



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15 августа 2024 года

№ 438

г. Ижевск

**Об утверждении документации по планировке территории  
(проекта планировки и проекта межевания территории) по объекту  
«Строительство путепровода через ж/д, км 15+570 автомобильной  
дороги Бураново – Киясово км 0+038 – км 19+672 в Малопургинском  
районе Удмуртской Республики»**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 12 мая 2017 года № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов», постановлением Правительства Удмуртской Республики от 16 марта 2022 года № 113 «Об утверждении Порядка подготовки документации по планировке территории, подготовка которой осуществляется на основании решений исполнительных органов государственной власти Удмуртской Республики, проверки и согласования подготовленной документации по планировке территории, принятия решения об утверждении документации по планировке территории в случаях, установленных Градостроительным кодексом Российской Федерации» Правительство Удмуртской Республики **постановляет:**

Утвердить прилагаемую документацию по планировке территории (проект планировки и проект межевания территории) по объекту «Строительство путепровода через ж/д, км 15+570 автомобильной дороги Бураново – Киясово км 0+038 – км 19+672 в Малопургинском районе Удмуртской Республики».

Исполняющая обязанности **Председателя**  
Правительства Удмуртской Республики



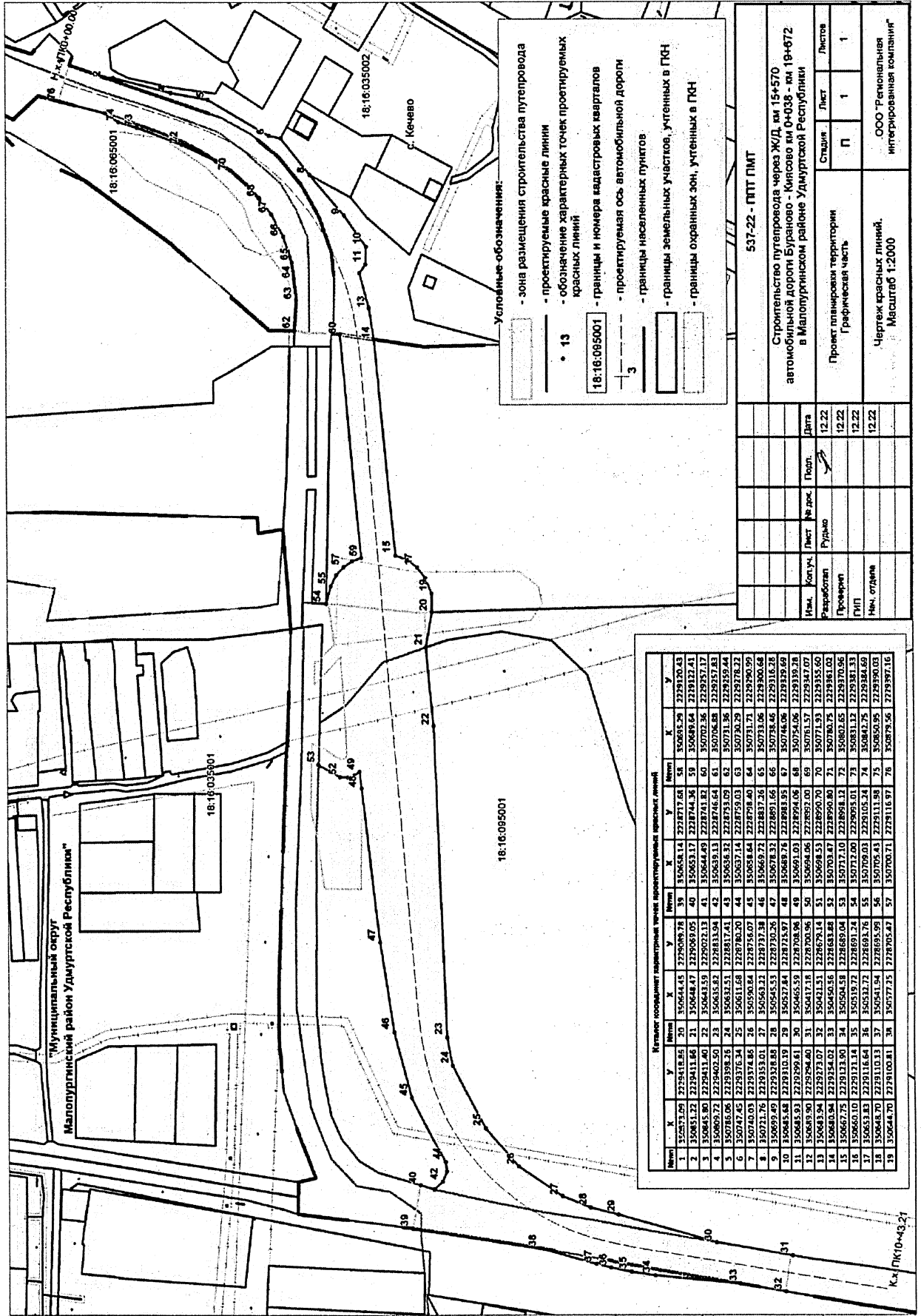
**О.В. Абрамова**

**УТВЕРЖДЕНА**  
постановлением Правительства  
Удмуртской Республики  
от 15 августа 2024 года № 438

**ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**по планировке территории (проект планировки и проект межевания  
территории) по объекту «Строительство путепровода через ж/д,  
км 15+570 автомобильной дороги Бураново – Киясово  
км 0+038 – км 19+672 в Малопургинском районе  
Удмуртской Республики»**

