



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

**П Р И К А З**

18 октября 2022 г.

№ 06-01-03/57

г. Нижний Новгород

**Об утверждении документации по  
планировке территории участка  
автомобильной дороги (22 ОП МЗ 22Н-0807)  
Подъезд к с. Иржино от а/д Криуша - Вад -  
Перевоз - Бутурлино - Толба с  
искусственным сооружением через  
р. Дегтята на км 2+694 в Бутурлинском  
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 31 марта 2021 г. № 06-01-02/31

**п р и к а з ы в а ю :**

1. Утвердить прилагаемую документацию по планировке территории участка автомобильной дороги (22 ОП МЗ 22Н-0807) Подъезд к с. Иржино от а/д Криуша - Вад - Перевоз - Бутурлино - Толба с искусственным сооружением

через р. Дегтята на км 2+694 в Бутурлинском муниципальном округе Нижегородской области (далее – документация по планировке территории).

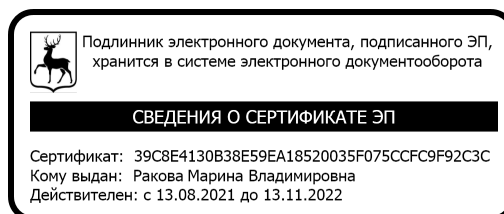
2. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

2.1. В течение семи дней со дня утверждения направить утвержденную документацию по планировке территории главе местного самоуправления Бутурлинского 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».

Министр

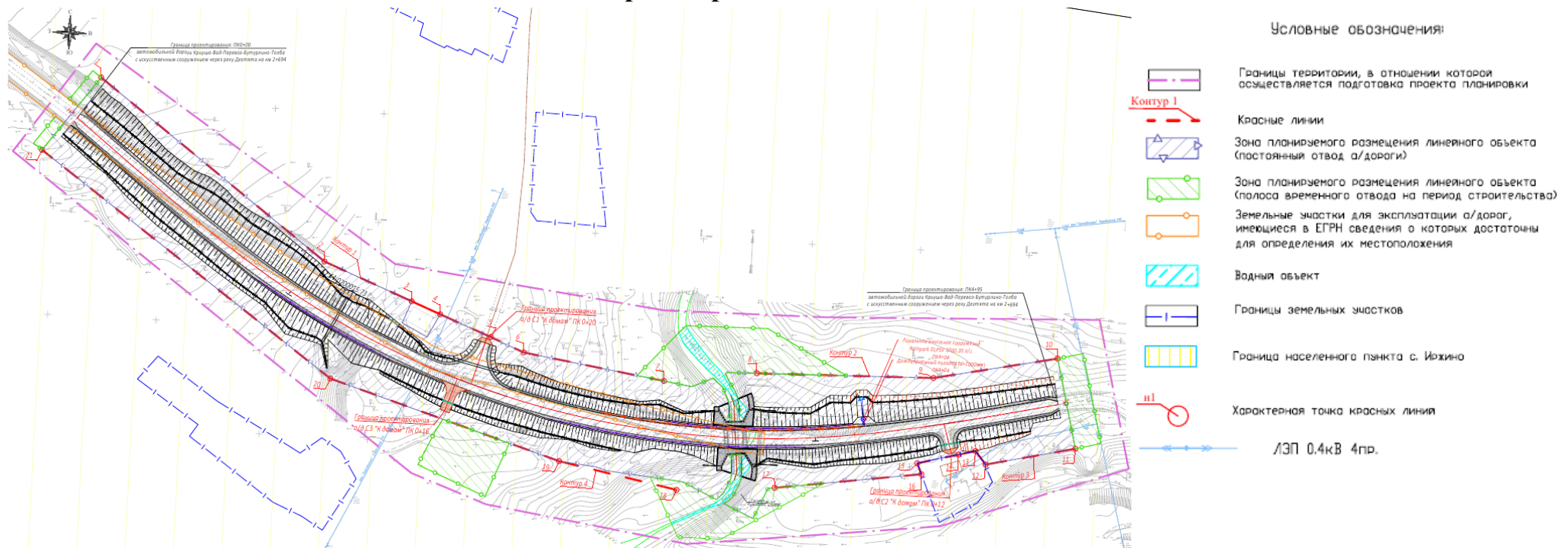


М.В.Ракова

УТВЕРЖДЕНА  
приказом министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 18 октября 2022 г. № 06-01-03/57

