



Общество с ограниченной ответственностью
«Газпром проектирование»
Санкт-Петербургский филиал

Заказчик – ООО «Газпром межрегионгаз»

Газопровод межпоселковый д.Кельдыш – д.Дырдашур – с.Зюзино –
д.Байкей – д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шар-
канского района Удмуртской Республики

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Проект межевания территории

2508.076.П.0/0.1002-ДПТ

ТОМ 2

Главный инженер
Санкт-Петербургского филиала

Главный инженер проекта



Н.Е. Кривенко

О.И. Туркин

Ивл. № подл.	
Подпись и дата	
Взам. инв. №	

Заказчик – ООО «Газпром проектирование»

Газопровод межпоселковый д.Кельдыш – д.Дырдашур – с.Зюзино – д.Байкей – д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Проект межевания территории

2508.076.П.0/0.1002-ДПТ

ТОМ 2

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА



А.П. ДЕМИН

Д.А. ГОДЖАЕВ

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	038438

2022

СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Обозначение	Наименование	Примечание
Проект планировки территории		
РАЗДЕЛ 1	Проект планировки территории. Графическая часть: - Чертеж красных линий; - Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов; - Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.	
РАЗДЕЛ 2	Положение о размещении линейных объектов.	
РАЗДЕЛ 3	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть: - Схема расположения элементов планировочной структуры; - Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории; - Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта; - Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории; - Схема границ территорий объектов культурного наследия; - Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств; - Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; - Схема конструктивных и планировочных решений.	
РАЗДЕЛ 4	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.	
РАЗДЕЛ 5	Приложение	
Проект межевания территории		
РАЗДЕЛ 1	Проект межевания территории. Графическая часть: - Чертеж межевания территории	
РАЗДЕЛ 2	Проект межевания территории. Текстовая часть.	
РАЗДЕЛ 3	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть: 1. Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории 2. Проектная документация лесного участка (в случае наличия леса)	
РАЗДЕЛ 4	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка	
РАЗДЕЛ 5	Приложение	

Взам. Инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

ПМТ						Стадия	Лист	Листов
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	П	1	42
Разраб.		Янгирова			10.2022	ОП ООО «ИПИГАЗ» в г. Уфа		
Проверил		Таратунина			10.2022			
Нач.отд.		Козлов			10.2022			

