



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

**П Р И К А З**

14 октября 2022 г.

№ 06-01-03/55

г. Нижний Новгород

**Об утверждении документации по  
планировке территории участка  
автомобильной дороги (22 ОП МЗ 22Н-3503)  
Подъезд к п. Арзинка - с. Мадаево от а/д  
Н.Новгород - Саратов с искусственным  
сооружением на км 17+035 в Починковском  
муниципальном округе Нижегородской  
области**

В соответствии со статьями 41 – 43, 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьями 5, 27 Закона Нижегородской области от 8 апреля 2008 г. № 37-З «Об основах регулирования градостроительной деятельности на территории Нижегородской области», Адресной инвестиционной программой Нижегородской области на 2022 – 2024 годы, утвержденной постановлением Правительства Нижегородской области от 22 декабря 2021 г. №1210 (с изменениями), 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 30 марта 2021 г. № 06-01-02/27

**п р и к а з ы в а ю :**

1. Утвердить прилагаемую документацию по планировке территории участка автомобильной дороги (22 ОП МЗ 22Н-3503) Подъезд к п. Арзинка - с. Мадаево от а/д Н.Новгород - Саратов с искусственным сооружением на км

17+035 в Починковском муниципальном округе Нижегородской области (далее – документация по планировке территории).

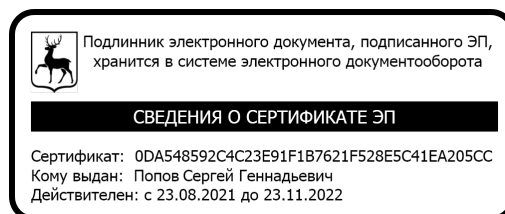
2. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

2.1. В течение семи дней со дня утверждения направить утвержденную документацию по планировке территории главе местного самоуправления Починковского муниципального округа Нижегородской области для опубликования в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещения на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет».

2.2. В течение десяти рабочих дней со дня утверждения обеспечить размещение документации по планировке территории в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности.

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

И.о. министра



С.Г. Попов

**УТВЕРЖДЕНА**  
приказом министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 14 октября 2022 г. № 06-01-03/55

**Документация по планировке территории участка автомобильной дороги (22 ОП МЗ 22Н-3503) Подъезд к п. Арзинка - с. Мадаево от а/д Н.Новгород - Саратов с искусственным сооружением на км 17+035 в Починковском муниципальном округе Нижегородской области**

**Проект планировки территории**

**I. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта**



## II. Положение о размещении линейного объекта

Документация по планировке территории разработана в целях реконструкции участка автомобильной дороги (22 ОП МЗ 22Н-3503) Подъезд к п. Арзинка – с. Мадаево от а/д Н. Новгород – Саратов с искусственным сооружением на км 17+035 в Починковском муниципальном округе Нижегородской области.

Существующая автомобильная дорога (22 ОП МЗ 22Н-3503) Подъезд к п. Арзинка – с. Мадаево от а/д Н. Новгород – Саратов с искусственным сооружением на км 17+035 в Починковском муниципальном округе Нижегородской области относится к V технической категории. В результате реконструкции объект будет доведен до параметров IV категории.

Протяженность реконструируемого участка ориентировочно составляет 825 м.

### Технико-экономические характеристики реконструируемого объекта

Наименование	Ед. изм.	Показатели до реконструкции	Показатели после реконструкции
Категория дороги		V	IV
Расчётная скорость	км/ч	60	60
Количество полос движения	шт.	2	2
Ширина проезжей части	м	4,5-8,0	6,0
Ширина обочины	м	0	2,0
Ширина земляного полотна	м	4,5-8,0	10,0
Тип дорожной одежды и тип покрытия		насыпной грунт	капитальный; асфальтобетон
Расчетная нагрузка для расчета дорожной одежды		-	A11.5
Наименьший радиус вертикальных кривых:			
– вогнутых	м	-	10000
– выпуклых	м	-	2500
Максимальный продольный уклон	‰	55,0	38,0
Мостовое сооружение	шт	0	1
Расчетная нагрузка для мостового сооружения		-	A14, H14
Искусственное сооружение		-	Сталежелезобетонный мост
Длина моста	пм	-	97,0
Габарит проезжей части и тротуаров	пм	-	Г-8+2Т×0,75

Продольная расчетная схема моста	пм	-	(28+33+28)
Ширина пролетного строения	м	-	10,8
Строительная длина основного хода участка реконструкции дороги, км	км	0,871	0,825

В зону работ по реконструкции автомобильной дороги попадают воздушные линии электропередачи ООО «Мадаевское» (две ВЛ-0,4 кВ и одна ВЛ-10 кВ), филиала Нижновэнерго Починковского РЭС (одна ВЛ-10 кВ). Проектом предусматривается переустройство двух воздушных линий электропередачи: ВЛ-0,4 кВ ООО «Мадаевское» и ВЛ-10 кВ филиала Нижновэнерго Починковского РЭС.

В связи с реконструкцией участка автомобильной дороги потребовалась корректировка русловой части реки Алатырь в границах искусственного сооружения.

Устройство линии наружного освещения по объекту: «Реконструкция участка автомобильной дороги (22 ОП МЗ 22Н-3503) Подъезд к п. Арзинка – с. Мадаево от а/д Н. Новгород – Саратов с искусственным сооружением на км 17+035 в Починковском муниципальном округе Нижегородской области» будет предусмотрено подпрограммой «Ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования и искусственных сооружений на них».

Проектом планировки территории предусмотрена система сбора и очистки поверхностного стока с проезжей части автомобильной дороги.

В границах территории, в отношении которой подготовлена документация, отсутствуют существующие красные линии, установление новых красных линий проектом не предусмотрено.

Зона планируемого размещения линейного объекта расположена на территории Починковского муниципального округа Нижегородской области.

*Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения  
линейного объекта (полоса отвода автомобильной дороги)*

*(система координат – МСК-52)*

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
н1	362488,00	2248794,63
н2	362486,96	2248799,19
н3	362486,71	2248799,14
н4	362487,76	2248794,58
н1	362488,00	2248794,63
н5	362921,37	2249093,53
н6	362903,22	2249011,45
н7	362898,36	2248944,93
н8	362913,52	2248927,29
н9	362924,55	2248910,66
н10	362912,36	2248900,34
н11	362894,56	2248914,04
н12	362882,99	2248869,64
н13	362858,39	2248851,09
н14	362830,85	2248837,55
н15	362716,06	2248817,66
н16	362700,67	2248815,28
н17	362693,05	2248825,68
н18	362684,38	2248825,02
н19	362682,23	2248824,41
н20	362650,62	2248815,44
н21	362633,48	2248809,67
н22	362619,76	2248804,36
н23	362614,65	2248801,89
н24	362554,59	2248790,64
н25	362416,93	2248729,90
н26	362361,96	2248708,84
н26	362361,96	2248708,84

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
н27	362282,49	2248694,35
н28	362275,21	2248735,35
н29	362368,10	2248756,23
н30	362505,00	2248818,38
н31	362509,42	2248820,31
н32	362531,26	2248830,25
н33	362608,81	2248846,83
н34	362617,04	2248847,89
н35	362617,17	2248842,56
н36	362620,89	2248837,43
н37	362622,03	2248830,36
н38	362641,79	2248833,54
н39	362645,21	2248834,68
н40	362667,66	2248841,06
н41	362680,86	2248844,81
н42	362692,51	2248845,70
н43	362697,79	2248858,37
н44	362716,16	2248860,76
н45	362825,37	2248881,08
н46	362843,68	2248892,62
н47	362854,40	2248918,06
н48	362862,03	2249022,79
н49	362880,00	2249102,90
н50	362890,18	2249100,60
н51	362897,18	2249139,32
н52	362900,63	2249138,73
н53	362893,67	2249099,81
н5	362921,37	2249093,53

*Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения  
линейного объекта (временная полоса отвода автомобильной дороги)*

*(система координат – МСК-52)*

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
н1	362888,64	2249139,02
н2	362896,86	2249137,53
н3	362890,18	2249100,60
н4	362880,00	2249102,90
н1	362888,64	2249139,02
н5	362927,40	2249131,98
н6	362921,37	2249093,53
н7	362910,74	2249095,94
н8	362916,96	2249113,55
н9	362923,02	2249127,84
н10	362925,96	2249132,25
н5	362927,40	2249131,98
н11	362399,42	2248723,19
н12	362361,96	2248708,84
н13	362296,72	2248696,95
н14	362301,67	2248669,98
н15	362357,37	2248682,30
н16	362354,31	2248696,10
н17	362402,43	2248706,79
н11	362399,42	2248723,19
н18	362720,87	2248780,75
н19	362700,12	2248773,41
н20	362695,42	2248766,12
н21	362689,41	2248759,87
н22	362680,83	2248758,74
н23	362679,61	2248756,06
н24	362674,82	2248750,45
н25	362670,88	2248766,91
н26	362668,24	2248781,11
н27	362667,02	2248791,48
н28	362666,81	2248796,29
н29	362667,38	2248802,62
н121	362667,54	2248808,64
н30	362667,13	2248814,66
н31	362667,17	2248820,14

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
н32	362670,00	2248820,94
н33	362682,23	2248824,41
н34	362684,38	2248825,02
н35	362693,05	2248825,68
н36	362700,67	2248815,28
н37	362716,06	2248817,66
н38	362723,05	2248818,87
н113	362709,80	2248810,85
н114	362709,56	2248812,01
н115	362709,32	2248811,96
н116	362709,58	2248810,72
н39	362705,36	2248808,16
н40	362710,07	2248796,46
н41	362709,65	2248792,12
н42	362708,44	2248785,44
н43	362718,20	2248784,85
н18	362720,87	2248780,75
н44	362572,04	2248785,06
н45	362607,45	2248784,57
н46	362606,25	2248779,41
н47	362607,95	2248774,35
н48	362612,82	2248764,91
н49	362614,19	2248757,87
н50	362619,13	2248749,58
н51	362626,69	2248741,29
н52	362631,68	2248748,13
н53	362633,61	2248747,62
н54	362637,77	2248741,32
н55	362638,72	2248739,68
н56	362642,22	2248737,18
н57	362640,28	2248747,91
н58	362639,43	2248758,84
н59	362639,59	2248767,94
н60	362641,82	2248788,59
н61	362645,34	2248806,37
н62	362645,91	2248813,86
н63	362633,48	2248809,67

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
н64	362619,76	2248804,36
н65	362614,65	2248801,89
н66	362570,44	2248793,60
н44	362572,04	2248785,06
н67	362505,00	2248818,38
н68	362368,10	2248756,23
н69	362275,21	2248735,35
н70	362276,67	2248727,11
н71	362231,59	2248719,92
н72	362272,66	2248741,40
н73	362285,92	2248746,45
н74	362398,24	2248778,80
н75	362457,96	2248804,19
н76	362479,65	2248817,07
н77	362510,24	2248830,78
н67	362505,00	2248818,38
н78	362514,56	2248832,72
н79	362602,87	2248872,31
н80	362615,14	2248885,92
н81	362655,67	2248888,91
н82	362672,57	2248876,70
н83	362731,13	2248872,63
н84	362795,67	2248891,35
н85	362810,69	2248889,88
н86	362830,45	2248896,82
н87	362845,53	2248916,92
н88	362850,02	2248963,27

