

**Индивидуальный предприниматель
С.Н. Жалнин**

Заказчик: Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области
Подрядчик: ИП Жалнин С.Н.

**Документация по внесению изменений в документацию по
планировке территории, утвержденную распоряжением
Правительства Самарской области от 04.05.2018 № 312-р, в целях
строительства автомобильной дороги общего пользования
регионального значения в Самарской области, Северное шоссе,
расположенной в городском округе Самара и муниципальном районе
Волжский Самарской области (6 этап строительства)**

**ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ
ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**

Том 1

ГИП

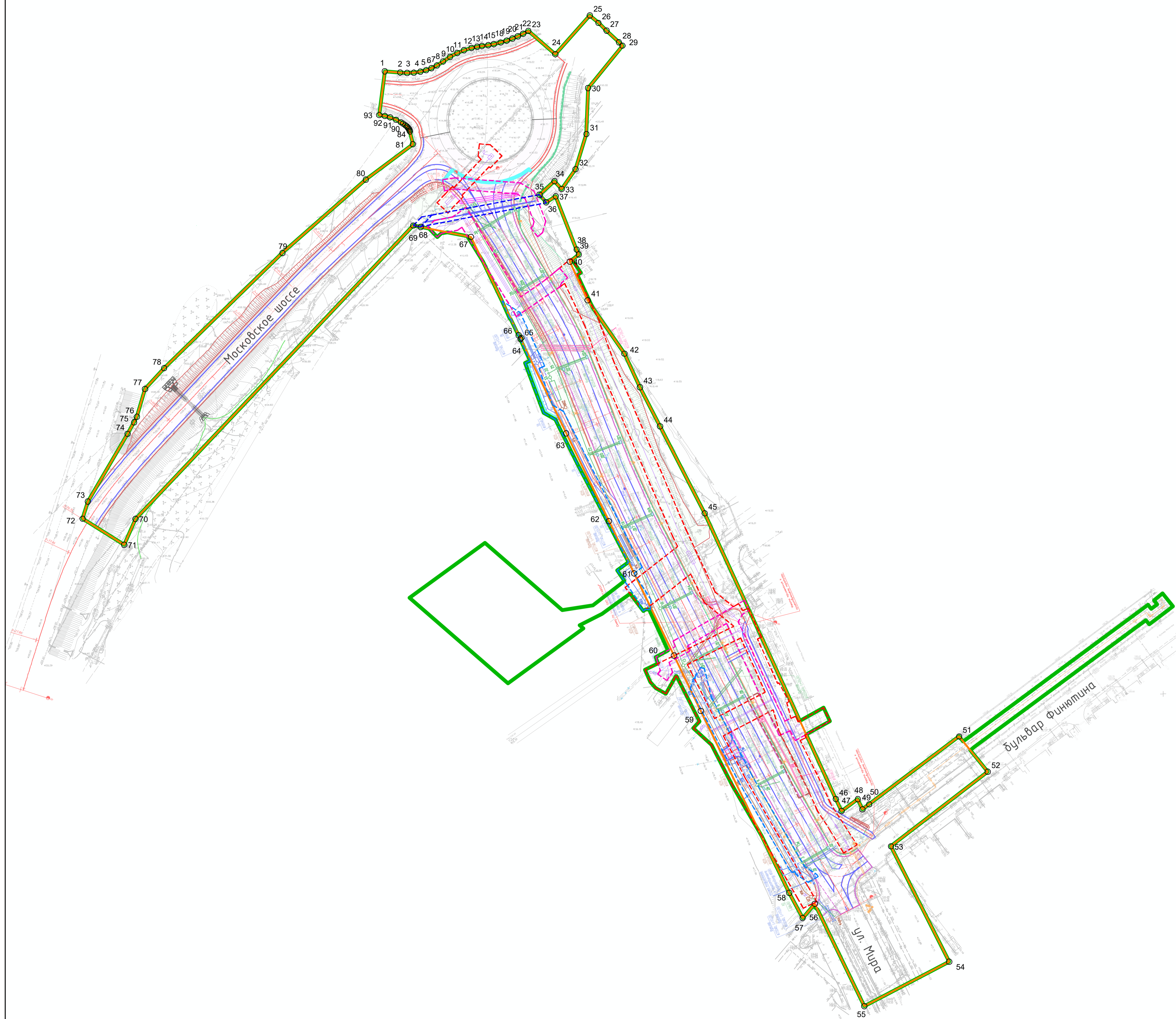


С.Н. Жалнин











Самара 2021 г.

**СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ВНЕСЕНИЮ ИЗМЕНЕНИЙ В
ДОКУМЕНТАЦИЮ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ**

Документация по внесению изменений в основную часть проекта планировки территории		ППТ.ОЧ
	Графическая часть проекта планировки территории	
	Текстовая часть проекта планировки территории	
	Приложение. Каталоги координат поворотных точек	
Документация по внесению изменений в основную часть проекта межевания территории		ПМТ.ОЧ
	Графическая часть проекта межевания территории	
	Текстовая часть проекта межевания территории	
	Таблицы. Перечни земельных участков	
	Приложение. Каталоги координат поворотных точек	



Пояснительные надписи, содержащие информацию о линейном объекте транспортной инфраструктуры

-  Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
-  Граница зоны планируемого размещения автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области (Северное шоссе, расположенной в городском округе Самара и муниципальном районе Волжский Самарской области) (6 этап строительства)
-  Поворотные точки
-  Планировочное решение проектируемой автомобильной дороги
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
-  Сетей электроснабжения (КЛ)
-  Сетей связи
-  Сетей канализации
-  Сетей водопровода
-  Сетей газоснабжения

					ППТ. 04				
					Документация по внесению изменений в документацию по планировке территории, утверждению распределением Правительства Самарской области от 04.05.2018 № 30-р, в целях строительства автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области (Северное шоссе, расположенной в городском округе Самара и муниципальном районе Волжский Самарской области) (6 этап строительства)				
Изм.	Кол-во	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть проекта планировки территории	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Жалнин				06.2021	Чертеж планировки территории М1:1000	ППТ	1	1
Разработал	Кановалов				06.2021		ИП Жалнин С.Н.		

СОДЕРЖАНИЕ

Документация по внесению изменений в проект планировки территории в целях строительства автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области, Северное шоссе, расположенной в городском округе Самара и муниципальном районе Волжский Самарской области (6 этап строительства)	5
Приложение 1. Каталог координат поворотных точек территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории	6
Приложение 2. Каталог координат поворотных точек границ зоны планируемого размещения объекта.....	10
Приложение 3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	13

Документация по внесению изменений в проект планировки территории в целях строительства автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области, Северное шоссе, расположенной в городском округе Самара и муниципальном районе Волжский Самарской области (6 этап строительства)

Документация по внесению изменений в проект межевания территории в целях строительства автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области, Северное шоссе, расположенной в городском округе Самара и муниципальном районе Волжский Самарской области (6 этап строительства), утвержденный распоряжением Правительства Самарской области от 04.05.2018 № 312-р (далее – документация, объект) подготовлена в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Самарской области от 12.07.2006 № 90-ГД «О градостроительной деятельности на территории Самарской области», постановлением Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 677 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Развитие транспортной системы Самарской области (2014-2025 годы)».

Территория, в отношении которой разработана документация, расположена в Красноглинского района г.о. Самара.

Документация, подготовлена в целях уточнения каталогов координат поворотных точек территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории и зоны планируемого размещения объекта.

Все иные сведения, не затронутые настоящей документацией, содержащиеся в проекте планировки территории, утверждённом распоряжением Правительства Самарской области от 04.05.2018 № 312-р, остаются неизменными.