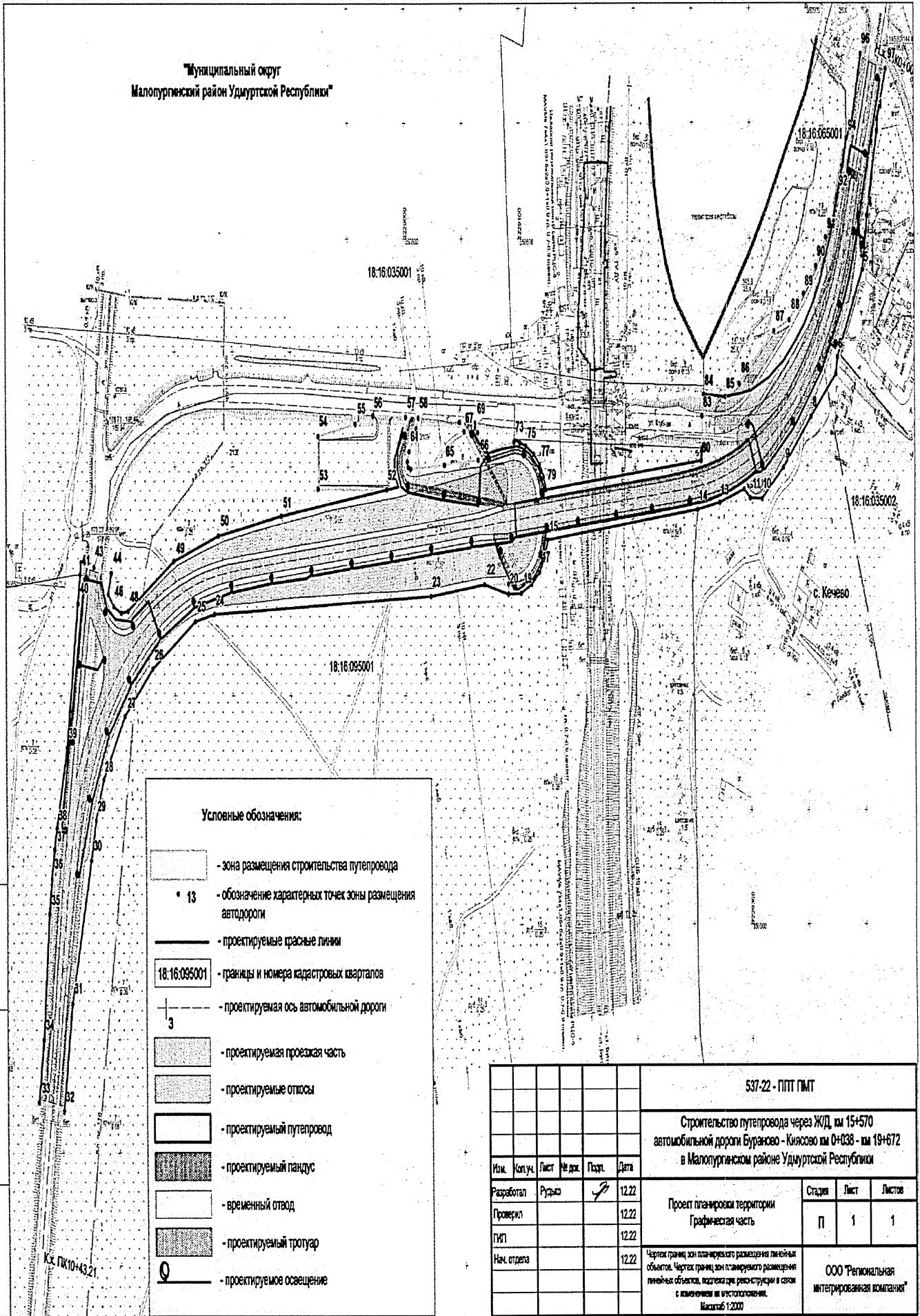
1. Проект планировки территории. Графическая часть



537-22 - ППТ ПМТ	
Строительство путепровода через ЖД, км 15+570 автомобильной дороги Бураново - Кысово км 0+038 - км 19+872 в Малопургинском районе Удмуртской Республики	
Проект планировки территории	Студия
Графическая часть	Лист
П	1
Листов	1
Чертеж красных линий.	
Масштаб 1:2000	
ООО "Техноплан" инженерно-проектная компания	

Имя, № подл.	Лист, № подл.	Взам. инв. №
--------------	---------------	--------------

Муниципальный округ  
Малопургинский район Удмуртской Республики



Условные обозначения:

- зона размещения строительства путепровода
- обозначение характерных точек зоны размещения автодороги
- проектируемые красные линии
- границы и номера кадастровых кварталов
- проектируемая ось автомобильной дороги
- проектируемая проезжая часть
- проектируемые откосы
- проектируемый путепровод
- проектируемый пандус
- временный отвод
- проектируемый тротуар
- проектируемое освещение

						537-22 - ППТ ПМТ			
						Строительство путепровода через Ж/Д, км 15+570 автомобильной дороги Бураново - Киясово км 0+038 - км 19+672 в Малопургинском районе Удмуртской Республики			
Имя	Колун.	Лист	Изд.	Подп.	Дата	Проект планировки территории Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Рудко				12.22		П	1	1
Проверил					12.22				
ГИП					12.22				
Нач. отдела					12.22	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения. Масштаб 1:2000			
						ООО "Региональная интегрированная компания"			

## II. Положение о размещении линейного объекта

1. Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Проект планировки территории для строительства путепровода через ж/д, км 15+570 автомобильной дороги Бураново – Киясово км 0+038 – км 19+672 в Малопургинском районе Удмуртской Республики (далее – проект планировки территории) разработан в целях установления зоны планируемого размещения линейного объекта.

Основные технические параметры представлены в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование показателей	Показатель по нормативному документу	Показатель по проекту
1	2	3	4
1	Категория дороги	основная улица сельского населенного пункта	основная улица сельского населенного пункта
2	Расчетная скорость, км/ч	60	60
3	Число полос движения	2	2
4	Длина искусственного сооружения, м	-	205,1
5	Наибольшие продольные уклоны, ‰	70	59
6	Наименьшие радиусы кривых в плане (с виражем), м	150	150
7	Наименьшие радиусы выпуклых кривых, м	1700	9050
8	Наименьшие радиусы вогнутых кривых, м	600	вогнутые кривые на участке отсутствуют
9	Ширина полосы движения, м	3,5	3,5
10	Ширина тротуара, м	1,5 – 2,25	1,5
11	Максимальное уширение проезжей части на каждую полосу на вираже, м	0,45	0,45
12	Схема мостового сооружения (в полных длинах), м	-	/4x21/+ (3x33) + 21
13	Габарит по ширине (без учета уширения, см. п. 10), м	Г-10	Г-10
14	Количество тротуаров	1-2	2
15	Ширина тротуара, м	1,5	1,5
16	Расчетные нагрузки	A14,Н14	A14,Н14
17	Материал пролетного строения	не регламентируется	металл/железобетон
18	Вид покрытия	асфальтобетон	асфальтобетон
19	Ограждение проезжей части	барьерного и/или парпетного типа	металлическое барьерное

2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

Участок работ по строительству путепровода расположен на территории Малопургинского района Удмуртской Республики, с. Кечево.