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
н89	362854,07	2249056,45
н90	362859,04	2249075,45
н4	362880,00	2249102,90
н91	362862,03	2249022,79
н92	362854,40	2248918,06
н93	362843,68	2248892,62
н94	362825,37	2248881,08
н95	362716,16	2248860,76
н96	362697,79	2248858,37
н97	362692,51	2248845,70
н98	362680,86	2248844,81
н99	362667,66	2248841,06
н100	362645,21	2248834,68
н101	362641,79	2248833,54
н102	362622,03	2248830,36
н103	362620,89	2248837,43
н104	362617,17	2248842,56
н105	362617,04	2248847,89
н106	362608,81	2248846,83
н107	362531,26	2248830,25
н108	362509,42	2248820,31
н78	362514,56	2248832,72
н117	362421,08	2248786,68
н120	362420,88	2248787,66
н119	362421,86	2248787,86
н118	362422,06	2248786,88
н117	362421,08	2248786,68

Документацией по планировке территории предусмотрено переустройство двух воздушных линий электропередачи в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (постоянный и временный отвод). Границы зоны планируемого размещения воздушных линий электропередачи, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, проектом не устанавливаются.

В зоне планируемого размещения линейного объекта отсутствуют объекты капитального строительства, входящие в состав линейного объекта, для которых



требуется установление предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции.

В зону планируемого размещения линейного объекта попадают две воздушные линии электропередачи ООО «Мадаевское» (ВЛ-10 кВ, ВЛ-0,4 кВ), не предусмотренные проектом к переустройству. Мероприятия по их сохранению не требуются. Работы в зоне существующих инженерных коммуникаций различного назначения будут выполняться в присутствии представителей заинтересованных организаций.

Объекты культурного наследия в зоне планируемого размещения линейного объекта отсутствуют, соответственно, выполнение мероприятий по сохранению таких объектов от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта не требуется.

Документацией по планировке территории предложены мероприятия по охране окружающей среды, предусматривающие строгое соблюдение технологии производства работ.

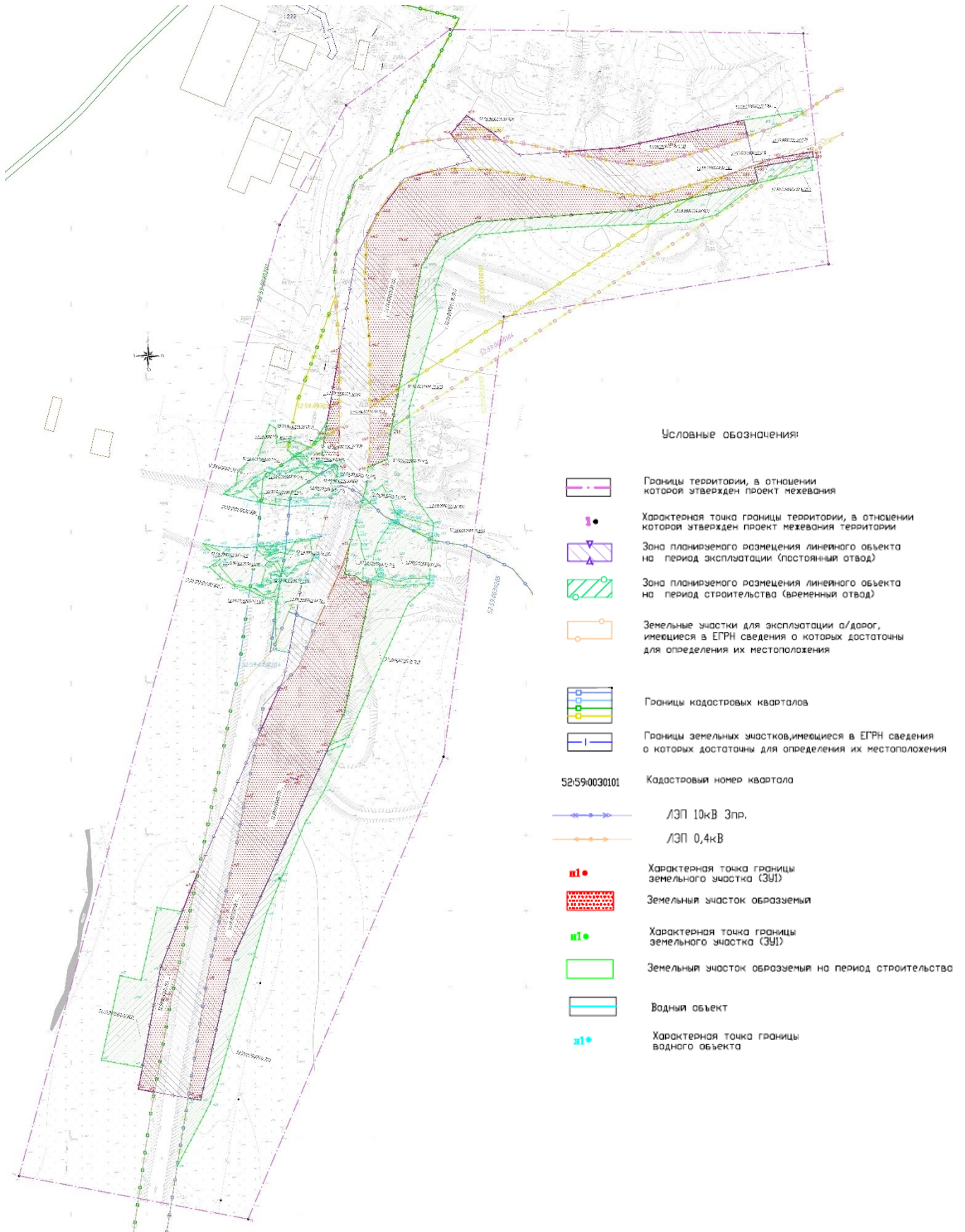
Согласно результатам инженерно-геологических изысканий активные инженерно-геологические, в том числе техногенные процессы, в границах разработки документации по планировке не выявлены, поэтому мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера не требуют разработки.