Приложения к основной части проекта планировки территории, утверждённого распоряжением Правительства Самарской области от 04.05.2018 № 312-р, изложить в следующей редакции:

Приложение 1. Каталог координат поворотных точек территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории

Площадь – 48 098 кв.м.		
Номер точки	Координаты (м)	
	X	Y
1	401818,3	1384481,03
2	401817,65	1384489,3
3	401817,42	1384493
4	401817,56	1384496,6
5	401818,1	1384500,12
6	401818,91	1384503,2
7	401819,99	1384506,08
8	401821,44	1384509
9	401823,57	1384512,34
10	401826,08	1384516,04
11	401828,16	1384519,95
12	401829,65	1384523,56
13	401830,86	1384527,56
14	401831,51	1384530,63
15	401831,87	1384533,14
16	401832,34	1384536,59
17	401832,89	1384539,52
18	401833,79	1384543,23
19	401834,76	1384546,42
20	401835,88	1384549,51
21	401837,09	1384552,39
22	401838,47	1384555,27
23	401839,99	1384558,06
24	401827,46	1384572,53
25	401848,27	1384591,03
26	401844,28	1384595,64
27	401840,14	1384600
28	401833,87	1384606,64
29	401832,06	1384608,54
30	401809,32	1384590,09
31	401784,65	1384589,19
32	401765,8	1384583,35
33	401755,16	1384575,92
34	401759,35	1384572,06
35	401752,09	1384564,03
36	401748,01	1384567,6
37	401751,22	1384572,76

38	401722,66	1384583,94
39	401720,06	1384585,14
40	401717,17	1384581,56
41	401710,33	1384586,25
42	401709	1384584,32
43	401691,3	1384592,74
44	401666,83	1384609,61
45	401648,76	1384617,92
46	401627,85	1384628,7
47	401581,17	1384652,63
48	401469,81	1384703,72
49	401476,9	1384716,37
50	401469,7	1384719,89
51	401462,51	1384707,08
52	401427,85	1384722,97
53	401421,42	1384726,05
54	401427,81	1384734,79
55	401422,34	1384737,26
56	401425,03	1384740,87
57	401461,45	1384789,13
58	401458,74	1384791,33
59	401460,47	1384793,59
60	401532,08	1384890,44
61	401529,93	1384892,16
62	401532,31	1384895,34
63	401534,43	1384893,65
64	401538,17	1384898,34
65	401531,22	1384903,87
66	401525,23	1384895,9
67	401521,62	1384891,1
68	401523,81	1384889,36
69	401455,71	1384797,23
70	401454,08	1384795,11
71	401442,53	1384804,46
72	401402,52	1384752,57
73	401340,6	1384783,79
74	401316,73	1384738,27
75	401368,51	1384713,22
76	401370,56	1384710,79
77	401364,02	1384705,19
78	401377,55	1384698
79	401407,99	1384683,19
80	401435,09	1384667,55
81	401456,89	1384656,25
82	401465,86	1384646,45

83	401469,43	1384649,85
84	401493,85	1384637,58
85	401493,83	1384637,18
86	401484,38	1384631,84
87	401487,5	1384626,36
88	401490,72	1384623,42
89	401497,17	1384620,68
90	401500,56	1384627,58
91	401504,05	1384626,4
92	401507,59	1384632,95
93	401529,53	1384622,78
94	401529,65	1384620,9
95	401528,78	1384619,77
96	401538,04	1384612,6
97	401533,44	1384606,16
98	401527,13	1384597,66
99	401521,05	1384585,63
100	401519,41	1384587,51
101	401489,99	1384547,14
102	401535,93	1384494,26
103	401565,34	1384534,69
104	401529,27	1384576,19
105	401531,85	1384592,67
106	401544,81	1384609,63
107	401550,59	1384605,62
108	401554,9	1384611,85
109	401608,71	1384583,82
110	401631,47	1384572,51
111	401634,99	1384566,32
112	401661,84	1384556,32
113	401663,09	1384558,96
114	401674,53	1384553,67
115	401675,25	1384554,35
116	401677,04	1384552,51
117	401685,27	1384548,7
118	401685,93	1384547,93
119	401695,04	1384543,96
120	401716,2	1384533,69
121	401729,83	1384525,34
122	401731,99	1384514,55
123	401731,38	1384511,4
124	401729,32	1384509,21
125	401733,92	1384504,87
126	401734,83	1384500,33
127	401735,57	1384496,36