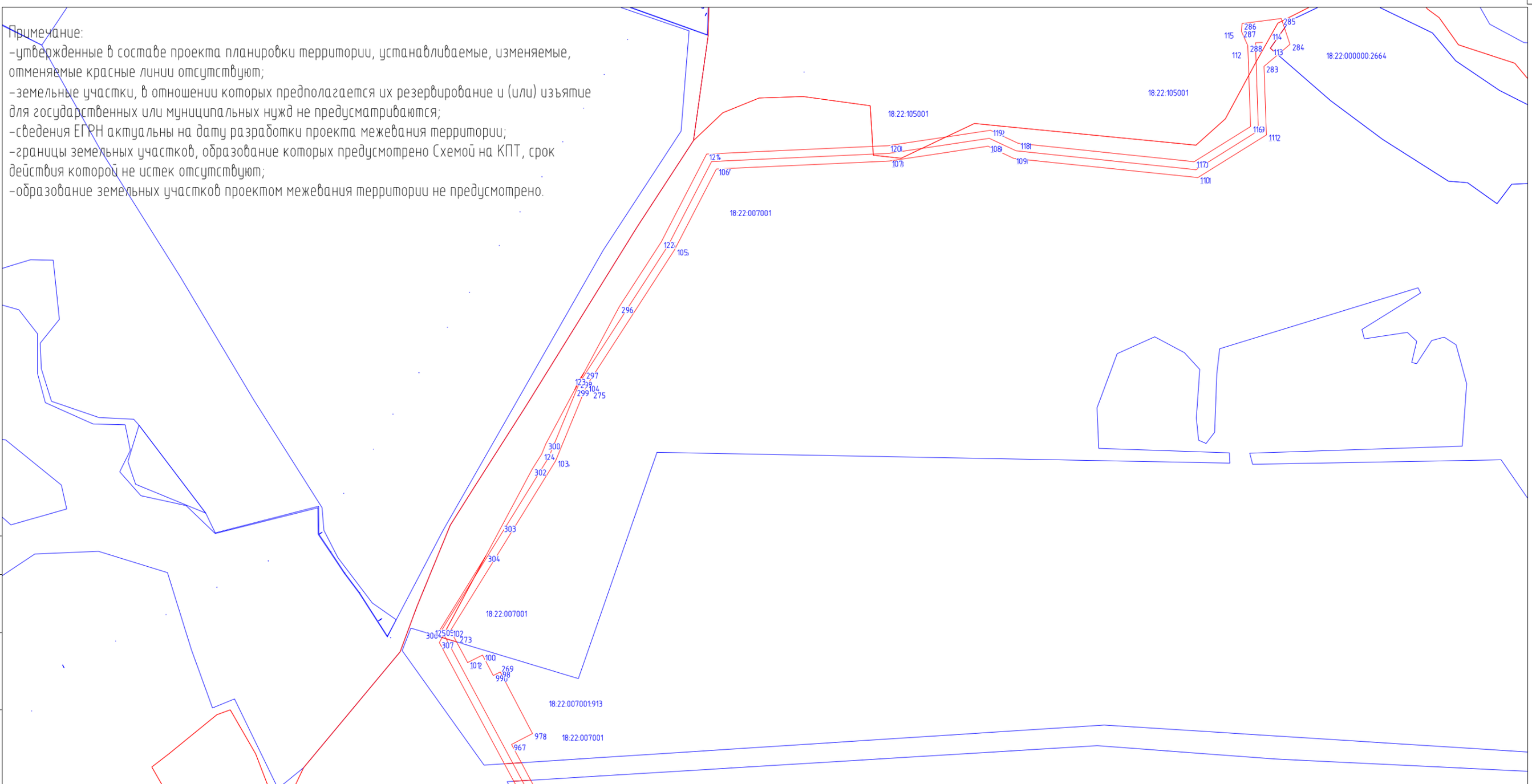
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш – д.Дырдашур – с.Зюзино – д.Байкей – д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»

СОДЕРЖАНИЕ

1	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.....	3
1.1	Чертеж межевания территории.....	3
2	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ.....	14
2.1	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования.....	14
2.2	Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков, в отношении которых предполагается изъятие для государственных нужд	18
2.3.	Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ. Координаты характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания.....	18
2.4.	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории	30
2.5.	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).....	30
3	МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	31
3.1.	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть.....	31
4.	МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ	42
4.1.	Обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка с учетом соблюдения требований к образуемым земельным участкам, в том числе требований к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков.....	42
4.2.	Обоснование способа образования земельного участка	42
4.3	Обоснование определения размеров образуемого земельного участка	42
4.4.	Обоснования определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации.....	43

Примечание:

- утвержденные в составе проекта планировки территории, устанавливаемые, изменяемые, отменяемые красные линии отсутствуют;
- земельные участки, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд не предусматриваются;
- сведения ЕГРН актуальны на дату разработки проекта межевания территории;
- границы земельных участков, образование которых предусмотрено Схемой на КПП, срок действия которой не истек отсутствуют;
- образование земельных участков проектом межевания территории не предусмотрено.



Лист совмещения с листом 2

Условные знаки

- границы планируемого размещения элемента планировочной структуры
- границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- границы кварталов, учтенных в ЕГРН