Реконструируемый участок автомобильной дороги с искусственным сооружением не является пожароопасным объектом, поэтому мероприятия по обеспечению пожарной безопасности также не требуют разработки.

Мероприятий по обеспечению гражданской обороны не требуется.

# Проект межевания территории

## III. Чертеж межевания территории



#### IV. Перечень и сведения об образуемых земельных участках

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

*Сведения о земельных участках, образуемых из земель, государственная собственность на которые не разграничена, в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (постоянный отвод автомобильной дороги)*

Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв,м	Категория земель	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Адрес (описание местоположения)
52:59:0030201:ЗУ1	1270	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Российская Федерация, Нижегородская область, Починковский муниципальный округ
52:59:0030205:ЗУ2	9657	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Российская Федерация, Нижегородская область, Починковский муниципальный округ
52:59:0030104:ЗУ3	1026	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Российская Федерация, Нижегородская область, Починковский муниципальный округ

52:59:0030105: ЗУ4	247	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Российская Федерация, Нижегородская область, Починковский муниципальный округ
52:59:0030101: ЗУ5	10299	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Российская Федерация, Нижегородская область, Починковский муниципальный округ

Земельный участок с кадастровым номером 52:59:0000000:662 относится к категории земель земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения с видом разрешенного использования автомобильный транспорт и находится в собственности Нижегородской области согласно выписке ЕГРН.

*Сведения о земельных участках, образуемых из земель, государственная собственность на которые не разграничена, в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (временный отвод автомобильной дороги)*

Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв,м	Категория земель	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Адрес (описание местоположения)
52:59:0030201: ЗУ6	3003	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности,	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Российская Федерация, Нижегородская область, Починковский муниципальный

		земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения		округ
52:59:0030205: ЗУ7	6942	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Российская Федерация, Нижегородская область, Починковский муниципальный округ
52:59:0030105: ЗУ8	1504	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Российская Федерация, Нижегородская область, Починковский муниципальный округ
52:59:0030104: ЗУ9	1369	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Российская Федерация, Нижегородская область, Починковский муниципальный округ
52:59:0030101: ЗУ10	2836	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Российская Федерация, Нижегородская область, Починковский муниципальный округ
52:59:0030205: ЗУ11	849	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Российская Федерация, Нижегородская область, Починковский муниципальный округ
52:59:0030101: ЗУ12	117	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики,	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	Российская Федерация, Нижегородская область,

		земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения		Починковский муниципальный округ
--	--	---	--	----------------------------------

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

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
52:59:0030201:3У1		
н1	362282,49	2248694,35
н2	362361,96	2248708,84
н3	362416,93	2248729,90
н4	362425,51	2248733,69
н5	362361,09	2248720,38
н6	362344,69	2248716,52
н7	362280,60	2248704,99
н1	362282,49	2248694,35
52:59:0030205:3У2		
н8	362276,67	2248727,11
н9	362355,85	2248739,75
н10	362399,70	2248749,03
н11	362430,12	2248756,20
н12	362475,57	2248765,06
н13	362509,11	2248772,15
н14	362515,73	2248773,49
н15	362547,58	2248787,54
н16	362561,07	2248799,99
н17	362589,59	2248811,93
н18	362626,89	2248828,56
н19	362641,79	2248833,54
н20	362622,03	2248830,36
н21	362620,89	2248837,43
н22	362617,16	2248842,56
н23	362617,04	2248847,89
н24	362608,81	2248846,83
н25	362531,26	2248830,25
н26	362509,42	2248820,31
н27	362505,00	2248818,38
н28	362368,10	2248756,23
н29	362275,21	2248735,35
н8	362276,67	2248727,11
н80	362488,00	2248794,63
н81	362486,96	2248799,19
н82	362486,71	2248799,14

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
н83	362487,76	2248794,58
н80	362488,00	2248794,63
52:59:0030104:3У3(1)		
н31	362709,35	2248846,98
н39	362732,04	2248846,97
н40	362744,49	2248866,03
н32	362718,65	2248861,22
н31	362709,35	2248846,98
52:59:0030104:3У3(2)		
н56	362869,93	2249058,02
н55	362884,55	2249080,39
н61	362895,99	2249112,82
н62	362900,63	2249138,73
н63	362900,05	2249138,83
н64	362895,97	2249132,58
н65	362890,18	2249100,60
н66	362880,00	2249102,90
н56	362869,93	2249058,02
52:59:0030104:3У3(3)		
н35	362700,67	2248815,28
н36	362712,53	2248817,11
н37	362719,00	2248827,02
н38	362693,05	2248825,68
н35	362700,67	2248815,28
52:59:0030105:3У4(1)		
н30	362692,51	2248845,70
н31	362709,35	2248846,98
н32	362718,65	2248861,22
н33	362716,16	2248860,76
н34	362697,79	2248858,37
н30	362692,51	2248845,70
52:59:0030105:3У4(2)		
н63	362900,05	2249138,83
н64	362895,97	2249132,58
н80	362897,18	2249139,32
н63	362900,05	2249138,83

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
52:59:0030101:3У5(1)		
н39	362732,04	2248846,97
н43	362772,90	2248846,80
н44	362816,52	2248843,56
н45	362844,95	2248844,92
н46	362862,25	2248854,00
н47	362877,56	2248865,55
н48	362884,36	2248874,91
н49	362887,98	2248888,78
н50	362889,44	2248900,98
н51	362888,95	2248924,33
н52	362885,62	2248947,71
н53	362872,57	2249013,53
н54	362871,19	2249031,54
н55	362884,55	2249080,39
н56	362869,93	2249058,02
н57	362862,03	2249022,79
н58	362854,40	2248918,06
н59	362843,68	2248892,62
н60	362825,37	2248881,08
н40	362744,49	2248866,03
н39	362732,04	2248846,97
52:59:0030101:3У5(2)		
н67	362909,41	2248902,62
н68	362912,36	2248900,34
н69	362924,55	2248910,66
н70	362913,52	2248927,29
н71	362907,78	2248933,97
н72	362908,92	2248925,97
н67	362909,41	2248902,62
52:59:0030101:3У5(3)		
н73	362900,57	2248975,13
н74	362903,22	2249011,45
н75	362921,37	2249093,53
н76	362910,74	2249095,94
н77	362905,40	2249080,81
н78	362891,26	2249031,33
н79	362892,42	2249016,24
н73	362900,57	2248975,13
52:59:0030101:3У5(4)		
н36	362712,53	2248817,11
н41	362716,06	2248817,66
н42	362768,92	2248826,82
н37	362719,00	2248827,02
н36	362712,53	2248817,11
52:59:0030201:3У6(1)		

