



**Департамент
градостроительной деятельности и развития агломераций
Нижегородской области**

П Р И К А З

27 сентября 2019 г.

№ 06-01-03/45

г. Нижний Новгород

Г Об утверждении проекта планировки и Г
межевания территории, расположенной в районе
д. Ольгино в г.Нижнем Новгороде и
Богородском районе Нижегородской области

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьями 5, 27 Закона Нижегородской области от 08.04.2008 № 37-З «Об основах регулирования градостроительной деятельности на территории Нижегородской области», пунктом 3.6² Положения о департаменте градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 25.07.2007 № 248 (с изменениями), на основании приказа департамента градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области от 23.04.2019 №06-01-02/33

п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить прилагаемый проект планировки и межевания территории, расположенной в районе д. Ольгино в г.Нижнем Новгороде и Богородском районе Нижегородской области (далее – проект планировки и межевания территории).

2. Управлению по развитию инженерной инфраструктуры департамента градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

2.1. В течение семи дней со дня утверждения направить утвержденный проект планировки и межевания территории главе г. Нижнего Новгорода, главе Новинского сельсовета Богородского района Нижегородской области для опубликования в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещения на официальном сайте сельсовета в сети «Интернет».

2.2. В течение десяти рабочих дней со дня утверждения обеспечить размещение проекта планировки и межевания территории в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности.

3. Управлению экономического обеспечения градостроительной деятельности департамента градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области разместить настоящий приказ на официальном сайте департамента градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Директор департамента

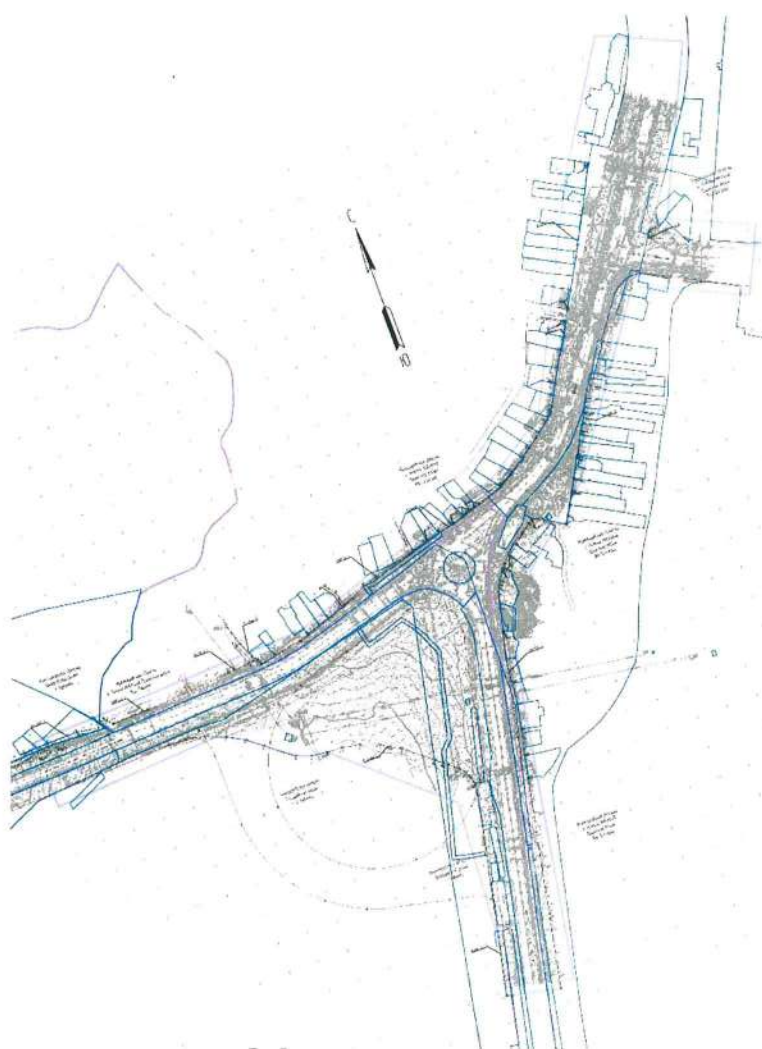


М.В.Ракова







УТВЕРЖДЕН
приказом департамента
градостроительной деятельности и
развития агломераций
Нижегородской области
от 27 сентября 2019 г. № 06-01-03/45

Проект планировки и межевания территории, расположенной в районе д. Ольгино
в г. Нижнем Новгороде и Богородском районе Нижегородской области

Проект планировки территории I. Чертеж красных линий



Условные обозначения

-  Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  Существующие красные линии
-  Отменяемые красные линии
-  Устанавливаемые красные линии
-  Номер контура красной линии
-  Границы существующих земельных участков учтенных в Едином государственном реестре недвижимости

*Перечень координат характерных точек
красных линий
(система координат- МСК-52 зона 2)*

Номер характерной точки	Координаты	
	Х	У
Контур 1		
1	518069,59	2210883,21
2	518071,55	2210903,27
3	518071,09	2210921,74
4	518070,34	2210971,18
5	518064,46	2211013,86
6	518070,79	2211008,86
Контур 2		
1	518077,21	2211017,49
2	518062,45	2211028,49
3	518063,10	2211088,58
Контур 3		
1	518072,77	2211227,93
2	518075,67	2211270,04
3	518107,72	2211256,11
4	518112,80	2211254,94
Контур 4		
1	518109,60	2211261,83
2	518073,78	2211277,42
3	518066,46	2211280,59
4	518070,92	2211306,46
5	518083,34	2211368,05
6	518083,84	2211368,36
7	518085,45	2211373,38
8	518089,86	2211389,94
9	518095,83	2211407,09
10	518104,80	2211435,74
11	518128,80	2211429,38
12	518145,15	2211416,65
Контур 5		
1	518146,48	2211420,59
2	518130,61	2211433,04
3	518106,27	2211439,48
4	518121,66	2211478,67
5	518139,45	2211537,95
6	518145,42	2211567,49
Контур 6		
1	518146,72	2211572,31
2	518152,61	2211595,67
3	518152,30	2211595,74
4	518153,43	2211600,34
5	518153,77	2211600,26
6	518153,86	2211600,61
7	518153,65	2211600,65




8	518159,55	2211622,00
9	518164,43	2211645,17
10	518165,27	2211647,78
11	518165,32	2211647,95
12	518165,10	2211648,00
13	518169,09	2211662,68
14	518170,27	2211666,93
15	518170,38	2211667,17
16	518171,36	2211670,63
17	518171,78	2211670,51
18	518172,61	2211673,52
19	518173,38	2211674,23
20	518174,38	2211677,94
21	518175,38	2211680,74
22	518177,47	2211688,12
23	518177,08	2211688,26
24	518178,32	2211691,83
25	518179,50	2211697,32
26	518179,65	2211698,03
27	518186,47	2211721,60
28	518193,14	2211740,44
29	518205,30	2211761,37
30	518207,51	2211764,85
31	518222,97	2211789,07
32	518233,09	2211802,83
33	518251,29	2211827,77
34	518263,43	2211843,64
35	518271,58	2211854,30
36	518274,83	2211856,64
37	518282,13	2211860,83
38	518298,22	2211870,36
39	518315,39	2211879,92
40	518337,84	2211892,59
41	518362,83	2211906,40
42	518361,46	2211908,49
43	518380,86	2211919,39
44	518401,86	2211931,43
45	518402,24	2211931,09
46	518405,07	2211928,61
47	518422,20	2211896,88
Контур 7		
1	518420,29	2211941,47
2	518420,22	2211941,59
3	518492,41	2211983,77
4	518509,30	2211992,33
5	518557,22	2212018,88
6	518560,80	2212020,76
7	518624,02	2212055,49
8	518624,51	2212054,60
9	518627,22	2212050,41
10	518631,38	2212044,00

Контур 8		
1	518487,18	2212106,15
2	518487,19	2212106,13
3	518484,03	2212103,84
4	518477,18	2212107,05
Контур 9		
1	518270,71	2211913,74
2	518262,93	2211909,20
3	518255,79	2211905,26
4	518255,72	2211905,40
5	518239,78	2211897,16
6	518228,66	2211890,59
7	518228,77	2211890,42
8	518225,41	2211888,17
9	518215,88	2211882,55
10	518195,38	2211871,92
11	518192,49	2211870,19
12	518192,99	2211869,28
13	518162,70	2211851,92
14	518162,63	2211852,05
15	518144,83	2211842,21
16	518144,57	2211842,67
17	518143,58	2211842,32
18	518140,20	2211840,41
19	518140,73	2211839,33
20	518125,68	2211830,35
21	518125,41	2211830,79
22	518109,71	2211821,79
23	518099,70	2211815,83
24	518098,36	2211815,03
25	518098,44	2211814,89
Контур 10		
1	518126,39	2211766,85
2	518126,62	2211766,46
3	518121,70	2211760,22
4	518097,01	2211729,42
5	518083,68	2211712,83
6	518072,06	2211708,01
7	518069,26	2211707,16
8	518064,40	2211702,03
9	518065,28	2211701,19
10	518069,17	2211697,22
11	518069,52	2211695,99
12	518065,81	2211692,89
13	518051,85	2211683,63
14	518046,47	2211680,47
15	518043,05	2211678,92
16	518030,28	2211674,72
17	518018,25	2211671,17
18	518010,65	2211668,94
19	517975,57	2211660,67



20	517976,04	2211659,34
21	517931,51	2211648,85
22	517893,88	2211644,00
23	517859,04	2211639,51
24	517819,54	2211630,65
25	517778,60	2211620,42
26	517743,31	2211612,84
27	517411,79	2211540,18
Контур 11		
1	517998,82	2211098,48
2	517997,26	2211126,10
3	517991,62	2211155,81
4	517978,94	2211187,69
5	517962,62	2211215,80
6	517943,76	2211239,20
7	517922,39	2211263,70
8	517910,64	2211280,47
9	517901,33	2211303,43
10	517897,76	2211329,01
11	517895,87	2211354,84
12	517889,42	2211381,84
13	517878,12	2211411,80
14	517860,08	2211442,39
15	517823,06	2211485,58
16	517814,38	2211495,71
17	517810,06	2211500,75
18	517796,73	2211516,29
19	517787,54	2211523,82
20	517775,26	2211528,86
21	517764,61	2211531,66
22	517746,02	2211528,15
23	517698,43	2211517,88
24	517431,19	2211456,41
25	517429,06	2211465,56

II. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов

Условные обозначения:

-  Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  Устанавливаемые красные линии
-  Ось планируемой транспортной развязки

Границы зон планируемого размещения линейных объектов

-  автомобильной дороги общего пользования регионального значения
-  в том числе границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта

-  временных сооружений на период строительства объекта

1 — Номер границы зоны планируемого размещения линейных объектов







7 — Номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства в том числе точек начала и окончания точек изменения описания границ таких зон

Планируемый линейный объект и входящие в его состав элементы обустройства:





Конструктивные и планировочные решения, планируемые в отношении линейного объекта и объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

-  проезжая часть
-  проезды с асфальтовым покрытием (существующие) сохраняемые
-  проезды с асфальтовым покрытием
-  тротуары (существующие/проект)
-  откосы
-  акустические экраны
-  ограждения
-  здания, сооружения
-  автомобильные остановки
-  конструктивные элементы путепровода
-  подпорная стена
-  путепроводы

Планируемые объекты инженерной инфраструктуры:

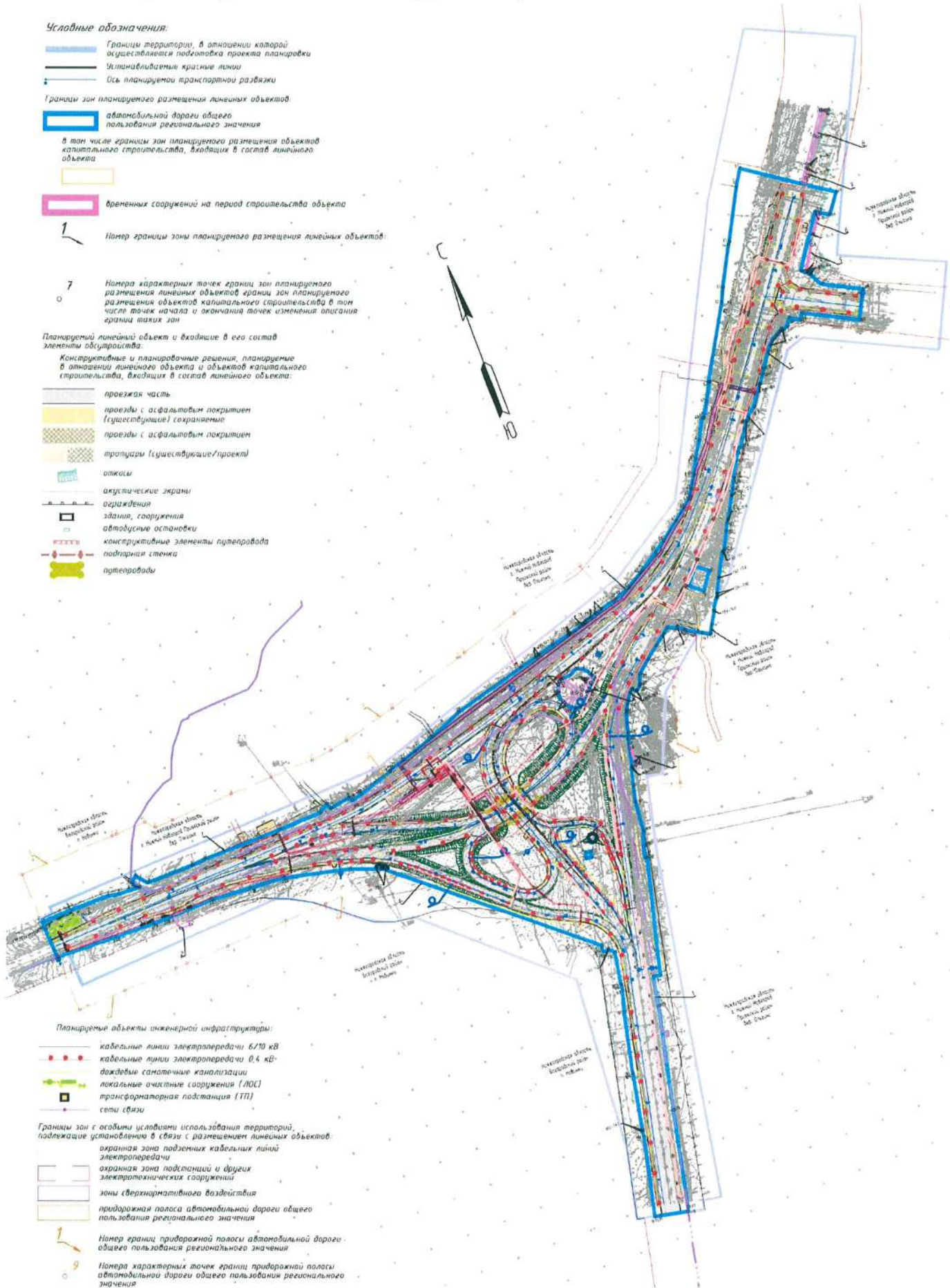
-  кабельные линии электропередачи 6/10 кВ
-  кабельные линии электропередачи 0,4 кВ
-  дождевые самотечные канализации
-  локальные очистные сооружения (ЛОС)
-  трансформаторная подстанция (ТП)
-  сети связи

Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов:

-  охранный зона подземных кабельных линий электропередачи
-  охранный зона подстанций и других электротехнических сооружений
-  зоны сверхнормативного воздействия
-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения


1 — Номер границ придорожной полосы автомобильной дороги общего пользования регионального значения


9 — Номера характерных точек границ придорожной полосы автомобильной дороги общего пользования регионального значения




III. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов


Условные обозначения

 Границы территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки









 Существующие красные линии
Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов




 Номер границы зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов


 Номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейных объектов подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов


Линейные объекты, подлежащие переносу (переустройству):


 воздушные линии электропередачи 6/10 кВ
 кабельные линии электропередачи 6/10 кВ
 кабельные линии электропередачи 0,4 кВ
 сети связи
 водопроводы
 газопроводы среднего давления
 газопроводы низкого давления
 демонструируемые инженерные сети

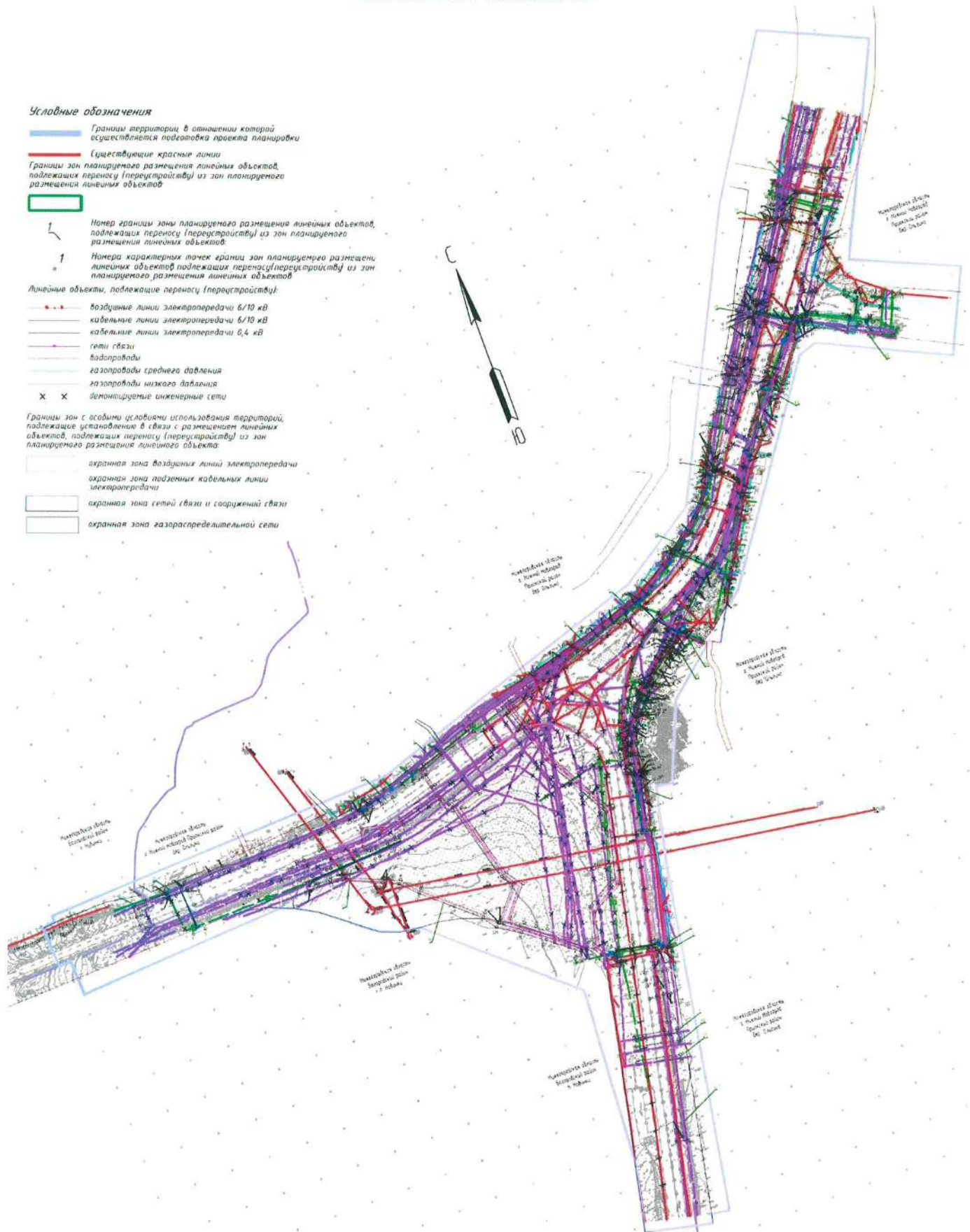
Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

 охранный зона воздушных линий электропередачи

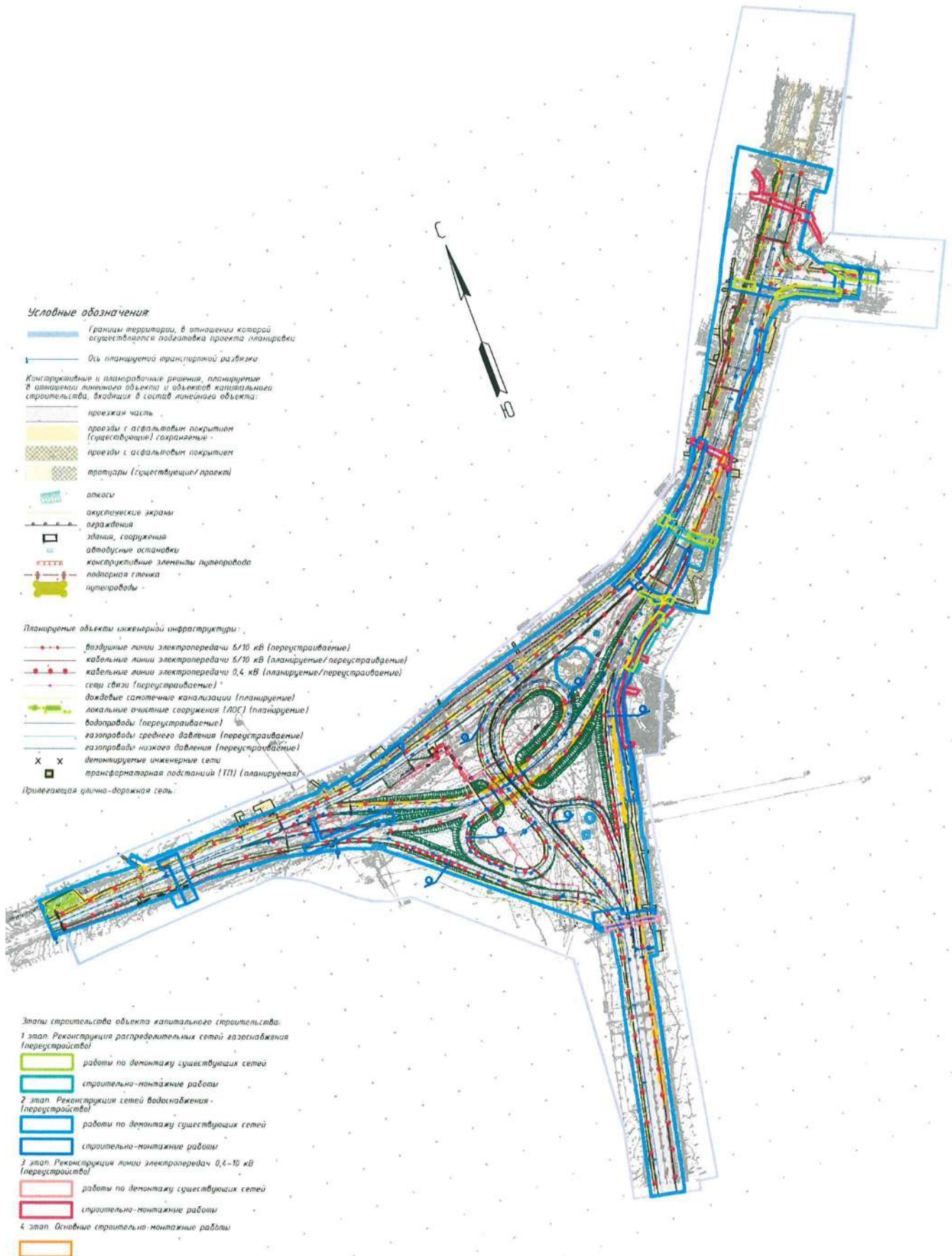
 охранный зона подземных кабельных линий электропередачи

 охранный зона сетей связи и сооружений связи

 охранный зона газораспределительной сети



IV. Чертеж очередности планируемого развития территории, содержащий этапы проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства



V. Положение о размещении линейных объектов

Проект планировки и межевания территории, расположенной в районе д.Ольгино в г.Нижнем Новгороде и Богородском районе Нижегородской области, разработан в целях строительства транспортной развязки в районе д. Ольгино на пересечении а/д Ряжск-Касимов-Муром-Нижний Новгород, Р-158 Н. Новгород-Саратов и пр. Гагарина в г. Нижнем Новгороде.

Проектом предусматривается:

- строительство автомобильной дороги общего пользования регионального значения с устройством транспортной развязки на пересечении автомобильных дорог общего пользования федерального значения Р158- Нижний Новгород-Арзамас-Саранск-Исса-Пенза-Саратов, общего пользования регионального значения - Нижегородской области Ряжск – Касимов – Нижний Новгород в Нижегородской области и автомобильной дороги местного значения –Проспекта Гагарина в Нижнем Новгороде (далее – Объект);

- строительство инженерных сетей и сооружений, необходимых для эксплуатации Объекта;

- строительство местных проездов с асфальтовым покрытием шириной 4,5 м в одном уровне для обеспечения транспортного обслуживания прилегающей жилой индивидуальной застройки;

- строительство объектов транспортной безопасности, необходимых для эксплуатации Объекта;

- перенос (переустройство) инженерных сетей в связи с размещением объекта;

- размещение временных объектов на период строительства Объекта.

Основные характеристики автомобильной дороги:

- категория - Iv / Магистральная улица регулируемого движения;

- протяженность – 4, 243 км;

- пропускная способность (на 2045 г.) - 94736 а/сут;

- грузонапряженность – 674948 т/км/км в год;

- интенсивность движения (на 2045 г.):

Наименование перегонов	Всего, авт./сутки		Всего, авт./час	
	физ. ед.	привед. ед.	физ. ед.	привед. ед.
	Прогнозные условия			
2045 г.				
Примыкание Р-158 к а.д. 22К-0125				
А.д. 22к-0125 (направления)				
пос. Новинки - дер. Ольгино				
от пос. Новинки прямо, в сторону пр. Гагарина	13530	15180	1030	1150
от пос. Новинки, направо в сторону Б. Борисово	1380	1760	100	130
дер. Ольгино - пос. Новинки				
от пр. Гагарина прямо, в сторону пос. Новинки	17990	20090	1370	1530
от пр. Гагарина налево, в сторону с. Ближнее Борисово	18750	20970	1430	1590
А.д. Р-158 (направления)				
с. Ближнее Борисово - дер. Ольгино				
от с. Ближнее Борисово направо, в сторону пр. Гагарина	19440	21570	1480	1640
дер. Ольгино - с. Ближнее Борисово				
от с. Ближнее Борисово, налево в сторону пос. Новинки	1760	2300	130	170
А.д. 22к-0125 (перегоны)				
от а.д. 22к-0031 в сторону дер. Ольгино до а.д. Р-158	36740	41060	2800	3120
от а.д. Р-158 в сторону пос. Новинки	19750	22390	1500	1700
от пос. Новинки до а.д. Р-158	14910	16940	1130	1280
от а.д. Р-158 до а.д. 22к-0031	32970	36750	2510	2790
А.д. Р-158 (перегоны)				
от с. Ближнее Борисово в сторону а.д. 22к-0125	21200	23870	1610	1810
а.д. 22к-0125 - с. Ближнее Борисово	20130	22730	1530	1720
Примыкание а.д. 22К-031 к а.д. 22К-125 (пр. Гагарина)				
А.д. 22К-0125 (направления)				
от а.д. Р-158 направо, на а.д. 22К-031	7705	9620	590	730
от а.д. Р-158 прямо в сторону Нижнего Новгорода	26131	28680	1990	2180
от Нижнего Новгорода прямо в сторону а.д.Р-158	31362	34280	2380	2610
от Нижнего Новгорода налево, на а.д. 22К-031 (С2)	2507	2940	190	220
А.д. 22К-031 (направления)				
от Б. Ельни направо в сторону Нижнего Новгорода	3241	4730	250	360
от Б. Ельни налево в сторону а.д. Р-158	5589	7170	420	540
А.д. 22К-0125 (перегоны)				
от Нижнего Новгорода до а.д. 22К-031	33869	37220	2570	2830
от а.д. 22К-031 в сторону Нижнего Новгорода	29372	33410	2230	2540
от а.д. Р-158 до а.д. 22К-0031	32970	36750	2510	2790
от а.д. 22К-0031 в сторону дер. Ольгино до а.д. Р-158	36740	41060	2790	3120
А.д. 22К-031 (перегоны)				

от Б. Ельни к а.д. 22К-0125	8830	11900	670	900
от а.д. 22К-0125 к Б. Ельне	10212	12570	780	960

Характеристики сетей электроснабжения и наружного освещения:

Проектом предусматривается электроснабжение проектируемых пунктов питания ШНО-1 и ШНО-2 от РУ-0,4 кВ проектируемой трансформаторной подстанции.