128	401578,18	1384347,3
129	401564,29	1384341,23
130	401578,27	1384318,96
131	401587,49	1384321,75
132	401623,82	1384343,08
133	401629,97	1384346,57
134	401632,98	1384348,08
135	401647,89	1384352,4
136	401659,06	1384362,67
137	401720,87	1384426,15
138	401760,19	1384470,85
139	401779,22	1384496,12
140	401785,97	1384494,52
141	401786,72	1384494,28
142	401787,36	1384493,97
143	401788,08	1384493,48
144	401788,77	1384492,83
145	401789,37	1384492,06
146	401790,22	1384490,85
147	401790,93	1384489,72
148	401792,3	1384487,12
149	401793,6	1384483,83
150	401794,36	1384481,1
151	401794,88	1384478,04
1	401818,3	1384481,03

**Приложение 2. Каталог координат поворотных точек границ зоны
планируемого размещения объекта**

Площадь – 42 422 кв. м.		
Номер точки	Координаты (м)	
	X	Y
1	401818,3	1384481,03
2	401817,65	1384489,3
3	401817,42	1384493
4	401817,56	1384496,6
5	401818,1	1384500,12
6	401818,91	1384503,2
7	401819,99	1384506,08
8	401821,44	1384509
9	401823,57	1384512,34
10	401826,08	1384516,04
11	401828,16	1384519,95
12	401829,65	1384523,56
13	401830,86	1384527,56
14	401831,51	1384530,63
15	401831,87	1384533,14
16	401832,34	1384536,59
17	401832,89	1384539,52
18	401833,79	1384543,23
19	401834,76	1384546,42
20	401835,88	1384549,51
21	401837,09	1384552,39
22	401838,47	1384555,27
23	401839,99	1384558,06
24	401827,46	1384572,53
25	401848,27	1384591,03
26	401844,28	1384595,64
27	401840,14	1384600
28	401833,87	1384606,64
29	401832,06	1384608,54
30	401809,32	1384590,09
31	401784,65	1384589,19
32	401765,8	1384583,35
33	401755,16	1384575,92
34	401759,35	1384572,06
35	401752,09	1384564,03
36	401748,01	1384567,6
37	401751,22	1384572,76
38	401722,66	1384583,94

39	401720,06	1384585,14
40	401716,19	1384580,32
41	401695,49	1384589,84
42	401666,83	1384609,61
43	401648,76	1384617,92
44	401627,85	1384628,7
45	401581,17	1384652,63
46	401427,85	1384722,97
47	401421,42	1384726,05
48	401427,81	1384734,79
49	401422,34	1384737,26
50	401425,03	1384740,87
51	401461,45	1384789,13
52	401442,53	1384804,46
53	401402,52	1384752,57
54	401340,6	1384783,79
55	401316,73	1384738,27
56	401371,64	1384711,71
57	401364,02	1384705,19
58	401377,55	1384698
59	401475,14	1384650,54
60	401504,87	1384636,19
61	401548,94	1384614,81
62	401576,96	1384601,22
63	401624,07	1384578,38
64	401674,69	1384553,83
65	401675,25	1384554,35
66	401676,7	1384552,86
67	401729,45	1384527,27
68	401734,83	1384500,33
69	401735,57	1384496,36
70	401578,18	1384347,3
71	401564,29	1384341,23
72	401578,27	1384318,96
73	401587,49	1384321,75
74	401623,82	1384343,08
75	401629,97	1384346,57
76	401632,98	1384348,08
77	401647,89	1384352,4
78	401659,06	1384362,67
79	401720,87	1384426,15
80	401760,19	1384470,85
81	401779,22	1384496,12
82	401785,97	1384494,52
83	401786,72	1384494,28

84	401787,36	1384493,97
85	401788,08	1384493,48
86	401788,77	1384492,83
87	401789,37	1384492,06
88	401790,22	1384490,85
89	401790,93	1384489,72
90	401792,3	1384487,12
91	401793,6	1384483,83
92	401794,36	1384481,1
93	401794,88	1384478,04
1	401818,3	1384481,03

**Приложение 3. Перечень координат характерных точек границ зон
планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции
в связи с изменением их местоположения**