Существующие элементы планировочной структуры

- - газопровод
- ↔ - объекты электроснабжения
- - автомобильные дороги

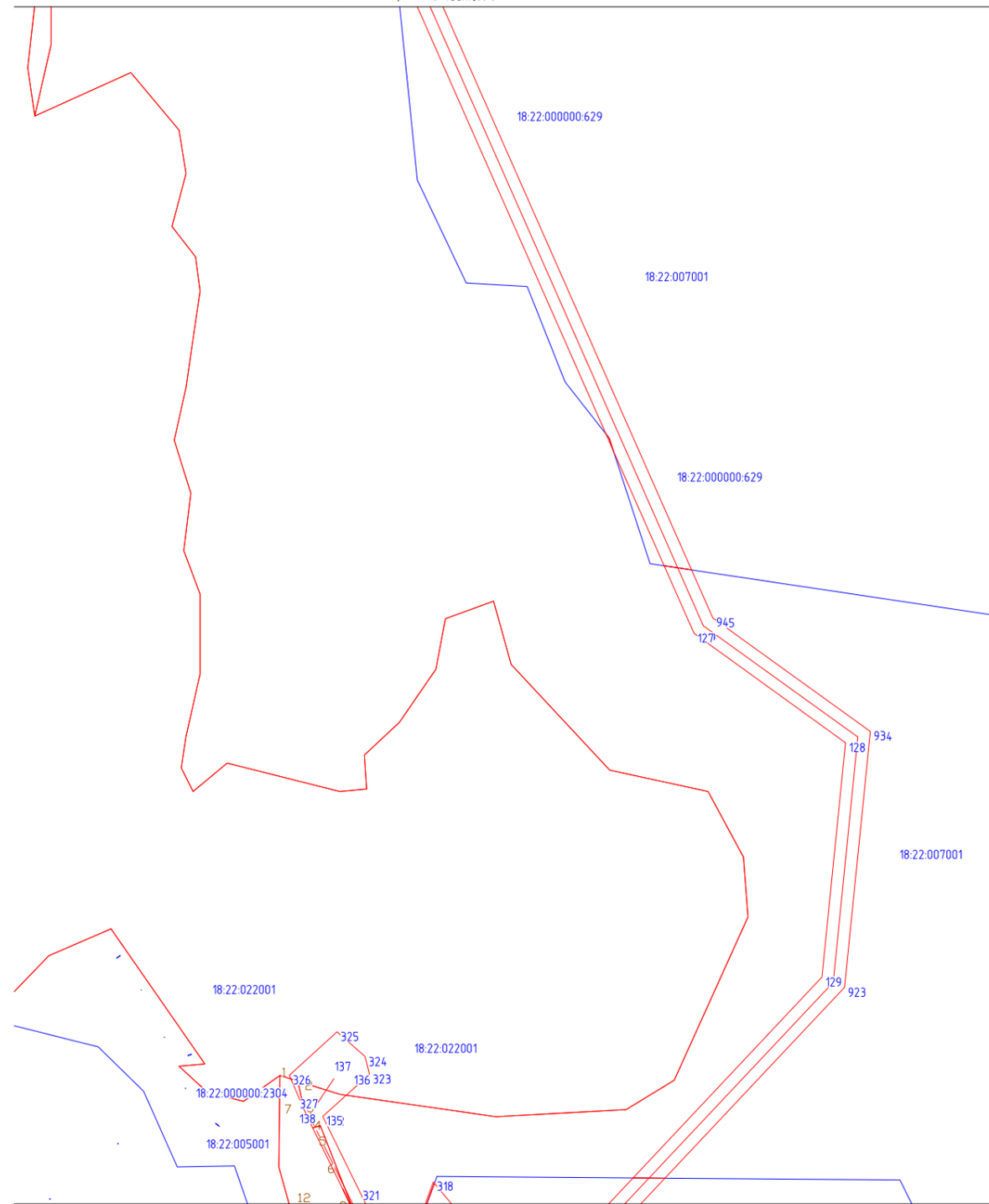
Картографическая основа - топографический план 000 ИПИГАЗ
 Система координат - МСК 18
 Система высот - БАЛТИЙСКАЯ 1977г.