Напряжение питающей сети – 380/220 В.

Характеристики электроустановки наружного освещения:

–Напряжение питающей сети ~380/220 В;

–Источники питания - проектируемая трансформаторная подстанция.

Характеристики сетей связи:

Документацией предусматриваются решения по оснащению объекта инженерно-техническими средствами охраны и оповещения, системой охранной сигнализации, системы контроля и управления доступом, средствами обнаружения проникновения для реализации требований по обеспечению транспортной безопасности.

Характеристики сетей водоотведения:

Проектными решениями предусматривается закрытая система водоотвода. Сбор ливневых стоков с проезжей части осуществляется вдоль бортовых камней через дождеприемные колодцы в коллектор дождевой канализации. Далее сброс воды осуществляется в локальные очистные сооружения.

В составе системы водоотведения транспортной развязки планируется размещение локальных очистных сооружений. Выпуск очищенных вод предусмотрен на рельеф в придорожную существующую канаву автомобильной дороги Ряжск – Касимов – Муром – Нижний Новгород в существующих отметках. При выпуске вод с очистных сооружений на рельеф производится укрепление канавы, для исключения подтопления дороги и жилых территорий.

Зоны планируемого размещения линейных объектов устанавливаются на территории г. Нижнего Новгорода и Новинского сельсовета Богородского района Нижегородской области.

*Перечень координат характерных точек границ зон
планируемого размещения линейных объектов
(система координат- МСК-52 зона 2)*

Номер характерной точки	Координаты	
	X	Y
Контур № 1		
1	518065,13	2210883,38
2	518067,00	2210924,05
3	518065,74	2210975,26
4	518062,81	2210988,20
5	518061,04	2211016,56
6	518069,79	2211009,66
7	518077,21	2211017,49
8	518062,45	2211028,49
9	518063,10	2211088,58
10	518064,29	2211107,10
11	518064,93	2211183,70
12	518065,87	2211209,88
13	518066,36	2211265,70
14	518073,78	2211277,42
15	518066,46	2211280,59
16	518070,92	2211306,46
17	518065,91	2211309,62
18	518068,94	2211323,09
19	518083,34	2211368,05
20	518083,84	2211368,36
21	518085,45	2211373,38
22	518089,86	2211389,94
23	518095,83	2211407,09
24	518104,80	2211435,74
25	518121,66	2211478,67
26	518146,99	2211573,36
27	518152,61	2211595,67
28	518152,30	2211595,74
29	518153,43	2211600,34
30	518153,77	2211600,26
31	518153,86	2211600,61
32	518153,65	2211600,65
33	518159,55	2211622,00
34	518164,43	2211645,17
35	518165,27	2211647,78

36	518165,32	2211647,95
37	518165,10	2211648,00
38	518169,09	2211662,68
39	518170,27	2211666,93
40	518170,38	2211667,17
41	518171,36	2211670,63
42	518171,78	2211670,51
43	518172,61	2211673,52
44	518173,38	2211674,23
45	518174,38	2211677,94
46	518175,38	2211680,74
47	518177,47	2211688,12
48	518177,08	2211688,26
49	518178,32	2211691,83
50	518179,50	2211697,32
51	518179,65	2211698,03
52	518183,89	2211715,61
53	518185,17	2211719,46
54	518193,14	2211740,44
55	518205,30	2211761,37
56	518207,51	2211764,85
57	518222,97	2211789,07
58	518233,09	2211802,83
59	518251,29	2211827,77
60	518263,43	2211843,64
61	518271,58	2211854,30
62	518274,83	2211856,64
63	518282,13	2211860,83
64	518298,22	2211870,36
65	518315,39	2211879,92
66	518337,84	2211892,59
67	518362,83	2211906,40
68	518361,46	2211908,49
69	518380,86	2211919,39
70	518401,86	2211931,43
71	518402,24	2211931,09
72	518492,41	2211983,77
73	518509,30	2211992,33
74	518557,22	2212018,88
75	518560,80	2212020,76
76	518624,23	2212055,61
77	518644,38	2212068,57
78	518573,91	2212168,97
79	518548,85	2212150,81
80	518557,51	2212138,51
81	518493,16	2212093,24
82	518485,41	2212102,06

83	518487,19	2212106,13
84	518484,03	2212103,84
85	518467,10	2212111,76
86	518443,45	2212156,67
87	518408,51	2212137,88
88	518441,98	2212075,07
89	518433,92	2212069,58
90	518441,27	2212057,27
91	518432,49	2212051,16
92	518431,10	2212044,67
93	518432,39	2212042,93
94	518429,89	2212041,08
95	518429,46	2212039,97
96	518427,73	2212036,03
97	518426,34	2212033,50
98	518424,52	2212030,40
99	518422,40	2212027,58
100	518420,11	2212024,80
101	518417,22	2212021,84
102	518411,23	2212016,94
103	518392,02	2212003,29
104	518385,33	2211998,53
105	518376,18	2211992,03
106	518376,69	2211991,33
107	518351,96	2211973,29
108	518342,69	2211962,03
109	518338,22	2211959,50
110	518338,97	2211958,13
111	518329,99	2211952,20
112	518327,44	2211950,65
113	518319,54	2211945,71
114	518310,63	2211940,16
115	518309,00	2211936,63
116	518304,06	2211933,34
117	518294,93	2211927,72
118	518276,80	2211916,46
119	518276,07	2211917,82
120	518271,63	2211914,27
121	518262,93	2211909,20
122	518255,79	2211905,26
123	518255,72	2211905,40
124	518239,78	2211897,16
125	518228,66	2211890,59
126	518228,77	2211890,42
127	518225,41	2211888,17
128	518215,88	2211882,55
129	518195,38	2211871,92

130	518192,49	2211870,19
131	518192,99	2211869,28
132	518162,70	2211851,92
133	518162,63	2211852,05
134	518144,83	2211842,21
135	518144,57	2211842,67
136	518143,58	2211842,32
137	518140,20	2211840,41
138	518140,73	2211839,33
139	518125,68	2211830,35
140	518125,41	2211830,79
141	518109,71	2211821,79
142	518099,70	2211815,83
143	518104,85	2211806,85
144	518107,57	2211801,01
145	518115,91	2211787,37
146	518117,83	2211785,99
147	518123,91	2211779,82
148	518121,81	2211777,33
149	518127,66	2211767,77
150	518121,70	2211760,22
151	518097,01	2211729,42
152	518083,69	2211712,83
153	518072,06	2211708,01
154	518069,26	2211707,16
155	518064,40	2211702,03
156	518065,28	2211701,19
157	518069,17	2211697,22
158	518069,52	2211695,99
159	518065,81	2211692,89
160	518051,85	2211683,63
161	518046,47	2211680,47
162	518043,05	2211678,92
163	518030,28	2211674,72
164	518018,25	2211671,17
165	518010,65	2211668,94
166	517975,57	2211660,67
167	517976,04	2211659,34
168	517931,51	2211648,85
169	517893,88	2211644,00
170	517874,93	2211637,01
171	517860,43	2211633,97
172	517860,04	2211635,59
173	517712,39	2211597,42
174	517714,40	2211588,83
175	517676,56	2211580,23
176	517544,59	2211549,32

177	517421,98	2211521,01
178	517416,52	2211519,75
179	517424,58	2211484,82
180	517426,17	2211477,97
181	517526,81	2211502,32
182	517534,02	2211502,49
183	517536,14	2211502,96
184	517604,95	2211518,46
185	517609,29	2211519,58
186	517685,11	2211537,07
187	517712,59	2211545,55
188	517718,52	2211546,83
189	517720,58	2211545,23
190	517761,22	2211552,83
191	517768,13	2211547,56
192	517766,74	2211545,48
193	517768,27	2211540,60
194	517772,87	2211539,75
195	517775,94	2211540,55
196	517966,92	2211317,77
197	517966,95	2211318,29
198	517967,43	2211319,54
199	517968,41	2211320,56
200	517969,72	2211321,07
201	517971,06	2211321,03
202	517972,36	2211320,42
203	517973,33	2211319,32
204	517973,49	2211318,40
205	517973,33	2211317,59
206	517972,72	2211316,42
207	517971,72	2211315,56
208	517970,94	2211315,19
209	517969,54	2211315,23
210	517968,94	2211315,51
211	517970,36	2211311,63
212	517970,97	2211312,77
213	517971,99	2211313,79
214	517973,46	2211314,04
215	517974,80	2211313,75
216	517975,95	2211313,00
217	517976,73	2211311,86
218	517977,04	2211310,51
219	517976,79	2211309,15
220	517976,06	2211308,00
221	517974,91	2211307,08
222	517973,57	2211306,84
223	517972,24	2211307,03

224	517985,02	2211275,82
225	518005,23	2211192,97
226	518009,36	2211146,53
227	518013,84	2211096,07
228	518011,58	2211039,36
229	518011,89	2211017,09
230	518012,62	2210965,16
231	518016,88	2210884,98
232	518055,99	2210883,67
1	518065,13	2210883,38

1	518120,23	2211638,85
2	518119,29	2211641,41
3	518116,11	2211646,75
4	518111,15	2211651,97
5	518105,17	2211655,30
6	518098,54	2211657,01
7	518070,74	2211628,01
8	518070,82	2211627,09
9	518073,19	2211619,96
10	518075,43	2211616,28
11	518081,28	2211610,87
12	518084,60	2211608,90
13	518092,65	2211606,63
14	518100,68	2211606,94
15	518108,16	2211609,72
16	518111,62	2211612,17
17	518114,82	2211615,90
18	518115,07	2211629,36
1	518120,23	2211638,85

1	518124,26	2211672,81
2	518126,67	2211670,68
3	518128,81	2211673,12
4	518126,39	2211675,27
1	518124,26	2211672,81

1	518187,79	2211829,44
2	518176,12	2211843,53
3	518154,42	2211828,37
4	518167,29	2211812,48
1	518187,79	2211829,44

1	517904,42	2211577,07
2	517905,14	2211576,07
3	517906,07	2211575,28
4	517907,12	2211574,70

5	517908,29	2211574,36
6	517909,50	2211574,29
7	517910,71	2211574,48
8	517911,83	2211574,93
9	517912,83	2211575,62
10	517913,64	2211576,52
11	517914,24	2211577,55
12	517914,61	2211578,71
13	517914,71	2211579,91
14	517914,57	2211581,12
15	517914,13	2211582,27
16	517913,46	2211583,28
17	517912,59	2211584,11
18	517911,58	2211584,75
19	517910,43	2211585,16
20	517909,22	2211585,29
21	517908,06	2211585,17
22	517906,91	2211584,78
23	517905,88	2211584,15
24	517905,01	2211583,31
25	517904,34	2211582,31
26	517903,89	2211581,18
27	517903,70	2211579,97
28	517903,81	2211578,71
1	517904,42	2211577,07

1	517894,39	2211571,30
2	517886,36	2211569,66
3	517887,58	2211563,61
4	517895,63	2211565,21
1	517894,39	2211571,30
Контур № 2		
1	518012,30	2211057,65
2	517992,96	2211058,50
3	517992,70	2211045,28
4	518011,75	2211043,78
1	518012,30	2211057,65
Контур № 3		
1	517976,61	2211670,57
2	517976,02	2211665,58
3	517976,18	2211665,62
4	517978,01	2211667,62
5	517980,05	2211665,99
6	517998,53	2211666,09
7	518004,13	2211667,40
1	517976,61	2211670,57
Контур № 4		

1	518099,81	2211643,97
2	518101,73	2211643,39
3	518102,08	2211644,58
4	518103,67	2211645,00
5	518102,99	2211647,58
6	518105,29	2211655,23
7	518105,17	2211655,30
8	518098,54	2211657,01
9	518095,21	2211653,53
10	518096,40	2211649,03
11	518087,42	2211640,25
12	518084,94	2211642,82
13	518080,79	2211638,49
14	518085,83	2211633,23
15	518081,58	2211610,67
16	518084,60	2211608,90
17	518087,21	2211608,14
18	518091,10	2211628,79
19	518107,94	2211616,12
20	518098,92	2211606,88
21	518100,68	2211606,94
22	518108,16	2211609,72
23	518111,62	2211612,17
24	518114,82	2211615,90
25	518114,87	2211618,63
26	518114,59	2211618,62
27	518091,59	2211635,93
1	518099,81	2211643,97
Контур № 5		
1	518521,81	2212117,78
2	518517,83	2212118,34
3	518487,11	2212100,13
4	518488,86	2212098,14
1	518521,81	2212117,78
Контур № 6		
1	518554,24	2212140,38
2	518552,77	2212142,40
3	518529,52	2212125,40
4	518531,29	2212125,18
5	518532,07	2212124,18
1	518554,24	2212140,38
Контур № 7		
1	518594,62	2212139,47
2	518597,49	2212135,38
3	518614,58	2212147,28
4	518613,18	2212149,40
5	518611,23	2212149,31

6	518611,08	2212149,32
7	518601,75	2212143,15
1	518594,62	2212139,47
Контур № 8		
1	518618,27	2212149,87
2	518648,95	2212172,04
3	518676,71	2212191,21
4	518677,69	2212191,81
5	518675,07	2212196,07
6	518673,99	2212195,40
7	518646,06	2212176,13
8	518615,85	2212154,30
9	518616,44	2212152,88
10	518616,33	2212152,80
1	518618,27	2212149,87

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Номер характерной точки	Координаты	
	X	Y
Контур № 1		
1	517659,05	2211585,90
2	517653,27	2211584,62
3	517656,67	2211569,28
4	517664,60	2211532,34
5	517670,43	2211533,69
6	517662,43	2211570,71
1	517659,05	2211585,90
Контур № 2		
1	518056,78	2211044,43
2	518058,02	2211070,85
3	518046,98	2211071,47
4	518027,64	2211072,84
5	517993,39	2211074,64
6	517992,96	2211058,50
7	518046,52	2211056,16
8	518046,05	2211044,60
1	518056,78	2211044,43
Контур № 3		
1	517763,91	2211599,39
2	517762,54	2211606,27
3	517763,42	2211607,06