Граница зоны планируемого размещения реконструкции сетей электроснабжения		
S = 6677 кв.м.		
Номер точки	Координаты (м)	
	X	Y
1	401369,35	1384705,51
2	401371,37	1384709,83
3	401372,76	1384712,78
4	401380,83	1384708,11
5	401438,99	1384674,46
6	401461,79	1384662,64
7	401475,72	1384689,41
8	401464,46	1384692,47
9	401431,63	1384708,6
10	401421,54	1384713,14
11	401411,47	1384719,68
12	401398,94	1384727,17
13	401403,26	1384734,38
14	401425,39	1384720,18
15	401435,04	1384715,84
16	401459,33	1384703,9
17	401460,84	1384706,98
18	401462,11	1384706,36
19	401469,7	1384719,89
20	401476,9	1384716,37
21	401469,31	1384702,84
22	401472,23	1384701,38
23	401471,17	1384698,94
24	401479,47	1384696,69
25	401480,2	1384698
26	401490,17	1384692,46
27	401489,82	1384691,83
28	401513,79	1384680,96
29	401514,71	1384683,12
30	401530,24	1384675,99
31	401528,95	1384673,04
32	401532,72	1384670,9
33	401531,09	1384668,06
34	401538,96	1384658,24
35	401572,26	1384642,67

36	401662,92	1384603,76
37	401685,2	1384595,63
38	401709	1384584,32
39	401710,33	1384586,25
40	401717,9	1384581,05
41	401712,75	1384574,82
42	401712,03	1384573,95
43	401710,42	1384572
44	401705,99	1384566,65
45	401697,27	1384553,96
46	401745,27	1384524,58
47	401740,17	1384517,36
48	401738,31	1384507,75
49	401734,81	1384504,04
50	401729,32	1384509,21
51	401731,38	1384511,4
52	401733,08	1384520,15
53	401734,66	1384522,39
54	401686,76	1384551,73
55	401702,75	1384575,01
56	401704,49	1384577,53
57	401682,08	1384588,18
58	401659,96	1384596,32
59	401568,96	1384635,39
60	401563,32	1384638,08
61	401542,43	1384611,28
62	401541,43	1384609,98
63	401528,78	1384619,77
64	401529,65	1384620,9
65	401548,56	1384645,15
66	401533,39	1384652,4
67	401520,56	1384668,27
68	401500,56	1384627,58
69	401497,17	1384620,68
70	401490,72	1384623,42
71	401487,5	1384626,36
72	401484,38	1384631,84
73	401493,83	1384637,18
74	401493,85	1384637,58
75	401469,43	1384649,85
76	401465,86	1384646,45
77	401456,89	1384656,25
78	401435,09	1384667,55
79	401375,23	1384702,11
1	401369,35	1384705,51

80	401471,07	1384657,91
81	401495,13	1384645,82
82	401500,07	1384643,33
83	401514,28	1384671,95
84	401485,23	1384685,13
80	401471,07	1384657,91
85	401742,33	1384514,88
86	401751,05	1384523,13
87	401751,71	1384522,44
88	401767,06	1384536,97
89	401766,41	1384537,66
90	401772,94	1384543,85
91	401778,84	1384537,65
92	401779,38	1384531,75
93	401772,62	1384531,13
94	401771,1	1384532,73
95	401755,83	1384518,08
96	401756,55	1384517,32
97	401752,24	1384513,25
98	401747,84	1384509,07
85	401742,33	1384514,88

Граница зоны планируемого размещения реконструкции сетей связи		
S = 2201 кв.м.		
Номер точки	Координаты (м)	
	X	Y
1	401459,19	1384701,16
2	401469,7	1384719,89
3	401476,9	1384716,37
4	401469,31	1384702,84
5	401472,23	1384701,38
6	401469,75	1384695,62
7	401481,36	1384690,06
8	401522,99	1384670,62
9	401526,97	1384672,86
10	401529,16	1384676,49
11	401534,51	1384674,03
12	401531,09	1384668,06
13	401512,55	1384635,67
14	401509,75	1384636,95
15	401507,63	1384633,02
16	401504,05	1384626,4
17	401500,56	1384627,58
18	401496,86	1384628,82
19	401494,91	1384627,45

