

ПОЛОЖЕНИЕ

о размещении линейных объектов регионального значения «Софийская ул», «Трамвайная линия от станции метро «Южная» до г. Колпино», «Проезд № 1 от Софийской ул. до проезда № 2», «Усть-Ижорское шоссе от Софийской ул. до Северного проезда», «Заводской пр. от Софийской ул. до Пролетарской ул.», «Продолжение Пролетарской ул. от Софийской ул. до Заводского пр.»

1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов регионального значения.

Наименование: линейные объекты регионального значения: «Софийская ул.», «Проезд № 1 от Софийской ул. до проезда № 2», «Усть-Ижорское шоссе от Софийской ул. до Северного проезда», «Заводской пр. от Софийской ул. до Пролетарской ул.», «Продолжение Пролетарской ул. от Софийской ул. до Заводского пр.».

Основные характеристики:

Софийская ул.	
Категория	Магистральная улица общегородского значения II класса регулируемого движения
Протяженность	12 895 м
Проектная мощность	51700-72520 прив.ед/сутки
Пропускная способность	12880 прив.ед/час
Грузонапряженность	44370 – 57700 т/сутки
Интенсивность движения	4780-7250 прив.ед/час
Проезд № 1 от Софийской ул. до проезда № 2	
Категория	Магистральная улица районного значения
Протяженность	1 129 м
Проектная мощность	17030 прив.ед/сутки
Пропускная способность	6420 прив. ед/час
Грузонапряженность	13130 т/сутки
Интенсивность движения	1090 -1230 прив.ед/час
Усть-Ижорское шоссе от Софийской ул. до Северного проезда	
Категория	Магистральная улица общегородского значения III класса регулируемого движения
Протяженность	6 165 м
Проектная мощность	22910-37560 прив.ед/сутки
Пропускная способность	7820 прив.ед/час.
Грузонапряженность	19170-31440 т/сутки
Интенсивность движения	1910-3470 прив.ед/час
Продолжение Пролетарской ул. от Софийской ул. до Заводского пр.	
Категория	Магистральная улица общегородского значения III класса регулируемого движения
Протяженность	985 м

Проектная мощность	9200 прив.ед/сутки
Пропускная способность	5420 прив. ед/час
Грузонапряженность	7715 т/сутки
Интенсивность движения	760 -770 прив.ед/час
Заводской пр. от Софийской ул. до Пролетарской ул.	
Категория	магистральная улица общегородского значения III класса регулируемого движения
Протяженность	730 м
Проектная мощность	11470 прив.ед/сутки
Пропускная способность	5740 прив.ед/час
Грузонапряженность	3960 т/сутки
Интенсивность движения	860 -960 прив.ед/час

Общая протяженность – 21 904 м.

Назначение: автомобильная дорога регионального значения.

Наименование: линейный объект регионального значения «Трамвайная линия от станции метро «Южная» до г. Колпино»

Основные характеристики:

Протяженность	12555 м
Проектная мощность	35,4 тыс. человек в сутки
Пропускная способность	570 пар вагонов/сутки
Грузонапряженность	5,55 млн.т км/год
Интенсивность движения	16 пар вагонов/час

Назначение: трамвайные пути.

2. Границы зон планируемого размещения линейных объектов регионального значения устанавливаются в Колпинском и Пушкинском районах Санкт-Петербурга.

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов регионального значения.

Номер точки	X (м)	Y (м)
1	2	3
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 1 («Софийская ул.»)		
1	75047,00	124599,34
2	75058,51	124589,21
3	75070,17	124579,27
4	75081,98	124569,50
5	75089,50	124564,58
6	75090,15	124564,03
7	75096,70	124558,53
8	75097,55	124557,82
9	75107,90	124549,12
10	75113,97	124542,44
11	75141,94	124518,93
12	75261,28	124418,61
13	75340,73	124355,17

1	2	3
14	75366,04	124335,81
15	75372,55	124331,73
16	75440,13	124289,31
17	75518,18	124249,83
18	75599,54	124217,71
19	75683,52	124193,23
20	75769,39	124176,59
21	75921,81	124154,29
22	75933,50	124152,58
23	75975,58	124146,43
24	75989,56	124144,38
25	76486,25	124071,73
26	76486,92	124071,63
27	76530,92	124064,19
28	76574,54	124054,81
29	76617,70	124043,49
30	76665,00	124030,02
31	76702,77	124020,38
32	76740,88	124012,14
33	76779,26	124005,31
34	76844,30	123995,48
35	76860,74	123992,41
36	76876,86	123987,97
37	76892,55	123982,18
38	76907,70	123975,10
39	76922,20	123966,77
40	76938,20	123956,71
41	76939,98	123955,61
42	76945,37	123952,67
43	76951,01	123950,23
44	76956,84	123948,31
45	76962,82	123946,93
46	76968,91	123946,08
47	76975,04	123945,79
48	76981,18	123946,06
49	76987,26	123946,87
50	76993,25	123948,23
51	76995,26	123948,81
52	77011,44	123953,57
53	77026,90	123957,47
54	77042,62	123960,14
55	77058,50	123961,57
56	77074,45	123961,76
57	77076,91	123961,67
58	77084,38	123961,24
59	77091,84	123960,53
60	77099,26	123959,55
61	77153,57	123951,34
62	77203,53	123945,07

1	2	3
63	77240,15	123942,45
64	77253,74	123941,34
65	77306,38	123940,13
66	77320,56	123940,15
67	77349,00	123939,44
68	77383,30	123934,97
69	77404,17	123931,83
70	77496,32	123917,94
71	77498,87	123917,55
72	77516,87	123914,84
73	77521,15	123914,20
74	77520,97	123913,01
75	77787,82	123872,64
76	77803,15	123870,32
77	77819,30	123868,18
78	77819,48	123868,16
79	77821,69	123867,86
80	77860,90	123862,66
81	77881,05	123859,98
82	77948,39	123848,60
83	77972,50	123844,99
84	77973,26	123849,91
85	77979,44	123848,96
86	77978,92	123844,90
87	78024,90	123839,70
88	78024,75	123838,31
89	78038,08	123836,89
90	78073,07	123833,17
91	78121,33	123826,44
92	78133,32	123824,50
93	78190,05	123814,96
94	78207,92	123812,36
95	78496,53	123763,83
96	78500,68	123763,12
97	78531,50	123757,03
98	78549,41	123752,83
99	78567,21	123748,16
100	78584,95	123743,01
101	78612,79	123733,89
102	78640,22	123723,61
103	78667,21	123712,21
104	78693,69	123699,69
105	78719,63	123686,08
106	78744,98	123671,40
107	78769,70	123655,67
108	78793,75	123638,93
109	78817,07	123621,21
110	78839,64	123602,53
111	78861,41	123582,92

1	2	3
112	78882,34	123562,43
113	78900,39	123544,00
114	78909,90	123534,30
115	78950,79	123492,56
116	78961,81	123481,32
117	78981,44	123461,29
118	78989,73	123452,72
119	78997,92	123444,05
120	79006,01	123435,29
121	79044,56	123393,03
122	79059,28	123377,26
123	79103,92	123331,32
124	79454,00	122971,76
125	79458,18	122967,46
126	79868,91	122545,62
127	79873,06	122541,29
128	80234,31	122170,26
129	80238,53	122165,99
130	80281,34	122122,01
131	80288,34	122114,83
132	80326,49	122075,64
133	80425,44	121974,01
134	80445,19	121954,29
135	80486,30	121916,56
136	80513,14	121894,08
137	80532,12	121879,13
138	80551,46	121864,64
139	80571,14	121850,62
140	80587,14	121839,32
141	80614,86	121818,61
142	80631,64	121805,88
143	80653,31	121790,01
144	80700,30	121753,75
145	81042,78	121474,47
146	81063,15	121457,40
147	81083,06	121439,80
148	81102,49	121421,68
149	81126,28	121399,38
150	81146,80	121381,21
151	81167,27	121364,07
152	81212,53	121327,33
153	81233,98	121310,83
154	81267,26	121285,84
155	81288,63	121268,94
156	81320,03	121243,40
157	81414,37	121166,67
158	81431,06	121153,49
159	81448,12	121140,78
160	81465,53	121128,57

1	2	3
161	81488,94	121113,27
162	81543,47	121082,18
163	81600,42	121055,77
164	81659,38	121034,22
165	81719,94	121017,70
166	81725,25	121016,49
167	81726,59	121021,33
168	81727,85	121020,51
169	81730,74	121019,71
170	81732,26	121019,82
171	81730,97	121015,18
172	81739,48	121013,24
173	81742,70	121012,46
174	81747,26	121011,03
175	81751,67	121009,20
176	81755,90	121006,99
177	81759,91	121004,40
178	81763,68	121001,47
179	81767,17	120998,21
180	81770,36	120994,66
181	81773,21	120990,83
182	81775,72	120986,77
183	81777,85	120982,49
184	81779,59	120978,05
185	81781,33	120971,45
186	81782,43	120959,12
187	81780,13	120945,20
188	81774,16	120932,18
189	81723,57	120858,08
190	81675,88	120783,69
191	81632,66	120706,62
192	81584,82	120615,08
193	81515,95	120483,29
194	81512,49	120474,77
195	81504,29	120444,79
196	81474,13	120385,25
197	81506,97	120370,91
198	81573,93	120499,02
199	81590,14	120530,04
200	81683,84	120709,30
201	81688,28	120717,68
202	81692,83	120726,00
203	81697,48	120734,27
204	81702,22	120742,48
205	81707,07	120750,64
206	81712,02	120758,73
207	81717,06	120766,77
208	81722,63	120775,40
209	81727,44	120782,65

1	2	3
210	81732,77	120790,49
211	81738,19	120798,27
212	81743,72	120805,98
213	81749,33	120813,63
214	81755,04	120821,20
215	81761,32	120829,33
216	81767,41	120837,00
217	81842,31	120924,29
218	81854,01	120916,19
219	81878,10	120948,37
220	81922,35	120937,81
221	81975,13	120925,22
222	82072,16	120905,83
223	82154,15	120889,45
224	82156,54	120885,72
225	82261,72	120862,80
226	82264,70	120869,14
227	82274,78	120864,52
228	82275,68	120868,88
229	82285,90	120917,84
230	82306,00	121014,20
231	82316,28	121063,45
232	82318,68	121074,98
233	82263,80	121096,43
234	82256,12	121095,09
235	82106,02	121155,48
236	81852,61	121257,91
237	81788,83	121283,88
238	81464,31	121414,97
239	81355,22	121459,04
240	81139,79	121546,07
241	81126,50	121551,22
242	81126,45	121527,48
243	81090,10	121542,50
244	80992,31	121582,92
245	80940,90	121623,42
246	80918,02	121641,45
247	80846,36	121692,01
248	80834,69	121700,24
249	80729,17	121790,56
250	80716,25	121801,61
251	80663,28	121846,95
252	80659,23	121850,42
253	80645,83	121861,89
254	80535,85	121956,04
255	80475,79	122007,45
256	80471,11	122011,45
257	80423,54	122060,12
258	80419,18	122064,58

1	2	3
259	80415,85	122067,99
260	80405,20	122061,69
261	80396,50	122076,44
262	80402,63	122081,52
263	80399,08	122085,15
264	80333,39	122152,52
265	80326,38	122159,70
266	80323,71	122162,44
267	80207,27	122282,43
268	79754,39	122749,13
269	79663,93	122841,84
270	79599,34	122908,03
271	79341,90	123171,86
272	78849,48	123677,78
273	78841,14	123684,67
274	78832,70	123691,45
275	78824,17	123698,11
276	78815,55	123704,65
277	78806,83	123711,06
278	78798,03	123717,35
279	78789,13	123723,51
280	78780,15	123729,54
281	78771,08	123735,45
282	78761,93	123741,22
283	78752,70	123746,87
284	78743,39	123752,38
285	78734,00	123757,76
286	78724,53	123763,01
287	78714,99	123768,12
288	78705,38	123773,09
289	78695,70	123777,93
290	78685,96	123782,63
291	78626,86	123809,78
292	78536,29	123824,37
293	78098,95	123894,83
294	78091,49	123896,04
295	77866,33	123932,31
296	77807,12	123941,85
297	77530,08	123986,49
298	77430,84	124002,48
299	77063,27	124057,67
300	77032,85	124098,56
301	77026,88	124099,52
302	77026,04	124105,38
303	77025,34	124111,26
304	77024,80	124117,16
305	77024,40	124123,08
306	77029,48	124169,29
307	77054,41	124308,17

1	2	3
308	77049,33	124309,17
309	77050,42	124314,72
310	77049,14	124320,16
311	77135,17	124850,44
312	77147,29	124848,39
313	77150,19	124865,59
314	77152,49	124879,19
315	77140,29	124881,25
316	77168,80	125054,88
317	77174,23	125079,24
318	77174,71	125097,67
319	77183,19	125095,98
320	77197,02	125133,19
321	77194,81	125142,70
322	77195,47	125146,66
323	77191,60	125147,31
324	77201,66	125195,71
325	77217,52	125243,26
326	77217,54	125243,32
327	77219,40	125252,41
328	77219,55	125253,13
329	77222,63	125260,17
330	77235,42	125268,54
331	77243,49	125281,36
332	77244,21	125283,62
333	77245,85	125288,73
334	77251,66	125293,88
335	77254,42	125296,32
336	77255,57	125297,34
337	77256,00	125297,58
338	77264,39	125302,31
339	77269,41	125323,48
340	77298,84	125447,68
341	77299,95	125452,39
342	77302,01	125461,07
343	77324,03	125470,29
344	77328,78	125469,37
345	77353,27	125464,62
346	77373,08	125470,05
347	77374,40	125470,41
348	77460,47	125524,13
349	77470,91	125520,33
350	77477,70	125524,11
351	77459,24	125556,92
352	77451,47	125552,76
353	77454,12	125547,80
354	77453,15	125545,51
355	77451,23	125541,01
356	77447,38	125538,38

1	2	3
357	77361,05	125485,64
358	77313,97	125494,86
359	77313,46	125496,44
360	77310,36	125506,03
361	77309,73	125508,72
362	77305,92	125513,41
363	77303,22	125512,78
364	77301,48	125511,67
365	77300,06	125508,92
366	77302,02	125497,20
367	77286,66	125500,21
368	77308,31	125591,14
369	77311,74	125605,53
370	77317,58	125630,08
371	77326,25	125673,34
372	77327,31	125679,72
373	77328,21	125685,96
374	77328,41	125687,65
375	77328,99	125692,56
376	77329,60	125699,00
377	77330,05	125705,46
378	77330,34	125711,93
379	77330,48	125718,40
380	77330,46	125724,88
381	77330,28	125731,35
382	77329,95	125737,81
383	77329,47	125744,27
384	77328,82	125750,71
385	77328,34	125754,62
386	77328,03	125757,14
387	77327,08	125763,54
388	77325,97	125769,92
389	77324,71	125776,27
390	77323,30	125782,59
391	77321,73	125788,87
392	77320,01	125795,11
393	77318,15	125801,31
394	77316,13	125807,46
395	77313,97	125813,56
396	77311,85	125819,11
397	77311,66	125819,61
398	77309,21	125825,60
399	77306,61	125831,53
400	77303,87	125837,40
401	77300,99	125843,20
402	77288,78	125863,81
403	77272,10	125890,74
404	77204,36	126001,20
405	77167,22	126063,01