4	517760,37	2211610,87
5	517759,78	2211613,45
6	517760,89	2211613,70
7	517760,06	2211617,46
8	517753,61	2211616,19
9	517755,12	2211608,47
10	517756,03	2211608,73
11	517758,05	2211598,06
12	517762,72	2211570,09
13	517765,80	2211552,12
14	517764,32	2211551,85
15	517765,47	2211545,98
16	517772,73	2211547,24
1	517763,91	2211599,39
Контур № 4		
1	518031,62	2211212,21
2	518030,50	2211221,29
3	518020,20	2211297,44
4	518043,01	2211304,16
5	518032,66	2211355,58
6	518045,58	2211409,44
7	518059,03	2211406,08
8	518074,44	2211400,13
9	518086,97	2211397,01
10	518098,86	2211431,84
11	518109,51	2211473,86
12	518117,67	2211472,04
13	518131,17	2211525,96
14	518143,53	2211577,90
15	518149,96	2211606,87
16	518155,04	2211613,37
17	518156,01	2211616,71
18	518154,83	2211618,61
19	518145,35	2211620,80
20	518152,42	2211640,87
21	518162,48	2211673,12
22	518170,26	2211697,24
23	518175,96	2211695,36
24	518184,64	2211724,53
25	518191,93	2211739,54
26	518222,03	2211791,93
27	518228,68	2211798,65
28	518230,65	2211800,18
29	518231,88	2211801,88
30	518234,05	2211805,15
31	518259,89	2211840,59
32	518268,70	2211849,37

33	518277,65	2211857,56
34	518294,16	2211870,62
35	518305,13	2211874,81
36	518329,58	2211888,92
37	518327,61	2211892,38
38	518373,69	2211920,08
39	518417,93	2211946,03
40	518436,51	2211964,13
41	518456,99	2211976,50
42	518487,49	2211997,50
43	518488,29	2212007,92
44	518502,43	2212017,75
45	518539,64	2212044,26
46	518535,50	2212050,17
47	518546,22	2212057,20
48	518571,61	2212073,87
49	518598,65	2212089,52
50	518596,64	2212092,47
51	518616,00	2212105,16
52	518630,81	2212114,85
53	518670,10	2212142,76
54	518694,50	2212160,01
55	518687,12	2212170,51
56	518682,21	2212167,06
57	518686,15	2212161,46
58	518666,63	2212147,65
59	518627,43	2212119,80
60	518612,71	2212110,18
61	518588,25	2212094,14
62	518590,06	2212091,48
63	518568,46	2212078,98
64	518542,92	2212062,22
65	518527,04	2212051,80
66	518531,31	2212045,70
67	518498,98	2212022,65
68	518489,57	2212016,12
69	518482,93	2212016,62
70	518482,52	2212011,22
71	518480,31	2212009,69
72	518474,33	2212005,81
73	518463,50	2212020,16
74	518449,35	2212038,00
75	518445,97	2212042,95
76	518450,70	2212047,60
77	518450,74	2212047,60
78	518447,84	2212066,32
79	518452,02	2212068,89

80	518473,29	2212081,94
81	518476,47	2212083,87
82	518493,37	2212076,47
83	518495,78	2212081,97
84	518476,03	2212090,62
85	518471,60	2212087,90
86	518449,69	2212074,50
87	518441,30	2212069,35
88	518443,85	2212052,86
89	518443,83	2212052,88
90	518434,39	2212044,26
91	518445,19	2212030,03
92	518457,02	2212015,38
93	518467,53	2212001,40
94	518447,60	2211988,48
95	518437,84	2211981,53
96	518411,74	2211962,95
97	518404,32	2211974,25
98	518394,49	2211989,17
99	518389,70	2211996,75
100	518400,04	2212004,61
101	518396,86	2212009,84
102	518384,65	2212000,93
103	518362,27	2211984,77
104	518354,86	2211974,35
105	518326,20	2211951,10
106	518308,28	2211936,92
107	518307,72	2211935,70
108	518302,09	2211932,02
109	518276,49	2211913,81
110	518252,59	2211895,41
111	518201,29	2211848,72
112	518186,60	2211830,88
113	518187,79	2211829,44
114	518181,00	2211823,82
115	518175,37	2211817,10
116	518142,99	2211783,05
117	518126,39	2211766,84
118	518115,01	2211752,49
119	518092,06	2211723,86
120	518082,34	2211711,74
121	518068,23	2211694,96
122	518064,44	2211691,89
123	518056,66	2211686,60
124	518038,11	2211672,83
125	518006,07	2211657,26
126	517983,87	2211653,45

127	517973,42	2211653,37
128	517973,00	2211657,28
129	517966,72	2211655,88
130	517967,28	2211653,49
131	517959,46	2211653,28
132	517936,14	2211649,04
133	517921,35	2211645,71
134	517906,15	2211639,98
135	517908,31	2211634,25
136	517924,40	2211640,82
137	517960,02	2211647,28
138	517972,21	2211647,37
139	517984,40	2211647,45
140	518007,93	2211651,49
141	518041,33	2211667,72
142	518069,95	2211690,50
143	518096,01	2211719,95
144	518117,33	2211747,09
145	518128,86	2211760,99
146	518147,25	2211778,83
147	518179,87	2211813,12
148	518205,65	2211844,58
149	518256,44	2211890,80
150	518280,06	2211908,99
151	518305,69	2211927,22
152	518329,95	2211946,42
153	518359,27	2211970,21
154	518366,58	2211980,48
155	518384,98	2211993,15
156	518389,49	2211985,92
157	518399,51	2211970,72
158	518407,79	2211958,02
159	518402,19	2211954,23
160	518405,57	2211949,67
161	518416,58	2211953,10
162	518414,27	2211950,84
163	518370,63	2211925,24
164	518319,49	2211894,50
165	518321,47	2211891,03
166	518301,24	2211878,78
167	518292,48	2211875,00
168	518272,48	2211859,15
169	518256,49	2211844,24
170	518227,85	2211804,38
171	518217,35	2211795,86
172	518179,07	2211726,87
173	518171,97	2211702,99

174	518166,40	2211704,83
175	518156,76	2211674,93
176	518146,73	2211642,76
177	518138,91	2211620,56
178	518129,76	2211593,08
179	518125,26	2211569,05
180	518116,88	2211541,17
181	518092,44	2211548,09
182	518071,76	2211553,94
183	518041,46	2211562,41
184	517985,37	2211591,74
185	517978,56	2211595,33
186	517978,53	2211595,32
187	517950,38	2211610,04
188	517857,79	2211584,94
189	517835,36	2211544,33
190	517793,83	2211533,57
191	517786,29	2211537,95
192	517771,43	2211550,29
193	517760,55	2211601,57
194	517733,25	2211601,53
195	517704,35	2211594,72
196	517705,17	2211590,78
197	517669,47	2211581,98
198	517521,82	2211547,14
199	517524,79	2211533,76
200	517535,43	2211536,62
201	517534,14	2211541,45
202	517528,54	2211539,95
203	517527,77	2211543,41
204	517670,64	2211577,12
205	517706,18	2211585,88
206	517708,04	2211576,87
207	517722,32	2211580,24
208	517720,92	2211585,81
209	517715,43	2211584,47
210	517713,94	2211590,81
211	517733,96	2211595,53
212	517747,23	2211595,59
213	517747,27	2211595,59
214	517754,78	2211595,62
215	517763,42	2211554,93
216	517764,74	2211547,78
217	517782,05	2211531,10
218	517791,43	2211525,35
219	517797,06	2211517,39
220	517794,52	2211515,41

221	517798,10	2211511,30
222	517795,49	2211508,57
223	517818,09	2211481,49
224	517825,01	2211472,60
225	517845,00	2211446,50
226	517862,66	2211420,51
227	517880,64	2211408,23
228	517906,84	2211378,88
229	517938,81	2211343,40
230	517958,76	2211324,25
231	517967,52	2211305,03
232	517989,35	2211257,13
233	517990,38	2211251,50
234	517990,11	2211215,68
235	517991,55	2211215,65
236	517991,54	2211215,09
237	517992,06	2211208,97
238	518002,78	2211211,98
239	518024,88	2211218,11
240	518025,84	2211210,90
1	518031,62	2211212,21

1	518024,07	2211224,12
2	518013,57	2211301,74
3	518036,04	2211308,36
4	518026,51	2211355,70
5	518039,76	2211410,90
6	518023,16	2211415,05
7	518025,43	2211422,77
8	518023,94	2211423,14
9	517920,38	2211449,13
10	517917,25	2211451,16
11	517910,96	2211455,25
12	517905,57	2211458,76
13	517870,48	2211428,39
14	517863,58	2211429,84
15	517866,99	2211424,82
16	517884,67	2211412,73
17	517943,18	2211347,44
18	517963,74	2211327,79
19	517970,82	2211312,26
20	517971,53	2211309,00
21	517973,30	2211306,82
22	517995,10	2211258,97
23	517997,60	2211245,29
24	517997,69	2211216,70
1	518024,07	2211224,12

1	518075,90	2211405,96
2	518083,07	2211404,17
3	518093,10	2211433,55
4	518105,36	2211480,96
5	518113,27	2211479,17
6	518126,10	2211530,42
7	518114,52	2211533,33
8	518091,73	2211540,19
9	518069,57	2211546,59
10	518038,42	2211554,88
11	517975,37	2211587,69
12	517949,11	2211601,35
13	517867,02	2211578,61
14	517844,67	2211538,67
15	517798,11	2211526,29
16	517801,83	2211521,03
17	517816,06	2211503,73
18	517820,97	2211505,96
19	517836,78	2211478,99
20	517845,74	2211466,99
21	517855,59	2211454,29
22	517866,70	2211440,79
23	517901,53	2211470,93
24	517923,62	2211456,56
25	517972,97	2211444,20
26	518020,40	2211432,32
27	518028,80	2211460,73
28	518034,55	2211459,02
29	518025,64	2211428,90
30	518032,94	2211427,07
31	518030,68	2211419,35
32	518060,49	2211411,90
1	518075,90	2211405,96

1	518418,94	2211955,39
2	518432,82	2211968,91
3	518453,74	2211981,54
4	518481,72	2212000,81
5	518481,94	2212003,60
6	518450,98	2211983,52
7	518441,32	2211976,65
8	518416,83	2211959,22
1	518418,94	2211955,39
Контур № 5		
1	518147,51	2211580,16
2	518162,56	2211638,05

3	518173,40	2211681,29
4	518183,83	2211717,01
5	518193,33	2211747,63
6	518216,32	2211781,63
7	518246,46	2211827,74
8	518272,97	2211855,42
9	518315,71	2211877,57
10	518359,15	2211906,12
11	518419,70	2211953,11
12	518484,53	2211986,62
13	518524,53	2212029,56
14	518577,70	2212067,70
15	518621,85	2212090,37
16	518629,03	2212133,61
17	518616,03	2212153,24
18	518577,75	2212157,56
19	518555,55	2212141,29
20	518532,07	2212124,18
21	518529,97	2212122,64
22	518488,86	2212098,14
23	518472,00	2212088,08
24	518423,59	2212042,68
25	518380,86	2212010,65
26	518358,00	2211990,95
27	518355,69	2211988,97
28	518337,76	2211973,52
29	518293,15	2211928,32
30	518261,42	2211909,69
31	518240,78	2211897,56
32	518202,25	2211875,16
33	518168,83	2211855,68
34	518158,53	2211847,41
35	518142,78	2211840,63
36	518118,92	2211811,44
37	518107,78	2211791,14
38	518122,33	2211778,50
39	518066,87	2211704,02
40	518018,94	2211666,19
41	517977,54	2211665,97
42	517942,92	2211656,95
43	517944,06	2211652,59
44	517978,13	2211661,47
45	518020,52	2211661,70
46	518070,12	2211700,85
47	518128,44	2211779,16
48	518113,47	2211792,15
49	518122,67	2211808,91

50	518145,57	2211836,93
51	518160,87	2211843,52
52	518171,39	2211851,96
53	518204,52	2211871,27
54	518243,05	2211893,67
55	518263,70	2211905,81
56	518295,94	2211924,74
57	518340,84	2211970,23
58	518383,68	2212007,14
59	518426,49	2212039,23
60	518474,72	2212084,46
61	518532,46	2212118,88
62	518578,99	2212152,89
63	518602,58	2212150,28
64	518611,23	2212149,31
65	518613,18	2212149,40
66	518624,30	2212132,60
67	518617,78	2212093,34
68	518575,35	2212071,56
69	518521,54	2212032,96
70	518481,77	2211990,26
71	518417,26	2211956,92
72	518356,53	2211909,78
73	518313,43	2211881,46
74	518270,24	2211859,07
75	518242,92	2211830,55
76	518212,57	2211784,12
77	518189,22	2211749,60
78	518179,52	2211718,30
79	518169,06	2211682,46
80	518158,20	2211639,16
81	518143,15	2211581,30
1	518147,51	2211580,16
Контур № 6		
1	518167,70	2211718,98
2	518177,40	2211715,23
3	518183,64	2211731,18
4	518185,31	2211732,96
5	518186,92	2211736,99
6	518186,81	2211738,90
7	518196,48	2211758,51
8	518225,33	2211800,41
9	518229,99	2211803,04
10	518245,93	2211823,81
11	518262,79	2211845,15
12	518273,07	2211855,79
13	518289,98	2211869,31

14	518304,56	2211877,63
15	518313,74	2211887,70
16	518305,61	2211895,11
17	518297,60	2211886,32
18	518283,79	2211878,44
19	518265,65	2211863,95
20	518254,50	2211852,40
21	518237,25	2211830,57
22	518222,63	2211811,52
23	518217,72	2211808,74
24	518186,97	2211764,11
25	518178,25	2211746,57
26	518161,15	2211754,15
27	518159,20	2211755,17
28	518139,46	2211771,11
29	518162,67	2211797,94
30	518185,78	2211818,67
31	518181,45	2211824,19
32	518167,29	2211812,48
33	518165,78	2211814,34
34	518155,66	2211805,29
35	518153,21	2211802,28
36	518146,51	2211794,47
37	518127,79	2211772,42
38	518114,17	2211756,33
39	518111,90	2211753,51
40	518110,83	2211752,32
41	518092,36	2211730,55
42	518078,43	2211714,00
43	518067,12	2211702,68
44	518064,07	2211700,19
45	518061,54	2211697,15
46	518052,49	2211689,51
47	518051,69	2211685,93
48	518047,48	2211680,81
49	518035,38	2211673,61
50	518032,62	2211672,57
51	517981,52	2211659,66
52	517980,91	2211661,73
53	517957,75	2211658,04
54	517908,38	2211645,95
55	517910,88	2211635,75
56	517959,83	2211647,74
57	518006,68	2211655,20
58	518041,04	2211664,98
59	518061,04	2211680,45
60	518061,56	2211684,20