Документация по планировке территории участка автомобильной дороги (22 ОП МЗ 22Н-0807) Подъезд к с.  
Иржино от а/д Криуша - Вад - Перевоз - Бутурлино - Толба с искусственным сооружением через  
р. Дегтята на км 2+694 в Бутурлинском муниципальном округе Нижегородской области

Проект планировки территории  
I. Чертеж красных линий



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

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
Контур 1		
н1	450660,07	2284619,13
н2	450580,75	2284726,09
н3	450564,47	2284767,15
н4	450559,17	2284780,53
н5	450549,89	2284804,35
н6	450543,58	2284819,84
н7	450533,76	2284885,05
Контур 2		
н8	450539,44	2284927,56
н9	450541,45	2285008,91
н10	450553,25	2285065,55
Контур 3		
н11	450512,20	2285075,79
н12	450502,86	2285034,93
н13	450508,79	2285029,91
н14	450506,77	2285022,08
н15	450501,83	2285003,45
н16	450496,93	2285005,56
н17	450487,23	2284938,40
Контур 4		
н18	450484,03	2284893,29
н19	450494,46	2284838,64
н20	450527,06	2284731,58
н21	450625,44	2284593,63



### III. Положение о размещении линейного объекта

Документация по планировке территории разработана в целях реконструкции участка автомобильной дороги (22 ОП МЗ 22Н-0807) Подъезд к с. Иржино от автомобильной дороги Криуша – Вад – Перевоз – Бутурлино – Толба с искусственным сооружением через р. Дегтяна на км 2+694 в Бутурлинском муниципальном районе Нижегородской области.

Существующая автомобильная дорога (22 ОП МЗ 22Н-0807) Подъезд к с. Иржино от автомобильной дороги Криуша – Вад – Перевоз – Бутурлино – Толба относится к V технической категории, но будет реконструироваться до параметров IV категории.

Протяженность реконструируемого участка ориентировочно составляет 495 м.

#### Технико-экономическая характеристика проектируемого объекта

Наименование	Ед. изм.	Показатели до реконструкции	Показатели после реконструкции
Категория дороги		V	IVБ-р
Расчётная скорость	км/ч	60	60
Количество полос движения	шт.	2	2
Ширина проезжей части	м	3,5-4,5	6,0
Ширина обочины	м	0,2-1,5	1,5
Ширина земляного полотна	м	3,7-8,5	9,0
Тип дорожной одежды и тип покрытия		асфальтобетон	капитальный; асфальтобетон
Расчетная нагрузка для расчета дорожной одежды		-	A11.5
Наименьший радиус вертикальных кривых:			
– вогнутых	м	-	1800
– выпуклых	м	-	2560
Максимальный продольный уклон	‰	80,0	38,0
Мостовое сооружение	шт	0	1
Расчетная нагрузка для мостового сооружения		-	A14, H14
Искусственное сооружение		-	Грунтозасыпной арочный мост из МГК
Длина моста по концам оголовков		м	31,381
Радиус арочной части		м	3,769
Протяженность участка реконструкции дороги	км	0,493	0,495

## Технические показатели проектируемого мостового перехода

Наименование	Ед. изм.	Показатель
Тип сооружения	-	Грунтозасыпной мост
Материал основных конструкций	-	МГК (Металлическая гофрированная конструкция)
Длина трубы	м	20,714
Длина трубы (по концам оголовков)	м	31,381
Ширина трубы в основании	м	6,6
Радиус арочной части	м	3,769
Тип оголовков	-	Раструбные
Фундамент	-	Свайный
Расчетные нагрузки	-	A14, H14

Назначение объекта: восстановление интенсивного движения через р. Дегтяна и улучшении междугородних и пригородных перевозок.

Существующее дорожное движение – двустороннее, осуществляется по двухполосной проезжей части, светофорное регулирование отсутствует. Интенсивность автомобильного движения по результатам замеров составляет 60-75 приведенных ед./сут.

Полученная в результате расчета интенсивность движения на 24-х летнюю перспективу составляет 94 авт./сутки, приведенных к легковому автомобилю.

Проектом планировки территории предусмотрен полный демонтаж конструкций существующего моста и строительство нового мостового сооружения. Демонтаж существующего моста начинается после организации движения по временной объездной дороге.

Мостовое сооружение представляет собой арку из металлической гофрированной конструкции (далее – МГК). Параметры МГК: радиус – 3796 мм, длина – 20,714 м, тип гофры – АК140. Гофроконструкция опирается через крепежные элементы на монолитные железобетонные ростверки на свайном основании.

По торцам трубы формируются монолитные железобетонные оголовки, состоящие из порталной стенки и косых открьлков, устроенных на общем с гофроконструкцией монолитном ростверке.