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
н9	362399,42	2248723,19
н10	362361,96	2248708,84
н11	362296,72	2248696,95
н12	362301,67	2248669,98
н13	362357,37	2248682,30
н14	362354,31	2248696,10
н15	362402,43	2248706,79
н9	362399,42	2248723,19
52:59:0030201:3У6(2)		
н162	362611,38	2248767,71
н163	362612,82	2248764,91
н164	362614,19	2248757,87
н165	362619,13	2248749,58
н166	362626,69	2248741,29
н167	362631,68	2248748,13
н168	362633,61	2248747,62
н169	362637,77	2248741,32
н170	362638,72	2248739,68
н171	362642,22	2248737,18
н172	362636,32	2248750,29
н173	362631,54	2248751,39
н174	362628,11	2248747,39
н175	362615,29	2248757,87
н148	362613,15	2248768,01
н162	362611,38	2248767,71
52:59:0030201:3У6(3)		
н123	362676,50	2248762,33
н124	362674,51	2248756,90
н125	362674,82	2248750,45
н126	362679,61	2248756,06
н127	362680,83	2248758,74
н128	362689,41	2248759,87
н129	362695,42	2248766,12
н130	362700,12	2248773,41
н131	362720,87	2248780,75
н132	362718,20	2248784,85
н133	362708,44	2248785,44
н134	362709,65	2248792,12
н135	362709,82	2248793,89
н136	362703,93	2248792,74
н137	362699,84	2248797,24
н138	362699,67	2248797,43
н139	362699,49	2248797,15
н140	362699,46	2248796,64
н141	362698,36	2248795,43
н142	362688,87	2248780,90

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
н143	362689,30	2248779,57
н144	362690,05	2248777,63
н145	362683,99	2248768,63
н123	362676,50	2248762,33
52:59:0030201:3У6(4)		
н117	362684,86	2248776,52
н214	362681,49	2248769,32
н215	362679,37	2248767,80
н216	362677,84	2248768,01
н217	362672,99	2248772,64
н218	362669,70	2248773,25
н116	362669,35	2248775,12
н117	362684,86	2248776,52
52:59:0030205:3У7(1)		
н20	362510,24	2248830,78
н21	362505,00	2248818,38
н22	362368,10	2248756,23
н23	362275,21	2248735,35
н24	362276,67	2248727,11
н25	362231,59	2248719,92
н26	362272,66	2248741,40
н27	362285,92	2248746,45
н28	362398,24	2248778,80
н29	362457,96	2248804,19
н30	362479,65	2248817,07
н20	362510,24	2248830,78
н291	362422,06	2248786,88
н292	362421,86	2248787,86
н293	362420,88	2248787,66
н294	362421,08	2248786,68
н291	362422,06	2248786,88
52:59:0030205:3У7(2)		
н31	362509,42	2248820,31
н32	362514,56	2248832,72
н33	362602,87	2248872,31
н34	362615,14	2248885,92
н35	362616,00	2248885,98
н36	362615,86	2248885,13
н37	362615,13	2248875,66
н38	362614,88	2248870,61
н39	362614,60	2248869,03
н40	362614,93	2248861,61
н41	362618,22	2248852,00
н42	362618,25	2248851,84
н43	362618,50	2248849,03
н44	362617,19	2248847,23

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
н45	362617,04	2248847,89
н46	362608,81	2248846,83
н47	362531,26	2248830,25
н31	362509,42	2248820,31
52:59:0030205:3У7(3)		
н254	362617,16	2248842,56
н255	362620,89	2248837,43
н256	362622,03	2248830,36
н257	362641,79	2248833,54
н258	362655,63	2248837,64
н259	362653,83	2248837,86
н260	362647,86	2248839,25
н261	362642,15	2248841,26
н262	362638,76	2248841,30
н263	362631,68	2248843,51
н264	362625,80	2248842,52
н254	362617,16	2248842,56
52:59:0030205:3У7(4)		
н268	362644,55	2248888,09
н269	362644,57	2248887,96
н270	362651,17	2248874,82
н271	362654,75	2248865,56
н5	362655,45	2248863,96
н6	362655,49	2248863,85
н7	362655,67	2248863,45
н8	362655,88	2248862,97
н272	362656,06	2248862,57
н273	362655,16	2248860,01
н274	362652,41	2248858,56
н275	362649,52	2248856,49
н276	362643,08	2248852,46
н277	362635,07	2248849,61
н278	362629,51	2248849,33
н279	362623,34	2248851,22
н280	362623,14	2248851,31
н281	362620,63	2248852,59
н282	362620,28	2248852,78
н283	362618,30	2248861,92
н284	362617,37	2248867,03
н285	362619,18	2248872,18
н286	362619,06	2248884,64
н287	362618,95	2248886,20
н268	362644,55	2248888,09
52:59:0030205:3У7(5)		
н69	362577,03	2248784,99
н70	362596,21	2248784,73



Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
н71	362604,72	2248785,88
н72	362616,25	2248787,78
н73	362616,74	2248791,99
н74	362616,73	2248798,20
н75	362616,23	2248802,65
н76	362614,52	2248801,82
н77	362597,32	2248793,49
н69	362577,03	2248784,99
52:59:0030205:3Y7(6)		
н243	362635,69	2248790,99
н244	362635,24	2248792,59
н245	362642,96	2248797,56
н246	362644,46	2248807,83
н247	362631,78	2248809,01
н248	362630,65	2248808,58
н249	362628,69	2248802,13
н250	362627,45	2248798,29
н251	362622,85	2248794,99
н252	362620,58	2248792,18
н253	362623,77	2248789,71
н236	362624,70	2248789,17
н243	362635,69	2248790,99
52:59:0030205:3Y7(7)		
н102	362687,93	2248814,21
н103	362687,06	2248817,16
н104	362682,01	2248821,13
н105	362677,59	2248823,09
н106	362672,52	2248821,66
н107	362672,68	2248820,09
н108	362672,38	2248809,38
н109	362670,17	2248798,57
н110	362670,70	2248794,32
н111	362675,20	2248794,73
н112	362686,47	2248811,98
н102	362687,93	2248814,21
52:59:0030205:3Y7(8)		
н85	362673,01	2248842,58
н86	362668,99	2248846,99
н265	362668,80	2248846,89
н266	362669,02	2248842,27
н267	362669,62	2248841,62
н85	362673,01	2248842,58
52:59:0030205:3Y7(9)		
н194	362692,08	2248820,57
н193	362694,30	2248823,96
н202	362693,05	2248825,68

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
н203	362684,38	2248825,02
н204	362686,26	2248825,02
н205	362690,84	2248822,16
н194	362692,08	2248820,57
52:59:0030105:3Y8(1)		
н81	362716,16	2248860,76
н82	362697,79	2248858,37
н83	362692,51	2248845,70
н84	362680,86	2248844,81
н85	362673,01	2248842,58
н86	362668,99	2248846,99
н87	362670,14	2248847,63
н88	362675,95	2248849,07
н89	362680,82	2248855,16
н90	362674,61	2248858,34
н91	362670,61	2248860,76
н92	362663,96	2248863,37
н93	362662,36	2248864,40
н94	362661,21	2248866,13
н95	362659,50	2248868,68
н96	362657,69	2248875,13
н97	362657,31	2248877,20
н98	362655,09	2248884,70
н99	362653,87	2248888,78
н100	362655,67	2248888,91
н101	362672,57	2248876,70
н79	362726,33	2248872,96
н78	362718,65	2248861,22
н81	362716,16	2248860,76
52:59:0030105:3Y8(2)		
н68	362881,98	2249111,17
н67	362895,97	2249132,58
н17	362896,86	2249137,53
н16	362888,64	2249139,02
н68	362881,98	2249111,17
52:59:0030105:3Y8(3)		
н268	362644,55	2248888,09
н288	362646,61	2248888,24
н289	362647,03	2248887,49
н290	362650,80	2248875,77
н270	362651,17	2248874,82
н269	362644,57	2248887,96
н268	362644,55	2248888,09
52:59:0030104:3Y9(1)		
н54	362744,49	2248866,03
н78	362718,65	2248861,22

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
н79	362726,33	2248872,96
н80	362731,13	2248872,63
н66	362752,94	2248878,96
н54	362744,49	2248866,03
52:59:0030104:3У9(2)		
н19	362880,00	2249102,90
н59	362869,93	2249058,02
н60	362853,01	2249032,12
н176	362854,07	2249056,45
н177	362859,04	2249075,45
н19	362880,00	2249102,90
52:59:0030104:3У9(3)		
н19	362880,00	2249102,90
н18	362890,18	2249100,60
н67	362895,97	2249132,58
н68	362881,98	2249111,17
н19	362880,00	2249102,90
52:59:0030104:3У9(4)		
н212	362697,96	2248799,31
н219	362698,64	2248803,99
н220	362694,02	2248810,29
н221	362692,85	2248810,74
н222	362693,01	2248809,44
н211	362692,57	2248805,26
н212	362697,96	2248799,31
52:59:0030104:3У9(5)		
н1	362707,54	2248809,48
н2	362712,53	2248817,11
н192	362700,67	2248815,28
н193	362694,30	2248823,96
н194	362692,08	2248820,57
н195	362694,58	2248817,37
н196	362691,67	2248815,96
н197	362692,62	2248812,23
н198	362694,36	2248811,82
н199	362699,89	2248805,35
н200	362699,51	2248797,61
н138	362699,67	2248797,43
н147	362705,87	2248806,92
н201	362705,36	2248808,16
н1	362707,54	2248809,48
52:59:0030104:3У9(6)		
н112	362686,47	2248811,98
н122	362689,61	2248808,52
н223	362689,60	2248808,61
н102	362687,93	2248814,21

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
н112	362686,47	2248811,98
52:59:0030101:3У10(1)		
н54	362744,49	2248866,03
н55	362825,37	2248881,08
н56	362843,68	2248892,62
н57	362854,40	2248918,06
н58	362862,03	2249022,79
н59	362869,93	2249058,02
н60	362853,01	2249032,12
н61	362850,02	2248963,27
н62	362845,53	2248916,92
н63	362830,45	2248896,82
н64	362810,69	2248889,88
н65	362795,67	2248891,35
н66	362752,94	2248878,96
н54	362744,49	2248866,03
52:59:0030101:3У10(2)		
н48	362910,74	2249095,94
н49	362921,37	2249093,53
н50	362927,40	2249131,98
н51	362925,96	2249132,25
н52	362923,02	2249127,84
н53	362916,96	2249113,55
н48	362910,74	2249095,94
52:59:0030205:3У11(1)		
н110	362670,70	2248794,32
н113	362671,90	2248784,82
н114	362667,82	2248784,54
н115	362668,24	2248781,11
н116	362669,35	2248775,12
н117	362684,86	2248776,52
н118	362686,10	2248779,16
н119	362685,94	2248784,38
н120	362687,34	2248795,69
н121	362690,00	2248801,50
н122	362689,61	2248808,52
н112	362686,47	2248811,98
н111	362675,20	2248794,73
н110	362670,70	2248794,32
52:59:0030205:3У11(2)		
н142	362688,87	2248780,90
н206	362687,80	2248784,13
н207	362687,61	2248787,50
н208	362688,47	2248791,51
н209	362689,64	2248794,36
н210	362691,91	2248799,06