1	2	3
406	77130,10	126124,79
407	77049,04	126258,11
408	76968,76	126393,88
409	76964,20	126401,55
410	76959,64	126409,22
411	76956,97	126407,67
412	76920,22	126467,76
413	76926,16	126471,33
414	76910,09	126498,11
415	76899,79	126491,93
416	76784,87	126688,37
417	76777,85	126700,37
418	76774,46	126707,02
419	76771,20	126713,75
420	76768,09	126720,54
421	76765,11	126727,40
422	76762,27	126734,31
423	76759,57	126741,28
424	76757,02	126748,30
425	76754,60	126755,37
426	76752,33	126762,49
427	76750,21	126769,65
428	76748,23	126776,85
429	76746,39	126784,10
430	76744,70	126791,38
431	76743,16	126798,69
432	76741,77	126806,03
433	76740,53	126813,40
434	76739,44	126820,79
435	76738,49	126828,20
436	76737,70	126835,63
437	76737,06	126843,08
438	76736,57	126850,53
439	76736,23	126858,00
440	76735,56	126857,97
441	76730,76	126875,99
442	76732,47	126905,72
443	76739,99	126905,53
444	76740,46	126923,42
445	76733,30	126923,61
446	76746,39	127052,18
447	76747,08	127055,80
448	76753,30	127088,50
449	76755,30	127098,99
450	76760,61	127218,93
451	76784,93	127202,70
452	76801,45	127192,78
453	76818,27	127183,41
454	76835,39	127174,57

1	2	3
455	76852,79	127166,29
456	76870,44	127158,58
457	76888,33	127151,43
458	76906,44	127144,86
459	76924,75	127138,88
460	76943,24	127133,49
461	76961,90	127128,69
462	77240,11	127061,92
463	77258,77	127057,12
464	77277,26	127051,73
465	77295,57	127045,75
466	77313,68	127039,18
467	77322,65	127035,67
468	77331,56	127032,03
469	77340,42	127028,24
470	77349,22	127024,32
471	77357,95	127020,25
472	77379,06	127091,36
473	77271,96	127123,15
474	76892,83	127392,56
475	76800,96	127457,84
476	76806,81	127476,85
477	76808,79	127483,07
478	76813,28	127496,84
479	76817,92	127510,57
480	76822,70	127524,26
481	76827,61	127537,89
482	76832,67	127551,47
483	76837,87	127565,00
484	76843,20	127578,48
485	76848,67	127591,90
486	76854,28	127605,26
487	76860,02	127618,57
488	76865,90	127631,81
489	76871,92	127645,00
490	76878,07	127658,12
491	76884,35	127671,18
492	76890,77	127684,17
493	76897,32	127697,10
494	76904,00	127709,96
495	76910,81	127722,75
496	76917,76	127735,48
497	77113,76	128015,75
498	77118,52	128022,43
499	77123,40	128029,03
500	77128,40	128035,55
501	77133,52	128041,97
502	77138,75	128048,30
503	77144,09	128054,54

1	2	3
504	77149,54	128060,68
505	77155,10	128066,72
506	77160,77	128072,66
507	77166,55	128078,50
508	77172,42	128084,23
509	77178,40	128089,86
510	77184,48	128095,38
511	77190,66	128100,79
512	77196,93	128106,09
513	77203,29	128111,28
514	77209,75	128116,35
515	77216,30	128121,30
516	77222,93	128126,14
517	77229,65	128130,86
518	77236,46	128135,46
519	77243,34	128139,93
520	77250,31	128144,29
521	77631,41	128377,94
522	77633,79	128379,30
523	77636,25	128380,54
524	77638,77	128381,64
525	77641,34	128382,60
526	77643,97	128383,42
527	77646,63	128384,09
528	77649,33	128384,61
529	77652,06	128384,99
530	77654,80	128385,21
531	77657,55	128385,29
532	77660,29	128385,21
533	77663,03	128384,98
534	77665,76	128384,60
535	77668,46	128384,08
536	77671,12	128383,40
537	77673,75	128382,58
538	77676,32	128381,62
539	77678,84	128380,52
540	77681,30	128379,28
541	77683,68	128377,91
542	77685,98	128376,40
543	77688,20	128374,78
544	77690,33	128373,04
545	77838,37	128244,41
546	77866,75	128275,35
547	77878,27	128287,91
548	77750,48	128398,94
549	77748,46	128400,79
550	77746,54	128402,75
551	77744,74	128404,82
552	77743,05	128406,98

1	2	3
553	77741,48	128409,23
554	77740,04	128411,56
555	77738,73	128413,97
556	77737,55	128416,45
557	77736,51	128418,98
558	77735,61	128421,58
559	77734,28	128427,84
560	77733,40	128434,17
561	77733,60	128441,40
562	77735,17	128448,68
563	77737,87	128456,03
564	77741,54	128463,09
565	77747,19	128469,91
566	77752,37	128475,24
567	77928,96	128617,33
568	77929,97	128616,27
569	77942,85	128626,05
570	77941,80	128627,66
571	78002,36	128676,39
572	78028,74	128697,57
573	78511,92	129084,87
574	78541,11	129108,33
575	78554,71	129119,17
576	78536,27	129137,17
577	78513,59	129145,73
578	78492,46	129149,18
579	78474,11	129148,18
580	78471,45	129149,63
581	78486,15	129169,16
582	78506,83	129196,21
583	78519,78	129208,70
584	78527,04	129215,70
585	78533,83	129218,38
586	78544,00	129222,40
587	78581,48	129236,84
588	78583,56	129253,75
589	78585,90	129269,33
590	78580,75	129270,25
591	78577,31	129254,53
592	78576,48	129242,26
593	78541,97	129228,62
594	78535,87	129226,32
595	78523,27	129221,58
596	78497,73	129199,04
597	78496,54	129197,52
598	78462,40	129152,37
599	78459,44	129153,51
600	78406,70	129154,27
601	78397,72	129154,40

1	2	3
602	78390,72	129151,98
603	78361,70	129141,95
604	78361,14	129109,37
605	78368,59	129070,23
606	77703,42	128537,16
607	77646,27	128497,81
608	77589,78	128552,17
609	77551,53	128517,48
610	77600,79	128455,88
611	77559,87	128428,08
612	77198,15	128206,80
613	77192,26	128202,69
614	77186,59	128198,57
615	77180,92	128194,46
616	77175,36	128190,12
617	77169,80	128185,90
618	77164,24	128181,45
619	77158,79	128177,00
620	77153,34	128172,55
621	77148,00	128167,99
622	77139,21	128158,46
623	77130,68	128149,21
624	77126,07	128144,21
625	77023,73	128033,26
626	76900,01	127852,72
627	76853,34	127784,59
628	76811,86	127727,77
629	76802,60	127713,47
630	76807,54	127709,49
631	76802,98	127703,84
632	76798,64	127707,35
633	76736,22	127610,94
634	76698,44	127521,95
635	76591,25	127554,53
636	76532,32	127569,43
637	76450,81	127578,88
638	76445,37	127579,65
639	76423,91	127582,70
640	76354,60	127592,53
641	76341,47	127594,16
642	76300,37	127599,90
643	76262,67	127622,58
644	76240,21	127591,56
645	76667,98	127285,22
646	76667,83	127274,54
647	76697,38	127253,26
648	76692,25	127143,60
649	76690,83	127142,37
650	76689,51	127141,04

1	2	3
651	76688,29	127139,61
652	76687,19	127138,10
653	76686,19	127136,52
654	76685,32	127134,86
655	76684,57	127133,14
656	76683,95	127131,37
657	76683,46	127129,57
658	76683,10	127127,73
659	76682,88	127125,87
660	76682,81	127124,00
661	76683,19	127119,05
662	76684,80	127114,37
663	76683,57	127113,94
664	76686,84	127070,46
665	76688,53	126924,77
666	76681,28	126924,96
667	76680,82	126907,07
668	76688,58	126906,86
669	76690,19	126854,34
670	76694,19	126823,20
671	76693,24	126801,86
672	76694,63	126794,05
673	76696,17	126786,28
674	76697,87	126778,54
675	76699,71	126770,83
676	76701,70	126763,16
677	76703,85	126755,53
678	76706,13	126747,95
679	76708,57	126740,41
680	76711,15	126732,91
681	76713,88	126725,47
682	76716,74	126718,09
683	76719,76	126710,76
684	76722,91	126703,49
685	76726,20	126696,28
686	76729,64	126689,14
687	76733,21	126682,06
688	76736,91	126675,06
689	76740,75	126668,13
690	76744,73	126661,27
691	76748,84	126654,50
692	76904,85	126396,20
693	76906,32	126388,66
694	76926,88	126354,37
695	76933,24	126349,19
696	76947,25	126326,00
697	76941,45	126324,72
698	76926,47	126321,38
699	76841,65	126302,52

1	2	3
700	76846,86	126279,09
701	76928,51	126297,25
702	76939,42	126299,68
703	76956,53	126303,46
704	77228,63	125849,67
705	77253,91	125797,42
706	77256,58	125789,08
707	77263,98	125766,05
708	77237,51	125750,19
709	77141,50	125692,68
710	77152,04	125675,09
711	77162,11	125658,27
712	77164,16	125654,85
713	77204,27	125678,87
714	77229,40	125636,75
715	77232,07	125623,41
716	77179,36	125428,60
717	77174,25	125424,59
718	77177,64	125420,26
719	77162,35	125363,66
720	77151,23	125364,44
721	77139,78	125363,99
722	77141,13	125331,82
723	77137,20	125331,12
724	77136,85	125319,66
725	77141,59	125320,95
726	77142,78	125292,72
727	77143,04	125290,37
728	77143,45	125288,05
729	77144,01	125285,76
730	77144,72	125283,51
731	77145,57	125281,31
732	77146,57	125279,17
733	77147,70	125277,10
734	77148,96	125275,10
735	77150,35	125273,20
736	77151,85	125271,38
737	77153,48	125269,67
738	77155,21	125268,06
739	77155,86	125267,54
740	77157,04	125266,58
741	77159,03	125257,62
742	77159,65	125254,85
743	77158,24	125251,11
744	77157,26	125248,94
745	77155,92	125244,77
746	77155,01	125241,93
747	77154,77	125241,03
748	77156,67	125230,41

1	2	3
749	77139,11	125206,43
750	77124,43	125139,82
751	77126,88	125139,27
752	77124,11	125125,64
753	77127,94	125124,91
754	77131,91	125109,33
755	77132,33	125107,36
756	77132,62	125105,37
757	77132,79	125103,37
758	77132,84	125101,36
759	77132,76	125099,35
760	77132,55	125097,36
761	77093,63	124867,71
762	77000,79	124316,11
763	76994,57	124317,14
764	76991,08	124295,97
765	76993,11	124295,63
766	76978,64	124208,21
767	76963,61	124139,08
768	76955,93	124141,45
769	76954,96	124138,10
770	76953,88	124134,79
771	76952,67	124131,52
772	76951,34	124128,30
773	76949,90	124125,12
774	76948,34	124122,01
775	76946,66	124118,95
776	76944,88	124115,96
777	76942,99	124113,04
778	76895,10	124075,17
779	76796,41	124091,07
780	76500,30	124138,80
781	76204,20	124186,57
782	76182,36	124190,35
783	76178,63	124167,07
784	75769,92	124229,14
785	75658,34	124252,99
786	75546,33	124292,07
787	75527,42	124300,49
788	75509,36	124318,33
789	75505,21	124322,43
790	75461,96	124365,14
791	75456,38	124370,65
792	75449,48	124377,46
793	75443,05	124383,81
794	75226,45	124569,39
795	75221,96	124573,39
796	75215,75	124579,06
797	75169,33	124620,35

1	2	3
798	75159,55	124614,98
799	75157,39	124619,03
800	75156,18	124619,96
801	75149,36	124625,20
802	75148,60	124625,78
803	75141,80	124626,36
804	75122,18	124613,29
805	75116,50	124609,64
806	74952,49	124748,34
807	74915,66	124782,08
808	74861,04	124832,16
809	74864,36	124835,27
810	74877,68	124846,75
811	74851,39	124880,41
812	74846,47	124877,07
813	74835,15	124869,40
814	74829,54	124865,65
815	74826,61	124863,70
816	74824,78	124865,38
817	74797,11	124889,06
818	74679,91	124989,80
819	74553,81	125098,19
820	74293,16	125317,18
821	74297,58	125321,46
822	74296,59	125322,54
823	74296,53	125323,11
824	74295,38	125322,99
825	74293,70	125324,72
826	74293,75	125325,89
827	74293,18	125325,92
828	74291,58	125326,09
829	74287,39	125322,03
830	74131,75	125452,80
831	74131,33	125474,35
832	74129,29	125580,85
833	74111,75	125580,48
834	74069,74	125579,58
835	74069,91	125560,03
836	74066,55	125560,11
837	74065,35	125560,67
838	74064,44	125561,63
839	74064,04	125562,53
840	74063,89	125563,73
841	74063,14	125578,98
842	74056,15	125578,63
843	74056,60	125565,73
844	74056,20	125563,20
845	74052,45	125553,75
846	74049,29	125545,89

1	2	3
847	74027,57	125564,83
848	74025,21	125563,30
849	74020,32	125570,63
850	74020,65	125570,85
851	73547,05	125984,26
852	73540,90	125996,23
853	73536,13	125994,10
854	73533,37	126000,88
855	73538,30	126003,05
856	73527,37	126030,07
857	73526,60	126066,63
858	73532,03	126118,44
859	73545,70	126248,72
860	73546,81	126259,30
861	73561,12	126395,71
862	73537,60	126398,68
863	73524,88	126400,28
864	73474,15	126406,68
865	73472,63	126406,87
866	73465,54	126407,77
867	73441,92	126174,61
868	73432,89	126085,49
869	73354,63	126144,80
870	73294,50	126220,10
871	73277,47	126241,43
872	73244,47	126322,99
873	73212,04	126403,23
874	73178,88	126457,54
875	73132,90	126505,15
876	73090,68	126539,13
877	73055,72	126563,40
878	73018,79	126581,92
879	72996,87	126594,93
880	72989,56	126599,27
881	72978,20	126606,01
882	72977,81	126606,24
883	72974,26	126609,97
884	72948,05	126637,48
885	72913,80	126691,98
886	72901,78	126782,06
887	72888,84	126918,46
888	72880,04	126917,79
889	72879,08	126930,36
890	72887,66	126931,01
891	72887,19	126935,95
892	72864,36	127176,78
893	72863,44	127186,48
894	72858,72	127304,83
895	72851,08	127359,30

1	2	3
896	72847,89	127382,07
897	72844,89	127403,49
898	72844,24	127408,12
899	72842,49	127420,59
900	72839,37	127442,91
901	72840,20	127449,96
902	72841,04	127457,02
903	72836,05	127456,72
904	72835,75	127461,71
905	72840,74	127462,01
906	72840,56	127467,90
907	72835,82	127546,81
908	72841,62	127547,42
909	72859,73	127549,03
910	72904,62	127551,78
911	72901,90	127609,45
912	72819,70	127604,51
913	72759,80	127601,21
914	72759,99	127597,83
915	72759,75	127597,63
916	72759,52	127597,43
917	72759,29	127597,23
918	72759,05	127597,02
919	72758,82	127596,82
920	72758,59	127596,61
921	72758,37	127596,41
922	72758,14	127596,20
923	72757,91	127595,99
924	72757,69	127595,77
925	72757,47	127595,56
926	72757,24	127595,35
927	72757,02	127595,13
928	72756,81	127594,91
929	72756,59	127594,69
930	72756,37	127594,47
931	72756,16	127594,25
932	72755,94	127594,03
933	72755,73	127593,81
934	72755,52	127593,58
935	72730,97	127592,23
936	72493,00	127579,14
937	72464,93	127577,59
938	72464,61	127582,06
939	72452,00	127581,56
940	72412,07	127579,97
941	72352,57	127578,00
942	72352,11	127578,00
943	72351,85	127570,86
944	72280,21	127572,37