Для обслуживания сооружения с уровня проезжей части к конструкциям моста предусмотрены металлические лестничные сходы.

Проектом предусматривается спрямление русла существующего водотока.

Устройство линии наружного освещения по объекту «Реконструкция участка автомобильной дороги (22 ОП МЗ 22Н-0807) Подъезд к с. Иржино от автомобильной дороги Криуша – Вад – Перевоз – Бутурлино – Толба с искусственным сооружением через р. Дегтяна на км 2+694 в Бутурлинском муниципальном районе 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 составе проекта планировки территории представлены предложения по установлению красных линий.

Зона планируемого размещения линейного объекта расположена на территории населенного пункта села Иржино Бутурлинского 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	450660,07	2284619,13
н2	450580,75	2284726,09
н54	450564,48	2284767,15
н55	450554,34	2284763,31
н56	450548,39	2284775,09

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
н57	450559,17	2284780,53
н3	450543,58	2284819,85
н5	450531,81	2284897,96
н6	450534,65	2284904,22
н7	450536,17	2284907,57



Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
н8	450532,15	2284912,31
н9	450528,69	2284913,91
н10	450526,66	2284914,98
н11	450524,42	2284915,49
н12	450516,55	2284916,22
н13	450516,98	2284920,80
н15	450524,07	2284920,14
н17	450528,26	2284919,29
н18	450531,35	2284917,66
н19	450534,80	2284915,23
н20	450538,65	2284913,06
н21	450539,10	2284914,06
н22	450541,45	2285008,91
н23	450553,25	2285065,55
н24	450512,20	2285075,79
н25	450502,86	2285034,93
н27	450508,78	2285029,92
н28	450503,78	2285010,48
н29	450501,83	2285003,45
н30	450496,93	2285005,56
н31	450486,79	2284935,35

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
н32	450472,56	2284929,14
н33	450478,88	2284915,33
н34	450479,67	2284916,82
н35	450481,89	2284919,27
н36	450487,35	2284921,77
н37	450490,12	2284922,75
н39	450494,18	2284922,94
н41	450502,05	2284922,20
н42	450501,62	2284917,62
н43	450491,46	2284918,27
н44	450489,26	2284917,59
н45	450483,81	2284915,09
н46	450480,47	2284911,89
н47	450487,92	2284895,67
н48	450491,20	2284860,52
н49	450492,67	2284855,85
н50	450494,46	2284838,35
н52	450527,06	2284731,58
н53	450625,44	2284593,63
н1	450660,07	2284619,13

*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
н4	450535,65	2284872,50
н5	450531,81	2284897,96
н6	450534,65	2284904,22
н7	450536,17	2284907,57
н8	450532,15	2284912,31
н9	450528,69	2284913,91
н10	450526,66	2284914,98
н11	450524,42	2284915,49
н12	450516,55	2284916,22
н13	450516,98	2284920,80
н15	450524,07	2284920,14
н17	450528,26	2284919,29

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
н18	450531,35	2284917,66
н19	450534,80	2284915,23
н20	450538,65	2284913,06
н21	450539,10	2284914,06
н168	450540,46	2284968,88
н167	450560,27	2284931,56
н312	450559,71	2284894,02
н313	450556,34	2284890,72
н4	450535,65	2284872,50
н221	450468,76	2284891,60
н105	450489,29	2284880,94

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
н47	450487,92	2284895,67
н46	450480,47	2284911,89
н45	450483,81	2284915,09
н44	450489,26	2284917,59
н43	450491,46	2284918,27
н42	450501,62	2284917,62
н41	450502,05	2284922,20
н39	450494,18	2284922,94
н37	450490,12	2284922,75
н36	450487,35	2284921,77
н35	450481,89	2284919,27
н34	450479,67	2284916,82
н33	450478,88	2284915,33
н32	450472,56	2284929,14
н31	450486,79	2284935,35
н162	450490,48	2284960,93
н164	450462,36	2284914,86
н165	450462,36	2284894,93
н272	450470,19	2284890,87
н221	450468,76	2284891,60
н24	450512,20	2285075,79
н23	450553,25	2285065,55

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
н213	450556,16	2285077,19
н214	450515,21	2285087,44
н24	450512,20	2285075,79
н95	450646,36	2284609,04
н97	450649,21	2284604,93
н98	450663,03	2284615,11
н1	450660,07	2284619,13
н95	450646,36	2284609,04
н100	450641,15	2284598,99
н54	450638,31	2284603,10
н53	450625,44	2284593,63
н103	450628,40	2284589,60
н100	450641,15	2284598,99
н215	450511,01	2284784,29
н216	450505,53	2284781,13
н217	450489,55	2284773,79
н218	450476,51	2284805,40
н51	450501,49	2284815,32
н220	450506,23	2284799,81
н215	450511,01	2284784,29

Зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в проекте отсутствуют.