61	518070,03	2211691,23
62	518074,25	2211694,87
63	518097,96	2211721,15
64	518121,71	2211750,55
65	518132,80	2211762,87
66	518154,81	2211745,12
67	518173,97	2211736,63
1	518167,70	2211718,98
Контур № 7		
1	517772,78	2211601,41
2	517771,92	2211605,20
3	517769,53	2211615,66
4	517759,78	2211613,45
5	517763,04	2211599,20
6	517769,24	2211572,12
7	517766,33	2211571,57
8	517773,24	2211534,98
9	517794,04	2211539,31
10	517786,86	2211575,46
11	517779,08	2211573,98
1	517772,78	2211601,41
Контур № 8		
1	518317,93	2211877,71
2	518315,88	2211881,14
3	518310,52	2211885,83
4	518309,17	2211885,18
5	518307,08	2211887,89
6	518275,53	2211916,54
7	518267,94	2211910,49
8	518262,11	2211911,21
9	518261,27	2211905,27
10	518268,40	2211904,27
11	518274,14	2211898,52
12	518279,94	2211903,02
13	518301,31	2211883,50
14	518307,82	2211877,56
15	518313,13	2211874,47
1	518317,93	2211877,71
Контур № 9		
1	518313,30	2211885,74
2	518312,71	2211886,30
3	518320,14	2211890,39
4	518372,26	2211928,55
5	518385,49	2211937,81
6	518398,33	2211949,73
7	518409,70	2211957,55
8	518419,51	2211962,18

9	518422,68	2211963,91
10	518425,73	2211965,84
11	518428,64	2211967,97
12	518451,02	2211984,17
13	518454,77	2211986,70
14	518465,69	2211994,19
15	518471,69	2211998,37
16	518486,72	2212009,84
17	518490,01	2212012,06
18	518532,85	2212040,33
19	518533,45	2212041,11
20	518533,92	2212041,98
21	518534,24	2212042,92
22	518534,40	2212043,89
23	518534,99	2212048,52
24	518534,57	2212049,72
25	518576,22	2212077,12
26	518587,55	2212083,04
27	518589,73	2212091,72
28	518588,42	2212098,27
29	518568,25	2212126,29
30	518579,21	2212132,90
31	518593,04	2212138,96
32	518601,75	2212143,15
33	518616,44	2212152,88
34	518615,63	2212154,82
35	518611,22	2212154,49
36	518589,55	2212143,93
37	518576,31	2212138,16
38	518565,05	2212131,37
39	518564,60	2212131,06
40	518564,18	2212130,71
41	518563,79	2212130,32
42	518563,43	2212129,90
43	518563,11	2212129,46
44	518562,83	2212128,99
45	518562,59	2212128,49
46	518562,40	2212127,98
47	518562,24	2212127,46
48	518562,14	2212126,92
49	518562,07	2212126,37
50	518562,06	2212125,83
51	518562,09	2212125,28
52	518562,17	2212124,74
53	518562,29	2212124,20
54	518562,46	2212123,68
55	518582,79	2212095,79

56	518583,58	2212091,87
57	518582,39	2212087,11
58	518573,17	2212082,30
59	518530,74	2212054,38
60	518530,04	2212053,88
61	518529,44	2212053,27
62	518528,96	2212052,56
63	518528,60	2212051,78
64	518528,39	2212050,94
65	518528,33	2212050,09
66	518528,42	2212049,23
67	518528,66	2212048,41
68	518528,86	2212047,86
69	518528,44	2212044,61
70	518486,68	2212017,05
71	518483,22	2212014,71
72	518468,15	2212003,22
73	518462,28	2211999,12
74	518451,39	2211991,66
75	518447,58	2211989,08
76	518425,03	2211972,76
77	518422,43	2211970,85
78	518419,72	2211969,12
79	518416,89	2211967,57
80	518406,70	2211962,77
81	518394,57	2211954,42
82	518381,71	2211942,49
83	518368,77	2211933,43
84	518316,90	2211895,46
85	518307,20	2211890,11
86	518306,64	2211889,70
87	518306,17	2211889,21
88	518305,79	2211888,64
89	518305,51	2211888,01
90	518305,34	2211887,34
91	518305,29	2211886,66
92	518305,36	2211885,98
93	518305,55	2211885,31
94	518305,85	2211884,70
95	518306,25	2211884,14
96	518309,17	2211881,38
1	518313,30	2211885,74
Контур № 10		
1	518445,12	2212124,66
2	518456,83	2212117,00
3	518461,34	2212119,37
4	518454,65	2212132,15

5	518455,67	2212132,69
6	518452,63	2212137,94
7	518451,79	2212137,48
8	518442,36	2212155,41
9	518431,48	2212176,06
10	518418,33	2212169,36
11	518437,72	2212132,33
12	518415,69	2212120,05
13	518412,29	2212118,23
14	518420,15	2212103,46
15	518440,46	2212065,29
16	518441,72	2212048,11
17	518445,50	2212042,39
18	518472,11	2212001,92
19	518478,55	2211992,15
20	518490,22	2211999,02
21	518483,28	2212009,35
22	518453,66	2212049,60
23	518452,48	2212051,78
24	518451,25	2212068,42
25	518429,86	2212108,63
26	518426,67	2212114,64
1	518445,12	2212124,66
Контур № 11		
1	518584,19	2212061,92
2	518583,20	2212063,77
3	518580,81	2212068,24
4	518579,04	2212071,58
5	518587,78	2212076,98
6	518594,61	2212077,67
7	518607,28	2212073,40
8	518608,87	2212078,13
9	518594,27	2212083,14
10	518585,85	2212081,58
11	518576,69	2212076,24
12	518572,20	2212084,39
13	518570,52	2212086,65
14	518567,51	2212084,42
15	518538,27	2212116,20
16	518531,29	2212125,18
17	518522,18	2212126,31
18	518521,75	2212123,27
19	518503,34	2212125,64
20	518491,02	2212122,12
21	518521,81	2212117,78
22	518529,02	2212107,11
23	518534,00	2212110,46

24	518570,54	2212070,80
25	518578,07	2212058,92
1	518584,19	2212061,92
Контур № 12		
1	518450,64	2212066,42
2	518415,33	2212132,29
3	518416,49	2212133,55
4	518418,69	2212136,82
5	518418,19	2212137,76
6	518411,06	2212139,34
7	518401,98	2212134,35
8	518441,02	2212061,08
9	518450,45	2212060,61
1	518450,64	2212066,42
Контур № 13		
1	518415,58	2212006,98
2	518410,19	2212016,56
3	518410,02	2212016,46
4	518409,65	2212017,19
5	518405,48	2212013,64
6	518389,65	2212003,84
7	518383,50	2212000,19
8	518382,68	2211999,62
9	518380,84	2211998,61
10	518376,26	2211995,22
11	518374,82	2211996,36
12	518365,38	2211989,46
13	518367,29	2211986,56
14	518366,25	2211985,63
15	518361,89	2211982,57
16	518354,71	2211973,72
17	518340,26	2211962,88
18	518341,26	2211960,98
19	518336,97	2211958,54
20	518337,25	2211958,03
21	518329,54	2211951,82
22	518327,11	2211950,30
23	518332,11	2211943,30
24	518337,35	2211947,46
25	518362,07	2211966,40
26	518373,40	2211980,19
27	518389,59	2211991,79
28	518393,93	2211994,31
29	518410,91	2212003,77
30	518413,20	2212001,08
31	518417,46	2212004,20
1	518415,58	2212006,98

Контур № 14		
1	518130,46	2211770,47
2	518126,16	2211775,93
3	518119,66	2211777,51
4	518115,13	2211765,09
5	518119,03	2211762,06
6	518118,20	2211761,14
7	518114,00	2211756,17
8	518108,70	2211749,95
9	518107,60	2211748,66
10	518106,78	2211749,44
11	518106,40	2211748,59
12	518103,72	2211749,69
13	518101,98	2211745,77
14	518103,79	2211744,05
15	518100,58	2211740,23
16	518093,21	2211731,65
17	518088,28	2211725,76
18	518082,91	2211719,35
19	518081,48	2211717,70
20	518080,97	2211717,05
21	518073,88	2211723,74
22	518068,67	2211720,29
23	518076,91	2211712,54
24	518072,21	2211707,80
25	518062,33	2211697,22
26	518050,11	2211686,18
27	518047,98	2211684,89
28	518039,73	2211698,04
29	518035,55	2211693,45
30	518043,65	2211680,13
31	518035,01	2211674,15
32	518027,00	2211672,04
33	518016,34	2211669,22
34	518005,00	2211666,24
35	517992,98	2211663,06
36	517984,03	2211660,72
37	517982,21	2211660,24
38	517980,61	2211665,53
39	517978,01	2211667,62
40	517976,00	2211665,42
41	517975,52	2211661,63
42	517976,81	2211657,37
43	517978,18	2211652,98
44	517985,56	2211654,92
45	517994,51	2211657,26
46	518006,52	2211660,44

47	518017,87	2211663,42
48	518028,53	2211666,24
49	518037,56	2211668,62
50	518050,72	2211677,72
51	518050,24	2211679,22
52	518055,43	2211682,38
53	518058,28	2211684,21
54	518063,20	2211687,65
55	518065,77	2211689,82
56	518067,36	2211691,64
57	518069,09	2211693,51
58	518070,29	2211694,68
59	518072,31	2211696,69
60	518079,78	2211704,03
61	518079,06	2211706,19
62	518081,24	2211708,38
63	518084,18	2211711,53
64	518086,07	2211713,83
65	518087,48	2211715,46
66	518092,88	2211721,91
67	518097,78	2211727,77
68	518105,16	2211736,35
69	518113,28	2211746,08
70	518118,58	2211752,29
71	518123,13	2211757,68
1	518130,46	2211770,47
Контур № 15		
1	518108,58	2211769,92
2	518101,42	2211760,47
3	518106,85	2211756,48
4	518103,20	2211748,23
5	518100,32	2211749,51
6	518083,61	2211729,63
7	518073,31	2211717,47
8	518059,96	2211704,17
9	518064,00	2211700,21
10	518061,71	2211697,80
11	518067,18	2211692,69
12	518083,55	2211708,98
13	518093,53	2211721,00
14	518116,86	2211748,53
15	518123,87	2211757,91
16	518117,62	2211763,26
1	518108,58	2211769,92
Контур № 16		
1	518052,74	2210999,64
2	518054,63	2211041,31

3	518052,53	2211045,47
4	518053,30	2211067,03
5	518055,94	2211068,09
6	518060,08	2211106,09
7	518060,92	2211123,92
8	518056,51	2211148,19
9	518057,50	2211156,09
10	518057,91	2211177,00
11	518059,18	2211223,50
12	518060,46	2211251,60
13	518062,30	2211273,31
14	518064,05	2211301,13
15	518065,53	2211308,08
16	518064,69	2211308,76
17	518067,75	2211322,44
18	518067,12	2211327,41
19	518061,12	2211327,27
20	518061,31	2211318,55
21	518060,79	2211313,54
22	518058,09	2211302,01
23	518056,31	2211273,76
24	518054,47	2211251,99
25	518053,18	2211223,72
26	518051,91	2211177,14
27	518051,50	2211156,52
28	518050,45	2211148,02
29	518054,88	2211123,04
30	518054,59	2211117,04
31	518054,09	2211106,56
32	518050,36	2211072,31
33	518047,44	2211071,14
34	518046,48	2211044,15
35	518048,57	2211040,01
36	518047,01	2211005,71
37	518039,36	2211005,80
38	518021,63	2211006,01
39	518021,67	2211009,96
40	518012,05	2211009,87
41	518012,20	2210999,87
42	518028,10	2210999,92
43	518039,16	2210999,81
1	518052,74	2210999,64
Контур № 17		
1	518076,90	2211388,41
2	518074,77	2211387,55
3	518064,49	2211354,95
4	518061,87	2211340,16

5	518056,30	2211321,30
6	518055,60	2211317,10
7	518057,02	2211312,30
8	518064,14	2211310,44
9	518067,24	2211321,01
10	518068,49	2211325,01
11	518071,64	2211335,38
12	518075,75	2211348,92
13	518087,67	2211385,22
14	518084,40	2211391,44
1	518076,90	2211388,41
Контур № 18		
1	518217,77	2211805,75
2	518220,93	2211802,69
3	518227,62	2211796,07
4	518241,24	2211814,81
5	518232,95	2211821,89
6	518224,63	2211813,04
7	518193,63	2211840,56
8	518197,16	2211844,16
9	518186,79	2211856,10
10	518182,43	2211860,40
11	518174,65	2211852,59
12	518181,39	2211845,98
13	518177,93	2211842,46
14	518186,61	2211833,42
1	518217,77	2211805,75
Контур № 19		
1	518007,58	2211223,63
2	518008,20	2211243,99
3	518035,46	2211243,93
4	518035,47	2211248,92
5	518008,35	2211248,98
6	518009,84	2211288,14
7	518010,89	2211305,70
8	518011,30	2211312,65
9	518012,21	2211328,03
10	518012,83	2211339,41
11	518013,16	2211345,89
12	517996,14	2211346,94
13	517995,41	2211335,00
14	518001,60	2211334,54
15	518001,24	2211328,65
16	518000,33	2211313,29
17	517999,92	2211306,35
18	517998,86	2211288,68
19	517997,53	2211254,82

20	517996,76	2211227,44
21	517997,73	2211224,02
1	518007,58	2211223,63
Контур №20		
1	517656,77	2211530,49
2	517645,45	2211582,80
3	517639,59	2211581,53
4	517650,91	2211529,22
1	517656,77	2211530,49
Контур №21		
1	517639,14	2211526,47
2	517627,31	2211578,54
3	517621,46	2211577,21
4	517633,29	2211525,13
1	517639,14	2211526,47

В составе проектируемого линейного объекта планируется строительство единого пункта управления техническими средствами и силами обеспечения транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры.