1	2	3
945	72268,01	127575,35
946	72245,38	127578,90
947	72228,00	127581,63
948	72208,19	127585,84
949	72188,54	127590,77
950	72184,25	127592,01
951	72173,61	127595,08
952	72169,09	127596,39
953	72149,84	127602,71
954	72130,84	127609,71
955	72112,10	127617,40
956	72093,65	127625,75
957	72075,51	127634,76
958	72057,71	127644,41
959	72040,26	127654,70
960	72023,19	127665,61
961	72006,53	127677,12
962	71990,29	127689,22
963	71974,50	127701,90
964	71959,17	127715,14
965	71944,33	127728,92
966	71929,99	127743,22
967	71916,17	127758,03
968	71847,71	127834,10
969	71804,55	127795,47
970	71790,01	127782,45
971	71781,99	127775,27
972	71783,76	127773,30
973	71884,59	127656,81
974	71954,92	127575,52
975	71956,42	127573,82
976	71986,01	127539,65
977	72060,88	127453,15
978	72079,28	127420,46
979	72082,86	127416,12
980	72101,46	127393,57
981	72122,38	127369,40
982	72133,70	127356,40
983	72146,79	127341,10
984	72156,16	127329,58
985	72162,25	127322,59
986	72168,06	127315,92
987	72171,48	127312,00
988	72172,71	127307,15
989	72170,39	127303,52
990	72169,24	127302,55
991	72169,33	127302,44
992	72169,77	127301,84
993	72172,57	127298,07

1	2	3
994	72175,66	127293,92
995	72417,00	126998,00
996	72405,10	126992,11
997	72420,33	126965,09
998	72438,22	126973,37
999	72681,48	126718,95
1000	72766,48	126620,94
1001	72768,72	126618,82
1002	72770,86	126616,60
1003	72772,88	126614,28
1004	72774,78	126611,86
1005	72776,56	126609,34
1006	72778,21	126606,74
1007	72779,73	126604,05
1008	72781,11	126601,30
1009	72782,35	126598,48
1010	72783,45	126595,60
1011	72784,40	126592,67
1012	72785,20	126589,69
1013	72785,86	126586,68
1014	72786,36	126583,64
1015	72786,70	126580,58
1016	72786,90	126577,50
1017	72786,93	126574,42
1018	72786,82	126571,34
1019	72786,55	126568,27
1020	72786,12	126565,22
1021	72785,54	126562,19
1022	72784,81	126559,20
1023	72783,94	126556,25
1024	72782,91	126553,34
1025	72781,74	126550,49
1026	72780,43	126547,70
1027	72778,98	126544,98
1028	72777,39	126542,34
1029	72775,67	126539,78
1030	72773,83	126537,31
1031	72771,87	126534,94
1032	72769,79	126532,66
1033	72767,59	126530,50
1034	72765,30	126528,45
1035	72754,58	126518,05
1036	72765,75	126503,57
1037	72820,33	126433,34
1038	72821,95	126431,33
1039	72823,23	126429,75
1040	72824,41	126428,29
1041	72847,32	126399,98
1042	72849,64	126397,12

1	2	3
1043	72854,91	126390,61
1044	72859,14	126391,04
1045	72863,39	126391,31
1046	72867,64	126391,44
1047	72871,89	126391,41
1048	72876,15	126391,24
1049	72880,39	126390,91
1050	72884,62	126390,44
1051	72888,75	126389,82
1052	72892,86	126389,07
1053	72896,94	126388,17
1054	72900,99	126387,13
1055	72905,00	126385,95
1056	72908,97	126384,63
1057	72912,89	126383,17
1058	72916,75	126381,57
1059	72920,56	126379,85
1060	72924,30	126377,99
1061	72927,98	126376,00
1062	72931,59	126373,88
1063	72935,12	126371,64
1064	72938,56	126369,28
1065	72941,93	126366,80
1066	72945,21	126364,21
1067	72948,39	126361,50
1068	72951,48	126358,68
1069	72954,47	126355,76
1070	72978,34	126331,57
1071	72997,32	126312,36
1072	73168,46	126139,02
1073	73168,81	126137,90
1074	73169,27	126136,78
1075	73170,36	126134,92
1076	73171,73	126133,27
1077	73185,00	126119,81
1078	73188,67	126118,55
1079	73254,23	126052,14
1080	73280,09	126025,95
1081	73298,35	126007,44
1082	73369,28	125935,61
1083	73374,55	125930,27
1084	73412,75	125891,58
1085	73401,05	125776,11
1086	73397,05	125736,63
1087	73372,78	125497,12
1088	73377,88	125496,57
1089	73430,24	125491,08
1090	73465,84	125487,34
1091	73481,84	125639,91

1	2	3
1092	73503,04	125842,03
1093	73524,56	125839,78
1094	73866,29	125550,72
1095	73876,38	125550,44
1096	73876,13	125540,94
1097	73903,49	125518,44
1098	73977,43	125456,94
1099	74042,78	125402,58
1100	74060,41	125387,91
1101	74519,37	125001,96
1102	74530,78	125000,15
1103	74528,99	124988,98
1104	74674,20	124868,61
1105	74661,52	124866,14
1106	74668,91	124859,83
1107	74677,92	124822,25
1108	74775,48	124743,17
1109	74821,53	124705,84
1110	74843,73	124687,84
1111	74857,80	124676,44
1112	74857,80	124673,73
1113	74860,43	124673,93
1114	74863,07	124673,98
1115	74865,71	124673,88
1116	74868,34	124673,62
1117	74870,95	124673,22
1118	74873,53	124672,66
1119	74876,07	124671,95
1120	74878,57	124671,10
1121	74881,02	124670,10
1122	74883,40	124668,96
1123	74885,72	124667,69
1124	74887,96	124666,29
1125	74928,64	124640,15
1126	74976,87	124609,13
1127	75045,46	124563,48
1128	75063,83	124555,31
1129	75064,84	124554,86
1130	75064,04	124552,32
1131	75063,74	124550,99
1132	75062,00	124543,45
1133	75061,74	124542,31
1134	75052,05	124523,49
1135	75052,51	124519,46
1136	75136,06	124453,17
1137	75147,68	124443,46
1138	75229,23	124379,56
1139	75321,16	124307,53
1140	75347,76	124320,06

1	2	3
1141	75355,36	124309,05
1142	75417,00	124271,49
1143	75463,72	124246,76
1144	75517,69	124222,73
1145	75579,74	124199,06
1146	75638,08	124180,75
1147	75701,85	124164,95
1148	75757,80	124155,12
1149	75939,75	124127,49
1150	75973,39	124122,38
1151	76012,57	124116,43
1152	76010,57	124101,14
1153	76176,58	124073,51
1154	76310,10	124051,22
1155	76437,06	124030,03
1156	76469,57	124024,62
1157	76703,12	123985,77
1158	76815,95	123967,00
1159	76817,95	123966,67
1160	76825,26	123965,45
1161	76864,46	123958,76
1162	76886,25	123955,04
1163	76882,61	123948,72
1164	76895,85	123934,08
1165	76912,45	123921,77
1166	76931,05	123913,75
1167	76955,95	123907,74
1168	76966,85	123907,74
1169	76980,99	123907,74
1170	77004,60	123912,89
1171	77032,25	123926,58
1172	77032,25	123936,58
1173	77273,57	123899,25
1174	77301,20	123894,97
1175	77302,96	123905,25
1176	77304,43	123913,81
1177	77328,00	123910,05
1178	77325,28	123891,25
1179	77344,07	123888,34
1180	77369,55	123884,40
1181	77470,42	123868,80
1182	77471,06	123868,70
1183	77490,75	123865,65
1184	77630,49	123844,03
1185	77784,85	123820,08
1186	77808,81	123816,89
1187	77809,68	123816,77
1188	77864,06	123809,52
1189	77868,48	123808,93

1	2	3
1190	77884,05	123806,85
1191	77939,66	123799,75
1192	77965,34	123810,56
1193	77971,49	123813,15
1194	77979,11	123812,23
1195	77979,23	123811,93
1196	77981,05	123807,62
1197	77984,49	123808,48
1198	77991,65	123811,53
1199	78000,07	123812,91
1200	78007,22	123813,29
1201	78037,95	123810,58
1202	78049,50	123809,43
1203	78070,20	123807,23
1204	78083,63	123805,69
1205	78093,77	123804,43
1206	78104,61	123802,95
1207	78106,06	123802,21
1208	78138,14	123797,09
1209	78218,94	123784,05
1210	78257,66	123777,53
1211	78296,40	123771,02
1212	78313,70	123768,11
1213	78331,02	123765,20
1214	78365,65	123759,32
1215	78459,70	123727,86
1216	78460,55	123730,56
1217	78479,35	123724,68
1218	78478,39	123721,61
1219	78485,73	123719,15
1220	78488,26	123718,51
1221	78490,82	123718,02
1222	78493,41	123717,70
1223	78496,02	123717,53
1224	78498,63	123717,52
1225	78501,24	123717,67
1226	78503,83	123717,98
1227	78506,40	123718,45
1228	78508,94	123719,08
1229	78537,09	123723,62
1230	78543,43	123723,40
1231	78549,77	123723,03
1232	78556,10	123722,52
1233	78562,42	123721,86
1234	78568,72	123721,04
1235	78575,00	123720,08
1236	78581,25	123718,98
1237	78587,48	123717,72
1238	78593,68	123716,32

1	2	3
1239	78599,84	123714,78
1240	78605,96	123713,09
1241	78612,04	123711,26
1242	78618,08	123709,28
1243	78624,07	123707,17
1244	78630,00	123704,91
1245	78635,89	123702,52
1246	78745,01	123644,61
1247	78796,55	123607,96
1248	78843,00	123566,63
1249	78887,42	123521,97
1250	78887,47	123522,02
1251	78938,20	123469,83
1252	78942,39	123465,53
1253	78949,35	123458,40
1254	79057,99	123346,91
1255	79051,44	123340,52
1256	79072,65	123318,82
1257	79077,82	123323,86
1258	79155,56	123244,01
1259	79187,91	123210,79
1260	79253,03	123143,91
1261	79265,72	123130,87
1262	79301,59	123094,04
1263	79303,47	123092,11
1264	79311,93	123083,42
1265	79384,90	123008,47
1266	79374,50	122997,24
1267	79361,67	122982,75
1268	79387,80	122954,40
1269	79406,04	122971,45
1270	79408,55	122968,76
1271	79415,44	122961,39
1272	79433,14	122943,25
1273	79441,03	122950,82
1274	79484,43	122906,24
1275	79549,31	122839,61
1276	79570,32	122818,02
1277	79587,80	122800,06
1278	79643,72	122742,64
1279	79658,78	122727,17
1280	79748,38	122635,14
1281	79790,24	122592,16
1282	79836,76	122544,37
1283	79832,76	122540,45
1284	79828,94	122536,69
1285	79829,64	122535,97
1286	79830,37	122535,22
1287	79842,04	122523,26

1	2	3
1288	79848,05	122517,11
1289	79849,84	122518,83
1290	79855,99	122524,74
1291	79909,35	122469,84
1292	79916,48	122462,50
1293	79968,80	122408,76
1294	79976,76	122400,58
1295	80125,26	122248,07
1296	80145,89	122226,88
1297	80187,73	122183,90
1298	80199,95	122171,36
1299	80213,11	122157,83
1300	80219,14	122151,64
1301	80211,49	122143,73
1302	80232,58	122121,66
1303	80240,75	122129,42
1304	80254,46	122115,37
1305	80262,96	122106,63
1306	80264,50	122105,05
1307	80269,96	122099,45
1308	80290,59	122078,26
1309	80307,90	122060,48
1310	80314,20	122054,01
1311	80345,41	122021,95
1312	80350,19	122018,00
1313	80357,64	122011,62
1314	80365,53	122003,42
1315	80362,63	122000,00
1316	80357,62	121994,08
1317	80354,56	121990,48
1318	80349,28	121995,00
1319	80338,93	121975,18
1320	80339,82	121974,77
1321	80358,01	121966,41
1322	80385,27	121953,87
1323	80395,17	121972,87
1324	80409,40	121958,39
1325	80416,23	121951,44
1326	80426,04	121941,68
1327	80433,18	121934,75
1328	80435,60	121932,50
1329	80437,33	121930,95
1330	80439,48	121929,13
1331	80441,53	121927,47
1332	80443,30	121926,11
1333	80444,85	121924,96
1334	80446,48	121923,78
1335	80448,00	121922,73
1336	80449,96	121921,43

1	2	3
1337	80451,75	121920,29
1338	80456,15	121916,15
1339	80467,07	121906,06
1340	80478,08	121896,09
1341	80489,18	121886,21
1342	80500,39	121876,45
1343	80511,68	121866,79
1344	80517,02	121862,31
1345	80523,07	121857,24
1346	80524,96	121855,68
1347	80534,55	121847,81
1348	80722,61	121694,79
1349	80730,21	121688,60
1350	80804,84	121627,88
1351	80850,88	121590,42
1352	80873,98	121571,63
1353	80907,32	121544,52
1354	81200,02	121306,46
1355	81200,54	121305,82
1356	81217,74	121291,54
1357	81219,24	121290,83
1358	81341,27	121191,58
1359	81330,84	121171,59
1360	81366,59	121153,25
1361	81364,04	121148,37
1362	81373,22	121141,94
1363	81370,37	121135,79
1364	81373,30	121134,12
1365	81374,19	121133,65
1366	81396,49	121122,98
1367	81431,50	121105,42
1368	81454,42	121089,34
1369	81619,37	121010,49
1370	81746,18	120974,60
1371	81757,39	120968,75
1372	81535,36	120543,97
1373	81487,98	120453,32
1374	81488,00	120453,31
1375	81531,06	120531,91
1376	81624,62	120710,95
1377	81645,79	120750,02
1378	81656,77	120769,29
1379	81668,05	120788,39
1380	81679,61	120807,34
1381	81691,46	120826,12
1382	81715,97	120863,14
1383	81762,58	120931,17
1384	81769,15	120945,19
1385	81770,89	120960,54

1	2	3
1386	81768,12	120974,60
1387	81765,94	120979,83
1388	81764,52	120982,39
1389	81761,45	120987,13
1390	81758,79	120990,40
1391	81755,82	120993,45
1392	81752,59	120996,23
1393	81749,13	120998,71
1394	81745,47	121000,88
1395	81741,62	121002,72
1396	81737,63	121004,21
1397	81733,52	121005,34
1398	81726,47	121006,85
1399	81717,54	121008,89
1400	81700,30	121013,04
1401	81683,16	121017,59
1402	81666,13	121022,54
1403	81649,22	121027,89
1404	81632,45	121033,64
1405	81615,81	121039,78
1406	81599,32	121046,31
1407	81582,99	121053,22
1408	81566,83	121060,52
1409	81550,84	121068,19
1410	81535,04	121076,23
1411	81519,43	121084,65
1412	81504,02	121093,43
1413	81488,82	121102,57
1414	81473,84	121112,06
1415	81459,09	121121,90
1416	81433,90	121139,88
1417	81425,65	121146,13
1418	81409,40	121158,98
1419	81332,46	121221,56
1420	81282,88	121261,89
1421	81250,79	121286,91
1422	81228,36	121303,68
1423	81202,09	121324,01
1424	81161,51	121357,02
1425	81141,04	121374,17
1426	81126,26	121387,23
1427	81096,73	121414,64
1428	81077,30	121432,76
1429	81057,39	121450,36
1430	81037,02	121467,43
1431	80694,63	121746,63
1432	80647,63	121782,89
1433	80625,96	121798,76
1434	80609,18	121811,50

1	2	3
1435	80581,46	121832,21
1436	80565,46	121843,50
1437	80534,76	121865,69
1438	80504,92	121889,03
1439	80475,99	121913,48
1440	80448,41	121938,62
1441	80438,57	121948,06
1442	80419,27	121967,35
1443	80319,44	122069,89
1444	80281,37	122108,99
1445	80274,37	122116,18
1446	80232,03	122159,66
1447	80227,82	122163,94
1448	79866,57	122534,97
1449	79862,39	122539,27
1450	79451,66	122961,11
1451	79447,48	122965,41
1452	79098,11	123324,24
1453	79052,69	123370,98
1454	79037,84	123386,90
1455	78999,29	123429,16
1456	78991,28	123437,84
1457	78983,16	123446,43
1458	78974,94	123454,92
1459	78946,18	123484,27
1460	78939,23	123491,37
1461	78908,41	123522,82
1462	78902,08	123529,28
1463	78876,68	123555,20
1464	78832,19	123596,81
1465	78784,23	123634,39
1466	78733,19	123667,64
1467	78695,98	123687,41
1468	78686,98	123692,39
1469	78677,91	123697,24
1470	78623,39	123720,19
1471	78565,48	123739,09
1472	78547,49	123743,85
1473	78525,12	123749,05
1474	78493,83	123755,05
1475	78385,65	123773,25
1476	78383,25	123774,06
1477	78280,18	123791,39
1478	78167,48	123810,34
1479	78126,65	123817,15
1480	78112,11	123819,45
1481	78072,04	123824,53
1482	78018,13	123830,26
1483	78012,90	123830,82