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 зоне планируемого размещения линейного объекта расположена воздушная линия электропередачи ВЛ 0,4 кВ, пересекающая проектируемую автомобильную дорогу. Мероприятия по ее 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.

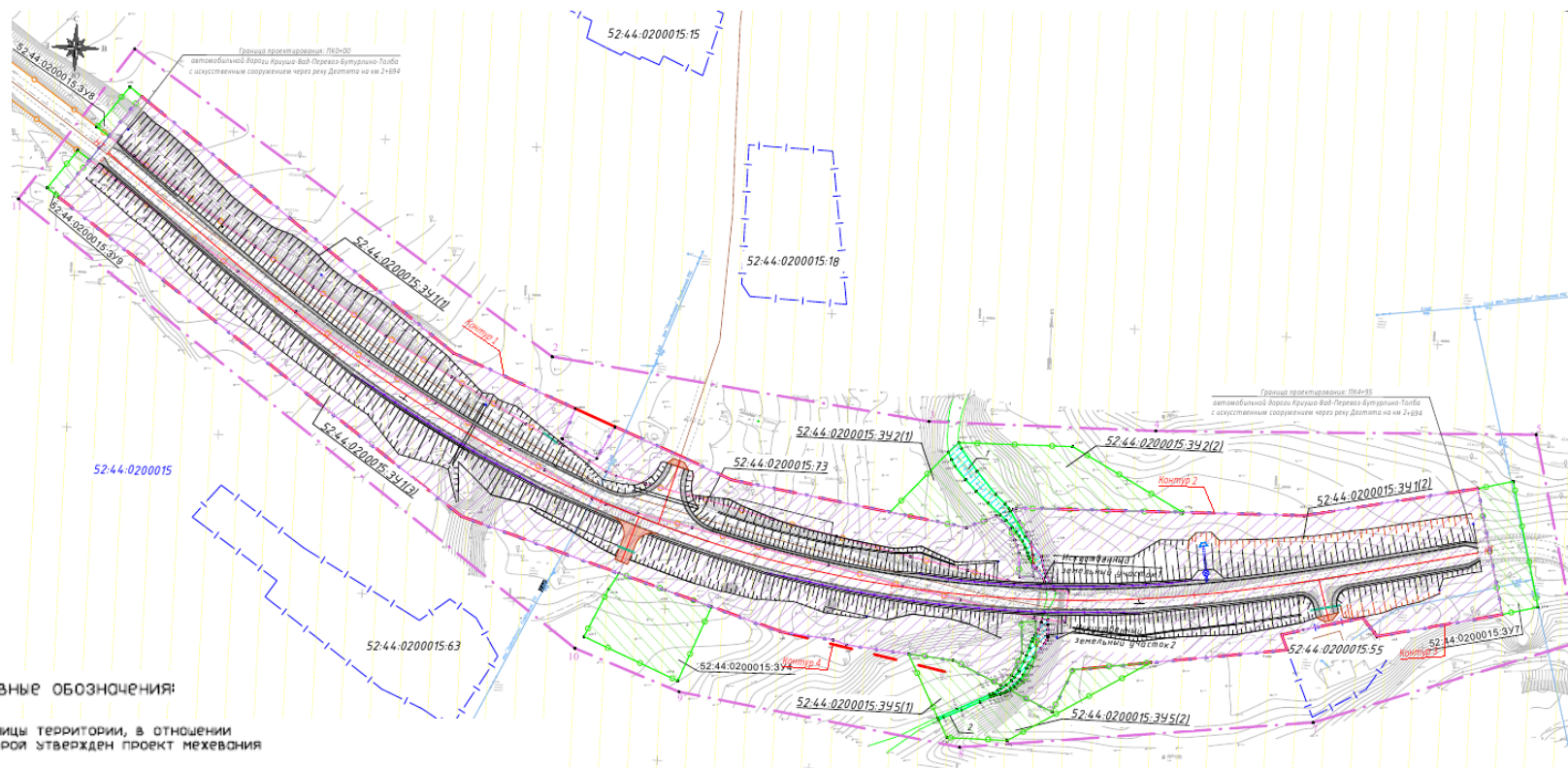
Согласно результатам инженерно-геологических изысканий активные инженерно-геологические, в том числе техногенные процессы, в границах разработки документации по планировке территории не выявлены, поэтому мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера не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