Границы красных линии совпадают с границами планируемого размещения объекта

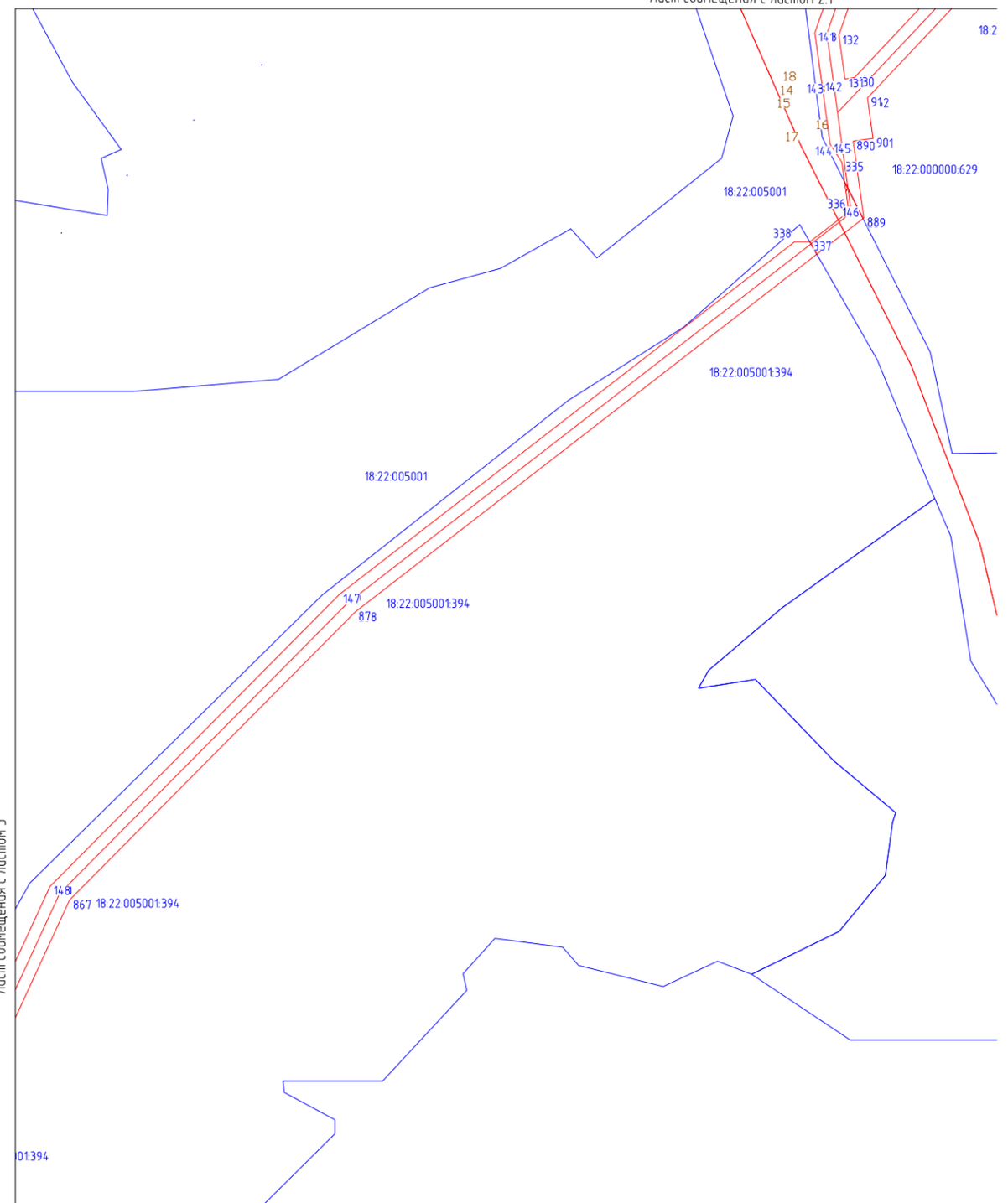
Проект межевания территории					
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Эзюно - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.					
Проверил					
Основная часть проекта межевания территории			Стадия	Лист	Листов
			П	1	13
			ООО ИПИГАЗ		
			Формат А3		
			М 1:5000		

Согласовано				

Взаим. инв. №		
Подп. и дата		
Инв. № подл.		



- Условные знаки**
- границы планируемого размещения элемента планировочной структуры
 - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
 - границы кварталов, учтенных в ЕГРН
- Существующие элементы планировочной структуры**
- газопровод
 - объекты электроснабжения
 - автомобильные дороги

