



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



П Р И К А З

19.02.2025

№ 06-01-03/10

г. Нижний Новгород

**Об утверждении документации по планировке
(проект планировки и межевания)
территории, расположенной от
ул. Новокузнецкихинская в Советском районе
города Нижнего Новгорода до пересечения
с автомобильной дорогой 22 ОП МЗ 22Н-2660
Подъезд к д. Анкудиновка от а/д Восточный
подъезд к г. Н.Новгород в Кстовском
муниципальном округе Нижегородской
области**

В соответствии со статьями 41 – 43, 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, главой III Правил подготовки документации по планировке территории, подготовка которой осуществляется на основании решений уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, принятия решения об утверждении документации по планировке территории, внесения изменений в такую документацию, отмены такой документации или ее отдельных частей, признания отдельных частей такой документации не подлежащими применению, а также подготовки и утверждения проекта планировки территории в отношении территорий исторических поселений федерального и регионального значения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 2 февраля 2024 г. № 112, статьями 5, 27 Закона Нижегородской области от 8 апреля 2008 г. № 37-3 «Об основах регулирования градостроительной деятельности на территории Нижегородской области», пунктом 3.1.10 Положения о министерстве

градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. № 308, на основании приказа министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области от 4 февраля 2022 г. № 06-01-02/5 «О подготовке документации по планировке территории, расположенной от ул. Новокузнецкихинская в Советском районе города Нижнего Новгорода до пересечения с автомобильной дорогой 22 ОП МЗ 22Н-2660 Подъезд к д. Анкудиновка от а/д Восточный подъезд к г. Н.Новгород в Кстовском муниципальном округе Нижегородской области»

п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить прилагаемую документацию по планировке (проект планировки и межевания) территории, расположенной от ул. Новокузнецкихинская в Советском районе города Нижнего Новгорода до пересечения с автомобильной дорогой 22 ОП МЗ 22Н-2660 Подъезд к д. Анкудиновка от а/д Восточный подъезд к г. Н.Новгород в Кстовском муниципальном округе Нижегородской области (далее – документация по планировке территории).

2. Направить утвержденную документацию по планировке территории главе города Нижнего Новгорода, главе Кстовского муниципального округа Нижегородской области.

3. Разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Настоящий приказ вступает в силу после дня его опубликования.

И.о.министра



Д.Д.Шунаева

УТВЕРЖДЕНА
приказом министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 19.02.2025 № 06-01-03/10

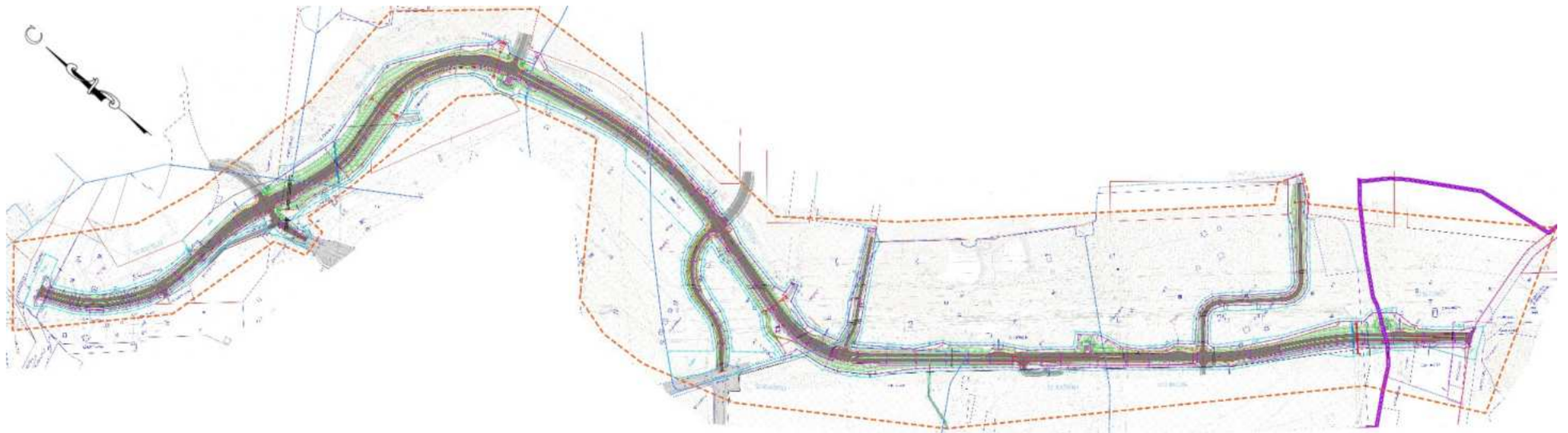
Документация по планировке (проект планировки и межевания) территории, расположенной от ул. Новокузнецкихинская в Советском районе города Нижнего Новгорода до пересечения с автомобильной дорогой 22 ОП МЗ 22Н-2660 Подъезд к д. Анкудиновка от а/д Восточный подъезд к г. Н.Новгород в Кстовском муниципальном округе Нижегородской области

**Проект планировки территории
I. Чертеж красных линий**



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Действующие существующие красные линии
	Отменяемые красные линии
	Устанавливаемые красные линии с номерами характерных точек
	Проектируемая улично-дорожная сеть в границах зоны планируемого размещения линейного объекта
	Ось и пикетаж проектируемой автомобильной дороги

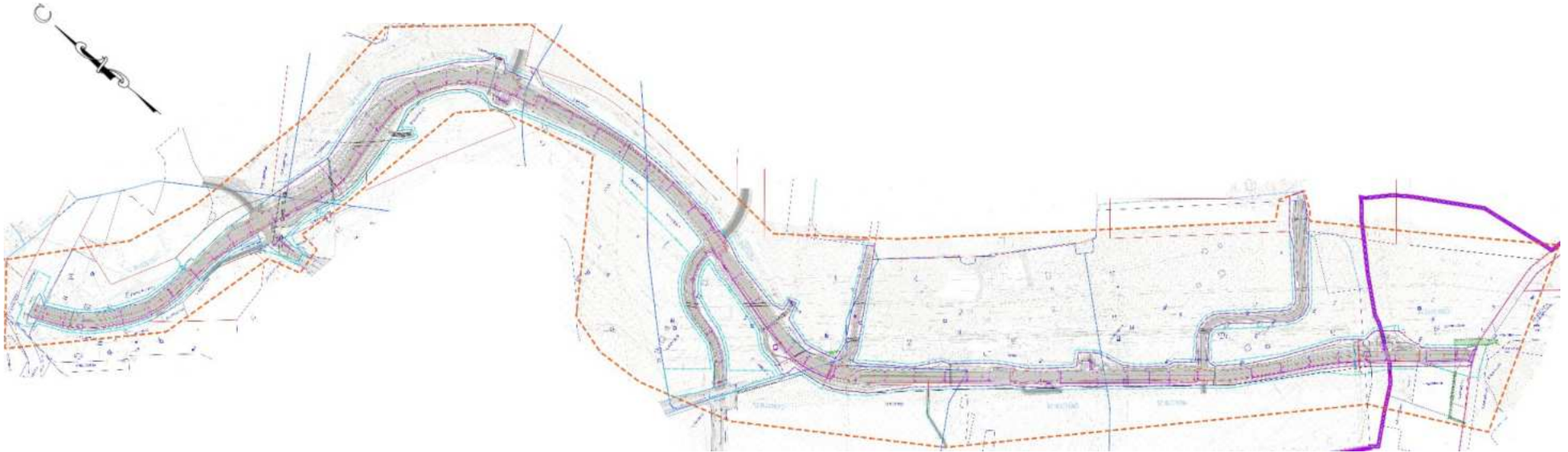
II. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Действующие существующие красные линии
	Устанавливаемые красные линии с номерами характерных точек
	Граница г. Нижний Новгород
	Граница Кстовского муниципального округа Нижегородской области
	Границы населенных пунктов Кстовского муниципального округа Нижегородской области
	Границы и номера кадастровых кварталов
	Границы и номера земельных участков, стоящих на кадастровом учете
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (постоянный отвод автомобильной дороги)
	Номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта (постоянный отвод автомобильной дороги)
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (временный отвод автомобильной дороги)
	Номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта (временный отвод автомобильной дороги)
	Проектируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети электроснабжения

	Проектируемые сети ливневой канализации
	Сети водопровода, подлежащие реконструкции, в связи с изменением их местоположения
	Сети канализации, подлежащие реконструкции, в связи с изменением их местоположения
	Сети связи, подлежащие реконструкции, в связи с изменением их местоположения
	Сети газопровода, подлежащие реконструкции, в связи с изменением их местоположения
	Ось и пикетаж проектируемой автомобильной дороги
	Проектируемая проезжая часть
	Проектируемые пешеходные тротуары
	Проектируемые велодорожки
	Проектируемый газон
	Откосы проектируемой насыпи
	Планируемые футляры для защиты существующих и проектируемых инженерных сетей
	Места установки планируемых железобетонных плит для защиты существующих и проектируемых инженерных сетей
	Перспективное направление развития УДС

III. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

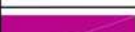
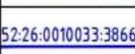


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Действующие существующие красные линии
	Устанавливаемые красные линии
	Граница г. Нижний Новгород
	Граница Кстовского муниципального округа Нижегородской области
	Границы населенных пунктов Кстовского муниципального округа Нижегородской области
	Границы и номера кадастровых кварталов
	Границы и номера земельных участков, стоящих на кадастровом учете
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (постоянный отвод автомобильной дороги)
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (временный отвод автомобильной дороги)
	Проектируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети электроснабжения

	Проектируемые сети ливневой канализации
	Сети водопровода, подлежащие реконструкции, в связи с изменением их местоположения
	Сети канализации, подлежащие реконструкции, в связи с изменением их местоположения
	Сети связи, подлежащие реконструкции, в связи с изменением их местоположения
	Сети газопровода, подлежащие реконструкции, в связи с изменением их местоположения
	Границы зоны планируемого размещения объектов, подлежащих реконструкции, в связи с изменением их местоположения, и выходящих за постоянную и временную полосы отвода
	Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объектов, подлежащих реконструкции, в связи с изменением их местоположения
	Планируемые футляры для защиты существующих и проектируемых инженерных сетей
	Места установки планируемых железобетонных плит для защиты существующих и проектируемых инженерных сетей
	Проектируемая улично-дорожная сеть в границах зоны планируемого размещения линейного объекта
	Ось и пикетаж проектируемой автомобильной дороги
	Демонтаж участков существующих инженерных коммуникаций, подлежащих переустройству

IV. Чертеж очередности планируемого развития территории



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Действующие существующие красные линии
	Устанавливаемые красные линии
	Граница г. Нижний Новгород
	Граница Кстовского муниципального округа Нижегородской области
	Границы населенных пунктов Кстовского муниципального округа Нижегородской области
	Границы и номера кадастровых кварталов
	Границы и номера земельных участков, стоящих на кадастровом учете
	Первая очередь планируемого развития территории
	Вторая очередь планируемого развития территории

V. Положение о размещении линейного объекта

Документация по планировке территории подготовлена в целях реализации объекта: «Строительство автомобильной дороги общего пользования местного значения города Нижнего Новгорода от улицы Новокузнецкихинская до пересечения с улицей Мира (от ул. Новокузнецкихинская в Советском районе города Нижнего Новгорода до пересечения с автомобильной дорогой 22 ОП МЗ 22Н-2660 Подъезд к д. Анкудиновка от а/д Восточный подъезд к г. Н.Новгород в Кстовском муниципальном округе Нижегородской области)».

Основные характеристики планируемой автомобильной дороги

Наименование параметра	Единицы измерения	Значение параметра дороги
Категория дороги	-	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения (2-го класса)
Ориентировочная протяженность трассы	км	3,649
Расчетная скорость движения	км/ч	60
Минимальный радиус кривой в плане	м	230
Минимальный радиус кривой в продольном профиле:		
- выпуклые	м	2000
- вогнутые	м	2000
Максимальный продольный уклон	‰	70
Число полос движения	шт	4
Ширина полос движения	м	3,5 (3,75 – крайняя полоса для движения автобусов)
Ширина проезжей части	м	18
Ширина разделительной полосы	м	3,5
Ширина тротуара	м	3
Ширина велослужбы	м	2,5
Ширина земляного полотна	м	26
Тип дорожной одежды	-	Капитальный
Вид покрытия	-	Асфальтобетон, ЩМА-16
Коэффициент надежности при расчете дорожной одежды		0,95
Расчетная нагрузка		
- для дороги		А-11,5
- для искусственных сооружений		НК-14

Проектная интенсивность движения по планируемой автомобильной дороге составляет 700 ед./час на полосу.