### IV. Чертеж межевания территории



#### Условные обозначения:

-  Границы территории, в отношении которой утвержден проект межевания
-  Зона планируемого размещения линейного объекта на период строительства (временный отвод)
-  Зона планируемого размещения линейного объекта (постоянный отвод а/дороги)
-  Земельный участок образующий
-  Земельный участок образующий на период строительства
-  Водный объект
-  Границы земельных участков, имеющиеся в ЕГРН сведения о которых достаточны для определения их местоположения
-  Границы земельных участков для эксплуатации а/дорог, имеющиеся в ЕГРН сведения о которых достаточны для определения их местоположения

-  Характерная точка границы территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории
-  III Характерная точка границы земельного участка (ЗУ)
- 52:44:0200015:3У1    Условный номер образуемого земельного участка
- 52:44:0200015:18    Кадастровый номер земельного участка
- 52:44:0200015    Номер кадастрового квартала
-  Искусственный земельный участок образующий

-  Граница населенного пункта с. Изжино
-  Контур 1    Красные линии

## V. Перечень и сведения об образуемых земельных участках

Местоположение границ и условные номера образуемых земельных участков указаны в разделе IV. 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)
52:44:0200015:ЗУ1(1)	4024	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Российская Федерация, Нижегородская область, с. Иржино, Бутурлинский муниципальный округ
52:44:0200015:ЗУ1(2)	6850	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Российская Федерация, Нижегородская область, с. Иржино, Бутурлинский муниципальный округ
52:44:0200015:ЗУ1(3)	7537	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Российская Федерация, Нижегородская область, с. Иржино, Бутурлинский муниципальный округ

*Сведения об искусственных земельных участках, создаваемых на водном объекте, в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (постоянный отвод автомобильной дороги)*

Условный номер искусственного земельного участка	Название водного объекта на котором создается искусственный земельный участок	Площадь искусственного земельного участка, кв.м	Категория земель	Вид разрешенного использования	Адрес (описание местоположения)

Искусственный земельный участок 1	р. Дегтяна	31	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Российская Федерация, Нижегородская область, с. Иржино, Бутурлинский муниципальный округ
Искусственный земельный участок 2	р. Дегтяна	30	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Российская Федерация, Нижегородская область, с. Иржино, Бутурлинский муниципальный округ

*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)
52:44:0200015:ЗУ 2	1499	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Российская Федерация, Нижегородская область, с. Иржино, Бутурлинский муниципальный округ
52:44:0200015:ЗУ 4	847	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Российская Федерация, Нижегородская область, с. Иржино, Бутурлинский муниципальный округ
52:44:0200015:ЗУ 5	978	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Российская Федерация, Нижегородская область, с. Иржино, Бутурлинский муниципальный округ
52:44:0200015:ЗУ 7	508	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Российская Федерация, Нижегородская область, с. Иржино, Бутурлинский муниципальный округ
52:44:0200015:ЗУ 8	85	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Российская Федерация, Нижегородская область, с. Иржино, Бутурлинский муниципальный округ
52:44:0200015:ЗУ 9	79	Земли населенных	Земельные участки (территории)	Российская Федерация, Нижегородская область, с.

		пунктов	общего пользования (12.0)	Иржино, Бутурлинский муниципальный округ
--	--	---------	---------------------------	--

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

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
52:44:0200015:3У1(1)		
н1	450660,07	2284619,13
н2	450580,75	2284726,09
н500	450564,47	2284767,15
н501	450554,34	2284763,31
н502	450548,39	2284775,09
н503	450559,17	2284780,53
н3	450543,58	2284819,85
н4	450535,65	2284872,50
н5	450531,81	2284897,96
н6	450534,65	2284904,22
н7	450536,17	2284907,57
н8	450532,15	2284912,31
н9	450528,69	2284913,91
н10	450526,66	2284914,98
н11	450524,42	2284915,49
н12	450516,55	2284916,22
н13	450516,98	2284920,80
н14	450520,89	2284920,44
н285	450519,62	2284921,48
н286	450516,29	2284924,20
н287	450515,24	2284924,55
н288	450513,01	2284925,10
н76	450513,19	2284923,10
н77	450515,19	2284912,46
н78	450517,78	2284899,08
н79	450521,33	2284879,84
н80	450526,82	2284855,21
н81	450531,34	2284833,90
н82	450537,06	2284809,83
н83	450540,85	2284791,56
н84	450543,03	2284781,68
н85	450544,27	2284778,31
н86	450547,57	2284772,63
н87	450552,70	2284762,60
н88	450558,69	2284751,04
н89	450572,79	2284725,97
н90	450585,26	2284703,39