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
н211	362692,57	2248805,26
н212	362697,96	2248799,31
н213	362697,23	2248794,17
н141	362698,36	2248795,43
н142	362688,87	2248780,90
52:59:0030205:3У11(3)		
н188	362616,83	2248784,18
н187	362618,59	2248784,52
н186	362619,31	2248781,67
н185	362621,43	2248781,64
н184	362621,82	2248784,33
н183	362620,50	2248788,17
н182	362622,36	2248788,10
н181	362628,65	2248783,62
н180	362627,75	2248778,13
н179	362624,58	2248777,97
н178	362616,61	2248775,63
н191	362615,42	2248775,64
н190	362614,76	2248778,12
н189	362616,02	2248781,53
н188	362616,83	2248784,18
52:59:0030205:3У11(4)		
н236	362624,70	2248789,17
н237	362630,30	2248785,88
н238	362630,29	2248780,38
н239	362632,43	2248777,50
н240	362633,99	2248780,64
н241	362634,83	2248781,85
н242	362636,47	2248788,21
н243	362635,69	2248790,99
н236	362624,70	2248789,17
52:59:0030205:3У11(5)		
н224	362640,57	2248777,04
н225	362638,16	2248778,71
н226	362638,56	2248781,38
н227	362640,67	2248782,70
н228	362640,14	2248784,99
н229	362638,08	2248786,48
н230	362636,20	2248781,45
н231	362635,62	2248780,81
н232	362634,64	2248776,54
н233	362637,69	2248772,99

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
н234	362639,14	2248772,30
н235	362640,08	2248772,45
н224	362640,57	2248777,04
52:59:0030205:3У11(6)		
н148	362613,15	2248768,01
н149	362612,56	2248770,81
н150	362612,46	2248771,37
н151	362612,25	2248771,72
н152	362611,87	2248772,21
н153	362611,44	2248772,69
н154	362608,52	2248777,00
н155	362608,42	2248777,46
н156	362610,17	2248783,90
н157	362615,02	2248786,11
н158	362616,20	2248787,33
н72	362616,25	2248787,78
н71	362604,72	2248785,88
н70	362596,21	2248784,73
н159	362607,45	2248784,57
н160	362606,25	2248779,41
н161	362607,95	2248774,35
н162	362611,38	2248767,71
н148	362613,15	2248768,01
52:59:0030101:3У12(1)		
н1	362707,54	2248809,48
н2	362712,53	2248817,11
н3	362716,06	2248817,66
н4	362723,05	2248818,87
н5	362709,80	2248810,85
н6	362709,56	2248812,01
н7	362709,32	2248811,96
н8	362709,58	2248810,72
н1	362707,54	2248809,48
52:59:0030101:3У12(2)		
н135	362709,82	2248793,89
н146	362710,07	2248796,46
н147	362705,87	2248806,92
н138	362699,67	2248797,43
н136	362703,93	2248792,74
н135	362709,82	2248793,89

*Сведения о частях водного объекта, используемых на период  
строительства линейного объекта*

Условный номер части водного объекта	Название водного объекта	Используемая площадь, кв.м	Категория земель	Цель использования	Адрес (описание местоположения)
1	р.Алатырь	0,000339	Водный объект	Для реконструкции участка автомобильной дороги с искусственным сооружением	Российская Федерация, Нижегородская область, Починковский муниципальный округ
2	р.Алатырь	0,000160	Водный объект	Для реконструкции участка автомобильной дороги с искусственным сооружением	Российская Федерация, Нижегородская область, Починковский муниципальный округ
3	р.Алатырь	0,001128	Водный объект	Для реконструкции участка автомобильной дороги с искусственным сооружением	Российская Федерация, Нижегородская область, Починковский муниципальный округ
4	р.Алатырь	0,001093	Водный объект	Для реконструкции участка автомобильной дороги с искусственным сооружением	Российская Федерация, Нижегородская область, Починковский муниципальный округ

Порядок предоставления и использования части водного объекта определяется в соответствии со ст. 11 п. 3 ч. 5, ст. 51.2 Водного кодекса Российской Федерации.

*Перечень координат характерных точек части водного объекта,  
предоставляемой в пользование на период строительства линейного объекта*

Номер характерной точки границы	Координат, м	
	Х	У
1		
н70	362677,59	2248823,09
н71	362682,01	2248821,13
н72	362687,05	2248817,16
н73	362689,60	2248808,61
н74	362690,00	2248801,50
н75	362687,34	2248795,69
н76	362685,94	2248784,38
н77	362686,10	2248779,16
н78	362681,48	2248769,32
н79	362679,37	2248767,80
н80	362677,84	2248768,01
н81	362672,99	2248772,64
н82	362669,70	2248773,25
н83	362670,88	2248766,91
н84	362674,82	2248750,45
н85	362674,51	2248756,90
н86	362676,50	2248762,33
н87	362683,99	2248768,63
н88	362690,05	2248777,63
н89	362689,30	2248779,57
н90	362687,80	2248784,13
н91	362687,61	2248787,50
н92	362688,47	2248791,51
н93	362689,63	2248794,36
н94	362691,91	2248799,06
н95	362693,01	2248809,44
н96	362692,85	2248810,74
н97	362694,02	2248810,29
н98	362698,64	2248803,99
н99	362697,22	2248794,18
н100	362699,46	2248796,64
н101	362699,89	2248805,35
н102	362694,36	2248811,82
н103	362692,62	2248812,23
н104	362691,67	2248815,96
н105	362694,57	2248817,37
н106	362690,84	2248822,16
н107	362686,25	2248825,02
н108	362684,38	2248825,02
н70	362677,59	2248823,09
2		
н109	362672,52	2248821,66