Ориентировочная протяженность трассы – 1000 м.

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Перечень координат характерных точек границ зоны расположения строительства путепровода представлен в таблице 2.

Таблица 2

Каталог координат характерных точек зоны планируемого размещения линейного объекта		
№ п/п	X	Y
1	2	3
1	350851.22	2229411.66
2	350846.49	2229411.51
3	350845.80	2229411.40
4	350809.72	2229402.50
5	350786.06	2229398.26
6	350747.45	2229376.34
7	350740.03	2229374.86
8	350721.76	2229353.01
9	350699.49	2229328.88
10	350685.68	2229310.19
11	350685.93	2229299.61
12	350689.90	2229294.40
13	350683.94	2229273.07
14	350680.94	2229254.02
15	350667.75	2229123.90
16	350660.10	2229121.14
17	350653.83	2229116.64
18	350648.70	2229110.13
19	350644.70	2229100.81
20	350644.45	2229089.78
21	350648.88	2229089.68
22	350648.47	2229069.05
23	350643.59	2229022.13
24	350635.82	2228833.94
25	350632.51	2228817.41
26	350611.68	2228780.20
27	350590.84	2228756.07
28	350563.22	2228737.38

1	2	3
29	350545.53	2228730.26
30	350527.84	2228725.97
31	350465.59	2228708.96
32	350418.49	2228701.14
33	350422.09	2228679.17
34	350449.88	2228683.77
35	350504.58	2228689.04
36	350519.72	2228691.24
37	350532.72	2228693.76
38	350541.94	2228695.99
39	350577.25	2228705.47
40	350640.46	2228715.28
41	350652.99	2228716.98
42	350658.14	2228717.68
43	350656.16	2228729.13
44	350653.53	2228744.46
45	350644.49	2228741.82
46	350639.13	2228746.64
47	350636.32	2228753.09
48	350637.14	2228759.03
49	350658.64	2228798.40
50	350669.72	2228837.26
51	350678.32	2228891.66
52	350689.76	2228983.95
53	350690.17	2228923.78
54	350713.42	2228924.12
55	350718.56	2228956.48
56	350722.40	2228971.92
57	350721.70	2229000.58
58	350721.30	2229011.58
59	350716.70	2229009.59
60	350712.92	2229007.97
61	350706.56	2229003.36
62	350702.25	2229001.72
63	350699.65	2229002.73
64	350698.98	2229004.64
65	350700.60	2229033.99
66	350702.85	2229063.92
67	350715.34	2229051.42
68	350719.42	2229047.34
69	350719.10	2229061.16
70	350717.06	2229061.16
71	350714.97	2229063.25
72	350706.86	2229071.35
73	350710.63	2229094.84
74	350710.34	2229100.12
75	350709.03	2229105.24
76	350705.43	2229111.98
77	350700.71	2229116.97
78	350695.29	2229120.43
79	350689.64	2229122.41
80	350702.36	2229257.17

1	2	3
81	350706.88	2229257.83
82	350708.00	2229257.99
83	350722.00	2229257.99
84	350731.36	2229259.44
85	350730.29	2229278.22
86	350735.91	2229290.34
87	350758.85	2229320.84
88	350763.57	2229334.34
89	350775.42	2229346.86
90	350787.82	2229357.61
91	350800.43	2229366.16
92	350818.20	2229376.62
93	350831.12	2229381.33
94	350842.75	2229384.69
95	350850.94	2229390.01
96	350880.49	2229397.40
97	350873.76	2229419.08
Площадь: 39 488 кв. м		

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

Размещение линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству), не планируется.

5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения

Параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, в границах зон его планируемого размещения приведены в таблице 1.

В соответствии с пунктом 3 части 4 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

На момент подготовки проекта планировки территории в составе линейного объекта расположены объекты капитального строительства, представленные в таблице 3.



Таблица 3

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства	Кадастровый номер объекта капитального строительства
1	2	3
1	Автодорога Бураново – Киясово км 0+038 – км 34+856	18:00:000000:184

Мероприятия по защите объектов капитального строительства предусматривают: обустройство съездов, тротуаров, лестничных сходов, пандусов, обустройство ограждений и установку дорожных знаков. Основная трасса проектируется с учетом технических условий ОАО «РЖД» от 12 ноября 2021 года № исх-2083.

7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

На участке планируемого проведения работ объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, не выявлены.