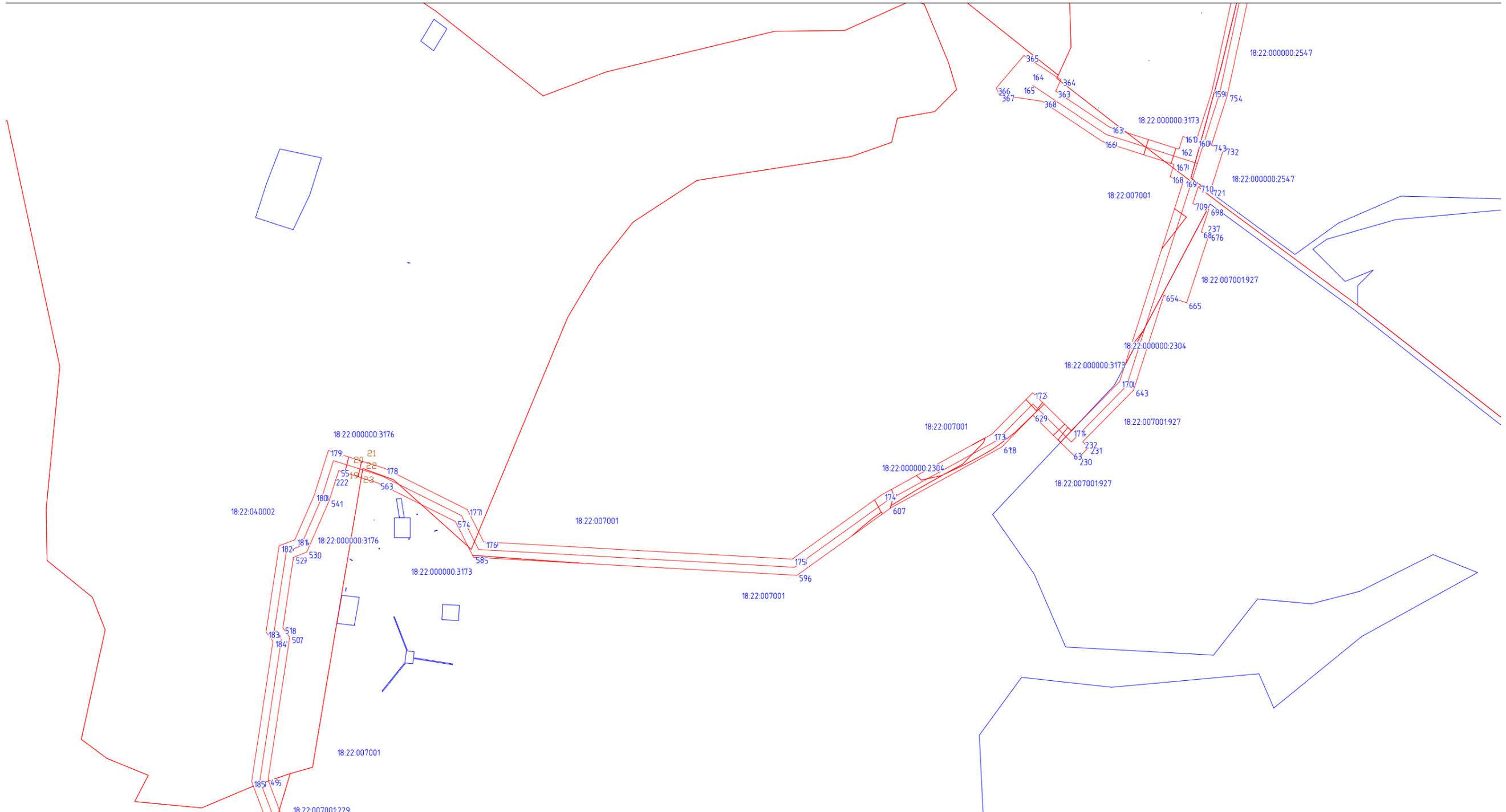


01394

Согласовано			

Взаим. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Проект межевания территории					
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Эюзино - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.					
Проверил					
Основная часть проекта межевания территории				Стадия	Лист
				п	2
М 1:5000				Листов	
				13	
ООО ИПИГАЗ				Формат А3	