Планируемая автомобильная дорога предназначена для обеспечения транспортной доступности существующей и планируемой на прилегающей территории жилой застройки и социально значимых объектов.

В рамках настоящей документации также предусмотрено строительство:

1) сетей наружного освещения ориентировочной протяженностью 3,65 км на проектируемых опорах наружного освещения в разделительной полосе. Подключение сетей наружного освещения планируется к проектируемой трансформаторной подстанции РУ-0,4 кВ ТП-30. Ввод в эксплуатацию трансформаторной подстанции планируется параллельно вводу проектируемой автомобильной дороги.

2) сетей ливневой канализации ориентировочной протяженностью 3,92 км. Диаметр труб проектируемого водостока принят по расчету 500, 600 мм с учетом будущих подключений от внутриквартальных сетей перспективной застройки. На примыкании ПК5+86 планируемой автомобильной дороги к существующей автомобильной дороге в ЖК «Анкудиновский парк» для сопряжения существующего и проектируемого участков ливневой канализации запроектированы 2 дождеприемных колодца с врезкой в существующий коллектор ливневой канализации. С участка между существующей ливневой канализацией и проектируемой дождевая и талая вода будет отводиться за счет продольных и поперечных уклонов в колодцы существующего коллектора ливневой канализации.

3) площадок локальных очистных сооружений (далее - ЛОС) ливневой канализации:

~ ЛОС № 1 производительностью 130 л/сек - с водосборной площади 4,97 га;

~ ЛОС № 2 производительностью 65 л/сек - с водосборной площади 2,10 га;

~ ЛОС № 3 производительностью 40 л/сек - с водосборной площади 1,34 га.

В состав каждой площадки входят ЛОС, подъезд, разворотная площадка и ограждение. На площадках предусмотрено устройство водовыпусков с установкой гасителей в пониженные места рельефа после очистки на локальных очистных

сооружениях дождевой канализации. В соответствии с техническими условиями МКУ «Управления инженерной защиты территорий города Нижнего Новгорода» от 25 апреля 2023 г. № 80ту предусмотрены мероприятия по расчистке и дноуглублению в точке выпуска поверхностных стоков.

В рамках настоящей документации в связи с размещением автомобильной дороги подлежат реконструкции линейные объекты:

- 1) водоводы диаметром труб 630 мм, расположенные в зоне планируемого размещения автомобильной дороги в районе ПК 21;
- 2) сети связи в многоканальной кабельной канализации из полиэтиленовых труб ПЭ 100;
- 3) линии электропередачи ВЛ 6кВ;
- 4) сети газопровода высокого давления диаметром 219 мм от д. Дубенок до РС п. Афонино.

В связи с размещением автомобильной дороги в рамках отдельной документации по планировке территории необходима реконструкция следующих линейных объектов в связи с изменением их местоположения:

- 1) высоковольтная линия электропередачи ВЛ 220 кВ Нагорная - Борская № 2 в пролетах опор 5-6;
- 2) магистрального газопровода – газопровод - отвод газораспределительной станции «Горький-3» диаметром 720 мм.

Границы зоны планируемого размещения линейного объекта устанавливаются на территории городского округа город Нижний Новгород, деревни Анкудиновка Кстовского муниципального округа Нижегородской области.

*Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта (постоянный отвод автомобильной дороги)
(система координат МСК-52)*

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
1	521805,72	2219936,07
2	521812,76	2219944,60

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
3	521796,96	2219970,54
4	521781,39	2219958,29

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
5	521744,85	2219929,54
6	521726,60	2219906,19
7	521710,79	2219885,96
8	521671,58	2219836,84
9	521637,61	2219799,97
10	521627,98	2219785,97
11	521624,13	2219764,54
12	521629,27	2219745,69
13	521640,96	2219729,84
14	521648,47	2219724,69
15	521684,24	2219692,45
16	521690,45	2219687,08
17	521739,27	2219644,46
18	521745,61	2219639,26
19	521750,75	2219631,60
20	521759,02	2219616,96
21	521758,90	2219603,04
22	521751,87	2219589,96
23	521739,51	2219575,34
24	521718,37	2219551,68
25	521703,63	2219553,27
26	521662,57	2219593,05
27	521660,00	2219591,32
28	521655,65	2219597,81
29	521601,52	2219665,37
30	521527,33	2219773,65
31	521484,31	2219810,47
32	521481,37	2219837,16
33	521440,41	2219871,05
34	521397,32	2219872,77
35	521387,42	2219877,47
36	521380,20	2219873,64
37	521304,92	2219933,23
38	521288,88	2219954,59
39	521287,87	2219951,74
40	521285,78	2219952,48
41	521281,99	2219942,63
42	521277,87	2219932,92
43	521273,42	2219923,35
44	521268,65	2219913,94
45	521274,55	2219910,80
46	521272,48	2219907,69
47	521278,94	2219904,89
48	521335,02	2219858,34
49	521354,60	2219842,12

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
50	521359,83	2219837,75
51	521406,52	2219799,00
52	521430,08	2219779,44
53	521472,04	2219745,41
54	521517,20	2219699,26
55	521581,92	2219621,31
56	521626,77	2219570,71
57	521643,24	2219550,99
58	521650,65	2219542,98
59	521697,63	2219503,96
60	521786,42	2219428,96
61	521924,57	2219314,15
62	521956,03	2219284,10
63	521995,16	2219253,40
64	522005,92	2219244,62
65	522020,91	2219236,03
66	522184,38	2219096,91
67	522245,23	2219030,88
68	522256,04	2219020,55
69	522314,17	2218982,05
70	522349,82	2218970,02
71	522388,22	2218965,01
72	522415,12	2218962,05
73	522417,37	2218944,31
74	522425,76	2218931,89
75	522456,73	2218942,02
76	522487,47	2218944,61
77	522499,38	2218950,87
78	522525,89	2218974,29
79	522609,99	2218999,30
80	522653,65	2219010,22
81	522665,53	2219009,07
82	522685,69	2219015,75
83	522690,28	2219019,39
84	522710,28	2219024,07
85	522710,86	2219002,22
86	522702,35	2218978,42
87	522687,83	2218957,93
88	522679,06	2218950,05
89	522680,78	2218949,41
90	522678,07	2218942,04
91	522672,61	2218944,05
92	522629,87	2218927,03
93	522597,44	2218917,96
94	522575,22	2218905,54

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
95	522559,30	2218894,65
96	522545,60	2218883,16
97	522531,26	2218867,42
98	522507,70	2218837,64
99	522523,52	2218813,72
100	522552,72	2218850,21
101	522592,24	2218882,56
102	522669,49	2218901,38
103	522694,34	2218914,27
104	522714,17	2218931,30
105	522729,89	2218952,24
106	522742,03	2218981,13
107	522746,97	2219012,69
108	522746,59	2219040,94
109	522756,30	2219045,17
110	522836,45	2219060,64
111	522933,68	2219070,46
112	523021,25	2219064,75
113	523098,36	2219048,88
114	523184,11	2219023,99
115	523246,88	2219003,14
116	523256,43	2218988,28
117	523292,11	2218976,26
118	523323,53	2218985,74
119	523352,83	2218973,25
120	523383,08	2218945,70
121	523404,59	2218917,40
122	523420,25	2218887,66
123	523431,09	2218852,40
124	523418,09	2218801,49
125	523394,16	2218824,46
126	523380,96	2218816,51
127	523392,50	2218800,60
128	523416,61	2218775,74
129	523412,43	2218689,44
130	523410,89	2218657,12
131	523416,73	2218616,77
132	523432,59	2218578,63
133	523441,38	2218559,67
134	523444,57	2218557,72
135	523443,26	2218555,61
136	523450,70	2218539,56
137	523460,55	2218463,43
138	523436,83	2218461,78
139	523436,11	2218459,60

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
140	523424,52	2218463,57
141	523407,84	2218464,09
142	523402,92	2218444,29
143	523429,24	2218432,82
144	523458,10	2218428,21
145	523479,55	2218428,08
146	523484,79	2218418,47
147	523509,77	2218431,28
148	523533,01	2218363,83
149	523547,08	2218274,03
150	523555,71	2218207,85
151	523563,60	2218175,79
152	523563,55	2218166,00
153	523567,66	2218155,26
154	523574,31	2218148,96
155	523584,31	2218128,31
156	523599,47	2218104,48
157	523614,47	2218083,11
158	523651,01	2218043,32
159	523673,47	2218024,31
160	523705,39	2218003,18
161	523766,11	2217976,30
162	523764,40	2217968,50
163	523777,78	2217957,11
164	523782,38	2217963,64
165	523786,27	2217972,02
166	523789,99	2217983,59
167	523799,04	2218024,30
168	523793,44	2218025,33
169	523777,36	2218013,89
170	523775,37	2218012,57
171	523774,22	2218013,09
172	523748,34	2218024,79
173	523725,64	2218037,08
174	523712,24	2218044,95
175	523697,24	2218055,64
176	523683,05	2218067,41
177	523645,93	2218110,01
178	523630,56	2218132,13
179	523607,98	2218172,61
180	523593,43	2218228,23
181	523586,95	2218270,70
182	523586,60	2218273,58
183	523592,47	2218282,18
184	523590,39	2218298,14

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
185	523583,67	2218297,81
186	523571,26	2218400,51
187	523555,29	2218455,78
188	523546,63	2218491,51
189	523540,03	2218517,06
190	523497,18	2218659,22
191	523506,29	2218755,29
192	523511,46	2218864,07
193	523494,53	2218889,61
194	523412,72	2218999,26
195	523361,14	2219046,57
196	523356,21	2219064,51
197	523337,35	2219072,45
198	523318,72	2219056,72
199	523283,13	2219065,82
200	523261,83	2219073,65
201	523264,52	2219085,60
202	523280,21	2219095,51
203	523267,40	2219100,17
204	523231,46	2219083,22
205	522995,19	2219111,46
206	522970,97	2219112,16
207	522934,18	2219112,27
208	522892,57	2219111,10
209	522831,50	2219103,29
210	522801,08	2219098,68
211	522786,31	2219100,23
212	522765,29	2219096,27
213	522758,14	2219092,16
214	522739,23	2219086,33
215	522731,76	2219084,96
216	522703,79	2219080,44
217	522691,27	2219076,24
218	522660,34	2219061,33
219	522539,89	2219036,03
220	522513,45	2219042,16
221	522516,42	2219066,84
222	522501,73	2219072,47
223	522491,21	2219034,35
224	522428,75	2219016,62
225	522388,72	2219024,16
226	522356,36	2219033,75
227	522361,66	2219072,38
228	522391,50	2219127,31
229	522412,84	2219171,29

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
230	522415,00	2219173,79
231	522461,32	2219268,87
232	522447,15	2219277,82
233	522414,64	2219223,62
234	522364,11	2219132,97
235	522368,62	2219128,68
236	522364,34	2219124,18
237	522359,83	2219128,47
238	522332,35	2219078,80
239	522325,58	2219054,95
240	522323,52	2219052,39
241	522316,70	2219055,07
242	522213,85	2219128,54
243	522173,35	2219178,84
244	522157,68	2219184,14
245	522083,26	2219247,00
246	522066,25	2219259,28
247	522019,80	2219285,34
248	521939,53	2219353,47
249	521937,57	2219361,98
250	521954,29	2219384,21
251	521918,83	2219411,84
252	521897,63	2219417,62
253	521862,68	2219424,53
254	521829,76	2219445,85
255	521784,68	2219486,75
256	521777,92	2219503,22
257	521741,43	2219533,16
258	521759,88	2219558,63
259	521775,25	2219579,75
260	521783,97	2219601,75
261	521783,06	2219623,25
262	521777,04	2219637,96
263	521766,31	2219649,58
264	521724,26	2219686,91
265	521721,94	2219684,56
266	521717,81	2219688,64
267	521719,92	2219690,77
268	521659,95	2219746,81
269	521654,67	2219755,45
270	521654,15	2219770,87
271	521659,37	2219780,60
272	521708,72	2219833,70
273	521736,32	2219865,34
274	521763,52	2219884,59

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
1	521805,72	2219936,07
1	522474,42	2218962,30
2	522481,31	2218970,13
3	522475,28	2218975,44
4	522468,38	2218967,59
1	522474,42	2218962,30

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
1	522385,37	2219132,64
2	522382,93	2219134,84
3	522380,74	2219132,40
4	522383,18	2219130,20
1	522385,37	2219132,64

*Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения
линейного объекта (временный отвод автомобильной дороги)
(система координат МСК-52)*