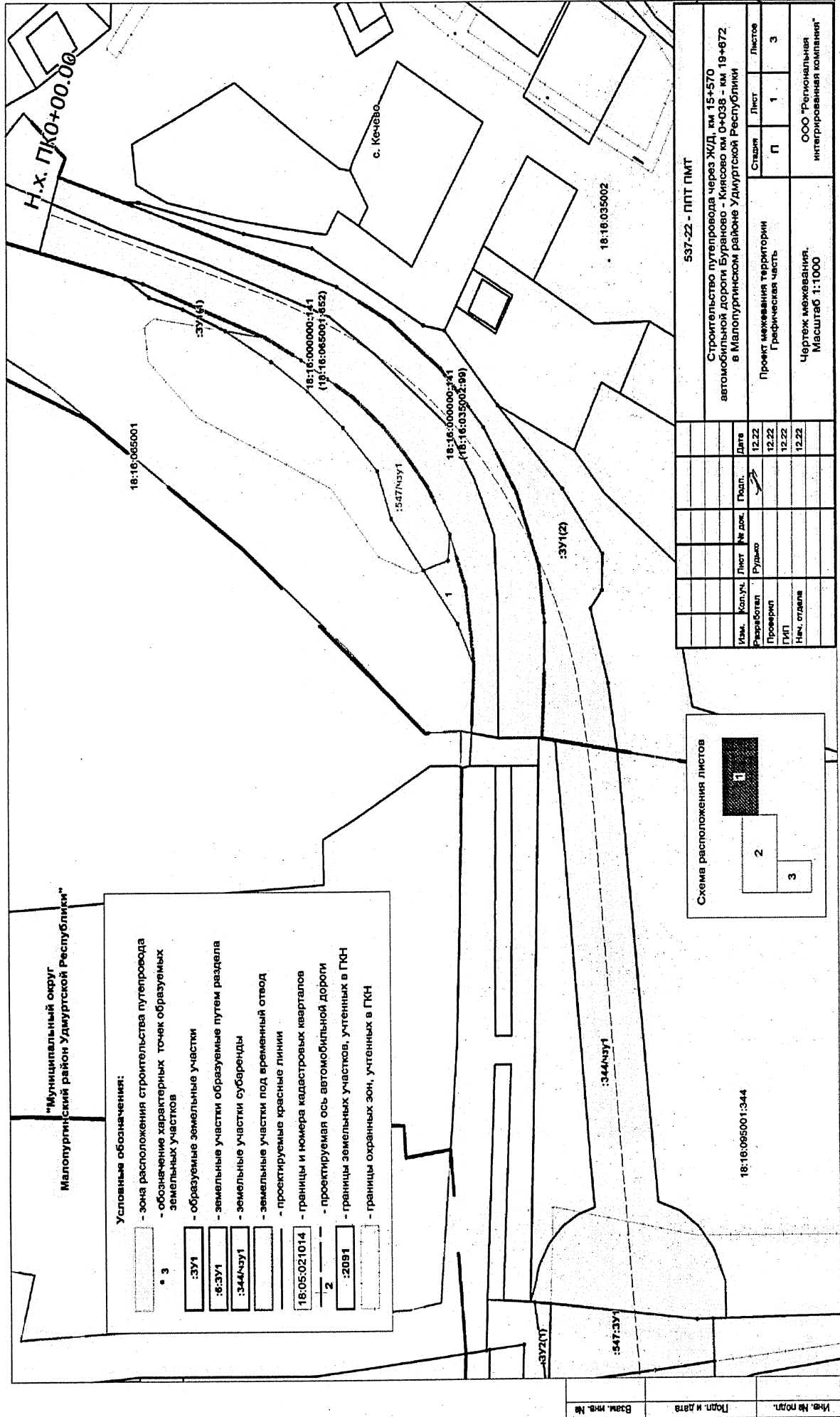
8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

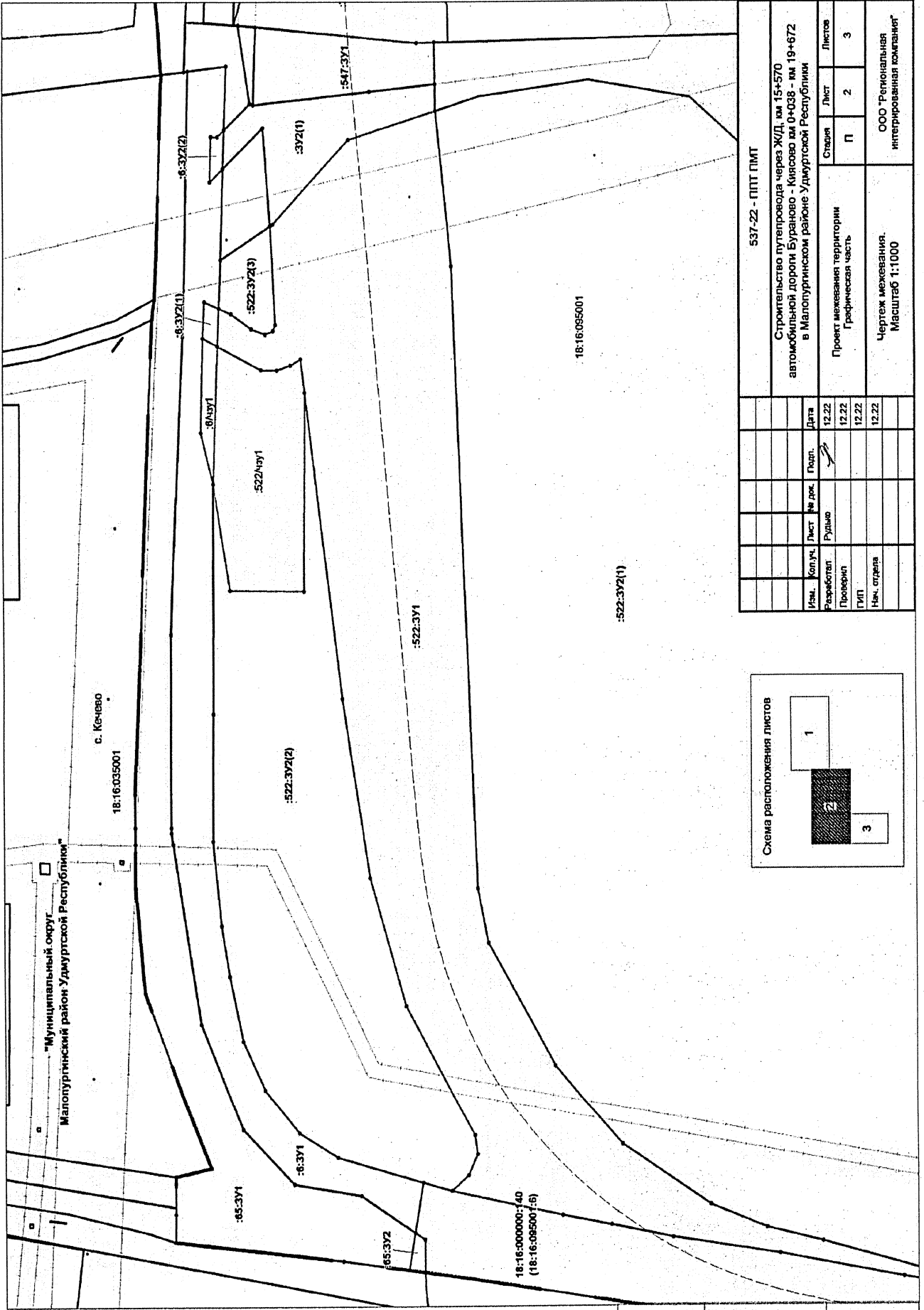
Влияние выбросов загрязняющих веществ и прочих воздействий на здоровье населения будет минимальным, так как размещение объекта производится с учетом экологических и санитарных ограничений.

9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Выполняемые дорожно-строительные работы должны соответствовать требованиям Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ, Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479.