1	2	3
1484	78008,36	123831,71
1485	77971,04	123836,01
1486	77970,82	123834,62
1487	77945,76	123838,06
1488	77882,01	123846,99
1489	77861,88	123850,50
1490	77823,34	123857,21
1491	77820,15	123857,76
1492	77803,27	123860,70
1493	77797,69	123861,67
1494	77792,82	123862,52
1495	77786,34	123863,72
1496	77530,28	123902,41
1497	77526,68	123903,34
1498	77511,09	123905,57
1499	77489,18	123908,43
1500	77400,09	123920,02
1501	77379,43	123922,71
1502	77373,11	123923,66
1503	77373,47	123926,03
1504	77354,87	123928,84
1505	77347,38	123929,80
1506	77341,94	123930,33
1507	77336,48	123930,70
1508	77331,02	123930,92
1509	77324,97	123930,99
1510	77309,77	123930,97
1511	77304,10	123930,96
1512	77255,72	123932,05
1513	77207,44	123935,47
1514	77157,09	123941,54
1515	77152,48	123942,23
1516	77098,71	123950,36
1517	77091,01	123951,37
1518	77083,28	123952,08
1519	77075,52	123952,48
1520	77073,50	123952,54
1521	77060,17	123952,32
1522	77047,82	123951,27
1523	77043,06	123950,87
1524	77028,02	123948,28
1525	77013,23	123944,54
1526	76996,22	123939,54
1527	76994,12	123938,94
1528	76987,66	123937,47
1529	76981,09	123936,59
1530	76974,47	123936,30
1531	76967,84	123936,62
1532	76961,28	123937,52

1	2	3
1533	76954,82	123939,02
1534	76948,53	123941,09
1535	76942,44	123943,72
1536	76936,62	123946,89
1537	76934,75	123948,05
1538	76917,98	123958,59
1539	76903,85	123966,68
1540	76889,11	123973,58
1541	76873,85	123979,24
1542	76870,56	123980,23
1543	76858,17	123983,64
1544	76842,19	123986,73
1545	76780,08	123996,12
1546	76740,61	124002,89
1547	76701,44	124011,24
1548	76688,68	124014,50
1549	76662,63	124021,14
1550	76615,00	124034,73
1551	76572,07	124045,99
1552	76528,69	124055,32
1553	76484,93	124062,72
1554	75973,57	124137,52
1555	75965,82	124138,66
1556	75941,46	124142,22
1557	75932,54	124143,53
1558	75794,18	124163,77
1559	75751,11	124170,20
1560	75729,66	124173,97
1561	75708,30	124178,22
1562	75687,04	124182,95
1563	75665,89	124188,18
1564	75644,86	124193,88
1565	75623,97	124200,06
1566	75596,21	124209,10
1567	75568,55	124219,05
1568	75541,30	124229,80
1569	75514,39	124241,40
1570	75494,43	124250,64
1571	75474,68	124260,34
1572	75455,17	124270,50
1573	75435,89	124281,10
1574	75417,19	124291,96
1575	75398,74	124303,23
1576	75380,55	124314,92
1577	75362,66	124327,08
1578	75361,39	124327,87
1579	75343,46	124340,62
1580	75325,84	124353,79
1581	75317,61	124360,23

1	2	3
1582	75308,52	124367,35
1583	75291,51	124381,31
1584	75242,16	124422,79
1585	75179,38	124475,45
1586	75116,59	124528,11
1587	75108,12	124535,47
1588	75100,50	124540,32
1589	75090,07	124549,09
1590	75089,08	124549,93
1591	75082,70	124555,32
1592	75082,02	124555,89
1593	75076,13	124562,53
1594	75064,26	124572,35
1595	75052,54	124582,34
1596	75040,98	124592,52
1597	75026,66	124605,31
1598	75019,11	124611,99
1599	75011,49	124618,59
1600	75003,81	124625,12
1601	74986,04	124640,06
1602	74939,37	124679,30
1603	74830,33	124770,96
1604	74825,22	124775,25
1605	74786,43	124808,46
1606	74774,46	124793,77
1607	74773,07	124794,74
1608	74756,55	124808,18
1609	74768,70	124823,13
1610	74768,32	124823,44
1611	74757,60	124832,14
1612	74746,59	124840,46
1613	74735,29	124848,40
1614	74721,88	124857,48
1615	74710,58	124865,42
1616	74699,89	124873,50
1617	74688,83	124882,45
1618	74673,64	124895,22
1619	74669,05	124899,08
1620	74607,54	124950,77
1621	74599,54	124957,68
1622	74591,72	124964,79
1623	74584,10	124972,11
1624	74552,52	125003,22
1625	74544,95	125010,52
1626	74537,11	125017,53
1627	74529,01	125024,24
1628	74208,85	125293,38
1629	74161,53	125330,78
1630	74128,02	125355,70

1	2	3
1631	74112,21	125367,70
1632	74096,64	125380,02
1633	74081,32	125392,64
1634	74070,23	125401,95
1635	74062,14	125408,78
1636	74054,00	125415,61
1637	74050,64	125418,43
1638	74043,56	125424,38
1639	74032,72	125433,63
1640	74031,33	125434,85
1641	74026,18	125428,76
1642	74009,04	125443,10
1643	74014,61	125449,72
1644	74011,44	125452,58
1645	74001,10	125462,18
1646	73975,91	125485,99
1647	73934,04	125521,28
1648	73774,41	125655,83
1649	73774,06	125656,12
1650	73764,26	125664,98
1651	73755,26	125674,66
1652	73748,24	125683,64
1653	73739,92	125696,14
1654	73733,69	125707,80
1655	73728,49	125719,94
1656	73726,28	125725,78
1657	73723,77	125732,42
1658	73721,26	125739,06
1659	73691,89	125816,68
1660	73688,37	125824,84
1661	73685,49	125830,14
1662	73678,60	125840,86
1663	73670,94	125851,28
1664	73668,19	125855,02
1665	73659,63	125865,86
1666	73650,33	125876,08
1667	73640,34	125885,62
1668	73592,85	125927,93
1669	73587,54	125932,65
1670	73582,24	125937,37
1671	73580,19	125939,20
1672	73562,30	125954,62
1673	73557,96	125958,36
1674	73535,11	125976,79
1675	73518,49	125989,32
1676	73484,29	126014,30
1677	73435,48	126049,96
1678	73429,72	126054,17
1679	73387,00	126085,29

1	2	3
1680	73381,27	126089,47
1681	73364,02	126102,03
1682	73338,95	126121,86
1683	73315,53	126143,61
1684	73293,91	126167,15
1685	73272,31	126194,99
1686	73261,47	126211,82
1687	73253,22	126224,62
1688	73236,80	126255,79
1689	73223,15	126288,28
1690	73193,58	126368,31
1691	73184,02	126391,20
1692	73172,59	126413,22
1693	73159,37	126434,20
1694	73144,45	126454,02
1695	73127,94	126472,53
1696	73109,94	126489,60
1697	73090,58	126505,11
1698	73070,01	126518,97
1699	73048,35	126531,06
1700	73025,76	126541,31
1701	73004,42	126549,94
1702	72988,75	126557,06
1703	72973,74	126565,49
1704	72959,49	126575,15
1705	72953,75	126579,80
1706	72948,85	126583,77
1707	72947,35	126584,98
1708	72946,11	126585,98
1709	72943,50	126588,49
1710	72933,70	126597,91
1711	72922,33	126610,84
1712	72913,76	126622,44
1713	72903,08	126639,34
1714	72895,33	126654,72
1715	72888,91	126670,69
1716	72883,86	126687,14
1717	72880,22	126703,97
1718	72878,01	126721,04
1719	72839,80	127163,23
1720	72839,30	127168,92
1721	72837,39	127190,94
1722	72835,95	127208,52
1723	72834,66	127226,12
1724	72833,52	127243,72
1725	72830,23	127298,62
1726	72824,12	127400,02
1727	72822,81	127399,94
1728	72822,60	127403,43

1	2	3
1729	72822,30	127408,48
1730	72822,10	127411,78
1731	72821,58	127420,43
1732	72821,16	127427,49
1733	72821,01	127429,99
1734	72821,56	127430,02
1735	72822,21	127430,06
1736	72821,54	127441,17
1737	72819,20	127480,08
1738	72817,80	127479,99
1739	72813,84	127545,66
1740	72835,54	127546,79
1741	72839,46	127481,30
1742	72836,07	127481,09
1743	72836,18	127476,64
1744	72835,94	127472,20
1745	72835,40	127467,40
1746	72831,65	127448,35
1747	72830,93	127442,52
1748	72830,93	127436,65
1749	72831,29	127430,61
1750	72832,49	127430,68
1751	72832,64	127428,18
1752	72832,92	127423,56
1753	72833,52	127413,41
1754	72833,82	127408,42
1755	72834,08	127404,13
1756	72834,23	127401,63
1757	72833,15	127401,56
1758	72839,65	127293,45
1759	72842,60	127244,27
1760	72843,73	127226,74
1761	72845,02	127209,23
1762	72846,46	127191,72
1763	72847,79	127176,38
1764	72848,61	127166,96
1765	72883,95	126756,32
1766	72884,11	126754,19
1767	72886,88	126724,15
1768	72889,03	126707,53
1769	72892,57	126691,15
1770	72897,49	126675,13
1771	72903,74	126659,59
1772	72906,02	126655,05
1773	72911,28	126644,62
1774	72920,07	126630,35
1775	72930,02	126616,87
1776	72941,09	126604,29
1777	72952,92	126592,92

1	2	3
1778	72955,57	126590,73
1779	72959,27	126587,74
1780	72964,44	126583,55
1781	72966,19	126582,13
1782	72980,06	126572,73
1783	72994,68	126564,53
1784	73009,93	126557,59
1785	73030,66	126549,21
1786	73053,66	126538,77
1787	73075,71	126526,46
1788	73096,66	126512,36
1789	73116,36	126496,56
1790	73134,69	126479,18
1791	73151,50	126460,34
1792	73166,69	126440,16
1793	73180,15	126418,79
1794	73191,79	126396,37
1795	73201,52	126373,07
1796	73231,30	126292,48
1797	73244,79	126260,49
1798	73260,93	126229,75
1799	73270,87	126214,18
1800	73279,61	126200,48
1801	73300,70	126172,90
1802	73322,09	126149,60
1803	73345,26	126128,07
1804	73370,07	126108,44
1805	73386,41	126096,53
1806	73392,15	126092,35
1807	73430,74	126064,24
1808	73436,53	126060,02
1809	73485,36	126024,40
1810	73519,55	125999,46
1811	73540,53	125983,65
1812	73552,21	125974,23
1813	73563,51	125965,12
1814	73585,87	125945,85
1815	73588,05	125943,90
1816	73593,36	125939,17
1817	73598,66	125934,45
1818	73646,44	125891,89
1819	73656,68	125882,10
1820	73666,22	125871,63
1821	73675,00	125860,51
1822	73677,98	125856,46
1823	73685,64	125846,03
1824	73691,72	125837,05
1825	73696,18	125828,83
1826	73701,21	125816,73

1	2	3
1827	73729,43	125742,15
1828	73731,94	125735,51
1829	73734,46	125728,87
1830	73736,32	125723,95
1831	73741,32	125712,27
1832	73747,30	125701,06
1833	73754,21	125690,41
1834	73762,01	125680,38
1835	73770,64	125671,06
1836	73780,04	125662,51
1837	73869,62	125587,01
1838	73875,70	125581,88
1839	73946,25	125522,42
1840	73981,53	125492,68
1841	74006,87	125468,78
1842	74019,46	125457,07
1843	74029,25	125448,27
1844	74039,16	125439,61
1845	74050,72	125429,78
1846	74056,26	125425,12
1847	74059,32	125422,55
1848	74086,94	125399,33
1849	74102,26	125386,71
1850	74117,83	125374,40
1851	74130,97	125364,42
1852	74167,79	125337,00
1853	74183,59	125325,01
1854	74199,14	125312,70
1855	74214,45	125300,09
1856	74534,86	125031,20
1857	74542,52	125023,98
1858	74550,17	125016,75
1859	74557,81	125009,51
1860	74581,24	124986,42
1861	74589,38	124978,40
1862	74597,01	124971,08
1863	74604,83	124963,97
1864	74612,83	124957,06
1865	74674,36	124905,35
1866	74678,96	124901,49
1867	74694,12	124888,76
1868	74704,85	124880,05
1869	74711,07	124875,35
1870	74726,84	124864,32
1871	74740,58	124854,70
1872	74751,88	124846,77
1873	74762,90	124838,44
1874	74773,61	124829,73
1875	74792,21	124814,09

1	2	3
1876	74830,62	124782,60
1877	74835,88	124778,18
1878	74953,27	124679,50
1879	74989,49	124649,05
1880	75009,71	124632,05
1881	75017,43	124625,49
1882	75025,09	124618,85
1883	75032,68	124612,14
Внутренний контур 1.1		
1	81783,88	121079,71
2	81781,92	121064,89
3	81799,25	121062,61
4	81800,40	121072,23
5	81801,02	121077,45
Внутренний контур 1.2		
1	81561,31	121242,85
2	81571,61	121241,36
3	81627,47	121219,30
4	81735,23	121173,52
5	81743,64	121169,07
6	81749,37	121165,89
7	81755,18	121162,57
8	81761,74	121158,72
9	81767,64	121154,47
10	81774,17	121149,17
11	81780,75	121143,11
12	81786,65	121136,94
13	81791,20	121131,62
14	81794,76	121127,04
15	81799,10	121120,86
16	81800,60	121117,56
17	81797,43	121111,49
18	81806,26	121107,16
19	81802,64	121088,43
20	81796,47	121089,02
21	81790,35	121089,99
22	81792,57	121102,20
23	81771,28	121061,46
24	81748,35	121066,41
25	81691,02	121089,03
26	81592,09	121129,66
27	81537,51	121154,40
28	81520,65	121178,95
29	81517,48	121184,82
30	81516,70	121190,55
31	81516,68	121197,21
32	81517,98	121205,60
33	81519,53	121210,68
34	81521,45	121215,20

1	2	3
35	81524,20	121220,09
36	81527,43	121224,56
37	81532,01	121229,44
38	81536,71	121233,28
39	81540,07	121235,49
40	81544,07	121237,63
41	81555,69	121242,65
Внутренний контур 1.3		
1	81439,78	121382,21
2	81438,98	121383,11
3	81438,33	121384,09
4	81437,50	121384,95
5	81436,60	121385,74
6	81408,40	121397,19
7	81380,04	121408,61
8	81354,27	121419,04
9	81324,75	121430,99
10	81296,85	121442,21
11	81267,93	121453,95
12	81245,79	121462,82
13	81210,50	121417,51
14	81202,10	121423,88
15	81196,24	121415,82
16	81204,53	121409,84
17	81250,67	121370,75
18	81254,56	121375,41
19	81276,35	121357,40
20	81272,27	121352,46
21	81346,76	121289,36
22	81348,56	121287,96
23	81350,46	121286,69
24	81352,44	121285,54
25	81354,48	121284,53
26	81356,59	121283,65
27	81358,75	121282,91
28	81360,96	121282,32
29	81363,20	121281,87
30	81365,46	121281,57
31	81367,74	121281,42
32	81370,02	121281,42
33	81372,30	121281,56
34	81374,57	121281,86
35	81376,81	121282,31
36	81379,01	121282,90
37	81381,18	121283,63
38	81383,29	121284,51
39	81385,34	121285,52
40	81387,31	121286,66
41	81389,21	121287,93