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
1	523277,85	2218976,84
2	523292,01	2218969,96
3	523323,18	2218979,37
4	523349,54	2218968,13
5	523378,64	2218941,63
6	523399,51	2218914,17
7	523414,68	2218885,36
8	523424,86	2218852,24
9	523414,83	2218812,94
10	523395,00	2218831,97
11	523372,27	2218818,27
12	523387,89	2218796,73
13	523410,49	2218773,43
14	523404,87	2218656,83
15	523410,90	2218615,16
16	523420,38	2218592,36
17	523427,10	2218576,22
18	523431,33	2218554,66
19	523447,90	2218514,45
20	523452,58	2218478,25
21	523432,40	2218467,49
22	523425,61	2218469,54
23	523418,67	2218469,76
24	523414,69	2218473,97
25	523403,79	2218468,98
26	523395,87	2218440,82
27	523413,80	2218433,00
28	523419,14	2218431,53
29	523430,91	2218429,34
30	523440,01	2218427,77
31	523455,82	2218422,50

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
32	523463,76	2218419,85
33	523470,58	2218414,62
34	523487,57	2218413,16
35	523499,26	2218419,15
37	523512,09	2218396,92
38	523527,16	2218362,38
39	523541,18	2218272,91
40	523549,80	2218206,74
41	523557,06	2218177,28
43	523568,74	2218145,97
45	523579,06	2218125,38
46	523594,48	2218101,14
47	523609,79	2218079,34
48	523646,85	2218038,98
49	523669,86	2218019,50
50	523702,50	2217997,90
51	523759,20	2217972,80
52	523757,77	2217966,27
53	523762,94	2217961,87
54	523764,63	2217960,43
55	523774,63	2217951,91
56	523797,47	2217945,73
57	523798,52	2217947,52
58	523801,66	2217954,54
59	523804,23	2217962,65
60	523807,03	2217976,39
61	523810,78	2217977,46
62	523832,55	2218061,60
63	523802,35	2218068,57
64	523792,03	2218031,69
65	523779,07	2218022,47

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
66	523775,77	2218020,12
67	523715,51	2218049,99
68	523691,83	2218067,19
69	523664,39	2218098,20
70	523662,82	2218096,19
71	523656,66	2218100,98
72	523659,12	2218104,15
73	523650,67	2218113,70
74	523613,59	2218174,87
75	523595,04	2218257,53
76	523602,48	2218275,52
77	523617,37	2218277,04
78	523611,20	2218335,18
79	523608,98	2218351,72
80	523604,98	2218381,54
81	523592,42	2218425,22
82	523573,89	2218464,06
83	523540,03	2218517,06
84	523546,63	2218491,51
85	523555,29	2218455,78
86	523571,26	2218400,51
87	523583,67	2218297,81
88	523590,39	2218298,14
89	523592,47	2218282,18
90	523586,60	2218273,58
91	523586,95	2218270,70
92	523594,14	2218274,66
93	523597,12	2218269,22
94	523589,94	2218265,27
95	523586,95	2218270,70
96	523593,43	2218228,23
97	523607,98	2218172,61
98	523630,56	2218132,13
99	523645,93	2218110,01
100	523683,05	2218067,41
101	523697,24	2218055,64
102	523712,24	2218044,95
103	523725,64	2218037,08
104	523748,34	2218024,79
105	523774,22	2218013,09
106	523775,37	2218012,57
107	523777,36	2218013,89
108	523793,44	2218025,33
109	523799,04	2218024,30
110	523789,99	2217983,59

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
111	523786,27	2217972,02
112	523782,38	2217963,64
113	523777,78	2217957,11
114	523766,25	2217966,93
115	523764,40	2217968,50
116	523766,11	2217976,30
117	523705,39	2218003,18
118	523673,47	2218024,31
119	523651,01	2218043,32
120	523614,47	2218083,11
121	523599,47	2218104,48
122	523584,31	2218128,31
123	523574,31	2218148,96
124	523567,66	2218155,26
125	523563,55	2218166,00
126	523563,60	2218175,79
127	523555,71	2218207,85
128	523547,20	2218273,10
130	523533,01	2218363,83
131	523528,77	2218376,14
132	523509,77	2218431,28
133	523500,09	2218426,31
134	523484,73	2218418,44
135	523479,55	2218428,08
136	523458,10	2218428,21
137	523429,24	2218432,82
138	523402,92	2218444,29
139	523407,84	2218464,09
140	523424,52	2218463,57
141	523436,11	2218459,60
142	523436,83	2218461,78
143	523460,55	2218463,43
144	523450,70	2218539,56
145	523443,28	2218555,57
146	523440,32	2218550,72
147	523433,30	2218554,97
148	523437,56	2218561,99
149	523441,38	2218559,67
150	523432,59	2218578,63
151	523429,18	2218586,83
152	523416,73	2218616,77
153	523410,89	2218657,12
154	523412,43	2218689,44
155	523416,61	2218775,74
156	523392,50	2218800,60

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
157	523380,96	2218816,51
158	523394,16	2218824,46
159	523418,09	2218801,49
160	523431,09	2218852,40
161	523420,25	2218887,66
162	523404,59	2218917,40
163	523383,08	2218945,70
164	523352,83	2218973,25
165	523323,53	2218985,74
166	523292,11	2218976,26
167	523256,43	2218988,28
168	523246,88	2219003,14
169	523231,17	2219008,36
170	523184,11	2219023,99
171	523098,36	2219048,88
172	523021,25	2219064,75
173	522933,68	2219070,46
174	522925,41	2219069,62
175	522836,45	2219060,64
176	522756,30	2219045,17
177	522746,59	2219040,94
178	522746,97	2219012,69
179	522742,03	2218981,13
180	522729,89	2218952,24
181	522714,17	2218931,30
182	522694,34	2218914,27
183	522669,49	2218901,38
184	522592,24	2218882,56
185	522552,72	2218850,21
186	522523,52	2218813,72
187	522507,70	2218837,64
188	522531,26	2218867,42
189	522545,60	2218883,16
190	522559,30	2218894,65
191	522575,22	2218905,54
192	522597,44	2218917,96
193	522629,87	2218927,03
194	522672,61	2218944,05
195	522670,74	2218944,74
196	522673,46	2218952,11
197	522679,06	2218950,05
198	522687,83	2218957,93
199	522702,35	2218978,42
200	522710,86	2219002,22
201	522710,28	2219024,07

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
202	522690,28	2219019,39
203	522685,69	2219015,75
204	522665,53	2219009,07
205	522653,65	2219010,22
206	522609,99	2218999,30
207	522525,89	2218974,29
208	522499,38	2218950,87
209	522487,47	2218944,61
210	522456,73	2218942,02
211	522425,76	2218931,89
212	522429,25	2218926,72
213	522458,38	2218934,52
214	522489,19	2218938,73
215	522502,81	2218945,90
216	522528,87	2218968,92
217	522540,88	2218972,49
218	522543,88	2218976,04
219	522546,22	2218974,08
220	522611,57	2218993,51
221	522654,10	2219004,15
222	522666,21	2219002,98
223	522688,59	2219010,39
224	522704,48	2219016,55
225	522704,83	2219003,18
226	522696,98	2218981,22
227	522683,32	2218961,95
228	522668,99	2218949,07
229	522627,95	2218932,72
230	522595,14	2218923,55
231	522572,06	2218910,65
232	522555,67	2218899,44
233	522541,44	2218887,50
234	522526,68	2218871,31
235	522521,73	2218865,05
236	522449,50	2218923,95
237	522435,04	2218918,15
238	522466,16	2218872,06
239	522483,70	2218842,93
240	522480,20	2218839,58
241	522514,80	2218787,38
242	522529,21	2218805,12
243	522546,65	2218778,75
244	522554,85	2218771,32
245	522572,98	2218748,33
246	522575,74	2218743,66

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
247	522591,05	2218739,14
248	522633,79	2218775,37
249	522553,60	2218841,70
250	522594,99	2218877,05
251	522671,61	2218895,72
252	522697,72	2218909,27
253	522718,58	2218927,18
254	522735,13	2218949,23
255	522747,85	2218979,48
256	522751,92	2219005,49
257	522883,31	2219019,91
258	522963,06	2219028,67
259	522986,72	2219060,99
260	523020,17	2219058,81
261	523096,92	2219043,05
262	523181,93	2219018,37
263	523227,54	2219003,24
264	523242,98	2218998,11
265	523252,52	2218983,27
1	523277,85	2218976,84
1	523261,83	2219073,65
2	523283,13	2219065,82
3	523318,72	2219056,72
4	523337,35	2219072,45
5	523356,21	2219064,51
6	523361,14	2219046,57
7	523412,72	2218999,26
8	523494,53	2218889,61
9	523511,46	2218864,07
10	523506,29	2218755,29
11	523497,18	2218659,22
12	523527,77	2218557,73
13	523540,03	2218517,06
14	523555,56	2218541,20
15	523531,89	2218564,85
16	523503,26	2218659,83
17	523512,28	2218754,86
18	523517,55	2218865,75
19	523499,44	2218893,06
20	523417,19	2219003,30
21	523366,47	2219049,83
22	523361,22	2219068,91
23	523336,29	2219079,41
24	523317,21	2219063,30

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
25	523263,16	2219079,55
1	523261,83	2219073,65
1	522501,73	2219072,47
2	522516,42	2219066,84
3	522513,45	2219042,16
4	522539,89	2219036,03
5	522660,34	2219061,33
6	522691,27	2219076,24
7	522703,79	2219080,44
8	522731,76	2219084,96
9	522739,23	2219086,33
10	522758,14	2219092,16
11	522765,29	2219096,27
12	522786,31	2219100,23
13	522801,08	2219098,68
14	522831,50	2219103,29
15	522892,57	2219111,10
16	522934,18	2219112,27
17	522963,46	2219112,18
18	522970,97	2219112,16
19	522995,19	2219111,46
20	523231,46	2219083,22
21	523241,68	2219088,04
22	522995,63	2219117,45
23	522969,16	2219118,17
24	522934,11	2219118,27
25	522892,10	2219117,09
26	522800,94	2219104,73
27	522786,06	2219106,29
28	522763,18	2219101,98
29	522755,73	2219097,70
30	522737,80	2219092,17
31	522730,74	2219090,87
32	522702,35	2219086,29
33	522689,00	2219081,81
34	522658,39	2219067,05
35	522539,95	2219042,17
36	522520,05	2219046,79
37	522522,93	2219070,77
38	522497,71	2219080,44
39	522486,32	2219039,20
40	522428,47	2219022,77
41	522390,13	2219030,00
42	522362,59	2219038,16

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
43	522367,45	2219070,47
44	522387,86	2219108,05
45	522394,00	2219115,25
46	522395,85	2219124,97
47	522420,65	2219174,06
48	522441,09	2219217,89
49	522442,93	2219223,85
50	522466,43	2219265,65
51	522461,32	2219268,87
52	522415,00	2219173,79
53	522417,49	2219171,63
54	522415,34	2219169,13
55	522412,84	2219171,29
56	522391,50	2219127,31
57	522361,66	2219072,38
58	522356,36	2219033,75
59	522388,72	2219024,16
60	522428,75	2219016,62
61	522491,21	2219034,35
1	522501,73	2219072,47
1	521911,92	2219413,73
2	521897,63	2219417,62
3	521862,68	2219424,53
4	521829,76	2219445,85
5	521784,68	2219486,75
6	521777,92	2219503,22
7	521741,43	2219533,16
8	521759,88	2219558,63
9	521775,25	2219579,75
10	521783,97	2219601,75
11	521783,06	2219623,25
12	521777,04	2219637,96
13	521766,31	2219649,58
14	521724,26	2219686,91
15	521726,01	2219688,68
16	521721,89	2219692,76
17	521719,92	2219690,77
18	521659,95	2219746,81
19	521654,67	2219755,45
20	521654,15	2219770,87
21	521659,37	2219780,60
22	521708,72	2219833,70
23	521736,32	2219865,34
24	521763,52	2219884,59

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
25	521713,08	2219829,57
26	521664,38	2219777,25
27	521660,20	2219769,46
28	521660,61	2219757,24
29	521664,66	2219750,61
30	521770,52	2219653,87
31	521782,19	2219641,23
32	521789,02	2219624,55
33	521790,01	2219600,95
34	521780,54	2219576,84
35	521764,80	2219555,20
36	521749,60	2219534,21
37	521782,89	2219506,91
38	521789,14	2219491,70
39	521788,24	2219490,62
40	521790,76	2219488,52
41	521791,15	2219488,99
42	521833,43	2219450,62
43	521864,97	2219430,19
44	521899,00	2219423,47
45	521917,36	2219418,46
46	521921,57	2219417,31
47	521962,64	2219385,32
48	521944,93	2219356,76
49	522023,24	2219290,29
50	522069,48	2219264,35
51	522086,96	2219251,73
52	522160,68	2219189,46
53	522176,93	2219183,96
54	522194,97	2219161,55
55	522193,07	2219159,36
56	522195,55	2219157,22
57	522197,06	2219158,96
58	522218,01	2219132,94
59	522284,86	2219086,05
60	522319,58	2219060,38
61	522326,77	2219081,10
62	522417,89	2219240,70
63	522422,00	2219262,29
64	522424,29	2219260,14
65	522434,57	2219267,06
66	522440,94	2219269,49
67	522447,15	2219277,82
68	522414,64	2219223,62
69	522364,11	2219132,97