### III. Проект межевания территории. Графическая часть





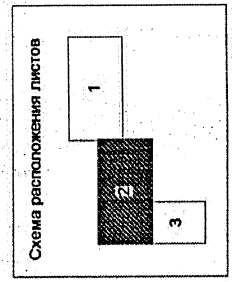
Муниципальный округ  
Малопургинский район Удмуртской Республики

с. Кечено  
18:16:005001

18:16:000000:140  
(18:16:095000:56)

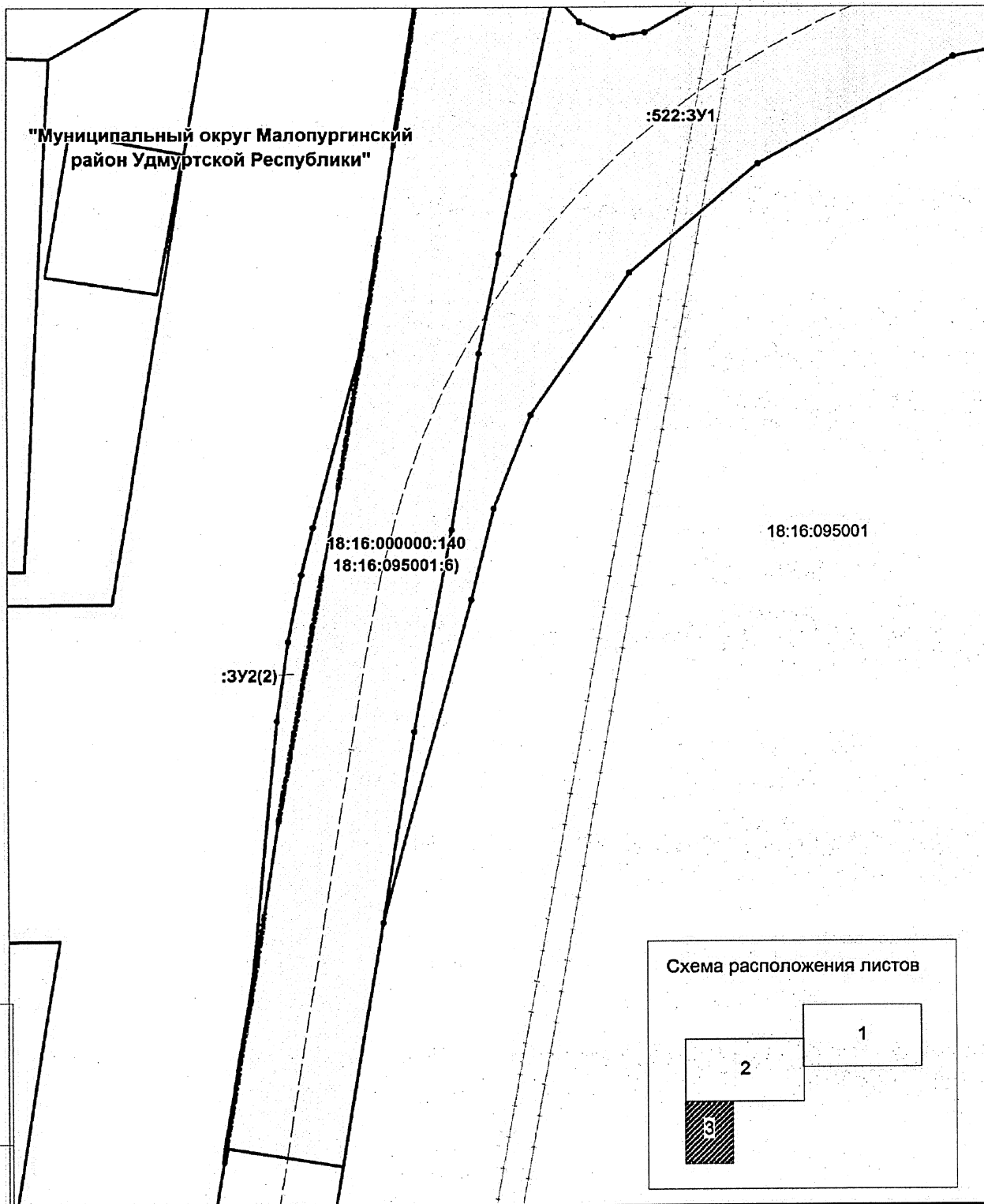
:522:3Y2(1)

18:16:005001



537-22 - ППТ ПМТ			
Строительство путепровода через Ж/Д, км 15+570 автомобильной дороги Бурачоло - Кысаво км 0+038 - км 19+672 в Малопургинском районе Удмуртской Республики			
Проект межевания территории Графическая часть			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
		Рублово	
Разработал	Проверил	Дата	
ППТ		12.22	
Нач. отдела		12.22	
		12.22	
Стация	Лист	Лист	Листов
П	2	3	3
Чертеж межевания. Масштаб 1:1000			ООО "Региональная интеррайвиз компания"

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №



Взам. инв. №							537-22 - ППТ ПМТ			
							Строительство путепровода через Ж/Д, км 15+570 автомобильной дороги Бураново - Киясово км 0+038 - км 19+672 в Малопургинском районе Удмуртской Республики			
Подл. и дата	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подл.	Дата	Проект межевания территории Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
	Разработал		Рудько		<i>Р</i>	12.22		П	3	3
Инв. № подл.	Проверил					12.22	Чертеж межевания. Масштаб 1:1000	ООО "Региональная интегрированная компания"		
	ГИП					12.22				
	Нач. отдела					12.22				

## IV. Проект межевания территории. Текстовая часть

## 1. Перечень образуемых земельных участков

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования, представлены в таблице 4.