1	2	3
42	81391,02	121289,32
43	81392,74	121290,83
44	81394,35	121292,45
45	81395,86	121294,17
Внутренний контур 1.4		
1	81266,05	121349,60
2	81272,19	121356,99
3	81254,17	121371,84
4	81248,09	121364,53
Внутренний контур 1.5		
1	81231,03	121344,34
2	81236,40	121339,86
3	81238,55	121342,43
4	81233,17	121346,91
Внутренний контур 1.6		
1	81097,00	121516,14
2	81098,31	121517,76
3	81100,11	121519,51
4	81102,28	121520,75
5	81120,53	121528,25
6	81128,78	121507,30
7	81128,99	121506,20
8	81128,71	121504,93
9	81127,99	121503,96
10	81126,95	121503,35
11	81104,41	121495,74
12	81103,57	121498,07
13	81101,77	121500,64
14	81098,91	121501,95
15	81095,78	121501,63
16	81093,25	121499,78
17	81090,19	121495,96
18	81083,73	121501,10
19	81075,67	121507,50
20	81084,43	121518,51
21	81088,59	121515,20
22	81090,66	121514,13
23	81092,99	121513,93
24	81095,22	121514,64
Внутренний контур 1.7		
1	80285,66	122177,30
2	80292,56	122183,99
3	80276,21	122200,67
4	80269,39	122194,05
Внутренний контур 1.8		
1	80256,13	122181,46
2	80261,00	122176,43
3	80263,41	122178,76
4	80258,54	122183,79

1	2	3
Внутренний контур 1.9		
1	79900,70	122572,88
2	79907,56	122579,61
3	79891,11	122596,20
4	79884,33	122589,54
Внутренний контур 1.10		
1	79871,05	122576,77
2	79875,95	122571,77
3	79878,34	122574,11
4	79873,45	122579,11
Внутренний контур 1.11		
1	79486,76	122999,99
2	79493,61	123006,73
3	79477,17	123023,31
4	79470,39	123016,65
Внутренний контур 1.12		
1	79460,90	122997,79
2	79463,30	123000,14
3	79458,40	123005,14
4	79456,01	123002,80
Внутренний контур 1.13		
1	79122,44	123371,37
2	79129,27	123377,98
3	79113,11	123394,82
4	79106,86	123388,82
5	79109,99	123384,24
Внутренний контур 1.14		
1	79109,49	123358,60
2	79111,88	123360,94
3	79106,99	123365,94
4	79104,59	123363,60
Внутренний контур 1.15		
1	77034,14	124292,67
2	77030,48	124270,04
3	77045,68	124267,59
4	77049,34	124290,22
Внутренний контур 1.16		
1	77135,74	124878,09
2	77132,73	124859,80
3	77144,10	124857,95
4	77147,08	124876,05
Внутренний контур 1.17		
1	77179,89	125109,45
2	77182,78	125123,87
3	77182,78	125125,06
4	77182,32	125126,15
5	77181,63	125127,16
6	77174,94	125128,50
7	77170,79	125108,22

1	2	3
8	77177,52	125106,87
9	77178,54	125107,50
10	77179,42	125108,34
Внутренний контур 1.18		
1	77204,35	125402,80
2	77203,24	125402,11
3	77202,39	125401,33
4	77201,90	125400,28
5	77199,31	125389,76
6	77199,26	125388,58
7	77199,67	125387,47
8	77200,31	125386,42
9	77207,31	125384,70
10	77211,22	125401,10
Внутренний контур 1.19		
1	76908,28	126491,78
2	76898,45	126485,88
3	76907,88	126470,15
4	76917,71	126476,05
Внутренний контур 1.20		
1	77311,60	128248,41
2	77303,67	128261,44
3	77293,42	128255,20
4	77301,35	128242,17
Внутренний контур 1.21		
1	77441,27	128335,31
2	77440,37	128334,50
3	77439,87	128333,41
4	77439,83	128332,20
5	77440,27	128331,08
6	77441,64	128328,99
7	77466,19	128343,29
8	77464,83	128345,61
9	77464,06	128346,49
10	77463,00	128347,00
11	77461,84	128347,07
12	77460,73	128346,69
Внутренний контур 1.22		
1	77979,22	128729,13
2	77982,96	128724,57
3	78003,27	128741,10
4	77999,56	128745,67
Внутренний контур 1.23		
1	78263,83	128973,71
2	78254,64	128965,99
3	78264,45	128954,31
4	78273,64	128962,03
Внутренний контур 1.24		
1	78371,27	128995,66

1	2	3
2	78374,83	128991,23
3	78391,30	129004,46
4	78387,73	129008,89
Внутренний контур 1.25		
1	76210,43	124154,48
2	76211,41	124160,73
3	76213,32	124173,03
4	76198,24	124175,41
5	76196,29	124163,02
6	76195,32	124156,86
Внутренний контур 1.26		
1	74737,40	124908,62
2	74743,57	124915,98
3	74725,63	124930,93
4	74719,52	124923,65
Внутренний контур 1.27		
1	74711,86	124903,98
2	74714,02	124906,54
3	74708,67	124911,05
4	74706,51	124908,49
Внутренний контур 1.28		
1	74067,38	125476,23
2	74073,52	125483,49
3	74055,76	125498,65
4	74049,57	125491,30
Внутренний контур 1.29		
1	74052,61	125458,38
2	74054,76	125460,95
3	74049,39	125465,44
4	74047,24	125462,87
Внутренний контур 1.30		
1	73913,21	125619,46
2	73906,19	125609,67
3	73919,57	125599,13
4	73926,96	125608,05
Внутренний контур 1.31		
1	73878,28	125670,49
2	73878,34	125678,37
3	73869,65	125678,38
4	73870,00	125672,73
5	73870,15	125670,11
6	73872,95	125670,24
Внутренний контур 1.32		
1	72140,65	127486,65
2	72180,46	127530,88
3	72086,58	127568,17
4	72081,23	127570,30
5	72071,97	127561,81
6	72081,00	127551,92

1	2	3
Внутренний контур 1.33		
1	72125,59	127465,65
2	72133,01	127471,58
3	72118,51	127489,88
4	72111,01	127483,89
Внутренний контур 1.34		
1	72109,02	127452,16
2	72111,62	127454,27
3	72107,22	127459,71
4	72104,62	127457,60
Внутренний контур 1.35		
1	72090,18	127437,30
2	72097,58	127443,23
3	72086,40	127457,18
4	72082,08	127460,74
5	72075,48	127455,46
Внутренний контур 1.36		
1	82250,29	120996,74
2	82260,43	120995,62
3	82261,24	121002,93
4	82251,14	121004,10
Внутренний контур 1.37		
1	81857,03	120948,31
2	81846,25	120951,75
3	81842,84	120940,91
4	81853,56	120937,40
Внутренний контур 1.38		
1	81880,64	121037,88
2	81875,42	121049,69
3	81860,58	121043,29
4	81860,83	121042,75
5	81865,54	121032,26
6	81866,02	121031,25
Внутренний контур 1.39		
1	81398,72	121128,10
2	81406,53	121144,28
3	81407,01	121145,28
4	81400,14	121148,60
5	81385,65	121155,59
6	81381,79	121157,45
7	81374,03	121141,37
8	81373,54	121140,35
9	81376,85	121138,74
Внутренний контур 1.40		
1	81221,19	121295,70
2	81227,23	121303,03
3	81209,36	121318,01
4	81203,28	121310,69
Внутренний контур 1.41		

1	2	3
1	80232,64	122125,88
2	80239,53	122132,62
3	80223,26	122149,35
4	80216,42	122142,70
Внутренний контур 1.42		
1	79848,10	122521,28
2	79853,85	122526,94
3	79854,86	122527,94
4	79850,96	122531,95
5	79838,57	122544,67
6	79831,79	122538,00
7	79844,15	122525,33
Внутренний контур 1.43		
1	79433,13	122947,39
2	79439,92	122954,11
3	79423,65	122970,82
4	79416,82	122964,11
Внутренний контур 1.44		
1	79386,96	122965,71
2	79401,01	122978,50
3	79385,53	122995,51
4	79371,48	122982,72
Внутренний контур 1.45		
1	79072,88	123322,91
2	79079,69	123329,54
3	79063,16	123346,30
4	79056,38	123339,76
Внутренний контур 1.46		
1	77769,80	123836,14
2	77795,85	123832,47
3	77796,93	123832,32
4	77798,61	123844,20
5	77771,48	123848,03
Внутренний контур 1.47		
1	74680,90	124867,68
2	74687,06	124874,92
3	74669,27	124890,07
4	74663,06	124882,74
Внутренний контур 1.48		
1	73215,42	126211,09
2	73226,50	126199,62
3	73220,57	126193,89
4	73209,48	126205,35
Внутренний контур 1.49		
1	73205,62	126182,77
2	73202,28	126186,22
3	73200,19	126184,21
4	73203,53	126180,79
Внутренний контур 1.50		

1	2	3
1	73183,92	126180,65
2	73195,01	126169,19
3	73189,08	126163,45
4	73177,99	126174,91
Внутренний контур 1.51		
1	73169,86	126175,63
2	73178,24	126183,51
3	73167,28	126195,16
4	73158,49	126186,90
Внутренний контур 1.52		
1	72883,17	126589,49
2	72873,66	126580,12
3	72896,51	126553,77
4	72906,94	126562,81
Внутренний контур 1.53		
1	72900,07	126627,65
2	72894,37	126638,80
3	72888,22	126650,82
4	72877,93	126645,56
5	72869,57	126641,28
6	72875,27	126630,14
7	72880,70	126622,23
8	72884,29	126617,10
9	72889,14	126612,07
10	72896,15	126605,54
11	72903,66	126612,90
12	72905,77	126616,51
Внутренний контур 1.54		
1	72820,58	126719,90
2	72839,13	126722,68
3	72841,34	126723,01
4	72836,90	126752,68
5	72816,13	126749,57
6	72816,47	126747,29
Внутренний контур 1.55		
1	72811,39	126752,81
2	72803,04	126751,42
3	72800,93	126763,86
4	72801,15	126763,93
5	72813,39	126765,98
6	72815,50	126753,54
Внутренний контур 1.56		
1	72582,95	126967,46
2	72572,50	126979,51
3	72566,27	126974,11
4	72576,71	126962,06
Внутренний контур 1.57		
1	72555,59	126955,33
2	72552,45	126958,95

1	2	3
3	72550,26	126957,05
4	72553,37	126953,39
Внутренний контур 1.58		
1	72528,02	126931,42
2	72524,87	126935,04
3	72522,68	126933,15
4	72525,82	126929,52
Внутренний контур 1.59		
1	72507,89	126923,50
2	72518,33	126911,45
3	72512,10	126906,04
4	72501,65	126918,09
Внутренний контур 1.60		
1	72201,29	127381,62
2	72211,08	127389,59
3	72200,97	127401,99
4	72191,03	127393,89
Внутренний контур 1.61		
1	72148,93	127374,86
2	72138,48	127366,50
3	72175,26	127320,46
4	72186,75	127329,64
Внутренний контур 1.62		
1	72785,75	127449,90
2	72770,38	127449,36
3	72769,85	127447,99
4	72769,73	127446,44
5	72770,26	127431,33
6	72770,71	127429,42
7	72771,49	127427,99
8	72787,03	127428,53
Внутренний контур 1.63		
1	76274,90	127612,43
2	76274,83	127612,83
3	76274,64	127613,20
4	76274,35	127613,50
5	76273,98	127613,69
6	76273,57	127613,75
7	76273,17	127613,69
8	76272,79	127613,51
9	76272,50	127613,22
10	76272,31	127612,85
11	76272,24	127612,45
12	76272,29	127612,03
13	76272,48	127611,66
14	76272,77	127611,36
15	76273,14	127611,16
16	76273,55	127611,10
17	76273,97	127611,16

1	2	3
18	76274,34	127611,35
19	76274,64	127611,64
20	76274,83	127612,01
Внутренний контур 1.64		
1	77035,58	128034,72
2	77023,73	128033,26
3	77025,20	128021,41
4	77037,00	128022,92
Внутренний контур 1.65		
1	76678,13	127347,11
2	76682,49	127346,74
3	76683,05	127353,36
4	76683,63	127360,27
5	76670,00	127361,42
6	76668,86	127347,89
Внутренний контур 1.66		
1	76623,97	127370,90
2	76625,27	127382,26
3	76613,78	127383,57
4	76612,48	127372,21
Внутренний контур 1.67		
1	76606,30	127435,89
2	76607,91	127447,08
3	76596,47	127448,72
4	76594,86	127437,54
Внутренний контур 1.68		
1	76580,85	127421,74
2	76582,15	127433,10
3	76570,66	127434,41
4	76569,36	127423,05
Внутренний контур 1.69		
1	76511,17	127518,26
2	76512,78	127529,45
3	76501,34	127531,09
4	76499,73	127519,91
Внутренний контур 1.70		
1	76474,01	127502,28
2	76475,62	127513,47
3	76464,18	127515,11
4	76462,57	127503,93
Внутренний контур 1.71		
1	76412,33	127521,85
2	76419,09	127530,91
3	76409,82	127537,81
4	76403,06	127528,76
Внутренний контур 1.72		
1	76918,83	127870,52
2	76918,76	127870,93
3	76918,57	127871,30

1	2	3
4	76918,28	127871,59
5	76917,91	127871,78
6	76917,50	127871,85
7	76917,08	127871,78
8	76916,71	127871,59
9	76916,42	127871,30
10	76916,23	127870,93
11	76916,17	127870,52
12	76916,23	127870,10
13	76916,42	127869,73
14	76916,71	127869,44
15	76917,08	127869,25
16	76917,50	127869,18
17	76917,91	127869,25
18	76918,28	127869,44
19	76918,57	127869,73
20	76918,76	127870,10
Внутренний контур 1.73		
1	72773,72	127381,12
2	72769,26	127429,56
3	72763,31	127537,64
4	72752,01	127534,24
5	72740,71	127530,89
6	72705,57	127528,95
7	72700,79	127528,69
8	72679,27	127533,30
9	72604,79	127529,20
10	72370,80	127516,32
11	72355,40	127511,32
12	72347,21	127509,51
13	72251,69	127504,26
14	72250,00	127502,74
15	72221,57	127477,15
16	72218,63	127474,01
17	72209,66	127464,21
18	72187,51	127440,18
19	72181,10	127433,41
20	72181,15	127433,34
21	72184,70	127428,49
22	72202,40	127407,12
23	72206,28	127402,29
24	72229,24	127374,00
25	72242,59	127357,77
26	72250,55	127348,10
27	72253,73	127347,17
28	72258,85	127341,00
29	72260,33	127339,22
30	72260,80	127338,65
31	72262,89	127336,13

1	2	3
32	72267,31	127330,81
33	72283,98	127329,80
34	72544,37	127044,84
35	72547,97	127045,46
36	72552,50	127035,94
37	72788,33	126777,86
38	72800,74	126764,38
39	72835,05	126771,00
40	72776,11	127355,10
41	72774,53	127372,21
Внутренний контур 1.74		
1	73103,77	126382,78
2	73092,93	126389,23
3	73086,47	126378,37
4	73097,31	126371,92
Внутренний контур 1.75		
1	73049,15	126292,22
2	73038,31	126298,67
3	73031,85	126287,81
4	73042,69	126281,36
Внутренний контур 1.76		
1	81517,10	121274,01
2	81526,21	121278,67
3	81521,48	121287,95
4	81512,33	121283,21
Внутренний контур 1.77		
1	81356,54	121444,18
2	81361,00	121451,95
3	81353,22	121456,76
4	81348,76	121448,99
Внутренний контур 1.78		
1	81161,49	121523,80
2	81164,15	121530,34
3	81159,30	121532,30
4	81156,64	121525,76
Внутренний контур 1.79		
1	76650,05	127364,60
2	76657,52	127375,26
3	76646,47	127383,00
4	76639,00	127372,34
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 2 (трамвайная линия)		
1	81456,95	120393,95
2	81474,13	120385,25
3	81504,29	120444,79
4	81512,49	120474,77
5	81515,95	120483,29
6	81584,82	120615,08
7	81632,66	120706,62