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
70	522359,83	2219128,47
71	522332,35	2219078,80
72	522325,58	2219054,95
73	522323,02	2219057,00
74	522320,96	2219054,44
75	522323,52	2219052,39
76	522316,70	2219055,07
77	522213,85	2219128,54
78	522173,35	2219178,84
79	522157,68	2219184,14
80	522083,26	2219247,00
81	522066,25	2219259,28
82	522019,80	2219285,34
83	521939,53	2219353,47
84	521937,57	2219361,98
85	521954,29	2219384,21
86	521918,83	2219411,84
1	521911,92	2219413,73
1	521440,41	2219871,05
2	521469,89	2219846,66
3	521481,37	2219837,16
4	521484,31	2219810,47
5	521488,66	2219806,74
6	521527,33	2219773,65
7	521601,52	2219665,37
8	521655,65	2219597,81
9	521662,11	2219602,15
10	521666,47	2219595,67
11	521662,57	2219593,05
12	521703,63	2219553,27
13	521718,37	2219551,68
14	521739,51	2219575,34
15	521751,87	2219589,96
16	521758,90	2219603,04
17	521759,02	2219616,96
18	521750,75	2219631,60
19	521745,61	2219639,26
20	521740,41	2219632,92
21	521734,07	2219638,13
22	521739,27	2219644,46
23	521690,45	2219687,08
24	521685,08	2219680,89
25	521678,88	2219686,24
26	521684,24	2219692,45

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
27	521648,47	2219724,69
28	521640,96	2219729,84
29	521629,27	2219745,69
30	521624,13	2219764,54
31	521627,98	2219785,97
32	521637,61	2219799,97
33	521671,58	2219836,84
34	521710,79	2219885,96
35	521726,60	2219906,19
36	521721,01	2219907,45
37	521632,91	2219803,72
38	521622,30	2219788,30
39	521617,99	2219764,27
40	521623,78	2219743,03
41	521636,73	2219725,46
42	521675,10	2219686,49
43	521753,01	2219615,41
44	521752,91	2219604,57
45	521746,88	2219593,35
46	521734,98	2219579,28
47	521715,95	2219557,98
48	521706,32	2219559,01
49	521606,34	2219668,95
50	521531,83	2219777,69
51	521492,79	2219811,11
52	521490,01	2219813,49
53	521487,07	2219840,23
54	521475,12	2219850,12
55	521448,40	2219880,54
1	521440,41	2219871,05
1	521377,48	2219883,98
2	521325,69	2219924,71
3	521270,83	2219970,73
4	521268,89	2219964,35
5	521249,18	2219919,49
6	521239,30	2219903,60
7	521255,44	2219893,57
8	521259,40	2219891,82
9	521286,71	2219879,73
10	521335,01	2219858,35
11	521278,94	2219904,89
12	521272,48	2219907,69
13	521274,55	2219910,80
14	521268,65	2219913,94

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
15	521273,42	2219923,35
16	521277,87	2219932,92
17	521281,99	2219942,63
18	521285,78	2219952,48
19	521287,87	2219951,74
20	521288,88	2219954,59
21	521304,92	2219933,23
22	521373,50	2219878,95
1	521377,48	2219883,98
1	522159,95	2219109,82
2	522180,21	2219092,58
3	522240,95	2219026,67
4	522252,28	2219015,84
5	522288,18	2218988,67
6	522341,52	2218962,87
7	522392,38	2218958,48
8	522412,79	2218940,42
9	522417,37	2218944,31
10	522415,12	2218962,05
11	522388,22	2218965,01
12	522349,82	2218970,02
13	522314,17	2218982,05
14	522256,04	2219020,55
15	522245,23	2219030,88
16	522184,38	2219096,91
17	522110,27	2219159,98
18	522020,91	2219236,03
19	522005,92	2219244,62
20	521995,16	2219253,40
21	521956,03	2219284,10
22	521924,57	2219314,15
23	521859,51	2219368,22
24	521786,42	2219428,96

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
25	521697,63	2219503,96
26	521650,65	2219542,98
27	521643,24	2219550,99
28	521626,77	2219570,71
29	521581,92	2219621,31
30	521517,20	2219699,26
31	521472,04	2219745,41
32	521448,62	2219764,40
33	521430,08	2219779,44
34	521406,52	2219799,00
35	521359,83	2219837,75
36	521356,66	2219832,58
37	521402,51	2219794,53
38	521436,45	2219751,54
39	521463,84	2219726,56
40	521512,74	2219695,24
41	521638,73	2219547,03
42	521646,51	2219538,62
43	521782,57	2219424,36
44	521854,92	2219364,23
45	521952,10	2219279,56
46	522002,51	2219239,66
47	522017,45	2219231,10
48	522109,15	2219153,06
49	522154,90	2219114,12
50	522155,66	2219113,47
51	522121,37	2219070,16
52	522059,02	2219050,36
53	522045,16	2219042,47
54	522047,27	2219038,72
55	522061,51	2219045,76
56	522124,12	2219066,07
57	522159,19	2219110,47
1	522159,95	2219109,82

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (система координат МСК-52)

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
1	521256,23	2219988,81
2	521270,83	2219970,73
3	521321,98	2219927,79
4	521325,69	2219924,71

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
5	521333,66	2219934,64
6	521294,13	2219970,52
7	521259,92	2219994,32
1	521256,23	2219988,81

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
1	522381,48	2219032,56
2	522364,51	2219050,92
3	522363,57	2219044,69
4	522372,12	2219035,38
1	522381,48	2219032,56
1	521284,48	2219880,72
2	521281,10	2219876,49
3	521256,15	2219837,28
4	521254,10	2219834,01

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
5	521231,60	2219798,67
6	521199,62	2219810,25
7	521198,26	2219806,48
8	521234,07	2219793,52
9	521258,21	2219831,45
10	521260,26	2219834,72
11	521284,99	2219873,56
12	521289,07	2219878,69
13	521286,71	2219879,73
1	521284,48	2219880,72

Документацией по планировке территории предусмотрено установление красных линий и отмена существующих красных линий.

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

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
1	523412,41	2218689,23
2	523417,56	2218795,62
3	523421,84	2218842,64
4	523420,25	2218887,66
5	523363,28	2218963,73
6	523332,25	2218974,27
7	523292,11	2218976,26
8	523261,58	2218986,55
9	522458,56	2218780,32
10	522471,83	2218793,75
11	522453,15	2218809,99
12	522477,11	2218835,83
13	522469,37	2218845,16
14	522407,02	2218935,51
15	522388,22	2218965,01
16	522349,82	2218970,02

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
17	522314,17	2218982,05
18	522256,04	2219020,55
19	522110,47	2219150,19
20	521650,65	2219542,98
21	521437,27	2219773,48
22	521413,20	2219746,59
23	521391,10	2219703,58
24	521395,63	2219786,93
25	521406,52	2219799,00
26	521286,48	2219898,63
27	521540,61	2220030,68
28	521309,02	2220182,44
29	521763,52	2219884,59
30	521808,56	2219939,48

Строительство планируемой автомобильной дороги предусмотрено в 2 очереди.

1 очередь – строительство автомобильной дороги до пересечения с автомобильной дорогой 22 ОП МЗ 22Н-2660 Подъезд к д. Анкудиновка от а/д

Восточный подъезд к г. Н. Новгород в Кстовском муниципальном округе Нижегородской области.

2 очередь – организация подъездов к территории товариществ индивидуальных застройщиков «Колос», «Покровское», садоводческих некоммерческих товариществ «Голубой огонек», «Колос» в районе пикетов ПК 23-24, ПК 30-31.

Движение автомобильного транспорта к существующей жилой застройке на прилегающей территории на период строительства автомобильной дороги будет осуществляться с бесперебойным движением.

В составе проектируемого линейного объекта отсутствуют объекты капитального строительства, для которых требуется установление предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции.

Проектируемый объект имеет пересечения с существующими инженерными коммуникациями. Документацией по планировке территории предусмотрены мероприятия по защите существующих сохраняемых, а также планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденными документациями по планировке территории объектов капитального строительства, расположенных в границах зон планируемого размещения линейного объекта.

В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия отсутствуют. Осуществление мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением проектируемого объекта не требуется.

В границах рассматриваемой территории отсутствуют особо охраняемые природные территории федерального, регионального и местного значения, а также отсутствуют земельные участки, включенные в Реестр озелененных территорий общего пользования Нижегородской области и Перечень озелененных территорий общего пользования города Нижнего Новгорода. Осуществление мероприятий по

сохранению особо охраняемых природных территорий в связи с размещением линейного объекта не требуется.

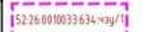
Проектом планировки территории предусмотрены мероприятия по охране окружающей среды в процессе строительства и эксплуатации автомобильной дороги, в том числе защитные мероприятия в связи с пересечением проектируемым объектом водного объекта: ручья без названия - приток р. Старка (Кова).

При размещении линейного объекта необходимо обеспечить максимальное сохранение зеленых насаждений, произрастающих в границах рассматриваемой территории. Вырубка (снос) зеленых насаждений проводится в соответствии с законодательством в области охраны озелененных территорий Нижегородской области.

Документацией предусмотрены технические решения и организационные мероприятия, направленные на снижение вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Установление охранных зон для проектируемых инженерных коммуникаций является одной из мер обеспечения безопасности и сохранности инженерных систем, а также предотвращения возможных повреждений и аварий.

Проект межевания территории VI. Чертеж межевания территории



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Границы и номера кадастровых кварталов
	Границы и номера земельных участков, стоящих на кадастровом учете
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (постоянный отвод автомобильной дороги)
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (временный отвод автомобильной дороги)
	Граница г. Нижний Новгород
	Граница д. Анкудиновка
	Границы формируемых частей земельных участков
	Граница межевания территории

	Границы образуемых земельных участков:
	Земельные участки, образуемые с целью размещения планируемого линейного объекта (включение в постоянный отвод):
	Земельные участки, образуемые путем раздела существующих земельных участков в государственной собственности
	Земельные участки, образуемые путем раздела существующих земельных участков в государственной собственности, находящихся в аренде (изъятие для гос./муницип. нужд)
	Земельные участки, образуемые путем раздела существующих земельных участков в частной собственности (изъятие для гос./муницип. нужд)
	Земельные участки, образуемые из земель, государственная собственность на которые не разграничена
	Граница зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	Действующие существующие красные линии
	Устанавливаемые красные линии

VII. Перечень и сведения об образуемых земельных участках

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

Сведения о земельном участке, образуемом из земель, государственная собственность на которые не разграничена, в границах зон планируемого размещения линейного объекта (постоянный отвод автомобильной дороги) и необходимом для строительства и эксплуатации линейного объекта

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Категория земель	Адрес (описание местоположения)	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемого земельного участка к территории общего пользования
52:18:0000000:3У-1 (2 контура)	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород	3519	относится

Перечень и сведения о земельных участках, образуемых путем раздела с сохранением земельных участков, раздел которых осуществлен, в измененных границах, в границах зон планируемого размещения линейного объекта (постоянный отвод автомобильной дороги), необходимых для строительства и эксплуатации линейного объекта и относящихся к территории общего пользования

Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Категория земель	Адрес (описание местоположения)	Площадь образуемого земельного участка, кв.м
52:18:0000000:15812:3У-2	52:18:0000000:15812	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород	1129
52:18:0000000:15149:3У-3	52:18:0000000:15149	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород	51

Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Категория земель	Адрес (описание местоположения)	Площадь образуемого земельного участка, кв.м
52:18:0070277:258-3У-4 (2 контура)	52:18:0070277:258	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород	11444
52:18:0070277:257-3У-5	52:18:0070277:257	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород	1944
52:18:0070277:243-3У-6 (3 контура)	52:18:0070277:243	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород	21172
52:18:0000000:15181-3У-7	52:18:0000000:15181	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород	431
52:18:0070360:10-3У-8 (2 контура)	52:18:0070360:10	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	48514
52:18:0070359:11-3У-9	52:18:0070359:11	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	16976
52:18:0070354:15-3У-10	52:18:0070354:15	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	43949
52:18:0070362:2-3У-11	52:18:0070362:2	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	15407
52:18:0070363:16-3У-12	52:18:0070363:16	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	18214
52:18:0070364:23-3У-13	52:18:0070364:23	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	27443
52:18:0070355:560-3У-17	52:18:0070355:560	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, у дер. Утечино, снт "Голубой огонек"	260
52:18:0000000:8197-3У-18	52:18:0000000:8197	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, ТИЗ "Колос"	481

Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Категория земель	Адрес (описание местоположения)	Площадь образуемого земельного участка, кв.м
52:18:0070364:23-3У-19	52:18:0070364:23	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	14953
52:18:0070354:15-3У-20	52:18:0070354:15	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	48
52:18:0070354:15-3У-21	52:18:0070354:15	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	2082
52:18:0070363:16-3У-22	52:18:0070363:16	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	3394
52:26:0010033:716-3У-14	52:26:0010033:716	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Нижегородская область, Кстовский район, 600 м северо-восточнее д. Анкудиновка	1138
52:26:0010033:718-3У-15	52:26:0010033:718	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Кстовский, деревня Анкудиновка, улица Русская, земельный участок 23	141
52:26:0010033:634-3У-16	52:26:0010033:634	Автомобильный транспорт (Код 7.2)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	Нижегородская область, Кстовский район	8427

Сведения о земельном участке, подлежащем полному включению в границы зон планируемого размещения линейного объекта (постоянный отвод автомобильной дороги), необходимом для строительства и эксплуатации линейного объекта и относящемся к территории общего пользования

Кадастровый номер земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Категория земель	Адрес (описание местоположения)	Площадь земельного участка, кв. м
52:18:0070277:254	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)	Земли населённых пунктов	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород	77

Проектом межевания предусмотрено установление публичных сервитутов в границах зон планируемого размещения линейного объекта (временный отвод автомобильной дороги) и зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, для использования земельных участков и земель, государственная собственность на которые не разграничена, в целях, предусмотренных статьей 39³⁷ Земельного кодекса Российской Федерации.

Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях публичного сервитута

Условный номер публичного сервитута	Кадастровые номера существующих земельных участков	Описание местоположения земельных участков	Перечень и адреса объектов капитального строительства на земельных участках	Цель установления публичного сервитута
СЗ	52:18:0000000:15812, 52:18:0000000:15149, 52:18:0070277:257, 52:18:0070277:258	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород	52:18:0000000:31349/Участок автомобильной дороги общего пользования местного значения города Нижнего Новгорода "от ул. Академика Сахарова до пересечения с ул. Генерала Ивлиева/Российская Федерация, Нижегородская область, город Нижний Новгород, Советский район 52:18:0000000:31336/Автомобильная дорога от ЖК "Анкудиновский парк" в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области до участка магистральной улицы районного значения от ул. Академика Сахарова до Казанского	пункт 2 статьи 39 ³⁷ Земельного кодекса Российской Федерации

Условный номер публичного сервитута	Кадастровые номера существующих земельных участков	Описание местоположения земельных участков	Перечень и адреса объектов капитального строительства на земельных участках	Цель установления публичного сервитута
			шоссе (МРРД_Г)/Российская Федерация, Нижегородская область, город Нижний Новгород	
С4	52:18:0070277:243, 52:18:0070277:244, 52:18:0000000:15181, 52:18:0070360:10, 52:18:0070359:11, 52:18:0070354:15, 52:18:0000000:16037, 52:18:0070363:16, 52:18:0070364:23, 52:18:0070362:2	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	52:00:0000000:213/Воздушная линия электропередачи 110 кВ "Артемовская"/Нижегородская область, г Нижний Новгород, от ПС «Нагорная» в Приокском районе г. Н.Новгорода через Советский, Нижегородский районы и Кстовский район Нижегородской области до ПС «Артемовская» 52:00:0000000:207/ Воздушная линия электропередачи 110 кВ "Афонинская"/Российская Федерация, Нижегородская область, г Нижний Новгород, в Приокском районе г. Н.Новгорода через Советский, Нижегородский районы и Кстовский район Нижегородской области до ПС «Артемовская», от опоры №31 до ПС «Афонинская» 52:00:0000000:330/ВЛ 220 кВ Нагорная-Борская №2/Российская Федерация, Нижегородская область, от подстанции "Нагорная" в городе Нижнем Новгороде до подстанции "Борская" в Борском районе 52:18:0000000:7688/Сооружение (газопровод, состоящий из 51 ГРП) (сеть газоснабжения). Протяженность: 452583,00 п.м, инвентарный номер: 90733 Адрес (местоположение) объекта: Город НИЖНИЙ НОВГОРОД, Советский, Приокский, Нижегородский районы/Российская Федерация, Нижегородская область, г Нижний Новгород, Советский, Приокский, Нижегородский районы 52:18:0000000:29736/ Сеть газораспределения высокого и низкого давления по ул. Акварельная, д. Кузнечиха, г. Нижний Новгород (152-21-102-003464)/ Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, д. Кузнечиха, ул. Акварельная 52:18:0000000:12054/Сооружение/ Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Нижне-Валдайская, Ново-Мызинский канализационный коллектор	пункт 2 статьи 39 ³⁷ Земельного кодекса Российской Федерации

Условный номер публичного сервитута	Кадастровые номера существующих земельных участков	Описание местоположения земельных участков	Перечень и адреса объектов капитального строительства на земельных участках	Цель установления публичного сервитута
			<p>d=1420-3000 мм от дюкера через р. Ока до очистных сооружений в дер. Никульское</p> <p>52:00:0000000:691/Котельная №35 (по генплану) с ПГБ – 1-й пусковой комплекс, внеплощадочные и внутриплощадочные сети для застройки территории жилищного комплекса «Анкудиновский парк» в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области. Сети водопровода и канализации с КНС к площадке строительства – сети водопровода/Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Анкудиновка</p> <p>52:00:0000000:651/Котельная №35 (по генплану) с ПГБ-1 - й пусковой комплекс, внеплощадочные и внутриплощадочные сети для застройки территории жилищного комплекса "Анкудиновский парк" в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области. Наружные газопроводы/Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Анкудиновка</p> <p>52:00:0000000:652/Котельная №35 (по генплану) с ПГБ – 1-й пусковой комплекс, внеплощадочные и внутриплощадочные сети для застройки территории жилищного комплекса «Анкудиновский парк» в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области. Сети водопровода и канализации с КНС к площадке строительства - бытовой канализации (напорной)/ Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Анкудиновка</p> <p>52:18:0000000:31977/Сеть газораспределения высокого давления, ПРГ, низкое давление к жилым домам в ТИЗ «Колос», г. Нижний Новгород (152-22-102-011311)/ Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ТИЗ «Колос»</p> <p>52:00:0000000:144/ВЛ 220 кВ Нагорная-Борская №1/Нижегородская обл, г Нижний Новгород, От ПС 220 кВ Нагорная (Нижегородская область, г. Нижний Новгород,</p>	

Условный номер публичного сервитута	Кадастровые номера существующих земельных участков	Описание местоположения земельных участков	Перечень и адреса объектов капитального строительства на земельных участках	Цель установления публичного сервитута
			<p>Анкудиновское шоссе, д.42) через Кстовский район Нижегородской области до ПС 220 кВ Борская (Нижегородская область, Борский район, 300 м южнее д.Пичугино)</p> <p>52:00:0000000:156421/Внеплощадочные сети водоотведения/Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, вблизи д. Ржавка и д. Утечино</p>	
С5	52:26:0010033:716	Нижегородская область, Кстовский район, 600 м северо-восточнее д. Анкудиновка	-	пункт 2 статьи 39 ³⁷ Земельного кодекса Российской Федерации
С6	52:26:0010033:9861, 52:26:0010033:718, 52:26:0010033:717, 52:26:0010033:3866	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский муниципальный район, сельское поселение Афонинский сельсовет, деревня Анкудиновка</p> <p>Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Кстовский, деревня Анкудиновка, улица Русская, земельный участок 23</p> <p>Нижегородская область, Кстовский район, 600 м северо-восточнее д. Анкудиновка Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Кстовский</p>	-	пункт 1 статьи 39 ³⁷ Земельного кодекса Российской Федерации
С7	52:18:0070354:15	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	-	пункт 1 статьи 39 ³⁷ Земельного кодекса Российской Федерации

Условный номер публичного сервитута	Кадастровые номера существующих земельных участков	Описание местоположения земельных участков	Перечень и адреса объектов капитального строительства на земельных участках	Цель установления публичного сервитута
С8	52:18:0070363:16, 52:18:0070362:2	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	-	пункт 1 статьи 39 ³⁷ Земельного кодекса Российской Федерации
С9	52:26:0010033:3У1* 52:26:0010033:634:3У1*	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский муниципальный округ Нижегородская область, Кстовский район	52:26:0000000:4016/ Автомобильная дорога 22 ОП МЗ 22Н-2660 Подъезд к д. Анкудиновка от а/д Восточный подъезд к г. Н. Новгород/ 52:26:0000000:4016	пункт 3 статьи 39 ³⁷ Земельного кодекса Российской Федерации
С10	52:26:0010033:3У1* 52:26:0010033:634:3У1* 52:26:0010033:3866:3У1*	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский муниципальный округ Нижегородская область, Кстовский район Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Кстовский	52:26:0000000:4016/ Автомобильная дорога 22 ОП МЗ 22Н-2660 Подъезд к д. Анкудиновка от а/д Восточный подъезд к г. Н. Новгород/ 52:26:0000000:4016	пункт 4.1 статьи 39 ³⁷ Земельного кодекса Российской Федерации

*Земельные участки, предусмотренные к образованию в документации по планировке территории, расположенной в районе деревень Ржавка, Утечино в Кстовском муниципальном округе Нижегородской области юго-восточной части городского округа город Нижний Новгород, утвержденной приказом министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области от 24 ноября 2023 г. № 06-01-03/48.

Перечень и сведения об образуемых земельных участках, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд

Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка	Адрес (описание местоположения) образуемого земельного участка	Перечень и адреса расположенных на образуемых земельных участках объектов недвижимого имущества
52:26:0010033:634-ЗУ-16	52:26:0010033:634	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород	52:00:0000000:144/ВЛ 220 кВ Нагорная-Борская №1/Нижегородская обл, г Нижний Новгород, От ПС 220 кВ Нагорная (Нижегородская область, г.Нижний Новгород, Анкудиновское шоссе, д.42) через Кстовский район Нижегородской области до ПС 220 кВ Борская (Нижегородская область, Борский район, 300 м южнее д.Пичугино)
52:26:0010033:718-ЗУ-15	52:26:0010033:718	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Кстовский, деревня Анкудиновка, улица Русская, земельный участок 23	-
52:26:0010033:716-ЗУ-14	52:26:0010033:716	Нижегородская область, Кстовский район, 600 м северо-восточнее д. Анкудиновка	-
52:18:0070277:243-ЗУ-6	52:18:0070277:243	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород	<p>52:00:0000000:330/ ВЛ 220 кВ Нагорная-Борская №2/ Российская Федерация, Нижегородская область, от подстанции "Нагорная" в городе Нижнем Новгороде до подстанции "Борская" в Борском районе кадастровый номер,</p> <p>52:18:0000000:7688/Сооружение (газопровод, состоящий из 51 ГРП) (сеть газоснабжения). Протяженность: 452583,00 п.м, инвентарный номер: 90733 Адрес (местоположение) объекта: Город НИЖНИЙ НОВГОРОД, Советский, Приокский, Нижегородский районы/Российская Федерация, Нижегородская область, г Нижний Новгород, Советский, Приокский, Нижегородский районы</p> <p>52:18:0000000:29736/ Сеть газораспределения высокого и низкого давления по ул. Акварельная, д. Кузнечиха, г. Нижний Новгород (152-21-102-003464)/ Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, д.</p>

Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка	Адрес (описание местоположения) образуемого земельного участка	Перечень и адреса расположенных на образуемых земельных участках объектов недвижимого имущества
			<p>Кузнечиха, ул. Акварельная</p> <p>52:18:0000000:12054/Сооружение/ Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Нижне-Валдайская, Ново-Мызинский канализационный коллектор d=1420-3000 мм от дюкера через р. Ока до очистных сооружений в дер. Никульское</p> <p>52:00:0000000:213/Воздушная линия электропередачи 110 кВ "Артемовская"/Нижегородская область, г Нижний Новгород, от ПС «Нагорная» в Приокском районе г. Н.Новгорода через Советский, Нижегородский районы и Кстовский район Нижегородской области до ПС «Артемовская»</p> <p>52:00:0000000:207/ Воздушная линия электропередачи 110 кВ "Афонинская"/Российская Федерация, Нижегородская область, г Нижний Новгород, в Приокском районе г. Н.Новгорода через Советский, Нижегородский районы и Кстовский район Нижегородской области до ПС «Артемовская», от опоры №31 до ПС «Афонинская»</p>
52:18:0000000:15181-3У-7	52:18:0000000:15181	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород	<p>52:18:0000000:12054/Сооружение/ Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Нижне-Валдайская, Ново-Мызинский канализационный коллектор d=1420-3000 мм от дюкера через р. Ока до очистных сооружений в дер. Никульское</p> <p>52:18:0000000:7688/Сооружение (газопровод, состоящий из 51 ГРП) (сеть газоснабжения). Протяженность: 452583,00 п.м, инвентарный номер: 90733 Адрес (местоположение) объекта: Город НИЖНИЙ НОВГОРОД, Советский, Приокский, Нижегородский районы/Российская Федерация, Нижегородская область, г Нижний Новгород, Советский, Приокский, Нижегородский районы</p>
52:18:0070360:10-3У-8	52:18:0070360:10	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	<p>52:00:0000000:651/ Котельная №35 (по генплану) с ПГБ-1 - й пусковой комплекс, внеплощадочные и внутриплощадочные сети для застройки территории жилищного комплекса "Анкудиновский парк" в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области. Наружные газопроводы/ Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Анкудиновка</p> <p>52:00:0000000:652/Котельная №35 (по генплану) с ПГБ – 1-й пусковой комплекс, внеплощадочные и внутриплощадочные сети для застройки территории жилищного комплекса «Анкудиновский парк» в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области. Сети водопровода и канализации с КНС к</p>

Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка	Адрес (описание местоположения) образуемого земельного участка	Перечень и адреса расположенных на образуемых земельных участках объектов недвижимого имущества
			<p>площадке строительства - бытовой канализации (напорной)/ Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Анкудиновка</p> <p>52:00:0000000:691/ Котельная №35 (по генплану) с ПГБ – 1-й пусковой комплекс, внеплощадочные и внутриплощадочные сети для застройки территории жилищного комплекса «Анкудиновский парк» в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области. Сети водопровода и канализации с КНС к площадке строительства – сети водопровода/ Российской Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Анкудиновка</p>
52:18:0070359:11-3У-9	52:18:0070359:11	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	<p>52:00:0000000:651/Котельная №35 (по генплану) с ПГБ-1 - й пусковой комплекс, внеплощадочные и внутриплощадочные сети для застройки территории жилищного комплекса "Анкудиновский парк" в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области. Наружные газопроводы/Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Анкудиновка</p> <p>52:00:0000000:652/Котельная №35 (по генплану) с ПГБ – 1-й пусковой комплекс, внеплощадочные и внутриплощадочные сети для застройки территории жилищного комплекса «Анкудиновский парк» в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области. Сети водопровода и канализации с КНС к площадке строительства - бытовой канализации (напорной)/ Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Анкудиновка</p> <p>52:00:0000000:691/Котельная №35 (по генплану) с ПГБ – 1-й пусковой комплекс, внеплощадочные и внутриплощадочные сети для застройки территории жилищного комплекса «Анкудиновский парк» в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области. Сети водопровода и канализации с КНС к площадке строительства – сети водопровода/Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Анкудиновка</p>
52:18:0070354:15-3У-10	52:18:0070354:15	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	<p>52:00:0000000:651/Котельная №35 (по генплану) с ПГБ-1 - й пусковой комплекс, внеплощадочные и внутриплощадочные сети для застройки территории жилищного комплекса "Анкудиновский парк" в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области. Наружные газопроводы/Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Анкудиновка</p> <p>52:00:0000000:652/Котельная №35 (по генплану) с ПГБ – 1-й пусковой комплекс, внеплощадочные и внутриплощадочные сети для застройки территории жилищного комплекса «Анкудиновский парк» в д. Анкудиновка Кстовского</p>

Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка	Адрес (описание местоположения) образуемого земельного участка	Перечень и адреса расположенных на образуемых земельных участках объектов недвижимого имущества
			<p>района Нижегородской области. Сети водопровода и канализации с КНС к площадке строительства - бытовой канализации (напорной)/ Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Анкудиновка</p> <p>52:00:0000000:691/Котельная №35 (по генплану) с ПГБ – 1-й пусковой комплекс, внеплощадочные и внутриплощадочные сети для застройки территории жилищного комплекса «Анкудиновский парк» в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области. Сети водопровода и канализации с КНС к площадке строительства – сети водопровода/Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Анкудиновка</p> <p>52:00:0000000:144/ВЛ 220 кВ Нагорная-Борская №1/Нижегородская обл, г Нижний Новгород, От ПС 220 кВ Нагорная (Нижегородская область, г. Нижний Новгород, Анкудиновское шоссе, д.42) через Кстовский район Нижегородской области до ПС 220 кВ Борская (Нижегородская область, Борский район, 300 м южнее д.Пичугино)</p> <p>52:18:0000000:31977/Сеть газораспределения высокого давления, ПРГ, низкое давление к жилым домам в ТИЗ «Колос», г. Нижний Новгород (152-22-102-011311)/ Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ТИЗ «Колос»</p>
52:18:0070362:2-3У-11	52:18:0070362:2	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	-
52:18:0070363:16-3У-12	52:18:0070363:16	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	<p>52:00:0000000:651/Котельная №35 (по генплану) с ПГБ-1 - й пусковой комплекс, внеплощадочные и внутриплощадочные сети для застройки территории жилищного комплекса "Анкудиновский парк" в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области. Наружные газопроводы/Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Анкудиновка</p> <p>52:00:0000000:652/Котельная №35 (по генплану) с ПГБ – 1-й пусковой комплекс, внеплощадочные и внутриплощадочные сети для застройки территории жилищного комплекса «Анкудиновский парк» в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области. Сети водопровода и канализации с КНС к площадке строительства - бытовой канализации (напорной)/ Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Анкудиновка</p>

Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка	Адрес (описание местоположения) образуемого земельного участка	Перечень и адреса расположенных на образуемых земельных участках объектов недвижимого имущества
			<p>52:00:0000000:691/Котельная №35 (по генплану) с ПГБ – 1-й пусковой комплекс, внеплощадочные и внутриплощадочные сети для застройки территории жилищного комплекса «Анкудиновский парк» в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области. Сети водопровода и канализации с КНС к площадке строительства – сети водопровода/Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Анкудиновка</p> <p>52:00:0000000:144/ВЛ 220 кВ Нагорная-Борская №1/Нижегородская обл, г Нижний Новгород, От ПС 220 кВ Нагорная (Нижегородская область, г. Нижний Новгород, Анкудиновское шоссе, д.42) через Кстовский район Нижегородской области до ПС 220 кВ Борская (Нижегородская область, Борский район, 300 м южнее д. Пичугино)</p>
52:18:0070364:23-3У-13	52:18:0070364:23	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	<p>52:00:0000000:156421/Внеплощадочные сети водоотведения/Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, вблизи д. Ржавка и д. Утечино</p> <p>52:00:0000000:156420/ Внеплощадочные сети водоснабжения/ Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский рн, вблизи д. Ржавка и д. Утечино</p>
52:18:0070355:560-3У-17	52:18:0070355:560	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, у дер. Утечино, снт "Голубой огонек"	-
52:18:0000000:8197-3У-18	52:18:0000000:8197	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, ТИЗ "Колос"	-
52:18:0070364:23-3У-19	52:18:0070364:23	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	<p>52:00:0000000:651/Котельная №35 (по генплану) с ПГБ-1 - й пусковой комплекс, внеплощадочные и внутриплощадочные сети для застройки территории жилищного комплекса "Анкудиновский парк" в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области. Наружные газопроводы/Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Анкудиновка</p> <p>52:00:0000000:652/Котельная №35 (по генплану) с ПГБ – 1-й пусковой комплекс, внеплощадочные и внутриплощадочные сети для застройки территории жилищного комплекса «Анкудиновский парк» в д. Анкудиновка Кстовского</p>

Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка	Адрес (описание местоположения) образуемого земельного участка	Перечень и адреса расположенных на образуемых земельных участках объектов недвижимого имущества
			<p>района Нижегородской области. Сети водопровода и канализации с КНС к площадке строительства - бытовой канализации (напорной)/ Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Анкудиновка</p> <p>52:00:0000000:691/Котельная №35 (по генплану) с ПГБ – 1-й пусковой комплекс, внеплощадочные и внутриплощадочные сети для застройки территории жилищного комплекса «Анкудиновский парк» в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области. Сети водопровода и канализации с КНС к площадке строительства – сети водопровода/Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Анкудиновка</p> <p>52:00:0000000:144/ВЛ 220 кВ Нагорная-Борская №1/Нижегородская обл, г Нижний Новгород, От ПС 220 кВ Нагорная (Нижегородская область, г. Нижний Новгород, Анкудиновское шоссе, д.42) через Кстовский район Нижегородской области до ПС 220 кВ Борская (Нижегородская область, Борский район, 300 м южнее д. Пичугино)</p> <p>52:00:0000000:156421/Внеплощадочные сети водоотведения/Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, вблизи д. Ржавка и д. Утечино</p> <p>52:00:0000000:156420/ Внеплощадочные сети водоснабжения/ Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский рн, вблизи д. Ржавка и д. Утечино</p>
52:18:0070354:15-3У-20	52:18:0070354:15	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	52:00:0000000:144/ВЛ 220 кВ Нагорная-Борская №1/Нижегородская обл, г Нижний Новгород, От ПС 220 кВ Нагорная (Нижегородская область, г. Нижний Новгород, Анкудиновское шоссе, д.42) через Кстовский район Нижегородской области до ПС 220 кВ Борская (Нижегородская область, Борский район, 300 м южнее д. Пичугино)
52:18:0070354:15-3У-21	52:18:0070354:15	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	52:18:0000000:31977/Сеть газораспределения высокого давления, ПРГ, низкое давление к жилым домам в ТИЗ «Колос», г. Нижний Новгород (152-22-102-011311)/ Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ТИЗ «Колос»
52:18:0070363:16-3У-22	52:18:0070363:16	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Советский район, около дер. Новопокровское	52:00:0000000:651/Котельная №35 (по генплану) с ПГБ-1 - й пусковой комплекс, внеплощадочные и внутриплощадочные сети для застройки территории жилищного комплекса "Анкудиновский парк" в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области. Наружные газопроводы/Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Анкудиновка

Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка	Адрес (описание местоположения) образуемого земельного участка	Перечень и адреса расположенных на образуемых земельных участках объектов недвижимого имущества
			<p>52:00:0000000:652/Котельная №35 (по генплану) с ПГБ – 1-й пусковой комплекс, внеплощадочные и внутриплощадочные сети для застройки территории жилищного комплекса «Анкудиновский парк» в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области. Сети водопровода и канализации с КНС к площадке строительства - бытовой канализации (напорной)/ Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д.Анкудиновка</p> <p>52:00:0000000:691/Котельная №35 (по генплану) с ПГБ – 1-й пусковой комплекс, внеплощадочные и внутриплощадочные сети для застройки территории жилищного комплекса «Анкудиновский парк» в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области. Сети водопровода и канализации с КНС к площадке строительства – сети водопровода/Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д.Анкудиновка</p> <p>52:00:0000000:144/ВЛ 220 кВ Нагорная-Борская №1/Нижегородская обл, г Нижний Новгород, От ПС 220 кВ Нагорная (Нижегородская область, г.Нижний Новгород, Анкудиновское шоссе, д.42) через Кстовский район Нижегородской области до ПС 220 кВ Борская (Нижегородская область, Борский район, 300 м южнее д.Пичугино)</p>

Перечень и сведения о частях земельных участков, находящихся в частной собственности, формируемых по границам зон планируемого размещения линейных объектов (временный отвод автомобильной дороги) и зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, и необходимых на период строительства линейного объекта

Условный номер формируемой части земельного участка	Площадь формируемой части земельного участка, кв.м	Кадастровый номер земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования земельного участка
52:26:0010033:634/чзу1	972	52:26:0010033:634	Земли сельскохозяйственного назначения	Для индивидуального жилищного строительства
52:26:0010033:634/чзу2	1632	52:26:0010033:634	Земли сельскохозяйственного назначения	Для индивидуального жилищного строительства

*Перечень координат характерных точек границ образуемых земельных участков
(система координат – МСК-52)*