20	401491,49	1384632,35
21	401495,84	1384635,39
22	401501,26	1384633,57
23	401507,23	1384644,68
24	401510,07	1384643,37
25	401522,08	1384664,38
26	401478,78	1384684,61
27	401461,91	1384692,69
28	401464,43	1384698,53
1	401459,19	1384701,16
29	401686,76	1384551,73
30	401702,75	1384575,01
31	401705,06	1384576,03
32	401707,57	1384579,09
33	401712,75	1384574,82
34	401710,42	1384572
35	401705,99	1384566,65
36	401697,27	1384553,96
37	401745,27	1384524,58
38	401740,17	1384517,36
39	401738,31	1384507,75
40	401734,81	1384504,04
41	401729,32	1384509,21
42	401731,38	1384511,4
43	401733,08	1384520,15
44	401734,66	1384522,39
29	401686,76	1384551,73
45	401729,6	1384563,11
46	401731,68	1384565,64
47	401737,88	1384567,41
48	401754,06	1384561,15
49	401758,45	1384553,71
50	401761,13	1384518,89
51	401760,19	1384512,05
52	401754,26	1384513,01
53	401755,12	1384518,66
54	401752,56	1384551,85
55	401749,94	1384556,29
56	401737,59	1384561,07
57	401735,14	1384560,37
58	401734,24	1384559,28
45	401729,6	1384563,11

Граница зоны планируемого размещения реконструкции сетей водоснабжения		
S = 2115 кв.м.		
Номер точки	Координаты (м)	
	X	Y
1	401383,16	1384708,25
2	401386,16	1384713,44
3	401387,32	1384712,85
4	401391,58	1384706,34
5	401440,85	1384677,84
6	401482,37	1384656,31
7	401497,82	1384652,52
8	401498,45	1384650,38
9	401493,45	1384647,42
10	401492,6	1384647,63
11	401492,68	1384646,8
12	401487,14	1384644,94
13	401437,05	1384670,91
14	401390,3	1384697,96
15	401388,57	1384699,58
16	401388,4	1384699,66
17	401389,01	1384700,9
18	401388,68	1384701,09
19	401387,44	1384701,72
1	401383,16	1384708,25
20	401529,48	1384623,49
21	401534,74	1384623,85
22	401548,95	1384614,82
23	401552,18	1384619,07
24	401611,47	1384589,07
25	401635,85	1384576,95
26	401639,19	1384571,07
27	401658,85	1384563,75
28	401660,27	1384566,77
29	401688,89	1384553,69
30	401695,07	1384543,95
31	401685,93	1384547,93
32	401685,27	1384548,7
33	401677,04	1384552,51
34	401675,25	1384554,35
35	401674,53	1384553,67
36	401663,09	1384558,96
37	401661,84	1384556,32
38	401634,99	1384566,32
39	401631,47	1384572,51
40	401608,71	1384583,82

41	401554,9	1384611,85
42	401550,59	1384605,62
43	401542,43	1384611,28
44	401533,05	1384617,72
45	401531,56	1384617,62
46	401528,78	1384619,77
47	401529,65	1384620,9
48	401529,52	1384622,87
20	401529,48	1384623,49

Граница зоны планируемого размещения реконструкции канализации		
S = 395 кв.м.		
Номер точки	Координаты (м)	
	X	Y
1	401481,75	1384675,36
2	401443,87	1384695,77
3	401428,43	1384703,08
4	401431,15	1384709,04
5	401446,83	1384701,62
6	401484,83	1384681,14
1	401481,75	1384675,36

Граница зоны планируемого размещения реконструкции газопровода		
S = 317 кв.м.		
Номер точки	Координаты (м)	
	X	Y
1	401735,01	1384500,51
2	401747,8	1384567,78
3	401752,16	1384563,96
4	401741,21	1384506,38
1	401735,01	1384500,51

S = 25 кв.м.		
Номер точки	Координаты (м)	
	X	Y
1	401734,91	1384499,95
2	401735,01	1384500,48
3	401741,21	1384506,35
4	401740,13	1384500,69
5	401735,57	1384496,37
1	401734,91	1384499,95