1	2	3
8	81675,88	120783,69
9	81723,57	120858,08
10	81774,16	120932,18
11	81780,13	120945,20
12	81782,43	120959,12
13	81781,33	120971,45
14	81779,59	120978,05
15	81777,85	120982,49
16	81775,72	120986,77
17	81773,21	120990,83
18	81770,36	120994,66
19	81767,17	120998,21
20	81763,68	121001,47
21	81759,91	121004,40
22	81755,90	121006,99
23	81751,67	121009,20
24	81747,26	121011,03
25	81742,70	121012,46
26	81739,48	121013,24
27	81719,94	121017,70
28	81659,38	121034,22
29	81600,42	121055,77
30	81543,47	121082,18
31	81488,94	121113,27
32	81465,53	121128,57
33	81448,12	121140,78
34	81431,06	121153,49
35	81414,37	121166,67
36	81320,03	121243,40
37	81288,63	121268,94
38	81267,26	121285,84
39	81233,98	121310,83
40	81212,53	121327,33
41	81167,27	121364,07
42	81146,80	121381,21
43	81126,28	121399,38
44	81102,49	121421,68
45	81083,06	121439,80
46	81063,15	121457,40
47	81042,78	121474,47
48	80700,30	121753,75
49	80653,31	121790,01
50	80631,64	121805,88
51	80614,86	121818,61
52	80587,14	121839,32
53	80571,14	121850,62
54	80551,46	121864,64
55	80532,12	121879,13
56	80513,14	121894,08

1	2	3
57	80486,30	121916,56
58	80445,19	121954,29
59	80425,44	121974,01
60	80326,49	122075,64
61	80288,34	122114,83
62	80281,34	122122,01
63	80238,53	122165,99
64	80234,31	122170,26
65	79873,06	122541,29
66	79868,91	122545,62
67	79458,18	122967,46
68	79454,00	122971,76
69	79103,92	123331,32
70	79059,28	123377,26
71	79044,56	123393,03
72	79006,01	123435,29
73	78997,92	123444,05
74	78989,73	123452,72
75	78981,44	123461,29
76	78961,81	123481,32
77	78950,79	123492,56
78	78909,90	123534,30
79	78900,39	123544,00
80	78882,34	123562,43
81	78861,41	123582,92
82	78839,64	123602,53
83	78817,07	123621,21
84	78793,75	123638,93
85	78769,70	123655,67
86	78744,98	123671,40
87	78719,63	123686,08
88	78693,69	123699,69
89	78667,21	123712,21
90	78640,22	123723,61
91	78612,79	123733,89
92	78584,95	123743,01
93	78567,21	123748,16
94	78549,41	123752,83
95	78531,50	123757,03
96	78500,68	123763,12
97	78496,53	123763,83
98	78207,92	123812,36
99	78190,05	123814,96
100	78133,32	123824,50
101	78121,33	123826,44
102	78073,07	123833,17
103	78038,08	123836,89
104	78024,75	123838,31
105	78024,90	123839,70

1	2	3
106	77978,92	123844,90
107	77979,44	123848,96
108	77973,26	123849,91
109	77972,50	123844,99
110	77948,39	123848,60
111	77881,05	123859,98
112	77860,90	123862,66
113	77821,69	123867,86
114	77819,48	123868,16
115	77819,30	123868,18
116	77803,15	123870,32
117	77787,82	123872,64
118	77520,97	123913,01
119	77521,15	123914,20
120	77516,87	123914,84
121	77498,87	123917,55
122	77496,32	123917,94
123	77404,17	123931,83
124	77383,30	123934,97
125	77349,00	123939,44
126	77320,56	123940,15
127	77306,38	123940,13
128	77253,74	123941,34
129	77240,15	123942,45
130	77203,53	123945,07
131	77153,57	123951,34
132	77099,26	123959,55
133	77091,84	123960,53
134	77084,38	123961,24
135	77076,91	123961,67
136	77074,45	123961,76
137	77058,50	123961,57
138	77042,62	123960,14
139	77026,90	123957,47
140	77011,44	123953,57
141	76995,26	123948,81
142	76993,25	123948,23
143	76987,26	123946,87
144	76981,18	123946,06
145	76975,04	123945,79
146	76968,91	123946,08
147	76962,82	123946,93
148	76956,84	123948,31
149	76951,01	123950,23
150	76945,37	123952,67
151	76939,98	123955,61
152	76938,20	123956,71
153	76922,20	123966,77
154	76907,70	123975,10

1	2	3
155	76892,55	123982,18
156	76876,86	123987,97
157	76860,74	123992,41
158	76844,30	123995,48
159	76779,26	124005,31
160	76740,88	124012,14
161	76702,77	124020,38
162	76665,00	124030,02
163	76617,70	124043,49
164	76574,54	124054,81
165	76530,92	124064,19
166	76486,92	124071,63
167	76486,25	124071,73
168	75989,56	124144,38
169	75975,58	124146,43
170	75933,50	124152,58
171	75921,81	124154,29
172	75769,39	124176,59
173	75683,52	124193,23
174	75599,54	124217,71
175	75518,18	124249,83
176	75440,13	124289,31
177	75372,55	124331,73
178	75366,04	124335,81
179	75340,73	124355,17
180	75261,28	124418,61
181	75141,94	124518,93
182	75113,97	124542,44
183	75107,90	124549,12
184	75097,55	124557,82
185	75096,70	124558,53
186	75090,15	124564,03
187	75089,50	124564,58
188	75081,98	124569,50
189	75070,17	124579,27
190	75058,51	124589,21
191	75047,00	124599,34
192	75032,68	124612,14
193	75025,09	124618,85
194	75017,43	124625,49
195	75009,71	124632,05
196	74989,49	124649,05
197	74953,27	124679,50
198	74835,88	124778,18
199	74830,62	124782,60
200	74792,21	124814,09
201	74773,61	124829,73
202	74762,90	124838,44
203	74751,88	124846,77

1	2	3
204	74740,58	124854,70
205	74726,84	124864,32
206	74711,07	124875,35
207	74704,85	124880,05
208	74694,12	124888,76
209	74678,96	124901,49
210	74674,36	124905,35
211	74612,83	124957,06
212	74604,83	124963,97
213	74597,01	124971,08
214	74589,38	124978,40
215	74581,24	124986,42
216	74557,81	125009,51
217	74550,17	125016,75
218	74542,52	125023,98
219	74534,86	125031,20
220	74214,45	125300,09
221	74199,14	125312,70
222	74183,59	125325,01
223	74167,79	125337,00
224	74130,97	125364,42
225	74117,83	125374,40
226	74102,26	125386,71
227	74086,94	125399,33
228	74059,32	125422,55
229	74056,26	125425,12
230	74050,72	125429,78
231	74039,16	125439,61
232	74029,25	125448,27
233	74019,46	125457,07
234	74006,87	125468,78
235	73981,53	125492,68
236	73946,25	125522,42
237	73875,70	125581,88
238	73869,62	125587,01
239	73780,04	125662,51
240	73770,64	125671,06
241	73762,01	125680,38
242	73754,21	125690,41
243	73747,30	125701,06
244	73741,32	125712,27
245	73736,32	125723,95
246	73734,46	125728,87
247	73731,94	125735,51
248	73729,43	125742,15
249	73701,21	125816,73
250	73696,18	125828,83
251	73691,72	125837,05
252	73685,64	125846,03

1	2	3
253	73677,98	125856,46
254	73675,00	125860,51
255	73666,22	125871,63
256	73656,68	125882,10
257	73646,44	125891,89
258	73598,66	125934,45
259	73593,36	125939,17
260	73588,05	125943,90
261	73585,87	125945,85
262	73563,51	125965,12
263	73552,21	125974,23
264	73540,53	125983,65
265	73519,55	125999,46
266	73485,36	126024,40
267	73436,53	126060,02
268	73430,74	126064,24
269	73392,15	126092,35
270	73386,41	126096,53
271	73370,07	126108,44
272	73345,26	126128,07
273	73322,09	126149,60
274	73300,70	126172,90
275	73279,61	126200,48
276	73270,87	126214,18
277	73260,93	126229,75
278	73244,79	126260,49
279	73231,30	126292,48
280	73201,52	126373,07
281	73191,79	126396,37
282	73180,15	126418,79
283	73166,69	126440,16
284	73151,50	126460,34
285	73134,69	126479,18
286	73116,36	126496,56
287	73096,66	126512,36
288	73075,71	126526,46
289	73053,66	126538,77
290	73030,66	126549,21
291	73009,93	126557,59
292	72994,68	126564,53
293	72980,06	126572,73
294	72966,19	126582,13
295	72964,44	126583,55
296	72959,27	126587,74
297	72955,57	126590,73
298	72952,92	126592,92
299	72941,09	126604,29
300	72930,02	126616,87
301	72920,07	126630,35

1	2	3
302	72911,28	126644,62
303	72906,02	126655,05
304	72903,74	126659,59
305	72897,49	126675,13
306	72892,57	126691,15
307	72889,03	126707,53
308	72886,88	126724,15
309	72884,11	126754,19
310	72883,95	126756,32
311	72848,61	127166,96
312	72847,79	127176,38
313	72846,46	127191,72
314	72845,02	127209,23
315	72843,73	127226,74
316	72842,60	127244,27
317	72839,65	127293,45
318	72833,15	127401,56
319	72834,23	127401,63
320	72834,08	127404,13
321	72833,82	127408,42
322	72833,52	127413,41
323	72832,92	127423,56
324	72832,64	127428,18
325	72832,49	127430,68
326	72831,29	127430,61
327	72830,93	127436,65
328	72830,93	127442,52
329	72831,65	127448,35
330	72835,40	127467,40
331	72835,94	127472,20
332	72836,18	127476,64
333	72836,07	127481,09
334	72839,46	127481,30
335	72835,54	127546,79
336	72813,84	127545,66
337	72817,80	127479,99
338	72819,20	127480,08
339	72821,54	127441,17
340	72822,21	127430,06
341	72821,56	127430,02
342	72821,01	127429,99
343	72821,16	127427,49
344	72821,58	127420,43
345	72822,10	127411,78
346	72822,30	127408,48
347	72822,60	127403,43
348	72822,81	127399,94
349	72824,12	127400,02
350	72830,23	127298,62

1	2	3
351	72833,52	127243,72
352	72834,66	127226,12
353	72835,95	127208,52
354	72837,39	127190,94
355	72839,30	127168,92
356	72839,80	127163,23
357	72878,01	126721,04
358	72880,22	126703,97
359	72883,86	126687,14
360	72888,91	126670,69
361	72895,33	126654,72
362	72903,08	126639,34
363	72913,76	126622,44
364	72922,33	126610,84
365	72933,70	126597,91
366	72943,50	126588,49
367	72946,11	126585,98
368	72947,35	126584,98
369	72948,85	126583,77
370	72953,75	126579,80
371	72959,49	126575,15
372	72973,74	126565,49
373	72988,75	126557,06
374	73004,42	126549,94
375	73025,76	126541,31
376	73048,35	126531,06
377	73070,01	126518,97
378	73090,58	126505,11
379	73109,94	126489,60
380	73127,94	126472,53
381	73144,45	126454,02
382	73159,37	126434,20
383	73172,59	126413,22
384	73184,02	126391,20
385	73193,58	126368,31
386	73223,15	126288,28
387	73236,80	126255,79
388	73253,22	126224,62
389	73261,47	126211,82
390	73272,31	126194,99
391	73293,91	126167,15
392	73315,53	126143,61
393	73338,95	126121,86
394	73364,02	126102,03
395	73381,27	126089,47
396	73387,00	126085,29
397	73429,72	126054,17
398	73435,48	126049,96
399	73484,29	126014,30

1	2	3
400	73518,49	125989,32
401	73535,11	125976,79
402	73557,96	125958,36
403	73562,30	125954,62
404	73580,19	125939,20
405	73582,24	125937,37
406	73587,54	125932,65
407	73592,85	125927,93
408	73640,34	125885,62
409	73650,33	125876,08
410	73659,63	125865,86
411	73668,19	125855,02
412	73670,94	125851,28
413	73678,60	125840,86
414	73685,49	125830,14
415	73688,37	125824,84
416	73691,89	125816,68
417	73721,26	125739,06
418	73723,77	125732,42
419	73726,28	125725,78
420	73728,49	125719,94
421	73733,69	125707,80
422	73739,92	125696,14
423	73748,24	125683,64
424	73755,26	125674,66
425	73764,26	125664,98
426	73774,06	125656,12
427	73774,41	125655,83
428	73934,04	125521,28
429	73975,91	125485,99
430	74001,10	125462,18
431	74011,44	125452,58
432	74014,61	125449,72
433	74022,01	125443,03
434	74031,33	125434,85
435	74032,72	125433,63
436	74043,56	125424,38
437	74050,64	125418,43
438	74054,00	125415,61
439	74062,14	125408,78
440	74070,23	125401,95
441	74081,32	125392,64
442	74096,64	125380,02
443	74112,21	125367,70
444	74128,02	125355,70
445	74161,53	125330,78
446	74208,85	125293,38
447	74529,01	125024,24
448	74537,11	125017,53

1	2	3
449	74544,95	125010,52
450	74552,52	125003,22
451	74584,10	124972,11
452	74591,72	124964,79
453	74599,54	124957,68
454	74607,54	124950,77
455	74669,05	124899,08
456	74673,64	124895,22
457	74688,83	124882,45
458	74699,89	124873,50
459	74710,58	124865,42
460	74721,88	124857,48
461	74735,29	124848,40
462	74746,59	124840,46
463	74757,60	124832,14
464	74768,32	124823,44
465	74768,70	124823,13
466	74786,43	124808,46
467	74825,22	124775,25
468	74830,33	124770,96
469	74939,37	124679,30
470	74986,04	124640,06
471	75003,81	124625,12
472	75011,49	124618,59
473	75019,11	124611,99
474	75026,66	124605,31
475	75040,98	124592,52
476	75052,54	124582,34
477	75064,26	124572,35
478	75076,13	124562,53
479	75082,02	124555,89
480	75082,70	124555,32
481	75089,08	124549,93
482	75090,07	124549,09
483	75100,50	124540,32
484	75108,12	124535,47
485	75116,59	124528,11
486	75179,38	124475,45
487	75242,16	124422,79
488	75291,51	124381,31
489	75308,52	124367,35
490	75317,61	124360,23
491	75325,84	124353,79
492	75343,46	124340,62
493	75361,39	124327,87
494	75362,66	124327,08
495	75380,55	124314,92
496	75398,74	124303,23
497	75417,19	124291,96

1	2	3
498	75435,89	124281,10
499	75455,17	124270,50
500	75474,68	124260,34
501	75494,43	124250,64
502	75514,39	124241,40
503	75541,30	124229,80
504	75568,55	124219,05
505	75596,21	124209,10
506	75623,97	124200,06
507	75644,86	124193,88
508	75665,89	124188,18
509	75687,04	124182,95
510	75708,30	124178,22
511	75729,66	124173,97
512	75751,11	124170,20
513	75794,18	124163,77
514	75932,54	124143,53
515	75941,46	124142,22
516	75965,82	124138,66
517	75973,57	124137,52
518	76484,93	124062,72
519	76528,69	124055,32
520	76572,07	124045,99
521	76615,00	124034,73
522	76662,63	124021,14
523	76688,68	124014,50
524	76701,44	124011,24
525	76740,61	124002,89
526	76780,08	123996,12
527	76842,19	123986,73
528	76858,17	123983,64
529	76870,56	123980,23
530	76873,85	123979,24
531	76889,11	123973,58
532	76903,85	123966,68
533	76917,98	123958,59
534	76934,75	123948,05
535	76936,62	123946,89
536	76942,44	123943,72
537	76948,53	123941,09
538	76954,82	123939,02
539	76961,28	123937,52
540	76967,84	123936,62
541	76974,47	123936,30
542	76981,09	123936,59
543	76987,66	123937,47
544	76994,12	123938,94
545	76996,22	123939,54
546	77013,23	123944,54