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
52:18:0000000:3У-1		
1	521411,94	2219805,06
2	521406,52	2219799,00
3	521430,08	2219779,44
4	521448,62	2219764,40
5	521488,66	2219806,74
6	521484,31	2219810,47
7	521481,37	2219837,16
8	521469,89	2219846,66
9	521462,57	2219841,82
10	521443,88	2219827,26
11	521428,84	2219816,81
1	521411,94	2219805,06
1	522108,70	2219172,33
2	522113,17	2219182,76
3	522106,63	2219185,69
4	522102,17	2219175,26
1	522108,70	2219172,33
52:18:0000000:15812-3У-2		
1	523766,25	2217966,93
2	523777,78	2217957,11
3	523782,38	2217963,64
4	523786,27	2217972,02
5	523789,99	2217983,59
6	523799,04	2218024,30
7	523793,44	2218025,33
8	523777,36	2218013,89
9	523774,91	2218001,63
10	523771,36	2217987,42
1	523766,25	2217966,93
52:18:0000000:15149-3У-3		
1	523766,11	2217976,30
2	523764,40	2217968,50
3	523766,25	2217966,93
4	523771,36	2217987,42
5	523768,82	2217988,57
1	523766,11	2217976,30
52:18:0070277:258-3У-4		

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
1	523593,28	2218213,36
2	523581,18	2218265,64
3	523592,47	2218282,18
4	523590,39	2218298,14
5	523571,37	2218297,20
6	523562,81	2218301,59
7	523556,70	2218312,43
8	523542,11	2218350,07
9	523528,77	2218376,14
10	523533,01	2218363,83
11	523547,20	2218273,10
12	523547,20	2218273,10
13	523554,77	2218273,35
14	523566,39	2218238,61
15	523566,04	2218222,73
16	523576,87	2218171,90
17	523584,79	2218147,80
18	523593,41	2218132,21
19	523629,93	2218085,53
20	523659,59	2218052,95
21	523679,44	2218035,69
22	523698,35	2218022,28
23	523738,06	2218002,47
24	523768,82	2217988,57
25	523774,22	2218013,09
26	523748,34	2218024,79
27	523725,64	2218037,08
28	523725,63	2218037,08
29	523724,20	2218037,86
30	523712,24	2218044,95
31	523696,59	2218056,10
32	523672,26	2218076,36
33	523659,68	2218089,76
34	523639,96	2218112,57
35	523631,09	2218130,00
36	523615,84	2218147,03
37	523605,24	2218161,54
38	523599,51	2218177,91
1	523593,28	2218213,36

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
1	523496,78	2218432,58
2	523469,85	2218457,00
3	523461,92	2218463,53
4	523460,55	2218463,43
5	523479,55	2218428,08
6	523484,73	2218418,44
7	523500,09	2218426,31
1	523496,78	2218432,58
52:18:0070277:257-3У-5		
1	523460,55	2218463,43
2	523436,83	2218461,78
3	523436,11	2218459,60
4	523424,52	2218463,57
5	523407,84	2218464,09
6	523402,92	2218444,29
7	523429,24	2218432,82
8	523458,10	2218428,21
9	523479,55	2218428,08
1	523460,55	2218463,43
52:18:0070277:243-3У-6		
1	523629,93	2218085,53
2	523593,41	2218132,21
3	523584,79	2218147,80
4	523576,87	2218171,90
5	523566,04	2218222,73
6	523566,39	2218238,61
7	523554,77	2218273,35
8	523547,20	2218273,10
9	523555,71	2218207,85
10	523563,60	2218175,79
11	523563,55	2218166,00
12	523567,66	2218155,26
13	523574,31	2218148,96
14	523584,31	2218128,31
15	523599,47	2218104,48
16	523614,47	2218083,11
17	523651,01	2218043,32
18	523673,47	2218024,31
19	523705,39	2218003,18
20	523766,11	2217976,30
21	523768,82	2217988,57
22	523738,06	2218002,47
23	523698,35	2218022,28

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
24	523679,44	2218035,69
25	523659,59	2218052,95
1	523629,93	2218085,53
1	523513,82	2218533,66
2	523429,18	2218586,83
3	523432,59	2218578,63
4	523441,38	2218559,67
5	523442,56	2218558,95
6	523444,57	2218557,72
7	523443,28	2218555,57
8	523450,70	2218539,56
9	523460,55	2218463,43
10	523461,92	2218463,53
11	523469,85	2218457,00
12	523496,78	2218432,58
13	523500,09	2218426,31
14	523509,77	2218431,28
15	523528,77	2218376,14
16	523542,11	2218350,07
17	523556,70	2218312,43
18	523562,81	2218301,59
19	523571,37	2218297,20
20	523583,67	2218297,81
21	523571,26	2218400,51
22	523555,29	2218455,78
23	523546,63	2218491,51
24	523540,03	2218517,06
1	523513,82	2218533,66
1	523630,56	2218132,13
2	523607,98	2218172,61
3	523593,43	2218228,23
4	523586,95	2218270,70
5	523586,60	2218273,58
6	523581,18	2218265,64
7	523593,28	2218213,36
8	523599,51	2218177,91
9	523605,24	2218161,54
10	523615,84	2218147,03
11	523631,09	2218130,00
12	523639,96	2218112,57
13	523659,68	2218089,76
14	523672,26	2218076,36

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
15	523683,16	2218067,28
16	523645,93	2218110,01
1	523630,56	2218132,13
52:18:0000000:15181-3У-7		
1	523527,77	2218557,73
2	523513,82	2218533,66
3	523540,03	2218517,06
1	523527,77	2218557,73
52:18:0070360:10-3У-8		
1	523494,53	2218889,61
2	523412,72	2218999,26
3	523361,14	2219046,57
4	523356,21	2219064,51
5	523337,35	2219072,45
6	523318,72	2219056,72
7	523283,13	2219065,82
8	523261,83	2219073,65
9	523257,55	2219054,64
10	523231,17	2219008,36
11	523246,88	2219003,14
12	523256,43	2218988,28
13	523292,11	2218976,26
14	523323,53	2218985,74
15	523352,83	2218973,25
16	523383,08	2218945,70
17	523404,59	2218917,40
18	523420,25	2218887,66
19	523431,09	2218852,40
20	523418,09	2218801,49
21	523394,16	2218824,46
22	523380,96	2218816,51
23	523392,50	2218800,60
24	523416,61	2218775,74
25	523412,43	2218689,44
26	523410,89	2218657,12
27	523416,73	2218616,77
28	523429,18	2218586,83
29	523513,82	2218533,66
30	523527,77	2218557,73
31	523497,18	2218659,22
32	523506,29	2218755,29
33	523511,46	2218864,07
1	523494,53	2218889,61

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
1	523280,21	2219095,51
2	523267,40	2219100,17
3	523266,75	2219095,49
4	523264,52	2219085,60
1	523280,21	2219095,51
52:18:0070359:11-3У-9		
1	523231,46	2219083,22
2	522995,19	2219111,46
3	522970,97	2219112,16
4	522963,46	2219112,18
5	522944,82	2219092,58
6	522925,39	2219069,62
7	522933,68	2219070,46
8	523021,25	2219064,75
9	523098,36	2219048,88
10	523184,11	2219023,99
11	523231,17	2219008,36
12	523257,55	2219054,64
13	523261,83	2219073,65
14	523263,16	2219079,55
15	523264,52	2219085,60
16	523266,75	2219095,49
17	523267,40	2219100,17
1	523231,46	2219083,22
52:18:0070354:15-3У-10		
1	522731,76	2219084,96
2	522703,79	2219080,44
3	522691,27	2219076,24
4	522660,34	2219061,33
5	522539,89	2219036,03
6	522513,45	2219042,16
7	522516,42	2219066,84
8	522501,73	2219072,47
9	522491,21	2219034,35
10	522428,75	2219016,62
11	522388,72	2219024,16
12	522356,36	2219033,75
13	522361,09	2219068,21
14	522354,95	2219069,41
15	522343,74	2219056,25
16	522346,47	2219040,66
17	522367,57	2219008,27
18	522397,05	2218964,04
19	522415,12	2218962,05

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
20	522417,37	2218944,31
21	522425,76	2218931,89
22	522456,73	2218942,02
23	522487,47	2218944,61
24	522499,38	2218950,87
25	522525,89	2218974,29
26	522609,99	2218999,30
27	522653,65	2219010,22
28	522665,53	2219009,07
29	522685,69	2219015,75
30	522690,28	2219019,39
31	522710,28	2219024,07
32	522710,86	2219002,22
33	522702,35	2218978,42
34	522687,83	2218957,93
35	522679,06	2218950,05
36	522680,78	2218949,41
37	522678,07	2218942,04
38	522672,61	2218944,05
39	522629,87	2218927,03
40	522597,44	2218917,96
41	522575,22	2218905,54
42	522559,30	2218894,65
43	522545,60	2218883,16
44	522531,26	2218867,42
45	522507,70	2218837,64
46	522523,52	2218813,72
47	522552,72	2218850,21
48	522592,24	2218882,56
49	522669,49	2218901,38
50	522694,34	2218914,27
51	522714,17	2218931,30
52	522729,89	2218952,24
53	522742,03	2218981,13
54	522746,97	2219012,69
55	522746,59	2219040,94
56	522756,30	2219045,17
57	522836,45	2219060,64
58	522925,39	2219069,62
59	522944,82	2219092,58
60	522963,46	2219112,18
61	522934,18	2219112,27
62	522892,57	2219111,10
63	522831,50	2219103,29

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
64	522801,08	2219098,68
65	522786,31	2219100,23
66	522765,29	2219096,27
67	522758,14	2219092,16
68	522739,23	2219086,33
1	522731,76	2219084,96
1	522474,42	2218962,30
2	522481,31	2218970,13
3	522475,28	2218975,44
4	522468,39	2218967,58
1	522474,42	2218962,30
52:18:0070362:2-3Y-11		
1	522329,16	2219037,48
2	522116,64	2219199,10
3	522110,27	2219159,98
4	522184,38	2219096,91
5	522245,23	2219030,88
6	522256,04	2219020,55
7	522314,17	2218982,05
8	522349,82	2218970,02
9	522388,22	2218965,01
10	522397,05	2218964,04
11	522367,57	2219008,27
1	522329,16	2219037,48
52:18:0070363:16-3Y-12		
1	522157,68	2219184,14
2	522083,26	2219247,00
3	522066,25	2219259,28
4	522019,80	2219285,34
5	521939,53	2219353,47
6	521937,57	2219361,98
7	521954,29	2219384,21
8	521918,83	2219411,84
9	521911,92	2219413,73
10	521859,51	2219368,22
11	521924,57	2219314,15
12	521956,03	2219284,10
13	521995,16	2219253,40
14	522005,92	2219244,62
15	522020,91	2219236,03
16	522110,27	2219159,98
17	522116,64	2219199,10
18	522367,57	2219008,27

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
19	522346,47	2219040,66
20	522343,74	2219056,25
21	522354,95	2219069,41
22	522331,01	2219074,08
23	522325,58	2219054,95
24	522323,52	2219052,39
25	522316,70	2219055,07
26	522213,85	2219128,54
27	522173,35	2219178,84
1	522157,68	2219184,14
1	522108,70	2219172,33
2	522113,17	2219182,76
3	522106,63	2219185,69
4	522102,17	2219175,26
1	522108,70	2219172,33
52:18:0070364:23-3У-13		
1	521718,37	2219551,68
2	521703,63	2219553,27
3	521662,57	2219593,05
4	521660,00	2219591,32
5	521655,65	2219597,81
6	521601,52	2219665,37
7	521527,33	2219773,65
8	521488,66	2219806,74
9	521448,62	2219764,40
10	521472,04	2219745,41
11	521517,20	2219699,26
12	521581,92	2219621,31
13	521626,77	2219570,71
14	521643,24	2219550,99
15	521650,65	2219542,98
16	521697,63	2219503,96
17	521786,42	2219428,96
18	521859,51	2219368,22
19	521911,92	2219413,73
20	521897,63	2219417,62
21	521862,68	2219424,53
22	521829,76	2219445,85
23	521784,68	2219486,75
24	521777,92	2219503,22
25	521741,43	2219533,16
1	521718,37	2219551,68
52:26:0010033:716-3У-14		

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
1	521428,84	2219816,81
2	521364,46	2219845,31
3	521359,83	2219837,75
4	521406,52	2219799,00
5	521411,94	2219805,06
1	521428,84	2219816,81
52:26:0010033:718-3У-15		
1	521364,46	2219845,31
2	521335,01	2219858,35
3	521354,60	2219842,12
4	521359,83	2219837,75
1	521364,46	2219845,31
52:26:0010033:634-3У-16		
1	521397,32	2219872,77
2	521387,42	2219877,47
3	521380,20	2219873,64
4	521304,92	2219933,23
5	521288,88	2219954,59
6	521287,87	2219951,74
7	521285,78	2219952,48
8	521281,99	2219942,63
9	521277,87	2219932,92
10	521273,42	2219923,35
11	521268,65	2219913,94
12	521274,55	2219910,80
13	521272,48	2219907,69
14	521278,94	2219904,89
15	521335,01	2219858,35
16	521364,46	2219845,31
17	521428,84	2219816,81
18	521443,88	2219827,26
19	521462,57	2219841,82
20	521469,89	2219846,66
21	521440,41	2219871,05
1	521397,32	2219872,77
52:18:0070355:560-3У-17		
1	521744,85	2219929,54
2	521726,60	2219906,19
3	521738,23	2219909,49
4	521742,39	2219915,17
5	521758,05	2219937,41
6	521780,68	2219957,66
7	521781,39	2219958,29
1	521744,85	2219929,54