Предельные параметры разрешенного строительства объекта капитального строительства в границах зон планируемого размещения линейных объектов

№ п/п	Параметры	Ед.изм.	Показатели
1	2	3	4
1	Предельное количество этажей	этаж	1
2	Предельная высота	м	6,0
3	Максимальный процент застройки	%	100
4	Минимальные отступы от границ земельных участков	м	0

При размещении транспортной развязки необходимо предусмотреть мероприятия по сохранению следующих существующих объектов капитального строительства и иных сооружений, на которые оказывает влияние размещение планируемой транспортной развязки:

- существующего поста ДПС с сохранением параметров в существующих конструкциях стен, фундаментов и кровли;
- существующей скульптурной композиции «Памятник советским космонавтам»;
- существующего памятника войнам, павшим в Великой Отечественной войне с

прилегающей территорией и оградой.

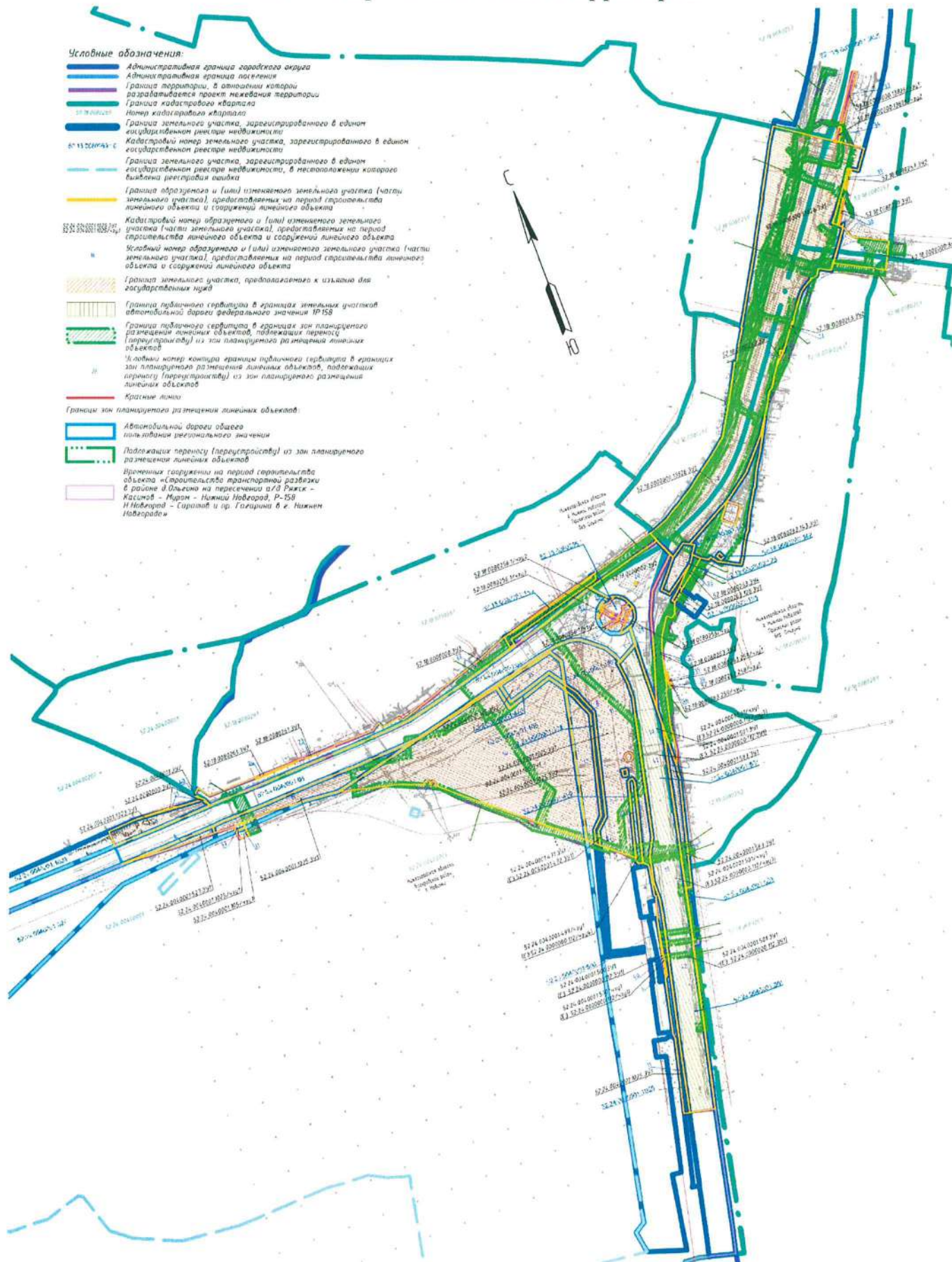
Указанные объекты исключены из границ зоны планируемого размещения транспортной развязки и непосредственное отрицательное влияние при выполнении строительно-монтажных работ на указанные объекты – исключено. Дополнительные мероприятия связаны с соблюдением техники безопасности при строительстве в части общих положений и технике безопасности при работе строительных машин и механизмов.

В границах зон планируемого размещения линейных объектов отсутствуют объекты культурного наследия.

Проектом предусматривается осуществление необходимых мероприятий по охране окружающей среды при строительстве линейных объектов.

Проектом предусматриваются мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций техногенного характера.

Проект межевания территории VI. Чертеж межевания территории



VII. Перечень и сведения об образуемых земельных участках

Местоположение границ и условные номера образуемых земельных участков и частей земельных участков указаны в разделе VI. Чертеж межевания территории.

Перечень образуемых земельных участков и частей земельных участков в границах территории, в отношении которой разрабатывается проект межевания территории, расположенной в районе д. Ольгино в г. Нижнем Новгороде и Богородском районе Нижегородской области

Условный номер образуемого земельного участка	Адрес образуемого земельного участка	Категория земель существующего земельного участка	Планируемая категория земель образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования существующего земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Площадь исходного земельного участка (контура многоконтурного участка) после исправления реестровой ошибки, кв. м	Площадь земельного участка (контура многоконтурного участка) после исправления реестровой ошибки, кв. м	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования земельного участка
52:18:0080263:12 8:ЗУ1	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород д. Приокский район, д.	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	Земельные участки (территории) общего пользования	900	-	97	Образование земельного участка путем раздела (или иным установленным в соответствии с законодательством

Ольгино , дом 45										Российской Федерации способом)
Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, д. Приокский район, проспект Гагарина, от поста УГИБДД в дер. Ольгино до путепровода над ул. Ларина (участок 1)	52:18:0000000:13 826:3У1	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	автомобильная дорога общего пользования	Земельные участки (территории) общего пользования	291036	-	42794	Образование земельного участка путем раздела (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом)	
Нижегородская область, р-н Богородский, п. Новинки, ул.	52:24:0040001:58 3:3У1	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли населенных пунктов	ведение личного подсобного хозяйства	Земельные участки (территории) общего пользования	2760	-	2182	Образование земельного участка путем раздела (или иным установленным в соответствии с	

	Дорожная, уч 1 Б								законодательством Российской Федерации (способом)
52:24:0040001:50 0/чзу1 (ЕЗ 52:24:0000000:11 2/чзу1)	обл. Нижегородская, р-н Богородский, км13+50 0-км 14+650, км16+68 0-км17+25 0,17+750 -км 18+150, км18+25 0-км 18+750, км 18+750- км 20+110(правая сторона) Новинская администрация	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	-	для эксплуатации и ФАД 1Р158 (полоса отвода)	-	797	-	132	Образование части земельного участка для установления сервитута

52:24:0040001:52 7:ЗУ1	обл. Нижегородская, р-н Богородский, п. Новинки	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Под малоэтажное жилищное строительство, объекты соцукультбыта и торговли	Земельные участки (территории) общего пользования	48905	-	703	Образование земельного участка путем раздела (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом)
52:18:0080263:14 3:ЗУ1	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	под нежилое здание	Земельные участки (территории) общего пользования	6061	-	5549	Образование земельного участка путем раздела (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом)
52:24:0040001:47 1:ЗУ1 (ЕЗ) 52:24:0040001:47 2:ЗУ1)	обл. Нижегородская, р-н Богородский,	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	для проектирования и строительства волоконно-оптической линии передачи	Земельные участки (территории) общего пользования	2601	-	1399	Образование земельного участка путем раздела (или иным установленным в соответствии с

				Ярославль-УС-Мешиха-Н.Новгород					законодательством Российской Федерации (способом)
52:24:0040001:10 23:ЗУ1	Нижегородская обл., Богородский район, участок, прилегающий к п.Новинки	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	Автомобильный транспорт	29233	-	2490	Образование земельного участка путем раздела (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом)
52:24:0040001:50 1/чзу1 (ЕЗ)	обл. Нижегородская, р-н	Земли промышленности, энергетики,	-	для эксплуатации и ФАД 1Р158	-	29507	-	22362	Образование части земельного участка для

52:24:0000000:11 2/чзу3)	Богородский, км13+50 0-км 14+650, км16+68 0- км17+25 0,17+750 -км 18+150, км18+25 0-км 18+750, км 18+750- км 20+110(правая сторона)	транспорт, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности и, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения		(полоса отвода)					установления сервитута
52:24:0040001:10 25:ЗУ1	Нижегородская обл., Богородский район, участок, прилегающий к	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Для ведения сельскохозяйственного производства	Земельные участки (территории) общего пользования	63741	-	24536	Образование земельного участка путем раздела (или иным УСТАНОВЛЕННЫМ В СООТВЕТСТВИИ С законодательств

	ский, п. Новинки			соцкультбыт а и торговли	пользован ия			установленным в соответствии с законодательст вом Российской Федерации способом)
52:18:0080263:3 У1	Нижегор одская обл., г. Нижний Новгоро д, Приокск ий район	-	Земли населенных пунктов	-	Земельные участки (территор ии) общего пользован ия	-	55	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственно й или муниципальной собственности (или иным установленным в соответствии с законодательст вом Российской Федерации способом)
52:18:0080263:3 У2	Нижегор одская обл., г. Нижний Новгоро д, Приокск ий район	-	Земли населенных пунктов	-	Земельные участки (территор ии) общего пользован ия	-	9	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственно й или муниципальной собственности

																			(или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом)
52:18:0000000:3 У1	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район	-	Земли населенных пунктов	-	Земельные участки (территории) общего пользования	-	-	-	2822									Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом)	
52:18:0000000:3 У2	Нижегородская обл., Богородский р-н	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания,	-	Автомобильный транспорт	-	-	-	7176									Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной	

			<p>телевидения, информации, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения</p>				<p>собственности (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом)</p>
<p>52:24:0000000:3 У1</p>	<p>Нижегородская обл., Богородский р-н</p>	<p>-</p>	<p>Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информации, земли для обеспечения космической</p>	<p>Автомобильный транспорт</p>	<p>-</p>	<p>109</p>	<p>Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской</p>

52:18:0000000:3 У3	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район	-	Земли населенных пунктов	-	Земельные участки (территории) общего пользования	-	-	7663	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом)
52:18:0080261:3 У1	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район	-	Земли населенных пунктов	-	Земельные участки (территории) общего пользования	1430	28	Образование земельного участка из земель, НАХОДЯЩИХСЯ В государственной или муниципальной	

									<p>собственности (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом)</p>
<p>52:18:0080261:3 У2</p>	<p>Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район</p>	<p>-</p>	<p>Земли населенных пунктов</p>	<p>-</p>	<p>Земельные участки (территории) общего пользования</p>	<p>2308</p>	<p>-</p>	<p>106</p>	<p>Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом)</p>
<p>52:18:0080263:3 У3</p>	<p>Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Д,</p>	<p>-</p>	<p>Земли населенных пунктов</p>	<p>-</p>	<p>Земельные участки (территории) общего пользования</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>4116</p>	<p>Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или</p>

	Приокский район								Муниципальной собственности (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом)
52:18:0080263:3 У4	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район	-	Земли населенных пунктов	-	Земельные участки (территории) общего пользования	1785	-	373	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом)
52:24:0040001:49 9/чз1 (ЕЗ:52:24:000000 0:112/чз1)	обл. Нижегородская, р-н Богородский,	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи,	-	Для эксплуатации и ФАД 1Р158 (полоса отвода)	-	1048	-	1048	Образование части земельного участка для установления сервитута

	<p>км13+50 радиовещан 0-км ия, 14+650, телевидения, км16+68 информатик 0- и, земли для км17+25 обеспечения 0,17+750 космической -км деятельности 18+150, и, земли км18+25 обороны, 0-км безопасност 18+750, и и земли км ИНОГО 18+750- специальног км о назначения 20+110(</p>							
<p>52:18:0080256:1/ чзу1</p>	<p>Новинск ая сельская админис трация</p> <p>Нижегор одская обл., г. Нижний Новгоро д, Приокск ий район, пос. Ольгино</p>	<p>-</p>	<p>под контрольно- пропускной пункт</p>	<p>-</p>	<p>2000</p>	<p>-</p>	<p>288</p>	<p>Образование части земельного участка под публичный сервитут</p>

52:18:0080256:1/ чзу2	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород д. Приокский район, пос. Ольгино	Земли населенных пунктов	-	под контрольно-пропускной пункт	-	2000	-	85	Образование части земельного участка под публичный сервитут
52:18:0080263:25 8/чзу1	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород д. Приокский район, дер. Ольгино , у дома № 45А	Земли населенных пунктов	-	для индивидуального жилищного строительства	-	739	-	76	Образование части земельного участка под временное занятие
52:24:0040001:10 5/чзу1	Нижегородская обл. р-н Богородский, п. Новинки	Земли населенных пунктов	-	Под малоэтажное жилищное строительство, объекты соцульбыта и торговли	-	527395	526664	161	Образование части земельного участка под временное занятие
52:18:0080256:1/ чзу3	Нижегородская обл., г. Нижний	Земли населенных пунктов	-	под контрольно-пропускной пункт	-	2000	-	162	Образование части земельного участка под