Таблица 4

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка/ кадастрового квартала	Местоположение образуемых земельных участков	Площадь образуемых земельных участков, кв. м	Возможный способ образования земельного участка	Сведения об отнесении образуемых земельных участков к территории общего пользования	Планируемая категория образуемого земельного участка
1	2	3	4	5	6	7	8
1	:ЗУ1	18:16:065001	Удмуртская Республика, Малопургинский район, д. Среднее Кечево	103	образование земельных участков из земель не разграниченной государственной собственности	относится к территории общего пользования	земли населенных пунктов
2	:ЗУ2 (много-контурный – 2 контура)	18:16:035002 18:16:095001	Удмуртская Республика, Малопургинский район, с. Кечево	2862	образование земельных участков из земель не разграниченной государственной собственности	относится к территории общего пользования	земли населенных пунктов
3	:547:ЗУ1	18:16:000000:547	Удмуртская Республика, Малопургинский район, л-во Яганское, квартал 1-434	1001	раздел с сохранением в измененных границах исходного	относится к территории общего пользования	земли промышленности
4	:ЗУ3	18:16:095001	Удмуртская Республика, Малопургинский район	1199	образование земельных участков из земель не разграниченной государственной собственности	относится к территории общего пользования	земли промышленности
5	:522:ЗУ1	18:16:095001:522	Удмуртская Республика, Малопургинский район, примерно в 300 м на юго-запад от адресного ориентира: УР, Малопургинский район, с. Кечево, ул. Центральная, д. 24	15199	раздел	относится к территории общего пользования	земли промышленности

1	2	3	4	5	6	7	8
6	:140:ЗУ2 (много- контур- ный – 2 контура)	18:16:000000:140 (18:16:095001:6)	Удмуртская Республика, Малопургинский район, автодорога Бураново – Киясово	103	раздел с сохранением в измененных границах исходного земельного участка	относится к территории общего пользования	земли промыш- ленности
7	:141:ЗУ2	18:16:000000:141 (18:16:035001:65)	Удмуртская Республика, Малопургинский район, автомобильная дорога Бураново – Киясово	46	раздел с сохранением в измененных границах исходного земельного участка	относится к территории общего пользования	земли промыш- ленности
Итого				20513			

Перечень образуемых частей земельных участков представлен в таблице 5.

Таблица 5

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка/ кадастрового квартала	Местоположение образуемых земельных участков	Площадь образуемых земельных участков, кв. м	Возможный способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования	Планируемая категория образуемого земельного участка
1	2	3	4	5	6	7	8
1	:344/чзу1	18:16:000000:188 (18:16:095001:344)	Удмуртская Республика, Малопургинский район, земельный участок расположен в западной, южной и восточной части Малопургинского кадастрового района	4609	образова- ние части	относится к территории общего пользования	земли промышлен- ности
Итого				4609			

Зона размещения путепровода проходит в границах полосы отвода железной дороги с кадастровым номером 18:16:095001:344 (18:16:000000:181). Пользование частью земельного участка будет осуществлено на основании договора субаренды. Сведения о формируемой части земельного участка представлены в таблице 5.

Перечень образуемых земельных участков (временный отвод) представлен в таблице 6.

Таблица 6

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка	Местоположение образуемых земельных участков	Площадь образуемых участков, кв. м	Планируемое использование образуемого земельного участка
1	2	3	4	5	6
1	:522/чзу1	18:16:095001:5221	Удмуртская Республика, Малопургинский район, примерно в 300 м на юго-запад от адресного ориентира: УР, Малопургинский район, с. Кечево, ул. Центральная, д. 24	1867	строительная площадка
2	:6/чзу1	18:16:000000:140 (18:16:095001:6)	Удмуртская Республика, Малопургинский район, автодорога Бураново – Киясово	158	строительная площадка
3	:547/чзу1	18:16:000000:547	Удмуртская Республика, Малопургинский район, л-во Яганское, квартал 1-434	928	временная объездная дорога
4	1	18:16:065001	Удмуртская Республика, Малопургинский район, с. Кечево	199	временная объездная дорога

Часть земельного участка с кадастровым номером 18:16:000000:547 образуется для размещения временной объездной дороги на землях государственного лесного фонда.

Перечень и сведения об образуемых земельных участках, в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных нужд, представлены в таблице 7.

Таблица 7

№ п/п	Условные номера образуемых земельных участков	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	Площадь образуемых земельных участков, кв. м	Право-обладатель	Ограничение прав и обременение	Адрес или описание местоположения	Резервирование и (или) изъятие	Перечень, расположенных на земельных участках объектов недвижимого имущества	Адреса расположенных на земельных участках объектов недвижимого имущества
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	:ЗУ1	18:16:065001	103	-	-	Удмуртская Республика, Малопургинский район, д. Среднее Кечево	резервирование	-	-
2	:ЗУ2	18:16:035002 18:16:095001	2862	-	-	Удмуртская Республика, Малопургинский район,	резервирование	-	-
	:ЗУ2(1)		2561						
	:ЗУ2(2)		301						





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6	:141:ЗУ2	18:16:000000: 141 (18:16: 035001:65)	46	КУ УР «Управление автомобильными дорогами Удмуртской Республики»  Удмуртская Республика	-	Удмуртская Республика, Малопургинский район, автодорога Бураново – Киясово	резервирование	18:00: 000000: 184	Российская Федерация, Удмуртская Республика, Малопургинский район, Киясовский район
Итого			20513						

В связи с тем, что ось трассы подлежит смещению, земельные участки, на которых останется старое направление автомобильной дороги, планируется передать из собственности Удмуртской Республики в собственность муниципального образования «Муниципальный округ Малопургинский район Удмуртской Республики». Для этого проектом межевания территории предусмотрен раздел с сохранением в измененных границах исходных земельных участков с кадастровыми номерами: 18:16:095001:6 (18:16:000000:140), 18:16:035001:65 (18:16:000000:141) и образование земельных участков с условными обозначениями: 18:16:095001:6:ЗУ1, площадью 4 388 кв. м; 18:16:035001:65:ЗУ1, площадью 5 302 кв. м.

Планируемая категория земель образуемых земельных участков представлена в таблице 8.

Таблица 8

№ п/п	Условные номера образуемых земельных участков	Площадь образуемых земельных участков измененная, кв. м	Категория земель исходных земельных участков	Категория земель образуемых земельных участков
1	2	3	4	5
1	:ЗУ1	103	-	земли населенных пунктов
2	:547:ЗУ1	1001	земли лесного фонда	земли промышленности
3	:ЗУ2	2862	-	земли населенных пунктов
4	:ЗУ3	1199	-	земли промышленности
5	:522:ЗУ1	15199	земли сельскохозяйственного назначения	земли промышленности
6	140:ЗУ2	103	земли промышленности	земли промышленности
7	141:ЗУ2	46	земли населенных пунктов	земли промышленности

2. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ, образуемых и (или) изменяемых лесных участков)

## 2.1. Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка

В связи с вступлением в силу Федерального закона от 3 августа 2018 года № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», также в соответствии с частью 1 статьи 70.1 Лесного кодекса Российской Федерации при проектировании лесных участков осуществляется подготовка проектной документации лесных участков, за исключением случаев проектирования лесных участков в целях размещения линейных объектов.