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
н91	450600,19	2284678,71
н92	450612,42	2284659,06
н93	450630,17	2284632,42
н94	450640,38	2284617,68
н95	450646,36	2284609,04
н1	450660,07	2284619,13
52:44:0200015:3У1(2)		
н16	450527,59	2284919,43
н17	450528,26	2284919,29
н18	450531,35	2284917,66
н19	450534,80	2284915,23
н20	450538,65	2284913,06
н21	450539,10	2284914,06
н22	450541,45	2285008,91
н23	450553,25	2285065,55
н24	450512,20	2285075,79
н25	450502,86	2285034,93
н26	450504,11	2285033,87
н27	450508,78	2285029,92
н28	450503,78	2285010,48
н29	450501,83	2285003,45
н30	450496,93	2285005,56
н31	450486,79	2284935,35
н32	450472,56	2284929,14
н33	450478,88	2284915,33
н34	450479,67	2284916,82
н35	450481,89	2284919,27
н36	450487,35	2284921,77
н37	450490,12	2284922,75
н38	450491,17	2284922,80
н249	450493,24	2284924,46
н248	450494,98	2284925,67
н247	450496,15	2284926,26
н246	450497,21	2284926,48
н245	450497,99	2284926,52
н244	450499,58	2284926,47
н400	450501,22	2284926,38
н243	450502,87	2284926,30

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
н74	450502,39	2284931,79
н75	450512,35	2284932,67
н289	450512,75	2284928,08
н292	450513,70	2284927,26
н294	450515,46	2284926,07
н295	450516,84	2284925,30
н296	450518,11	2284924,68
н297	450519,14	2284924,24
н298	450520,46	2284923,79
н300	450522,26	2284923,45
н303	450523,60	2284923,06
н16	450527,59	2284919,43
52:44:0200015:3У1(3)		
н40	450498,14	2284922,57
н41	450502,05	2284922,20
н42	450501,62	2284917,62
н43	450491,46	2284918,27
н44	450489,26	2284917,59
н45	450483,81	2284915,09
н46	450480,47	2284911,89
н47	450487,92	2284895,67
н48	450491,20	2284860,52
н49	450492,67	2284855,85
н50	450494,46	2284838,35
н51	450501,49	2284815,32
н52	450527,06	2284731,58
н53	450625,44	2284593,63
н54	450638,31	2284603,10
н55	450632,16	2284611,98
н56	450621,89	2284626,80
н57	450604,02	2284653,64
н58	450591,67	2284673,47
н59	450576,60	2284698,39
н60	450564,05	2284721,11
н61	450549,89	2284746,28
н62	450543,80	2284758,02
н63	450538,79	2284767,83
н64	450535,19	2284774,03
н65	450533,41	2284778,86
н66	450531,07	2284789,46
н67	450527,30	2284807,65
н68	450521,58	2284831,70
н69	450517,04	2284853,09
н70	450511,53	2284877,84
н71	450507,96	2284897,22
н72	450505,37	2284910,58

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
н73	450503,27	2284921,74
н242	450503,04	2284924,35
н401	450501,96	2284924,15
н240	450499,59	2284923,34
н40	450498,14	2284922,57
Искусственный земельный участок: 1		
н14	450520,89	2284920,44
н285	450519,62	2284921,48
н286	450516,29	2284924,20
н287	450515,24	2284924,55
н288	450513,01	2284925,10
н289	450512,75	2284928,08
н292	450513,70	2284927,26
н294	450515,46	2284926,07
н295	450516,84	2284925,30
н296	450518,11	2284924,68
н297	450519,14	2284924,24
н298	450520,46	2284923,79
н300	450522,26	2284923,45
н303	450523,60	2284923,06
н16	450527,59	2284919,43
н15	450524,07	2284920,14
н14	450520,89	2284920,44
Искусственный земельный участок: 2		
н239	450498,14	2284922,57
н240	450499,59	2284923,34
н401	450501,96	2284924,16
н242	450503,04	2284924,35
н243	450502,87	2284926,30
н400	450501,22	2284926,38
н244	450499,58	2284926,47
н245	450497,99	2284926,52
н246	450 497,21	2 284 926,48
н247	450496,15	2284926,26
н248	450494,98	2284925,67
н249	450493,24	2284924,46
н38	450491,17	2284922,80
н39	450494,18	2284922,94
н239	450498,14	2284922,57
52:44:0200015:3У2 (1)		
н4	450535,65	2284872,50
н5	450531,81	2284897,96
н7	450536,17	2284907,57
н8	450532,15	2284912,31
н9	450528,69	2284913,91
н10	450526,66	2284914,98



Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
н11	450524,42	2284915,49
н12	450516,55	2284916,22
н13	450516,98	2284920,80
н14	450520,89	2284920,44
н283	450521,53	2284919,98
н282	450522,60	2284919,27
н281	450523,46	2284918,82
н280	450524,58	2284918,37
н279	450526,23	2284917,70
н278	450528,14	2284916,64
н277	450529,82	2284915,50
н276	450531,21	2284914,38
н275	450532,74	2284912,94
н274	450534,83	2284910,86
н273	450536,73	2284908,83
н318	450540,19	2284904,68
н317	450543,86	2284900,60
н316	450547,72	2284896,74
н315	450551,86	2284893,19
н314	450554,03	2284891,83
н313	450556,34	2284890,72
н4	450535,65	2284872,50
52:44:0200015:3У2 (2)		
н312	450559,71	2284894,02
н167	450560,27	2284931,56
н168	450540,46	2284968,88
н21	450539,10	2284914,06
н20	450538,65	2284913,06
н19	450534,80	2284915,23
н18	450531,35	2284917,66
н17	450528,26	2284919,29
н16	450527,59	2284919,43
н305	450529,82	2284917,37
н306	450538,00	2284912,20
н307	450538,88	2284911,54
н308	450540,26	2284910,34
н309	450543,18	2284907,05
н310	450550,70	2284900,41
н311	450557,74	2284895,00
н312	450559,71	2284894,02
52:44:0200015:3У4		
н215	450511,01	2284784,29
н216	450505,53	2284781,13
н217	450489,55	2284773,79
н218	450476,51	2284805,40
н51	450501,49	2284815,32

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
н220	450506,23	2284799,81
н215	450511,01	2284784,29
52:44:0200015:3У5(1)		
н221	450468,76	2284891,60
н105	450489,29	2284880,94
н47	450487,92	2284895,67
н46	450480,47	2284911,89
н45	450483,81	2284915,09
н44	450489,26	2284917,59
н43	450491,46	2284918,27
н42	450501,62	2284917,62
н41	450502,05	2284922,20
н40	450498,14	2284922,57
н239	450497,44	2284922,19
н238	450496,44	2284921,72
н237	450495,39	2284921,30
н236	450493,31	2284920,65
н235	450490,70	2284919,87
н234	450488,59	2284919,06
н233	450485,36	2284917,50
н232	450483,30	2284916,21
н231	450482,14	2284915,27
н230	450480,61	2284913,68
н229	450479,36	2284911,99
н124	450478,68	2284910,96
н227	450477,71	2284909,40
н226	450477,17	2284908,37
н223	450471,90	2284897,86
н221	450468,76	2284891,60
52:44:0200015:3У5(2)		
н164	450462,36	2284914,86
н165	450462,36	2284894,93
н272	450468,01	2284892,00
н271	450468,93	2284893,57
н269	450471,66	2284899,40
н267	450474,70	2284905,26
н266	450476,51	2284908,75
н265	450476,95	2284909,64
н264	450477,23	2284910,53
н263	450477,53	2284911,73
н262	450477,69	2284912,18
н261	450478,02	2284912,93
н260	450478,35	2284913,51
н259	450478,72	2284914,06
н258	450479,61	2284915,16
н257	450480,56	2284916,22

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
н256	450481,57	2284917,23
н255	450482,67	2284918,16
н254	450484,27	2284919,11
н253	450486,51	2284919,95
н252	450487,62	2284920,52
н251	450490,19	2284922,12
н38	450491,17	2284922,80
н37	450490,12	2284922,75
н36	450487,35	2284921,77
н35	450481,89	2284919,27
н34	450479,67	2284916,82
н33	450478,88	2284915,33
н32	450472,56	2284929,14
н31	450486,79	2284935,35
н162	450490,48	2284960,93
н164	450462,36	2284914,86
52:44:0200015:3У7		

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
н24	450512,20	2285075,79
н23	450553,25	2285065,55
н213	450556,16	2285077,19
н214	450515,21	2285087,44
н24	450512,20	2285075,79
52:44:0200015:3У8		
н95	450646,36	2284609,04
н97	450649,21	2284604,93
н98	450663,03	2284615,11
н1	450660,07	2284619,13
н95	450646,36	2284609,04
52:44:0200015:3У9		
н100	450641,15	2284598,99
н54	450638,31	2284603,10
н53	450625,44	2284593,63
н103	450628,40	2284589,60
н100	450641,15	2284598,99