Новгород, Приокский район, пос. Ольгино													временное занятие
Нижегородская обл., г. Нижний Новгород	52:18:0000000:13 826/чзу1	г. Гагарина, от поста УТИБД Д в дер. Ольгино до путепровода над ул. Ларина (участок 1)	Земли населенных пунктов	-	автомобильная дорога общего пользования	-	291036	-	364				Образование части земельного участка под временное занятие
Нижегородская обл., г. Нижний	52:18:0000000:13 826/чзу2		Земли населенных пунктов	-	автомобильная дорога общего пользования	-	291036	-	83				Образование части земельного участка под

	Новгоро д, Приокск ий район, проспек т Гагарин а, от поста УГИБД Д в дер. Ольгино до путепро вода над ул. Ларина (участок 1)							временное занятие
52:18:0080263:25 9/чзу1	Российс кая Федерац ия, Нижегор одская обл., Г. Нижний Новгоро д, Приокск ий район, дер. Ольгино	Земли населенных пунктов	Для индивидуаль ного жилищного строительств а	-	739	-	36	Образование части земельного участка под временное занятие

52:18:0080263:25 9/чзу2	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород	Земли населенных пунктов	-	Для индивидуального жилищного строительства	-	739	-	3	Образование части земельного участка под временное занятие
52:24:0040001:10 25/чзу1	Нижегородская обл., Богородский район, дер. Ольгино	Земли населенных пунктов	-	Для ведения сельского хозяйства	-	63741	-	100	Образование части земельного участка под временное занятие
52:18:0080257:3 У1	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород	Земли населенных пунктов	-	Земельные участки (территории) общего назначения	-	-	-	95	Образование земельного участка из земель, находящихся в

	Д, Приокский район				пользования			государственной или муниципальной собственности (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом), под временное занятие
52:18:0080257:3 У2	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород Д, Приокский район		Земли населенных пунктов	-	Земельные участки (территории) общего пользования	-	69	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом), под временное занятие

52:24:0040001:50 0:3У1 (ЕЗ)	обл. Нижегородская, р-н Богородский, км13+50 0-км 14+650, км16+68 0- км17+25 0,17+750 -км 18+150, км18+25 0-км 18+750, км 18+750- км 20+110(Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, и, земли для обеспечения космической деятельности и, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли населенных пунктов	для эксплуатации и ФАД 1Р158 (полоса отвода)	Земельные участки (территории) общего пользования	797	-	132	Образование земельного участка путем раздела (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом)
52:24:0040001:50 1:3У1 (ЕЗ) 52:24:0000000:11 2:3У1)	обл. Нижегородская, р-н Богородский, км13+50 0-км 14+650, км16+68 0- км17+25 0,17+750 -км 18+150, км18+25 0-км 18+750, км 18+750- км 20+110(Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, и, земли для обеспечения космической деятельности и, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли населенных пунктов	для эксплуатации и ФАД 1Р158 (полоса отвода)	Земельные участки (территории) общего пользования	29507	-	22362	Образование ЗЕМЕЛЬНОГО участка путем раздела (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом)

	<p>СКИЙ, км13+50 0-км 14+650, км16+68 0- км17+25 0,17+750 -км 18+150, км18+25 0-км 18+750, км 18+750- км 20+110(</p>	<p>связи, радиовещан ия, телевидения, информатик и, земли для обеспечения космической деятельност и, земли обороны, безопасност и и земли ИНОГО специальног о назначения</p>		(полоса отвода)	ПОЛЬЗОВАН ИЯ		<p>установленным в соответствии с законодательст вом Российской Федерации способом)</p>
<p>52:24:0040001:3 У2</p>	<p>Нижегор одская обл., Богород ский р-н</p>	<p>-</p>	<p>Земли промышлен ности, энергетики, транспорта, связи, радиовеща ния, телевидени я,</p>	<p>-</p>	<p>Автомоби льный транспорт</p>	<p>18</p>	<p>Образование земельного участка из земель, находящихся в государственн ой или муниципальной собственности (или иным</p>

52:18:0080256:1/ чзу4	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород д. Приокский район, пос. Ольгино	Земли населенных пунктов	информации, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	под контрольно-пропускной пункт	-	2000	-	352	установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом)	Образование части земельного участка под временное занятие
--------------------------	---	--------------------------	---	---------------------------------	---	------	---	-----	---	--

Перечень земельных участков, предполагаемых к изъятию для государственных нужд, в отношении которой разработывается проект межевания территории, расположенной в районе д. Ольгино в г. Нижнем Новгороде и Богородском районе Нижегородской области

Кадастровый номер земельного участка	Адрес земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь земельного участка, кв. м	Предполагаемая площадь изъятия, кв. м
52:24:0040001:105	обл. Нижегородская, р-н Богородский, п. Новинки	Земли населенных пунктов	Под малоэтажное жилищное строительство, объекты соцульбтыга и торговли	527395	36438
52:24:0040001:470 (ЕЗ:52:24:0040001:472)	обл. Нижегородская, р-н Богородский,	Земли населенных пунктов	Для проектирования и строительства волоконно-оптической линии передачи Ярославль-УС-Мешиха-Н.Новгород	744	744
52:24:0040001:471 (ЕЗ:52:24:0040001:472)	обл. Нижегородская, р-н Богородский,	Земли населенных пунктов	Для проектирования и строительства волоконно-оптической линии передачи Ярославль-УС-Мешиха-Н.Новгород	2601	1399

52:24:0040001:527	обл. Нижегородская, р-н Богородский, п. Новинки	Земли населенных пунктов	Под малоэтажное жилищное строительство, объекты соцкультбыта и торговли	48905	703
52:24:0040001:583	Нижегородская область, р-н Богородский, п Новинки, ул Дорожная, уч 1 Б	Земли сельскохозяйств енного назначения	ведение личного подсобного хозяйства	2760	2182
52:24:0040001:1023	Нижегородская обл., Богородский р- н, участок, прилегающий к п.Новинки	Земли сельскохозяйств енного назначения	Для ведения сельскохозяйственно го производства	29233	2490
52:24:0040001:1025	Нижегородская обл., Богородский р- н, участок, прилегающий к п.Новинки	Земли населенных пунктов	Для ведения сельскохозяйственно го производства	63741	29268
52:18:0000000:13826	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, проспект Гагарина, от поста УГИБДД в дер. Ольгино до путепровода над ул. Ларина (участок 1)	Земли населенных пунктов	Автомобильная дорога общего пользования	291036	42794

52:18:0080261:153	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, у контрольного поста ДПС "Ольгино" (участок №1)	Земли населенных пунктов	Для строительства волоконно-оптической линии передач (ВОЛП) "Нижний Новгород, Орбита - Арзамас, РТШЦ"	970	970
52:18:0080263:125	Нижегородская обл. г. Нижний Новгород, р-н Приокский, дер. Ольгино, дом 43	Земли населенных пунктов	Под индивидуальный жилой дом с прилегающей территорией	1426	1426
52:18:0080263:128	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, д. Ольгино, дом 45	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	900	97

Перечень существующих земельных участков, полностью расположенных в границах территории, в отношении которой разрабатывается проект межевания территории, расположенной в районе д. Ольгино в г. Нижнем Новгороде и Богородском

районе Нижегородской области

Кадастровый номер существующего земельного участка	Адрес существующего земельного участка	Категория земель существующего земельного участка	Планируемая категория земель земельного участка	Вид разрешенного использования существующего земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельного участка	Площадь существующего земельного участка (контура многоконтурного участка), кв. м	Вид работ по изменению характеристик земельного участка
52:18:0080261:153	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, у контрольного поста ДПС "Ольгино" (участок №1)	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Для строительства волоконно-оптической линии передач (ВОЛП) "Нижний Новгород, Орбита - Арзамас, РТТЦ"	Земельные участки (территории) общего пользования	970	Изменение вида разрешенного использования
52:18:0080263:125	обл. Нижегородская, г. Нижний Новгород, р-н Приокский, дер. Ольгино, дом 43	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Под индивидуальный жилой дом с прилегающей территорией	Земельные участки (территории) общего пользования	1426	Изменение вида разрешенного использования
52:18:0080263:142	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, в деревне Ольгино, 54 А (литера А)	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Под нежилое здание	Земельные участки (территории) общего пользования	44	Изменение вида разрешенного использования

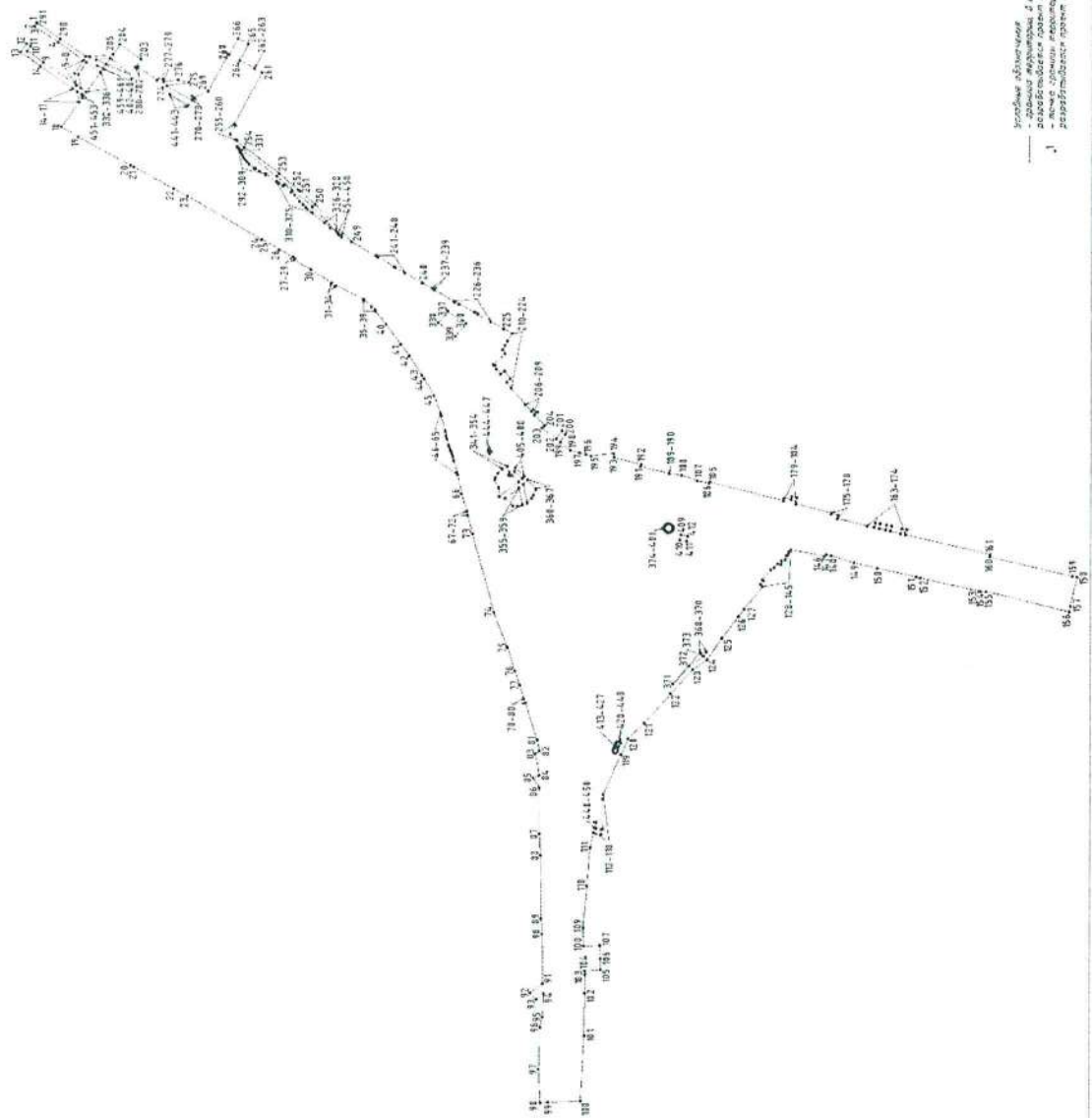
52:24:0040001 :470 (ЕЗ:52:24:004 0001:472)	обл. Нижегородская, р-н Богородский	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Для проектирования и строительства волоконно- оптической линии передачи Ярославль-УС- Мешиха- Н.Новгород	Земельные участки (территории) общего пользования	744	Изменение вида разрешенного использования
52:24:0040001 :66 (ЕЗ:52:24:000 0000:60)	обл. Нижегородская, автомобильная дорога Р-125 Рязск-Касимов- Муром- Н.Новгород	Земли промышленност и, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленност и, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли промышленност и, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для эксплуатации автомобильной дороги № Р-125	Автомобильный транспорт	229441	Изменение вида разрешенного использования и исправление реестровой ошибки
52:24:0040001 :499 (ЕЗ:52:24:000 0000:112)	обл. Нижегородская, р-н Богородский, км13+500-км 14+650, км16+680- км17+250,17+750- км 18+150, км18+250-км	Земли промышленност и, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для	Земли промышленност и, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для	Земли населенных пунктов	Для эксплуатации ФАД IP158 (полоса отвода)	Земельные участки (территории) общего пользования	1048	Изменение категории земель и вида разрешенного использования

	18+750, км 18+750-км 20+110(правая сторона), Новинская сельская администрация	обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения					
--	---	--	--	--	--	--	--

VIII. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания

Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания

(система координат – МСК 52 зона 2)



Номер характерной точки	Координаты	
	X	Y
1	518675.07	2212196.07
2	518677.69	2212191.81
3	518676.71	2212191.21
4	518648.95	2212172.04
5	518618.27	2212149.87
6	518629.03	2212133.61
7	518626.66	2212119.30
8	518627.43	2212119.80
9	518666.63	2212147.65
10	518686.15	2212161.46
11	518682.21	2212167.06
12	518687.12	2212170.51
13	518694.50	2212160.01
14	518670.10	2212142.76
15	518630.81	2212114.85
16	518625.32	2212111.25
17	518623.24	2212098.70
18	518644.38	2212068.57
19	518624.23	2212055.61
20	518560.80	2212020.76
21	518557.22	2212018.88
22	518509.30	2211992.33
23	518492.41	2211983.77
24	518402.24	2211931.09
25	518401.86	2211931.43
26	518380.86	2211919.39
27	518364.16	2211910.00

