,78	1253367,63
3	434454,19	1253374,14
4	434460,56	1253377,07
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 32</b>		
1	434239,84	1255149,05
2	434232,84	1255148,87
3	434232,67	1255155,88
4	434239,64	1255156,05
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 33</b>		
1	434341,03	1257144,30
2	434334,31	1257146,25
3	434336,25	1257152,97
4	434342,98	1257151,03
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 34</b>		
1	434347,68	1257155,74
2	434337,13	1257158,79
3	434340,26	1257169,44
4	434350,79	1257166,35
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 35</b>		
1	435073,45	1258784,21
2	435066,80	1258786,39
3	435068,94	1258793,05
4	435075,59	1258790,94
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 36</b>		
1	435685,93	1260896,66

2	435679,28	1260898,85
3	435681,41	1260905,51
4	435688,06	1260903,40
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 37</b>		
1	435774,84	1262470,69
2	435767,91	1262469,95
3	435767,06	1262476,90
4	435774,11	1262477,71
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 38</b>		
1	435509,65	1264600,78
2	435502,72	1264600,04
3	435501,87	1264606,99
4	435508,92	1264607,80
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 39</b>		
1	435790,43	1266327,09
2	435783,66	1266328,88
3	435785,40	1266335,73
4	435792,25	1266333,89
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 40</b>		
1	435922,26	1268211,83
2	435915,26	1268211,93
3	435915,36	1268218,87
4	435922,47	1268218,84
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 41</b>		
1	435923,68	1268223,55
2	435912,74	1268223,76
3	435913,04	1268234,85
4	435924,01	1268234,54
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 42</b>		
1	436231,83	1270081,57
2	436224,94	1270083,41
3	436226,94	1270090,18
4	436233,79	1270088,34
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 43</b>		
1	436750,94	1271474,70
2	436744,98	1271478,38
3	436748,67	1271484,33
4	436754,62	1271480,65

<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 44</b>		
1	436760,18	1271483,55
2	436750,91	1271489,34
3	436756,81	1271498,75
4	436766,06	1271492,92
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 45</b>		
1	437799,30	1273076,62
2	437792,91	1273079,34
3	437795,57	1273085,81
4	437802,12	1273083,12
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 46</b>		
1	438301,84	1274582,66
2	438295,26	1274585,04
3	438297,64	1274591,62
4	438304,22	1274589,24
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 47</b>		
1	439150,03	1276387,06
2	439144,19	1276390,92
3	439148,06	1276396,76
4	439153,89	1276392,89
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 48</b>		
1	440382,89	1277554,17
2	440388,94	1277557,73
3	440384,94	1277563,48
4	440379,20	1277559,48
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 49</b>		
1	440395,38	1277557,92
2	440389,34	1277567,11
3	440398,57	1277573,09
4	440404,61	1277563,90
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 50</b>		
1	442737,48	1278330,65
2	442736,73	1278337,49
3	442743,67	1278338,36
4	442744,44	1278331,42
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 51</b>		

1	443339,14	1278384,63
2	443338,33	1278393,09
3	443352,74	1278394,48
4	443353,45	1278386,01
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 52</b>		
1	444691,03	1278518,82
2	444690,39	1278525,80
3	444697,34	1278526,63
4	444698,17	1278519,68
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 53</b>		
1	445881,16	1278867,06
2	445877,71	1278874,84
3	445890,31	1278881,14
4	445894,01	1278873,49
<b>Зоны планируемого размещения объектов капитального, проектируемых в составе линейного объекта № 54</b>		
1	446572,27	1279294,30
2	446568,41	1279300,14
3	446574,27	1279303,99
4	446578,11	1279298,14