В соответствии с пунктом 10.1 статьи 1 Градостроительного кодекса Российской Федерации к линейным объектам относятся линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения.

Проектируемый объект – автомобильная дорога. В таком случае в соответствии со статьей 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации образование лесных участков в целях размещения линейных объектов осуществляется на основании утвержденного проекта межевания территории. Подготовка проектных документов на испрашиваемые лесные участки из состава земель лесного фонда предусмотрена на этапе проведения кадастровых работ перед строительством объекта с целью оформления правоотношений, предусмотренных частью 6 статьи 70.1 Лесного кодекса Российской Федерации.

В соответствии с пунктом 1 статьи 4 Федерального закона от 31 июля 2020 года № 254-ФЗ сведения об отнесении земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, к категории земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности или земель иного специального назначения в целях строительства, реконструкции объекта инфраструктуры вносятся в Единый государственный реестр недвижимости на основании утвержденной документации по планировке территории. При этом принятие решения о переводе земельного участка из одной категории земель в другую или об отнесении земельного участка к определенной категории земель не требуется.

В соответствии с данными из государственного лесного реестра от 29 марта 2024 года № 218 зона строительства путепровода попадает на лесной участок, расположенный на территории Яганского лесничества, квартал 376(1), без обременений.

Местоположение границы и площадь проектируемого лесного участка представлены в таблице 9.

Таблица 9

Субъект Российской Федерации	Удмуртская Республика
Муниципальное образование	Муниципальный округ «Малопургинский район Удмуртской Республики»

Категория земель	земли лесного фонда
Лесничество	Яганское
Участковое лесничество	без деления
Целевое назначение лесов (категория защитных лесов)	леса, расположенные в защитных полосах лесов
Квартал (лесотаксационный выдел/ часть лесотаксационного выдела)	376(1)
Площадь проектируемого лесного участка, га	0,1001

## 2.2. Целевое назначение лесов в постоянной полосе отвода автомобильной дороги

Согласно выписке из государственного лесного реестра от 29 марта 2024 года № 218 данная территория относится к территории Яганского лесничества, без деления на участковое лесничество, 376 квартал (выдел 1), который относится к лесам, расположенным в защитных полосах лесов.

## 2.3. Количественные и качественные характеристики лесных участков

Количественные и качественные характеристики лесных участков составлены на основании данных государственного лесного реестра.

Характеристика насаждений проектируемого лесного участка представлена в таблице 10.

Таблица 10

№ п/п	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Целевое назначение лесов	Особо защитные участки лесов (ОЗУ)	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии (на 1 га, дес. м <sup>3</sup> )	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
								молодняки	средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Яганское	376	1	леса, расположенные в защитных полосах лесов	участки леса вокруг сельских населенных пунктов	10Т+Е	0,1001/21	-	0,1001/21	-	-

## 2.4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Вид использования лесов – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов. Оставшиеся части выдела 1 сохраняют свое целевое назначение – защитные полосы вдоль автомобильных дорог.

## 2.5. Сведения о лесном участке временного использования

В соответствии с данными из государственного лесного реестра зона расположения временной объездной дороги попадает на лесной участок, расположенный на территории Яганского лесничества, квартал 279(2), без обременений.

Местоположение границы и площадь проектируемого лесного участка представлены в таблице 11.

Таблица 11

Субъект Российской Федерации	Удмуртская Республика
Муниципальное образование	Муниципальный округ «Малопургинский район Удмуртской Республики»
Категория земель	земли лесного фонда
Лесничество	Яганское
Участковое лесничество	без деления
Целевое назначение лесов (категория защитных лесов)	леса, расположенные в защитных полосах лесов
Квартал (лесотаксационный выдел/ часть лесотаксационного выдела)	279 (2)
Площадь проектируемого лесного участка, га	0,0928

Количественные и качественные характеристики лесных участков составлены на основании данных государственного лесного реестра.

Характеристика насаждений проектируемого лесного участка представлена в таблице 12.

Таблица 12

№ п/п	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Целевое назначение лесов	Особо защитные участки лесов (ОЗУ)	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
								молодняки	средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Яганское	279	2	леса, расположенные в защитных полосах лесов	участки леса вокруг сельских населенных пунктов	10Т+Е	0,0928/21	-	0,0928/21	-	-

Вид использования лесов на лесном участке – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов. Использование лесного участка требуется для размещения временной дороги для объезда на период строительства.

### 3. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой разрабатывается проект межевания территории, в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, представлены в таблице 13.

Система координат МСК-18, зона 2.

Таблица 13

Каталог координат характерных точек образуемых земельных участков		
№ точки	X	Y
1	2	3
:522:ЗУ1, площадь: 15 199 кв. м		
1	350594.45	2228731.31
2	350609.66	2228734.28
3	350644.49	2228741.82
4	350639.13	2228746.64
5	350636.32	2228753.09
6	350637.14	2228759.03
7	350658.64	2228798.40
8	350669.72	2228837.26
9	350678.32	2228891.66
10	350691.03	2228994.06
11	350694.23	2228992.16
12	350698.53	2228990.70
13	350703.47	2228990.80
14	350717.10	2228998.12
15	350716.70	2229009.59
16	350712.92	2229007.97
17	350706.56	2229003.36
18	350702.25	2229001.72
19	350699.65	2229002.73
20	350698.98	2229004.64
21	350700.61	2229034.14
22	350699.74	2229034.69
23	350675.94	2229060.28
24	350648.47	2229069.05
25	350643.59	2229022.13
26	350635.82	2228833.94
27	350632.51	2228817.41
28	350611.68	2228780.20
29	350590.84	2228756.07
30	350563.22	2228737.38
31	350545.53	2228730.26
32	350527.84	2228725.97
33	350465.53	2228708.95
34	350502.46	2228715.08
35	350541.46	2228722.28
36	350575.16	2228727.48