28	518361.72	2211908.11
29	518362.83	2211906.40
30	518342.39	2211895.10
31	518317.37	2211878.66
32	518317.93	2211877.71
33	518313.13	2211874.47
34	518311.53	2211875.40
35	518278.70	2211858.39
36	518277.65	2211857.56
37	518268.70	2211849.37
38	518264.97	2211845.65
39	518263.43	2211843.64
40	518251.29	2211827.77
41	518233.09	2211802.83
42	518222.97	2211789.07
43	518207.51	2211764.85
44	518205.30	2211761.37
45	518193.14	2211740.44
46	518185.17	2211719.46
47	518183.89	2211715.61
48	518179.65	2211698.03
49	518179.50	2211697.32
50	518178.32	2211691.83
51	518177.08	2211688.26
52	518177.47	2211688.12
53	518175.38	2211680.74
54	518174.38	2211677.94
55	518173.38	2211674.23
56	518172.61	2211673.52

57	518171.78	2211670.51
58	518171.36	2211670.63
59	518170.38	2211667.17
60	518170.27	2211666.93
61	518169.09	2211662.68
62	518165.10	2211648.00
63	518165.32	2211647.95
64	518165.27	2211647.78
65	518164.43	2211645.17
66	518159.55	2211622.00
67	518153.65	2211600.65
68	518153.86	2211600.61
69	518153.77	2211600.26
70	518153.43	2211600.34
71	518152.30	2211595.74
72	518152.61	2211595.67
73	518146.99	2211573.36
74	518121.66	2211478.67
75	518104.80	2211435.74
76	518095.83	2211407.09
77	518089.86	2211389.94
78	518085.45	2211373.38
79	518083.84	2211368.36
80	518083.34	2211368.05
81	518068.94	2211323.09
82	518065.91	2211309.62
83	518070.92	2211306.46
84	518066.46	2211280.59
85	518073.78	2211277.42
86	518066.36	2211265.70

87	518065.87	2211209.88
88	518064.93	2211183.70
89	518064.29	2211107.10
90	518063.10	2211088.58
91	518062.45	2211028.49
92	518077.21	2211017.49
93	518069.79	2211009.66
94	518061.04	2211016.56
95	518062.81	2210988.20
96	518065.74	2210975.26
97	518067.00	2210924.05
98	518065.13	2210883.38
99	518055.99	2210883.67
100	518016.88	2210884.98
101	518012.62	2210965.16
102	518011.89	2211017.09
103	518011.58	2211039.36
104	518011.75	2211043.78
105	517992.70	2211045.28
106	517992.96	2211058.50
107	517993.39	2211074.64
108	518012.94	2211073.62
109	518013.84	2211096.07
110	518009.36	2211146.53
111	518005.23	2211192.97
112	518000.73	2211211.40
113	517992.06	2211208.97
114	517991.54	2211215.09
115	517991.55	2211215.65
116	517990.11	2211215.68

117	517990.38	2211251.50
118	517989.35	2211257.13
119	517967.52	2211305.03
120	517958.76	2211324.25
121	517938.81	2211343.40
122	517906.84	2211378.88
123	517880.64	2211408.23
124	517862.66	2211420.51
125	517845.00	2211446.50
126	517825.01	2211472.60
127	517818.09	2211481.49
128	517795.49	2211508.57
129	517798.10	2211511.30
130	517794.52	2211515.41
131	517796.29	2211516.80
132	517786.24	2211528.53
133	517782.05	2211531.10
134	517777.17	2211535.79
135	517773.24	2211534.98
136	517772.32	2211539.85
137	517768.27	2211540.60
138	517766.74	2211545.48
139	517766.88	2211545.71
140	517766.43	2211546.14
141	517765.47	2211545.98
142	517765.20	2211547.33
143	517764.74	2211547.78
144	517764.23	2211550.53
145	517761.22	2211552.83
146	517720.58	2211545.23

147	517718.52	2211546.83
148	517712.59	2211545.55
149	517685.11	2211537.07
150	517656.77	2211530.49
151	517609.29	2211519.58
152	517604.95	2211518.46
153	517536.14	2211502.96
154	517534.02	2211502.49
155	517526.81	2211502.32
156	517426.17	2211477.97
157	517424.58	2211484.82
158	517416.52	2211519.75
159	517421.98	2211521.01
160	517522.47	2211544.21
161	517521.82	2211547.14
162	517622.87	2211570.99
163	517621.46	2211577.21
164	517627.31	2211578.54
165	517628.72	2211572.37
166	517640.94	2211575.25
167	517639.59	2211581.53
168	517645.45	2211582.80
169	517646.79	2211576.63
170	517654.63	2211578.48
171	517653.27	2211584.62
172	517659.05	2211585.90
173	517660.40	2211579.84
174	517669.47	2211581.98
175	517705.16	2211590.78
176	517704.35	2211594.72

177	517712.56	2211596.66
178	517712.39	2211597.42
179	517755.12	2211608.47
180	517753.61	2211616.19
181	517760.06	2211617.46
182	517760.89	2211613.71
183	517769.53	2211615.66
184	517770.28	2211612.39
185	517860.04	2211635.59
186	517860.43	2211633.97
187	517874.93	2211637.01
188	517893.88	2211644.00
189	517908.39	2211645.88
190	517908.38	2211645.95
191	517943.54	2211654.56
192	517942.92	2211656.95
193	517976.02	2211665.58
194	517976.61	2211670.57
195	518004.13	2211667.41
196	518010.65	2211668.94
197	518018.25	2211671.17
198	518029.43	2211674.47
199	518041.36	2211683.89
200	518035.55	2211693.45
201	518039.73	2211698.04
202	518046.21	2211687.71
203	518063.13	2211701.07
204	518059.96	2211704.17
205	518072.51	2211716.68
206	518068.67	2211720.29

207	518073.88	2211723.74
208	518076.51	2211721.25
209	518083.61	2211729.63
210	518100.32	2211749.51
211	518100.64	2211749.37
212	518106.26	2211756.92
213	518101.42	2211760.47
214	518108.58	2211769.92
215	518113.33	2211766.42
216	518117.80	2211772.42
217	518119.66	2211777.51
218	518121.30	2211777.11
219	518122.33	2211778.50
220	518107.78	2211791.14
221	518110.53	2211796.16
222	518107.57	2211801.01
223	518104.85	2211806.85
224	518099.70	2211815.83
225	518109.71	2211821.79
226	518125.41	2211830.79
227	518125.68	2211830.35
228	518140.73	2211839.33
229	518140.20	2211840.41
230	518143.58	2211842.32
231	518144.57	2211842.67
232	518144.83	2211842.21
233	518162.63	2211852.05
234	518162.70	2211851.92
235	518167.75	2211854.82
236	518168.83	2211855.68

237	518192.78	2211869.65
238	518192.49	2211870.19
239	518195.38	2211871.92
240	518207.38	2211878.15
241	518228.70	2211890.53
242	518228.66	2211890.59
243	518239.78	2211897.16
244	518242.43	2211898.53
245	518261.42	2211909.69
246	518261.94	2211909.99
247	518262.11	2211911.21
248	518263.68	2211911.02
249	518293.15	2211928.32
250	518337.76	2211973.52
251	518355.69	2211988.97
252	518358.00	2211990.95
253	518380.86	2212010.65
254	518423.59	2212042.68
255	518432.45	2212050.99
256	518432.49	2212051.16
257	518433.04	2212051.55
258	518440.50	2212058.55
259	518433.92	2212069.58
260	518435.80	2212070.87
261	518401.98	2212134.35
262	518411.06	2212139.34
263	518411.18	2212139.32
264	518429.03	2212148.92
265	518418.33	2212169.36
266	518431.48	2212176.06

267	518442.09	2212155.94
268	518443.45	2212156.67
269	518467.10	2212111.76
270	518484.03	2212103.84
271	518487.19	2212106.13
272	518485.41	2212102.06
273	518487.11	2212100.13
274	518517.83	2212118.34
275	518491.02	2212122.12
276	518503.34	2212125.64
277	518521.75	2212123.27
278	518522.18	2212126.31
279	518529.52	2212125.40
280	518552.77	2212142.40
281	518554.24	2212140.38
282	518555.55	2212141.29
283	518548.85	2212150.81
284	518573.91	2212168.97
285	518582.28	2212157.05
286	518610.04	2212153.92
287	518611.22	2212154.49
288	518615.63	2212154.82
289	518615.85	2212154.30
290	518646.06	2212176.13
291	518673.99	2212195.40
1	518675.07	2212196.07

292	518431.59	2212044.01
293	518432.39	2212042.93
294	518429.89	2212041.08

295	518429.46	2212039.97
296	518427.73	2212036.03
297	518426.34	2212033.50
298	518424.52	2212030.40
299	518422.40	2212027.58
300	518420.11	2212024.80
301	518417.22	2212021.84
302	518411.23	2212016.94
303	518410.33	2212016.30
304	518410.19	2212016.56
305	518410.02	2212016.46
306	518409.65	2212017.19
307	518405.48	2212013.64
308	518397.54	2212008.72
309	518396.86	2212009.84
310	518384.65	2212000.93
311	518384.20	2212000.61
312	518383.50	2212000.19
313	518382.68	2211999.62
314	518380.84	2211998.61
315	518376.26	2211995.22
316	518374.82	2211996.36
317	518365.38	2211989.46
318	518366.47	2211987.80
319	518362.27	2211984.77
320	518356.42	2211976.54
321	518351.96	2211973.29
322	518348.76	2211969.40
323	518346.39	2211967.48
324	518340.26	2211962.88

325	518340.40	2211962.62
326	518326.20	2211951.10
327	518318.83	2211945.27
328	518312.01	2211941.02
329	518340.84	2211970.23
330	518383.68	2212007.14
331	518426.49	2212039.23
292	518431.59	2212044.01

332	518614.58	2212147.28
333	518624.30	2212132.60
334	518621.53	2212115.95
335	518614.40	2212111.28
336	518597.49	2212135.38
332	518614.58	2212147.28

337	518176.12	2211843.53
338	518187.79	2211829.44
339	518167.29	2211812.48
340	518154.42	2211828.37
337	518176.12	2211843.53

341	518105.29	2211655.23
342	518111.15	2211651.97
343	518116.11	2211646.75
344	518119.29	2211641.41
345	518120.23	2211638.85
346	518115.07	2211629.36
347	518114.87	2211618.63
348	518114.59	2211618.62

349	518091.59	2211635.93
350	518099.81	2211643.97
351	518101.73	2211643.39
352	518102.08	2211644.58
353	518103.67	2211645.00
354	518102.99	2211647.58
341	518105.29	2211655.23
355	518091.10	2211628.79
356	518107.94	2211616.12
357	518098.92	2211606.88
358	518092.65	2211606.63
359	518087.21	2211608.14
355	518091.10	2211628.79
360	518080.79	2211638.49
361	518085.83	2211633.23
362	518081.58	2211610.67
363	518081.28	2211610.87
364	518075.43	2211616.28
365	518073.19	2211619.96
366	518070.82	2211627.09
367	518070.74	2211628.01
360	518080.79	2211638.49
368	517863.58	2211429.84
369	517870.48	2211428.39
370	517871.40	2211429.19
371	517904.13	2211391.01
372	517884.67	2211412.73

373	517866.99	2211424.82
368	517863.58	2211429.84
374	517909.22	2211585.29
375	517910.43	2211585.16
376	517911.58	2211584.75
377	517912.59	2211584.11
378	517913.46	2211583.28
379	517914.13	2211582.27
380	517914.57	2211581.12
381	517914.71	2211579.91
382	517914.61	2211578.71
383	517914.24	2211577.55
384	517913.64	2211576.52
385	517912.83	2211575.62
386	517911.83	2211574.93
387	517910.71	2211574.48
388	517909.50	2211574.29
389	517908.29	2211574.36
390	517907.12	2211574.70
391	517906.07	2211575.28
392	517905.14	2211576.07
393	517904.42	2211577.07
394	517903.81	2211578.71
395	517903.70	2211579.97
396	517903.89	2211581.18
397	517904.34	2211582.31
398	517905.01	2211583.31
399	517905.88	2211584.15
400	517906.91	2211584.78

401	517908.06	2211585.17
374	517909.22	2211585.29
402	518585.72	2212152.15
403	518602.58	2212150.28
404	518590.99	2212144.63
402	518585.72	2212152.15
405	518095.21	2211653.53
406	518096.40	2211649.03
407	518087.42	2211640.25
408	518084.94	2211642.82
405	518095.21	2211653.53
409	517894.39	2211571.30
410	517895.63	2211565.21
411	517887.58	2211563.61
412	517886.36	2211569.66
409	517894.39	2211571.30
413	517973.46	2211314.04
414	517974.80	2211313.75
415	517975.95	2211313.00
416	517976.73	2211311.86
417	517977.04	2211310.51
418	517976.79	2211309.15
419	517976.06	2211308.00
420	517974.91	2211307.08
421	517973.57	2211306.84
422	517973.25	2211306.89

423	517971.53	2211309.00
424	517970.82	2211312.26
425	517970.76	2211312.38
426	517970.97	2211312.77
427	517971.99	2211313.79
413	517973.46	2211314.04

428	517969.72	2211321.07
429	517971.06	2211321.03
430	517972.36	2211320.42
431	517973.33	2211319.32
432	517973.49	2211318.40
433	517973.33	2211317.59
434	517972.72	2211316.42
435	517971.72	2211315.56
436	517970.94	2211315.19
437	517969.54	2211315.23
438	517969.45	2211315.27
439	517967.48	2211319.59
440	517968.41	2211320.56
428	517969.72	2211321.07

441	518513.76	2212107.74
442	518493.16	2212093.24
443	518491.88	2212094.69
441	518513.76	2212107.74

444	518126.39	2211675.27
445	518128.81	2211673.12
446	518126.67	2211670.68

447	518124.26	2211672.81
444	518126.39	2211675.27

448	517997.67	2211223.97
449	517999.33	2211217.16
450	517997.69	2211216.70
448	517997.67	2211223.97

451	518620.20	2212107.91
452	518619.54	2212103.96
453	518617.85	2212106.37
451	518620.20	2212107.91

454	518310.16	2211939.15
455	518309.63	2211937.98
456	518308.28	2211936.92
457	518307.77	2211935.81
458	518305.14	2211934.06
454	518310.16	2211939.15

459	518601.75	2212143.15
460	518594.62	2212139.47
461	518594.49	2212139.66
459	518601.75	2212143.15