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
52:18:0000000:8197-3У-18		
1	521796,96	2219970,54
2	521781,39	2219958,29
3	521805,75	2219936,06
4	521812,76	2219944,60
1	521796,96	2219970,54
52:18:0070364:23-3У-19		
1	521671,58	2219836,84
2	521637,61	2219799,97
3	521627,98	2219785,97
4	521624,13	2219764,54
5	521629,27	2219745,69
6	521640,96	2219729,84
7	521648,47	2219724,69
8	521684,24	2219692,45
9	521690,45	2219687,08
10	521739,27	2219644,46
11	521745,61	2219639,26
12	521750,75	2219631,60
13	521759,02	2219616,96
14	521758,90	2219603,04
15	521751,87	2219589,96
16	521739,51	2219575,34
17	521718,37	2219551,68
18	521741,43	2219533,16
19	521759,88	2219558,63
20	521775,25	2219579,75
21	521783,97	2219601,75
22	521783,06	2219623,25
23	521777,04	2219637,96
24	521766,31	2219649,58
25	521724,26	2219686,91
26	521721,94	2219684,56
27	521717,81	2219688,64
28	521719,92	2219690,77
29	521659,95	2219746,81
30	521654,67	2219755,45
31	521654,15	2219770,87
32	521659,37	2219780,60
33	521708,72	2219833,70
34	521736,32	2219865,34
35	521763,52	2219884,59

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
36	521805,75	2219936,06
37	521781,39	2219958,29
38	521780,68	2219957,66
39	521758,05	2219937,41
40	521742,39	2219915,17
41	521738,23	2219909,49
42	521726,60	2219906,19
43	521710,79	2219885,96
1	521671,58	2219836,84
52:18:0070354:15-3У-20		
1	522369,02	2219085,92
2	522354,95	2219069,41
3	522361,09	2219068,21
4	522361,66	2219072,38
1	522369,02	2219085,92
52:18:0070354:15-3У-21		
1	522399,39	2219143,58
2	522412,84	2219171,29
3	522415,00	2219173,79
4	522461,32	2219268,87
5	522447,15	2219277,82
6	522414,64	2219223,62
1	522399,39	2219143,58
52:18:0070363:16-3У-22		
1	522414,64	2219223,62
2	522364,11	2219132,97
3	522368,62	2219128,68
4	522364,34	2219124,18
5	522359,83	2219128,47
6	522332,35	2219078,80
7	522331,01	2219074,08
8	522354,95	2219069,41
9	522369,02	2219085,92
10	522391,50	2219127,31
11	522399,39	2219143,58
1	522414,64	2219223,62
1	522382,93	2219134,84
2	522380,74	2219132,40
3	522383,18	2219130,20
4	522385,37	2219132,64
1	522382,93	2219134,84

Сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую в связи с размещением линейного объекта

Условный номер образуемого земельного участка	Исходная категория земель	Целевая категория земель	Адрес (описание местоположения)	Площадь образуемого земельного участка, кв. м
52:26:0010033:634-3У-16	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	Нижегородская область, Кстовский район	8427

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

Границы территории, в отношении которой утвержден проект межевания, указаны в разделе VI. Чертеж межевания территории.

Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания (система координат МСК 52)

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
1	521805,72	2219936,07
2	521812,76	2219944,60
3	521796,96	2219970,54
4	521781,39	2219958,29
5	521744,85	2219929,54
6	521726,60	2219906,19
7	521710,79	2219885,96
8	521671,58	2219836,84
9	521637,61	2219799,97
10	521627,98	2219785,97
11	521624,13	2219764,54
12	521629,27	2219745,69
13	521640,96	2219729,84
14	521648,47	2219724,69
15	521684,24	2219692,45
16	521690,45	2219687,08
17	521739,27	2219644,46
18	521745,61	2219639,26
19	521750,75	2219631,60
20	521759,02	2219616,96
21	521758,90	2219603,04
22	521751,87	2219589,96
23	521739,51	2219575,34
24	521718,37	2219551,68
25	521703,63	2219553,27
26	521662,57	2219593,05
27	521660,00	2219591,32
28	521655,65	2219597,81
29	521601,52	2219665,37
30	521527,33	2219773,65
31	521484,31	2219810,47
32	521481,37	2219837,16
33	521440,41	2219871,05
34	521397,32	2219872,77
35	521387,42	2219877,47

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
36	521380,20	2219873,64
37	521304,92	2219933,23
38	521288,88	2219954,59
39	521287,87	2219951,74
40	521285,78	2219952,48
41	521281,99	2219942,63
42	521277,87	2219932,92
43	521273,42	2219923,35
44	521268,65	2219913,94
45	521274,55	2219910,80
46	521272,48	2219907,69
47	521278,94	2219904,89
48	521335,02	2219858,34
49	521354,60	2219842,12
50	521359,83	2219837,75
51	521406,52	2219799,00
52	521430,08	2219779,44
53	521472,04	2219745,41
54	521517,20	2219699,26
55	521581,92	2219621,31
56	521626,77	2219570,71
57	521643,24	2219550,99
58	521650,65	2219542,98
59	521697,63	2219503,96
60	521786,42	2219428,96
61	521924,57	2219314,15
62	521956,03	2219284,10
63	521995,16	2219253,40
64	522005,92	2219244,62
65	522020,91	2219236,03
66	522184,38	2219096,91
67	522245,23	2219030,88
68	522256,04	2219020,55
69	522314,17	2218982,05
70	522349,82	2218970,02

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
71	522388,22	2218965,01
72	522415,12	2218962,05
73	522417,37	2218944,31
74	522425,76	2218931,89
75	522456,73	2218942,02
76	522487,47	2218944,61
77	522499,38	2218950,87
78	522525,89	2218974,29
79	522609,99	2218999,30
80	522653,65	2219010,22
81	522665,53	2219009,07
82	522685,69	2219015,75
83	522690,28	2219019,39
84	522710,28	2219024,07
85	522710,86	2219002,22
86	522702,35	2218978,42
87	522687,83	2218957,93
88	522679,06	2218950,05
89	522680,78	2218949,41
90	522678,07	2218942,04
91	522672,61	2218944,05
92	522629,87	2218927,03
93	522597,44	2218917,96
94	522575,22	2218905,54
95	522559,30	2218894,65
96	522545,60	2218883,16
97	522531,26	2218867,42
98	522507,70	2218837,64
99	522523,52	2218813,72
100	522552,72	2218850,21
101	522592,24	2218882,56
102	522669,49	2218901,38
103	522694,34	2218914,27
104	522714,17	2218931,30
105	522729,89	2218952,24
106	522742,03	2218981,13
107	522746,97	2219012,69
108	522746,59	2219040,94
109	522756,30	2219045,17
110	522836,45	2219060,64
111	522933,68	2219070,46
112	523021,25	2219064,75
113	523098,36	2219048,88
114	523184,11	2219023,99
115	523246,88	2219003,14

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
116	523256,43	2218988,28
117	523292,11	2218976,26
118	523323,53	2218985,74
119	523352,83	2218973,25
120	523383,08	2218945,70
121	523404,59	2218917,40
122	523420,25	2218887,66
123	523431,09	2218852,40
124	523418,09	2218801,49
125	523394,16	2218824,46
126	523380,96	2218816,51
127	523392,50	2218800,60
128	523416,61	2218775,74
129	523412,43	2218689,44
130	523410,89	2218657,12
131	523416,73	2218616,77
132	523432,59	2218578,63
133	523441,38	2218559,67
134	523444,57	2218557,72
135	523443,26	2218555,61
136	523450,70	2218539,56
137	523460,55	2218463,43
138	523436,83	2218461,78
139	523436,11	2218459,60
140	523424,52	2218463,57
141	523407,84	2218464,09
142	523402,92	2218444,29
143	523429,24	2218432,82
144	523458,10	2218428,21
145	523479,55	2218428,08
146	523484,79	2218418,47
147	523509,77	2218431,28
148	523533,01	2218363,83
149	523547,08	2218274,03
150	523555,71	2218207,85
151	523563,60	2218175,79
152	523563,55	2218166,00
153	523567,66	2218155,26
154	523574,31	2218148,96
155	523584,31	2218128,31
156	523599,47	2218104,48
157	523614,47	2218083,11
158	523651,01	2218043,32
159	523673,47	2218024,31
160	523705,39	2218003,18

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
161	523766,11	2217976,30
162	523764,40	2217968,50
163	523777,78	2217957,11
164	523782,38	2217963,64
165	523786,27	2217972,02
166	523789,99	2217983,59
167	523799,04	2218024,30
168	523793,44	2218025,33
169	523777,36	2218013,89
170	523775,37	2218012,57
171	523774,22	2218013,09
172	523748,34	2218024,79
173	523725,64	2218037,08
174	523712,24	2218044,95
175	523697,24	2218055,64
176	523683,05	2218067,41
177	523645,93	2218110,01
178	523630,56	2218132,13
179	523607,98	2218172,61
180	523593,43	2218228,23
181	523586,95	2218270,70
182	523586,60	2218273,58
183	523592,47	2218282,18
184	523590,39	2218298,14
185	523583,67	2218297,81
186	523571,26	2218400,51
187	523555,29	2218455,78
188	523546,63	2218491,51
189	523540,03	2218517,06
190	523497,18	2218659,22
191	523506,29	2218755,29
192	523511,46	2218864,07
193	523494,53	2218889,61
194	523412,72	2218999,26
195	523361,14	2219046,57
196	523356,21	2219064,51
197	523337,35	2219072,45
198	523318,72	2219056,72
199	523283,13	2219065,82
200	523261,83	2219073,65
201	523264,52	2219085,60
202	523280,21	2219095,51
203	523267,40	2219100,17
204	523231,46	2219083,22
205	522995,19	2219111,46

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
206	522970,97	2219112,16
207	522934,18	2219112,27
208	522892,57	2219111,10
209	522831,50	2219103,29
210	522801,08	2219098,68
211	522786,31	2219100,23
212	522765,29	2219096,27
213	522758,14	2219092,16
214	522739,23	2219086,33
215	522731,76	2219084,96
216	522703,79	2219080,44
217	522691,27	2219076,24
218	522660,34	2219061,33
219	522539,89	2219036,03
220	522513,45	2219042,16
221	522516,42	2219066,84
222	522501,73	2219072,47
223	522491,21	2219034,35
224	522428,75	2219016,62
225	522388,72	2219024,16
226	522356,36	2219033,75
227	522361,66	2219072,38
228	522391,50	2219127,31
229	522412,84	2219171,29
230	522415,00	2219173,79
231	522461,32	2219268,87
232	522447,15	2219277,82
233	522414,64	2219223,62
234	522364,11	2219132,97
235	522368,62	2219128,68
236	522364,34	2219124,18
237	522359,83	2219128,47
238	522332,35	2219078,80
239	522325,58	2219054,95
240	522323,52	2219052,39
241	522316,70	2219055,07
242	522213,85	2219128,54
243	522173,35	2219178,84
244	522157,68	2219184,14
245	522083,26	2219247,00
246	522066,25	2219259,28
247	522019,80	2219285,34
248	521939,53	2219353,47
249	521937,57	2219361,98
250	521954,29	2219384,21

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
251	521918,83	2219411,84
252	521897,63	2219417,62
253	521862,68	2219424,53
254	521829,76	2219445,85
255	521784,68	2219486,75
256	521777,92	2219503,22
257	521741,43	2219533,16
258	521759,88	2219558,63
259	521775,25	2219579,75
260	521783,97	2219601,75
261	521783,06	2219623,25
262	521777,04	2219637,96
263	521766,31	2219649,58
264	521724,26	2219686,91
265	521721,94	2219684,56
266	521717,81	2219688,64
267	521719,92	2219690,77
268	521659,95	2219746,81
269	521654,67	2219755,45

Номер характерной точки	Координаты, м	
	X	Y
270	521654,15	2219770,87
271	521659,37	2219780,60
272	521708,72	2219833,70
273	521736,32	2219865,34
274	521763,52	2219884,59
1	521805,72	2219936,07
1	522474,42	2218962,30
2	522481,31	2218970,13
3	522475,28	2218975,44
4	522468,38	2218967,59
1	522474,42	2218962,30
1	522385,37	2219132,64
2	522382,93	2219134,84
3	522380,74	2219132,40
4	522383,18	2219130,20
1	522385,37	2219132,64