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

Условный номер части водного объекта	Название водного объекта	Исполь- зуемая площадь, км <sup>2</sup>	Категория земель	Цель использования	Адрес (описание местоположения)
1	р.Дегтяна	188	-	Для реконструкции участка автомобильной дороги с искусственным сооружением	Российская Федерация, Нижегородская область, с. Иржино, Бутурлинский муниципальный округ
2	р.Дегтяна	91	-	Для реконструкции участка автомобильной дороги с искусственным сооружением	Российская Федерация, Нижегородская область, с. Иржино, Бутурлинский муниципальный округ

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

*Перечень координат характерных точек частей водного объекта, предоставляемых в пользование на период строительства линейного объекта*

Номер характерной точки границы	Координат, м	
	X	Y
№ 1		
н273	450536,73	2284908,83
н274	450534,83	2284910,86
н275	450532,74	2284912,94
н276	450531,21	2284914,38
н277	450529,82	2284915,50
н278	450528,14	2284916,64
н279	450526,23	2284917,70
н280	450524,58	2284918,37
н281	450523,46	2284918,82
н282	450522,60	2284919,27
н283	450521,53	2284919,98
н285	450519,62	2284921,48
н286	450516,29	2284924,20
н287	450515,24	2284924,55
н288	450513,01	2284925,10
н289	450512,75	2284928,08
н292	450513,70	2284927,26
н294	450515,46	2284926,07
н295	450516,84	2284925,30
н296	450518,11	2284924,68
н297	450519,14	2284924,24
н298	450520,46	2284923,79
н300	450522,26	2284923,45
н303	450523,60	2284923,06
н305	450529,82	2284917,37
н306	450538,00	2284912,20
н307	450538,88	2284911,54
н308	450540,26	2284910,34
н309	450543,18	2284907,05
н310	450550,70	2284900,41
н311	450557,74	2284895,00
н312	450559,71	2284894,02
н313	450556,34	2284890,72
н314	450554,03	2284891,83
н315	450551,86	2284893,19
н316	450547,72	2284896,74

Номер характерной точки границы	Координат, м	
	X	Y
н317	450543,86	2284900,60
н318	450540,19	2284904,68
н273	450536,73	2284908,83
№ 2		
н221	450468,76	2284891,60
н223	450471,90	2284897,86
н226	450477,17	2284908,37
н227	450477,71	2284909,40
н228	450478,52	2284910,71
н229	450479,36	2284911,99
н230	450480,61	2284913,68
н231	450482,14	2284915,27
н232	450483,30	2284916,21
н233	450485,36	2284917,50
н234	450488,59	2284919,06
н235	450490,70	2284919,87
н236	450493,31	2284920,65
н237	450495,39	2284921,30
н238	450496,44	2284921,72
н239	450497,44	2284922,19
н240	450499,59	2284923,34
н242	450503,04	2284924,35
н243	450502,87	2284926,30
н244	450499,58	2284926,47
н245	450497,99	2284926,52
н247	450496,15	2284926,26
н248	450494,98	2284925,67
н249	450493,24	2284924,46
н38	450491,17	2284922,80
н251	450490,19	2284922,12
н252	450487,62	2284920,52
н253	450486,51	2284919,95
н254	450484,27	2284919,11
н255	450482,67	2284918,16
н256	450481,57	2284917,23
н257	450480,56	2284916,22
н258	450479,61	2284915,16

Номер характерной точки границы	Координат, м	
	X	Y
н259	450478,72	2284914,06
н260	450478,35	2284913,51
н261	450478,02	2284912,93
н262	450477,69	2284912,18
н263	450477,53	2284911,73
н264	450477,23	2284910,53
н265	450476,95	2284909,64

Номер характерной точки границы	Координат, м	
	X	Y
н266	450476,51	2284908,75
н267	450474,70	2284905,26
н269	450471,66	2284899,40
н271	450468,93	2284893,57
н272	450468,01	2284891,99
н221	450468,76	2284891,60

## **VI. 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 IV. 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
1	450675,58	2284616,08
2	450581,19	2284758,68
3	450566,17	2284883,75
4	450566,82	2284958,62
5	450571,99	2285083,97
6	450504,19	2285100,76
7	450473,42	2285015,37
8	450459,39	2284899,34
9	450472,95	2284806,07
10	450485,54	2284770,95
11	450624,23	2284580,23
1	450675,59	2284616,08

---