1	2	3
:3У2(1) площадь: 2 561 кв. м		
37	350851.22	2229411.66
38	350846.49	2229411.51
39	350845.80	2229411.40
40	350809.72	2229402.50
41	350786.06	2229398.26
42	350747.45	2229376.34
43	350740.03	2229374.86
44	350721.76	2229353.01
45	350699.49	2229328.88
46	350685.68	2229310.19
47	350685.93	2229299.61
48	350689.90	2229294.40
49	350683.94	2229273.07
50	350680.94	2229254.02
51	350706.88	2229257.83
52	350706.09	2229273.03
53	350705.86	2229290.48
54	350707.66	2229307.08
55	350715.26	2229327.88
56	350726.66	2229346.68
57	350741.49	2229363.82
58	350759.09	2229377.62
59	350777.59	2229387.42
60	350799.65	2229394.68
:3У2(2), площадь: 301 кв. м		
61	350576.06	2228705.28
62	350561.86	2228702.88
63	350485.16	2228689.29
64	350450.56	2228683.88
65	350449.88	2228683.77
66	350504.58	2228689.04
67	350519.72	2228691.24
68	350532.72	2228693.76
69	350541.94	2228695.99
70	350577.25	2228705.47
:141:3У2, площадь: 46 кв. м		
71	350658.14	2228717.68
72	350656.16	2228729.13
73	350653.00	2228727.01
74	350652.99	2228716.98
:140:3У2(1) площадь: 53 кв. м		
75	350721.70	2229000.58
76	350721.30	2229011.58
77	350716.70	2229009.59
78	350717.10	2228998.12
:140:3У2(2), площадь: 50 кв. м		
79	350719.42	2229047.34
80	350719.10	2229061.16
81	350717.06	2229061.16
82	350714.97	2229063.25
83	350715.34	2229051.42

1	2	3
:547:3У1 площадь 1 001 кв. м		
84	350705.11	2229094.33
85	350654.38	2229089.57
86	350648.88	2229089.68
87	350648.63	2229077.30
88	350669.25	2229074.97
89	350705.90	2229070.90
:3У3, площадь: 1 199 кв. м		
90	350700.61	2229034.14
91	350702.85	2229063.92
92	350715.34	2229051.42
93	350714.97	2229051.42
94	350706.86	2229063.25
95	350710.63	2229094.84
96	350705.11	2229094.33
97	350705.90	2229070.90
98	350669.25	2229074.97
99	350648.63	2229077.30
100	350648.47	2229069.05
101	350675.94	2229060.28
102	350699.74	2229034.69
:3У1, площадь: 103 кв. м		
103	350850.95	2229390.03
104	350844.79	2229388.49
105	350802.50	2229373.14
106	350802.50	2229373.14
107	350816.47	2229375.20
108	350831.12	2229381.33
109	350842.75	2229384.69
:344/ЧЗУ, площадь: 4 609 кв. м		
1	350648.70	2229110.13
2	650644.70	2229100.81
3	350644.45	2229089.78
4	350648.88	2229089.68
5	350654.38	2229089.57
6	350705.93	2229094.56
7	350712.00	2229095.01
8	350710.34	2229100.12
9	350709.03	2229105.24
10	350705.43	2229111.98
11	350700.71	2229116.97
12	350695.29	2229120.43
13	350689.64	2229122.41
14	350702.36	2229257.20
15	350680.94	2229254.02
16	350667.75	2229123.90
17	350660.10	2229121.14
:522/ЧЗУ1, площадь: 1 867 кв. м		
1	350718.56	2228956.48
2	350717.10	2228998.12
3	350703.47	2228990.80
4	350698.53	2228990.70

1	2	3
5	350694.23	2228992.16
6	350691.03	2228994.06
7	350689.76	2228983.95
8	350690.17	2228923.78
9	350713.42	2228924.12
:6/ЧЗУ1, площадь: 158 кв. м		
10	350718.56	2228956.48
11	350722.40	2228971.92
12	350721.70	2229000.58
13	350717.10	2228998.12
14	350717.10	2228998.12
1, площадь: 199 кв. м		
15	350747.62	2229305.92
16	350739.13	2229308.70
17	350738.46	2229316.28
18	350733.06	2229300.68
19	350731.71	2229290.99
20	350730.29	2229278.22
21	350735.91	2229290.34
:547/ЧЗУ1, площадь: 928 кв. м		
22	350747.62	2229305.92
23	350758.85	2229320.84
24	350763.57	2229334.34
25	350775.42	2229346.86
26	350787.82	2229357.61
27	350800.43	2229366.16
28	350816.47	2229375.20
29	350802.50	2229373.14
30	350789.96	2229366.68
31	350780.76	2229361.02
32	350780.76	2229361.02
33	350771.93	2229355.60
34	350761.57	2229347.07
35	350754.06	2229339.28
36	350756.06	2229329.69
37	350738.46	2229316.28
38	350739.13	2229308.70

4. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, представлены в таблице 2.

5. Вид разрешенного использования земельных участков в соответствии с проектом планировки территории

Планируемый вид разрешенного использования образуемых земельных участков представлен в таблице 14.



№ п/п	Условные номера образуемых земельных участков	Площадь образуемых земельных участков, кв. м	Виды разрешенного использования исходных земельных участков	Виды разрешенного использования образуемых земельных участков
1	2	3	4	5
1	:3У1	103	-	автомобильный транспорт (код 7.2.) – автомобильная дорога Бураново – Киясово
2	:547:3У1	1001	леса первой группы	автомобильный транспорт (код 7.2.) – автомобильная дорога Бураново – Киясово
3	:3У2	2862	-	автомобильный транспорт (код 7.2.) – автомобильная дорога Бураново – Киясово
4	:3У3	1199	-	автомобильный транспорт (код 7.2.) – автомобильная дорога Бураново – Киясово
5	:522:3У1	15199	для сельскохозяйственного производства	автомобильный транспорт (код 7.2.) – автомобильная дорога Бураново – Киясово
6	:140:3У2	103	автомобильный транспорт (код 7.2.) – автомобильная дорога Бураново – Киясово	автомобильный транспорт (код 7.2.) – автомобильная дорога Бураново – Киясово
7	:141:3У2	46	автомобильный транспорт (код 7.2.) – автомобильная дорога Бураново – Киясово	автомобильный транспорт. (код 7.2.) – автомобильная дорога Бураново – Киясово