Номер характерной точки границы	Координат, м	
	Х	У
н110	362666,64	2248819,99
н111	362667,13	2248814,66
н112	362667,38	2248802,62
н113	362666,81	2248796,29
н114	362667,02	2248791,48
н115	362667,82	2248784,54
н116	362671,87	2248784,85
н117	362670,17	2248798,57
н118	362672,37	2248809,38
н119	362672,67	2248820,09
н109	362672,52	2248821,66
3		
н15	362618,95	2248886,20
н16	362619,06	2248884,64
н17	362619,18	2248872,18
н18	362617,37	2248867,03
н19	362618,30	2248861,92
н20	362620,28	2248852,78
н21	362620,63	2248852,59
н22	362623,14	2248851,31
н23	362623,34	2248851,22
н24	362629,50	2248849,33
н25	362635,07	2248849,61
н26	362643,08	2248852,46
н27	362649,51	2248856,49
н28	362652,40	2248858,56
н29	362655,16	2248860,01
н30	362656,05	2248862,58
н31	362654,75	2248865,56
н32	362650,80	2248875,77
н33	362647,03	2248887,50
н34	362646,61	2248888,24
н35	362653,87	2248888,78
н36	362655,09	2248884,70
н37	362657,31	2248877,20
н38	362657,69	2248875,13
н39	362659,50	2248868,68
н40	362661,21	2248866,13
н41	362661,25	2248866,07
н42	362662,36	2248864,40
н43	362663,96	2248863,37
н44	362670,61	2248860,76
н45	362674,61	2248858,34

Номер характерной точки границы	Координат, м	
	Х	У
н46	362680,81	2248855,16
н47	362675,95	2248849,07
н48	362670,14	2248847,63
н49	362668,80	2248846,89
н50	362669,02	2248842,27
н51	362669,62	2248841,62
н52	362655,63	2248837,64
н53	362653,83	2248837,86
н54	362647,86	2248839,26
н55	362642,15	2248841,26
н56	362638,76	2248841,30
н57	362631,68	2248843,51
н58	362625,80	2248842,52
н59	362617,16	2248842,56
н60	362617,19	2248847,23
н61	362618,50	2248849,03
н62	362618,25	2248851,84
н63	362618,22	2248852,00
н64	362614,93	2248861,61
н65	362614,60	2248869,03
н66	362614,88	2248870,61
н67	362615,13	2248875,66
н68	362615,86	2248885,13
н69	362616,00	2248885,98
н15	362618,95	2248886,20
4		
н120	362642,96	2248797,56
н121	362635,24	2248792,59
н122	362636,47	2248788,21
н123	362634,83	2248781,85
н124	362633,99	2248780,60
н125	362632,43	2248777,50
н126	362630,29	2248780,38
н127	362630,30	2248785,88
н128	362623,77	2248789,71
н129	362620,58	2248792,18
н130	362622,85	2248794,99
н131	362627,45	2248798,29
н132	362628,68	2248802,13
н133	362630,65	2248808,58
н134	362619,76	2248804,36
н135	362616,23	2248802,65
н136	362616,72	2248798,21
н137	362616,74	2248791,99
н138	362616,19	2248787,33
н139	362615,02	2248786,11

Номер характерной точки границы	Координат, м	
	Х	У
н140	362610,17	2248783,90
н141	362608,42	2248777,46
н142	362608,52	2248777,00
н143	362611,44	2248772,69
н144	362611,87	2248772,21
н145	362612,25	2248771,72
н146	362612,46	2248771,37
н147	362612,56	2248770,81
н148	362615,29	2248757,87
н149	362628,11	2248747,39
н150	362631,54	2248751,39
н151	362636,32	2248750,29
н152	362642,22	2248737,18
н153	362640,28	2248747,91
н154	362639,43	2248758,84
н155	362639,59	2248767,94
н156	362640,02	2248771,88
н157	362637,69	2248772,99
н158	362634,63	2248776,54
н159	362635,62	2248780,81
н160	362636,20	2248781,45
н161	362638,07	2248786,48
н162	362640,14	2248784,99
н163	362640,67	2248782,70
н164	362638,56	2248781,38
н165	362638,16	2248778,71
н166	362640,57	2248777,04
н167	362641,82	2248788,59
н168	362642,45	2248791,76
н169	362645,34	2248806,37
н170	362645,91	2248813,86
н171	362633,48	2248809,67
н172	362631,78	2248809,01
н173	362644,46	2248807,83
н120	362642,96	2248797,56
4		
н1	362616,61	2248775,63
н2	362624,58	2248777,97
н3	362627,75	2248778,13
н4	362628,65	2248783,62
н5	362622,36	2248788,10
н6	362620,50	2248788,17
н7	362621,82	2248784,33
н8	362621,43	2248781,64
н9	362619,31	2248781,67
н10	362618,59	2248784,52

Номер характерной точки границы	Координат, м	
	X	У
н11	362616,83	2248784,18
н12	362616,02	2248781,53
н13	362614,76	2248778,12

Номер характерной точки границы	Координат, м	
	X	У
н14	362615,42	2248775,64
н1	362616,61	2248775,63

## **V. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания**

Местоположение границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, и обозначение характерных точек границ отражены в разделе III. Чертеж межевания территории.

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

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
н1	362225,35	2248615,72
н2	362852,39	2248787,33
н3	362931,18	2248831,39
н4	362981,18	2248899,77
н5	362978,48	2249132,66
н6	362826,52	2249149,33
н7	362791,80	2248935,31
н8	362501,69	2248895,55
н9	362196,86	2248766,63
н1	362225,35	2248615,72

---