1	2	3
547	77028,02	123948,28
548	77043,06	123950,87
549	77047,82	123951,27
550	77060,17	123952,32
551	77073,50	123952,54
552	77075,52	123952,48
553	77083,28	123952,08
554	77091,01	123951,37
555	77098,71	123950,36
556	77152,48	123942,23
557	77157,09	123941,54
558	77207,44	123935,47
559	77255,72	123932,05
560	77304,10	123930,96
561	77309,77	123930,97
562	77324,97	123930,99
563	77331,02	123930,92
564	77336,48	123930,70
565	77341,94	123930,33
566	77347,38	123929,80
567	77354,87	123928,84
568	77373,47	123926,03
569	77373,11	123923,66
570	77379,43	123922,71
571	77400,09	123920,02
572	77489,18	123908,43
573	77511,09	123905,57
574	77526,68	123903,34
575	77530,28	123902,41
576	77786,34	123863,72
577	77792,82	123862,52
578	77797,69	123861,67
579	77803,27	123860,70
580	77820,15	123857,76
581	77823,34	123857,21
582	77861,88	123850,50
583	77882,01	123846,99
584	77945,76	123838,06
585	77970,82	123834,62
586	77971,04	123836,01
587	78008,36	123831,71
588	78012,90	123830,82
589	78018,13	123830,26
590	78072,04	123824,53
591	78112,11	123819,45
592	78126,65	123817,15
593	78167,48	123810,34
594	78280,18	123791,39
595	78383,25	123774,06

1	2	3
596	78385,65	123773,25
597	78493,83	123755,05
598	78525,12	123749,05
599	78547,49	123743,85
600	78565,48	123739,09
601	78623,39	123720,19
602	78677,91	123697,24
603	78686,98	123692,39
604	78695,98	123687,41
605	78733,19	123667,64
606	78784,23	123634,39
607	78832,19	123596,81
608	78876,68	123555,20
609	78902,08	123529,28
610	78908,41	123522,82
611	78939,23	123491,37
612	78946,18	123484,27
613	78974,94	123454,92
614	78983,16	123446,43
615	78991,28	123437,84
616	78999,29	123429,16
617	79037,84	123386,90
618	79052,69	123370,98
619	79098,11	123324,24
620	79447,48	122965,41
621	79451,66	122961,11
622	79862,39	122539,27
623	79866,57	122534,97
624	80227,82	122163,94
625	80232,03	122159,66
626	80274,37	122116,18
627	80281,37	122108,99
628	80319,44	122069,89
629	80419,27	121967,35
630	80438,57	121948,06
631	80448,41	121938,62
632	80475,99	121913,48
633	80504,92	121889,03
634	80534,76	121865,69
635	80565,46	121843,50
636	80581,46	121832,21
637	80609,18	121811,50
638	80625,96	121798,76
639	80647,63	121782,89
640	80694,63	121746,63
641	81037,02	121467,43
642	81057,39	121450,36
643	81077,30	121432,76
644	81096,73	121414,64

1	2	3
645	81126,26	121387,23
646	81141,04	121374,17
647	81161,51	121357,02
648	81202,09	121324,01
649	81228,36	121303,68
650	81250,79	121286,91
651	81282,88	121261,89
652	81332,46	121221,56
653	81409,40	121158,98
654	81425,65	121146,13
655	81433,90	121139,88
656	81459,09	121121,90
657	81473,84	121112,06
658	81488,82	121102,57
659	81504,02	121093,43
660	81519,43	121084,65
661	81535,04	121076,23
662	81550,84	121068,19
663	81566,83	121060,52
664	81582,99	121053,22
665	81599,32	121046,31
666	81615,81	121039,78
667	81632,45	121033,64
668	81649,22	121027,89
669	81666,13	121022,54
670	81683,16	121017,59
671	81700,30	121013,04
672	81717,54	121008,89
673	81726,47	121006,85
674	81733,52	121005,34
675	81737,63	121004,21
676	81741,62	121002,72
677	81745,47	121000,88
678	81749,13	120998,71
679	81752,59	120996,23
680	81755,82	120993,45
681	81758,79	120990,40
682	81761,45	120987,13
683	81764,52	120982,39
684	81765,94	120979,83
685	81768,12	120974,60
686	81770,89	120960,54
687	81769,15	120945,19
688	81762,58	120931,17
689	81715,97	120863,14
690	81691,46	120826,12
691	81679,61	120807,34
692	81668,05	120788,39
693	81656,77	120769,29

1	2	3
694	81645,79	120750,02
695	81624,62	120710,95
696	81531,06	120531,91
697	81488,00	120453,31
698	81487,98	120453,32
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 3		
1	81857,03	120948,31
2	81846,25	120951,75
3	81842,84	120940,91
4	81853,56	120937,40
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 4		
1	76357,37	127595,55
2	76363,38	127605,13
3	76353,59	127611,27
4	76347,58	127601,70
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 5		
1	76394,17	127588,53
2	76399,36	127598,58
3	76389,08	127603,87
4	76383,90	127593,84
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 6		
1	76453,20	127615,46
2	76452,29	127626,73
3	76440,77	127625,80
4	76441,68	127614,54
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 7		
1	76480,53	127610,43
2	76478,79	127621,60
3	76467,37	127619,82
4	76469,10	127608,66
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 8		
1	74528,99	124988,98
2	74530,78	125000,15
3	74519,37	125001,96
4	74517,58	124990,82
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 9		
1	74491,35	125000,28
2	74490,38	125011,54
3	74478,87	125010,55
4	74479,83	124999,29
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 10		

1	2	3
1	74068,95	125318,79
2	74072,41	125329,55
3	74061,40	125333,08
4	74057,94	125322,33
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 11		
1	74144,36	125453,93
2	74143,74	125466,53
3	74156,36	125467,16
4	74156,99	125454,56
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 12		
1	73877,03	125478,01
2	73873,30	125488,69
3	73862,39	125484,88
4	73866,11	125474,21
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 13		
1	73794,63	125580,27
2	73795,34	125592,87
3	73807,96	125592,16
4	73807,25	125579,56
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 14		
1	73204,26	126549,19
2	73193,42	126555,64
3	73186,96	126544,78
4	73197,80	126538,33
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 15		
1	72636,04	126719,18
2	72633,92	126731,61
3	72646,38	126733,73
4	72648,50	126721,30
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 16		
1	72510,80	126694,89
2	72508,64	126707,32
3	72496,19	126705,15
4	72498,35	126692,73
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 17		
1	72693,37	126897,81
2	72692,41	126910,38
3	72679,81	126909,42
4	72680,77	126896,85
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 18		
1	72507,16	126893,22

1	2	3
2	72506,87	126900,41
3	72505,14	126901,98
4	72498,01	126901,69
5	72496,41	126899,99
6	72496,75	126892,76
7	72498,44	126891,23
8	72505,60	126891,56
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 19		
1	72336,27	126905,05
2	72336,27	126917,66
3	72323,63	126917,66
4	72323,63	126905,05
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 20		
1	72278,44	127139,43
2	72278,44	127152,04
3	72265,80	127152,04
4	72265,80	127139,43
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 21		
1	72485,82	127143,64
2	72485,82	127156,25
3	72498,46	127156,25
4	72498,46	127143,64
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 22		
1	72668,16	127146,49
2	72668,16	127159,10
3	72680,80	127159,10
4	72680,80	127146,49
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 23		
1	81783,88	121079,71
2	81781,92	121064,89
3	81799,25	121062,61
4	81800,40	121072,23
5	81801,02	121077,45
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 24		
1	81802,64	121088,43
2	81806,26	121107,16
3	81797,43	121111,49
4	81792,57	121102,20
5	81790,35	121089,99
6	81796,47	121089,02
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 25		
1	81730,97	121015,18

1	2	3
2	81732,26	121019,82
3	81730,74	121019,71
4	81727,85	121020,51
5	81726,59	121021,33
6	81725,25	121016,49
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 26		
1	81398,72	121128,10
2	81406,53	121144,28
3	81407,01	121145,28
4	81400,14	121148,60
5	81385,65	121155,59
6	81381,79	121157,45
7	81374,03	121141,37
8	81373,54	121140,35
9	81376,85	121138,74
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 27		
1	81439,78	121382,21
2	81438,98	121383,11
3	81438,33	121384,09
4	81437,50	121384,95
5	81436,60	121385,74
6	81408,40	121397,19
7	81380,04	121408,61
8	81354,27	121419,04
9	81324,75	121430,99
10	81296,85	121442,21
11	81267,93	121453,95
12	81245,79	121462,82
13	81204,53	121409,84
14	81250,67	121370,75
15	81254,56	121375,41
16	81276,35	121357,40
17	81272,27	121352,46
18	81346,76	121289,36
19	81348,56	121287,96
20	81350,46	121286,69
21	81352,44	121285,54
22	81354,48	121284,53
23	81356,59	121283,65
24	81358,75	121282,91
25	81360,96	121282,32
26	81363,20	121281,87
27	81365,46	121281,57
28	81367,74	121281,42
29	81370,02	121281,42
30	81372,30	121281,56
31	81374,57	121281,86

1	2	3
32	81376,81	121282,31
33	81379,01	121282,90
34	81381,18	121283,63
35	81383,29	121284,51
36	81385,34	121285,52
37	81387,31	121286,66
38	81389,21	121287,93
39	81391,02	121289,32
40	81392,74	121290,83
41	81394,35	121292,45
42	81395,86	121294,17
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 28		
1	81204,53	121409,84
2	81210,50	121417,51
3	81202,10	121423,88
4	81196,24	121415,82
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 29		
1	81266,05	121349,60
2	81272,19	121356,99
3	81254,17	121371,84
4	81248,09	121364,53
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 30		
1	81231,03	121344,34
2	81236,40	121339,86
3	81238,55	121342,43
4	81233,17	121346,91
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 31		
1	81221,19	121295,70
2	81227,23	121303,03
3	81209,36	121318,01
4	81203,28	121310,69
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 32		
1	81095,22	121514,64
2	81097,00	121516,14
3	81098,31	121517,76
4	81100,11	121519,51
5	81102,28	121520,75
6	81120,53	121528,25
7	81128,78	121507,30
8	81128,99	121506,20
9	81128,71	121504,93
10	81127,99	121503,96
11	81126,95	121503,35
12	81104,41	121495,74

1	2	3
13	81103,57	121498,07
14	81101,77	121500,64
15	81098,91	121501,95
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 33		
1	80403,85	122082,52
2	80402,63	122081,52
3	80396,50	122076,44
4	80405,20	122061,69
5	80415,85	122067,99
6	80423,87	122073,00
7	80417,88	122083,13
8	80411,80	122079,53
9	80410,73	122079,06
10	80409,57	122078,85
11	80408,41	122078,91
12	80407,29	122079,24
13	80406,20	122079,88
14	80405,41	122080,64
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 34		
1	80357,64	122011,62
2	80350,19	122018,00
3	80345,41	122021,95
4	80333,64	122008,39
5	80349,28	121995,00
6	80354,56	121990,48
7	80357,62	121994,08
8	80362,63	122000,00
9	80365,53	122003,42
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 35		
1	80285,66	122177,30
2	80292,56	122183,99
3	80276,21	122200,67
4	80269,39	122194,05
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 36		
1	80256,13	122181,46
2	80261,00	122176,43
3	80263,41	122178,76
4	80258,54	122183,79
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 37		
1	80232,64	122125,88
2	80239,53	122132,62
3	80223,26	122149,35
4	80216,42	122142,70
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого		

1	2	3
в составе линейных объектов регионального значения, 38		
1	79900,70	122572,88
2	79907,56	122579,61
3	79891,11	122596,20
4	79884,33	122589,54
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 39		
1	79871,05	122576,77
2	79875,95	122571,77
3	79878,34	122574,11
4	79873,45	122579,11
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 40		
1	79848,10	122521,28
2	79853,85	122526,94
3	79854,86	122527,94
4	79850,96	122531,95
5	79838,57	122544,67
6	79831,79	122538,00
7	79844,15	122525,33
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 41		
1	79486,76	122999,99
2	79493,61	123006,73
3	79477,17	123023,31
4	79470,39	123016,65
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 42		
1	79460,90	122997,79
2	79463,30	123000,14
3	79458,40	123005,14
4	79456,01	123002,80
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 43		
1	79433,13	122947,39
2	79439,92	122954,11
3	79423,65	122970,82
4	79416,82	122964,11
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 44		
1	79386,96	122965,71
2	79401,01	122978,50
3	79385,53	122995,51
4	79371,48	122982,72
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 45		
1	79122,44	123371,37
2	79129,27	123377,98
3	79113,11	123394,82

1	2	3
4	79106,86	123388,82
5	79109,99	123384,24
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 46		
1	79109,49	123358,60
2	79111,88	123360,94
3	79106,99	123365,94
4	79104,59	123363,60
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 47		
1	79072,88	123322,91
2	79079,69	123329,54
3	79063,16	123346,30
4	79056,38	123339,76
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 48		
1	78473,57	123706,17
2	78478,39	123721,61
3	78479,35	123724,68
4	78460,55	123730,56
5	78459,70	123727,86
6	78454,76	123712,04
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 49		
1	77769,80	123836,14
2	77795,85	123832,47
3	77796,93	123832,32
4	77798,61	123844,20
5	77771,48	123848,03
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 50		
1	77325,28	123891,25
2	77328,00	123910,05
3	77304,43	123913,81
4	77302,96	123905,25
5	77301,20	123894,97
6	77311,10	123893,44
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 51		
1	77034,14	124292,67
2	77030,48	124270,04
3	77045,68	124267,59
4	77049,34	124290,22
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 52		
1	77135,74	124878,09
2	77132,73	124859,80
3	77144,10	124857,95
4	77147,08	124876,05

1	2	3
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 53		
1	77179,89	125109,45
2	77182,78	125123,87
3	77182,78	125125,06
4	77182,32	125126,15
5	77181,63	125127,16
6	77174,94	125128,50
7	77170,79	125108,22
8	77177,52	125106,87
9	77178,54	125107,50
10	77179,42	125108,34
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 54		
1	77204,35	125402,80
2	77203,24	125402,11
3	77202,39	125401,33
4	77201,90	125400,28
5	77199,31	125389,76
6	77199,26	125388,58
7	77199,67	125387,47
8	77200,31	125386,42
9	77207,31	125384,70
10	77211,22	125401,10
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 55		
1	76908,28	126491,78
2	76898,45	126485,88
3	76907,88	126470,15
4	76917,71	126476,05
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 56		
1	77311,60	128248,41
2	77303,67	128261,44
3	77293,42	128255,20
4	77301,35	128242,17
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 57		
1	77441,27	128335,31
2	77440,37	128334,50
3	77439,87	128333,41
4	77439,83	128332,20
5	77440,27	128331,08
6	77441,64	128328,99
7	77466,19	128343,29
8	77464,83	128345,61
9	77464,06	128346,49
10	77463,00	128347,00
11	77461,84	128347,07

1	2	3
12	77460,73	128346,69
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 58		
1	77979,22	128729,13
2	77982,96	128724,57
3	78003,27	128741,10
4	77999,56	128745,67
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 59		
1	78263,83	128973,71
2	78254,64	128965,99
3	78264,45	128954,31
4	78273,64	128962,03
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 60		
1	78371,27	128995,66
2	78374,83	128991,23
3	78391,30	129004,46
4	78387,73	129008,89
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 61		
1	76210,43	124154,48
2	76211,41	124160,73
3	76213,32	124173,03
4	76198,24	124175,41
5	76196,29	124163,02
6	76195,32	124156,86
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 62		
1	74768,70	124823,13
2	74756,55	124808,18
3	74773,07	124794,74
4	74774,46	124793,77
5	74786,43	124808,46
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 63		
1	74737,40	124908,62
2	74743,57	124915,98
3	74725,63	124930,93
4	74719,52	124923,65
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 64		
1	74711,86	124903,98
2	74714,02	124906,54
3	74708,67	124911,05
4	74706,51	124908,49
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 65		
1	74680,90	124867,68

1	2	3
2	74687,06	124874,92
3	74669,27	124890,07
4	74663,06	124882,74
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 66		
1	74067,38	125476,23
2	74073,52	125483,49
3	74055,76	125498,65
4	74049,57	125491,30
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 67		
1	74052,61	125458,38
2	74054,76	125460,95
3	74049,39	125465,44
4	74047,24	125462,87
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 68		
1	74026,18	125428,76
2	74031,33	125434,85
3	74022,01	125443,03
4	74014,61	125449,72
5	74009,04	125443,10
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 69		
1	73913,21	125619,46
2	73906,19	125609,67
3	73919,57	125599,13
4	73926,96	125608,05
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 70		
1	73215,42	126211,09
2	73226,50	126199,62
3	73220,57	126193,89
4	73209,48	126205,35
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 71		
1	73205,62	126182,77
2	73202,28	126186,22
3	73200,19	126184,21
4	73203,53	126180,79
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 72		
1	73183,92	126180,65
2	73195,01	126169,19
3	73189,08	126163,45
4	73177,99	126174,91
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 73		
1	73169,86	126175,63

1	2	3
2	73178,24	126183,51
3	73167,28	126195,16
4	73158,49	126186,90
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 74		
1	82250,29	120996,74
2	82260,43	120995,62
3	82261,24	121002,93
4	82251,14	121004,10
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 75		
1	72883,17	126589,49
2	72873,66	126580,12
3	72896,51	126553,77
4	72906,94	126562,81
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 76		
1	72903,66	126612,90
2	72905,77	126616,51
3	72900,07	126627,65
4	72894,37	126638,80
5	72888,22	126650,82
6	72877,93	126645,56
7	72869,57	126641,28
8	72875,27	126630,14
9	72880,70	126622,23
10	72884,29	126617,10
11	72889,14	126612,07
12	72895,56	126618,32
13	72899,58	126620,37
14	72902,43	126614,80
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 77		
1	72820,58	126719,90
2	72839,13	126722,68
3	72841,34	126723,01
4	72836,90	126752,68
5	72816,13	126749,57
6	72816,47	126747,29
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 78		
1	72582,95	126967,46
2	72572,50	126979,51
3	72566,27	126974,11
4	72576,71	126962,06
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 79		
1	72555,59	126955,33
2	72552,45	126958,95

1	2	3
3	72550,26	126957,05
4	72553,37	126953,39
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 80		
1	72528,02	126931,42
2	72524,87	126935,04
3	72522,68	126933,15
4	72525,82	126929,52
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 81		
1	72507,89	126923,50
2	72518,33	126911,45
3	72512,10	126906,04
4	72501,65	126918,09
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 82		
1	72148,93	127374,86
2	72138,48	127366,50
3	72175,26	127320,46
4	72186,75	127329,64
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 83		
1	72201,29	127381,62
2	72211,08	127389,59
3	72200,97	127401,99
4	72191,03	127393,89
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 84		
1	72125,59	127465,65
2	72133,01	127471,58
3	72118,51	127489,88
4	72111,01	127483,89
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 85		
1	72109,02	127452,16
2	72111,62	127454,27
3	72107,22	127459,71
4	72104,62	127457,60
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 86		
1	72090,18	127437,30
2	72097,58	127443,23
3	72086,40	127457,18
4	72082,08	127460,74
5	72075,48	127455,46
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 87		
1	72785,75	127449,90
2	72770,38	127449,36

1	2	3
3	72769,85	127447,99
4	72769,73	127446,44
5	72770,26	127431,33
6	72770,71	127429,42
7	72771,49	127427,99
8	72787,03	127428,53
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 88		
1	72836,05	127456,72
2	72841,04	127457,02
3	72840,74	127462,01
4	72835,75	127461,71
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 89		
1	81880,64	121037,88
2	81875,42	121049,69
3	81860,58	121043,29
4	81860,83	121042,75
5	81865,54	121032,26
6	81866,02	121031,25
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 90		
1	72811,39	126752,81
2	72803,04	126751,42
3	72800,93	126763,86
4	72801,15	126763,93
5	72813,39	126765,98
6	72815,50	126753,54
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 91		
1	81098,91	121501,95
2	81095,78	121501,63
3	81093,25	121499,78
4	81090,19	121495,96
5	81083,73	121501,10
6	81075,67	121507,50
7	81084,43	121518,51
8	81088,59	121515,20
9	81090,66	121514,13
10	81092,99	121513,93
11	81095,22	121514,64
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 92		
1	72889,14	126612,07
2	72896,15	126605,54
3	72903,66	126612,90
4	72902,43	126614,80
5	72899,58	126620,37
6	72895,56	126618,32

1	2	3
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 93		
1	76678,13	127347,11
2	76682,49	127346,74
3	76683,05	127353,36
4	76683,63	127360,27
5	76670,00	127361,42
6	76668,86	127347,89
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 94		
1	76623,97	127370,90
2	76625,27	127382,26
3	76613,78	127383,57
4	76612,48	127372,21
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 95		
1	76606,30	127435,89
2	76607,91	127447,08
3	76596,47	127448,72
4	76594,86	127437,54
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 96		
1	76580,85	127421,74
2	76582,15	127433,10
3	76570,66	127434,41
4	76569,36	127423,05
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 97		
1	76511,17	127518,26
2	76512,78	127529,45
3	76501,34	127531,09
4	76499,73	127519,91
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 98		
1	76474,01	127502,28
2	76475,62	127513,47
3	76464,18	127515,11
4	76462,57	127503,93
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 99		
1	76412,33	127521,85
2	76419,09	127530,91
3	76409,82	127537,81
4	76403,06	127528,76
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 100		
1	76918,83	127870,52
2	76918,76	127870,93
3	76918,57	127871,30

1	2	3
4	76918,28	127871,59
5	76917,91	127871,78
6	76917,50	127871,85
7	76917,08	127871,78
8	76916,71	127871,59
9	76916,42	127871,30
10	76916,23	127870,93
11	76916,17	127870,52
12	76916,23	127870,10
13	76916,42	127869,73
14	76916,71	127869,44
15	76917,08	127869,25
16	76917,50	127869,18
17	76917,91	127869,25
18	76918,28	127869,44
19	76918,57	127869,73
20	76918,76	127870,10
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 101		
1	73103,77	126382,78
2	73092,93	126389,23
3	73086,47	126378,37
4	73097,31	126371,92
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 102		
1	73049,15	126292,22
2	73038,31	126298,67
3	73031,85	126287,81
4	73042,69	126281,36
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 103		
1	81517,10	121274,01
2	81526,21	121278,67
3	81521,48	121287,95
4	81512,33	121283,21
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 104		
1	81356,54	121444,18
2	81361,00	121451,95
3	81353,22	121456,76
4	81348,76	121448,99
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 105		
1	81161,49	121523,80
2	81164,15	121530,34
3	81159,30	121532,30
4	81156,64	121525,76
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 106		

1	2	3
1	76650,05	127364,60
2	76657,52	127375,26
3	76646,47	127383,00
4	76639,00	127372,34
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 107		
1	76274,90	127612,43
2	76274,83	127612,83
3	76274,64	127613,20
4	76274,35	127613,50
5	76273,98	127613,69
6	76273,57	127613,75
7	76273,17	127613,69
8	76272,79	127613,51
9	76272,50	127613,22
10	76272,31	127612,85
11	76272,24	127612,45
12	76272,29	127612,03
13	76272,48	127611,66
14	76272,77	127611,36
15	76273,14	127611,16
16	76273,55	127611,10
17	76273,97	127611,16
18	76274,34	127611,35
19	76274,64	127611,64
20	76274,83	127612,01
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 108		
1	77035,58	128034,72
2	77023,73	128033,26
3	77025,20	128021,41
4	77037,00	128022,92
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 109		
1	73878,28	125670,49
2	73878,34	125678,37
3	73869,65	125678,38
4	73870,00	125672,73
5	73870,15	125670,11
6	73872,95	125670,24
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 110		
1	73533,37	126000,88
2	73536,13	125994,10
3	73540,90	125996,23
4	73542,73	125997,05
5	73540,01	126003,81
6	73538,30	126003,05
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого		

1	2	3
в составе линейных объектов регионального значения, 111		
1	72892,64	126918,75
2	72891,68	126931,32
3	72879,08	126930,36
4	72880,04	126917,79
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейных объектов регионального значения, 112		
1	72915,21	127510,41
2	72904,62	127551,78
3	72859,73	127549,03
4	72841,62	127547,42
5	72835,82	127546,81
6	72840,56	127467,90
7	72840,74	127462,01
8	72841,04	127457,02
9	72840,21	127449,97
10	72858,93	127450,49
11	72889,09	127453,27
12	72918,00	127455,63

4. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов регионального значения в границах зон их планируемого размещения.

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	3
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	4
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)

Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	5
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	7
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м

Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	8
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	9
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	10
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %

Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	11
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	12
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	13
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	14
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	15
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	16
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	17
--	----

Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	19
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	20
--	----

Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	21
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	22
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	23
--	----

Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих отвод канализационных стоков (насосных станций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	-
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	30 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	24
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	40 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	5 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	25
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих отвод канализационных стоков (насосных станций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	-
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	80 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	26
--	----

Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	40 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	5 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	27
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих очистку и уборку объектов недвижимости (сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	2 этажа
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	20 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	28
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	90 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0,5 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	29
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	70 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	30
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	50 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	1 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	31
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	70 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	32
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих отвод канализационных стоков (очистных сооружений)

Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	-
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	40 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	3 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	33
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих отвод канализационных стоков (очистных сооружений)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	-
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	30 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	2,5 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	34
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	40 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	4 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	35
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	9 м

Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	70 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	36
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	50 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	1 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	37
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	70 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	38
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	70 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	39
--	----

Минимальные отступы от границ земельных участков	1 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	43
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	70 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	44
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	40 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	5 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	45
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	70 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	46

Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	50 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	1 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	47
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	70 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	48
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	40 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	5 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	49
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих отвод канализационных стоков (очистных сооружений, насосных станций)

Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	-
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	30 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	1,5 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	50
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	40 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	5 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	51
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих отвод канализационных стоков (очистных сооружений)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	-
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	60 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	3 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	52
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)

Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	20 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	1 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	53
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих отвод канализационных стоков (очистных сооружений)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	-
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	80 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	54
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих отвод канализационных стоков (очистных сооружений)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	-
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	60 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	3 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	55
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)

Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	20 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	1 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	56
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	20 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	1 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	57
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих отвод канализационных стоков (очистных сооружений)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	-
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	40 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	58
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих отвод канализационных стоков (очистных сооружений)

Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	-
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	40 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	59
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	20 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	1 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	60
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих отвод канализационных стоков (очистных сооружений)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	-
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	40 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	61
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)

Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	40 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	5 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	62
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	40 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	4 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	63
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	70 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	64
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	50 %

Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	70 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	69
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	40 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	2 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	70
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	80 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	71
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %

Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	72
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	80 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	73
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	20 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	1,5 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	74
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	70 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	75
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих отвод канализационных стоков (очистных сооружений, насосных станций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	-
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	70 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	1 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	76
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих отвод канализационных стоков (очистных сооружений, насосных станций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	-
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	50 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	1 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	77
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	50 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	5 м

Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	80 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	82
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих отвод канализационных стоков (очистных сооружений, насосных станций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	-
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	60 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	2 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	83
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	40 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	1 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	84
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	70 %

Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	85
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	50 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	1 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	86
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	70 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	87
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	40 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	1 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	88

Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих отвод канализационных стоков (насосных станций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	-
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	80 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	1 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	89
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	90
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	91
--	----

Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	30 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	3 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	92
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	6
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	80 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	1 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	93
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	94
--	----

Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	95
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	96
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	97
--	----

Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	98
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	99
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100
--	-----

Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	101
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	102
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	103
--	-----

Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	104
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	105
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	106
--	-----

Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	107
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	108
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	109
--	-----

Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	110
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	111
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (линий электропередач)
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	18 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	112
--	-----

Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	Размещение стоянок транспортных средств, осуществляющих перевозки людей по установленному маршруту
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	-
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейных объектов регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

5. Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов регионального значения.

Перечень мероприятий включает комплексное геотехническое сопровождение строительства для обеспечения надежности и безопасности зданий (сооружений) при строительстве, а также безопасности соседней застройки, на которую может оказать влияние строительство: предварительную оценку геотехнической ситуации, инженерно-геологические изыскания, геотехническое обоснование проекта, технологический регламент ведения работ, мониторинг за сохранностью зданий и сооружений при производстве работ и контроль качества работ, послепостроечный мониторинг.

6. Мероприятия по охране окружающей среды.

Охрана окружающей среды будет осуществляться в период строительства и эксплуатации линейного объекта и включать следующие мероприятия:

- оценку загрязнения атмосферного воздуха;
- охрану поверхностных и подземных вод от истощения и загрязнения;
- охрану окружающей среды от отходов;
- оценку воздействия объекта на растительный и животный мир;
- мероприятия по охране растительного и животного мира;
- мероприятия по защите от шума;

экологический мониторинг (в том числе мониторинг атмосферного воздуха, водных ресурсов, почвенного покрова, химического загрязнения почв, уровней шума, локальный мониторинг за сбором, временным хранением и транспортировкой отходов).

7. Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.

Мероприятия по световой маскировке.

Мероприятия по световой маскировке наружного освещения территории проектирования и внутреннего освещения зданий предусматриваются в соответствии с требованиями СП 264.1325800.2016 «Световая маскировка населенных пунктов и объектов народного хозяйства» в двух режимах – частичного затемнения (ЧЗ) и ложного освещения (ЛО) в установленные сроки. При этом режим ЧЗ рассматривается как подготовительный этап к введению режима ЛО. Для выполнения мероприятий световой маскировки на территории предусматривается преимущественно электрический способ световой маскировки – частичное или полное отключение освещения.

Мероприятия по световой маскировке включаются в режимы наружного освещения территории (улиц, дорог и внутриквартальных проездов).

Мероприятия по оповещению населения по сигналам ГО и ЧС.

Основной способ оповещения и информирования населения – передача речевых сообщений по сетям вещания.

Обеспечение устойчивости функционирования.

Устойчивое функционирование систем оповещения и информирования на территории предусматривается обеспечением соблюдением требований, касающихся защиты существующих линий и сооружений систем связи и оповещения при производстве работ, связанных со строительством линейного объекта, с соблюдением условий производства работ в охранных зонах инженерных сетей.

Мероприятия по беспрепятственной эвакуации людей с территории.

Эвакуация людей с территории предусматривается в пешеходных колоннах или автотранспортом с использованием существующей улично-дорожной сети, а также прилегающих и удаленных магистралей устойчивого функционирования городского значения, которые обеспечивают вывод потоков эвакуируемых не менее чем в двух направлениях.

Мероприятия по обеспечению беспрепятственного ввода сил и средств ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Для обеспечения ввода на территорию сил и средств ликвидации чрезвычайных ситуаций и эвакуации людей предусматривается существующая сеть улиц и проездов. Ввод на территорию сил и средств ликвидации чрезвычайных ситуаций осуществляется не менее чем с двух направлений по существующим направлениям улично-дорожной сети.

Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного характера.

Для защиты территории от возможного природно-климатического воздействия предлагаются технические решения, обеспечивающие снижение негативных воздействий опасных погодных явлений: при проектировании объектов учитывать ветровые нагрузки и выпадение снега в соответствии с требованиями действующих норм, обеспечить проведение геологических и геолого-гидрологических изысканий для определения зон возможного образования карста и учета при принятии проектных решений.

Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.

Планировочные решения проекта обеспечивают своевременную эвакуацию населения и его защиту от опасных факторов пожара в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Планировочными решениями предусматривается размещение сооружений на территории с соблюдением противопожарных разрывов в соответствии с требованиями действующих норм.

Мероприятия по гражданской обороне.

На территории отсутствуют существующие защитные сооружения гражданской обороны (ЗС ГО). Создание новых ЗС ГО проектными решениями не предусмотрено.