Лист совмещения с листом 6

Условные знаки

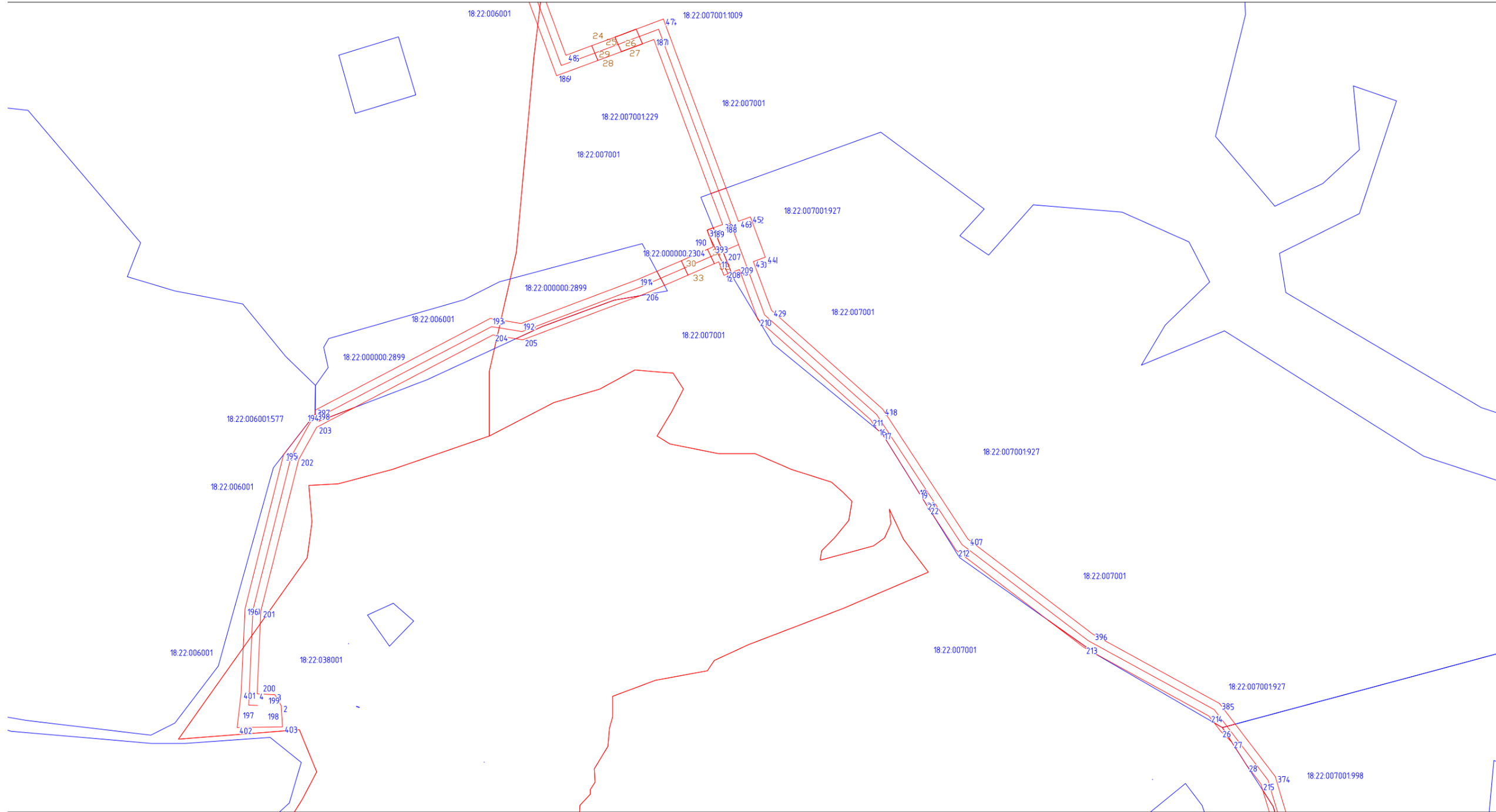
- границы планируемого размещения элемента планировочной структуры
- границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- границы кварталов, учтенных в ЕГРН

Существующие элементы планировочной структуры

- газопровод
- объекты электроснабжения
- автомобильные дороги

Проект межевания территории			
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Зюзино - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»			
Основная часть проекта межевания территории	Стадия	Лист	Листов
	П	5	13
М 1:5000		ООО ИПИГАЗ	

Инв. № подл.	
Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Согласовано	



Согласовано

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взаим. инд. №

Условные знаки

- границы планируемого размещения элемента планировочной структуры
- границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- границы кварталов, учтенных в ЕГРН

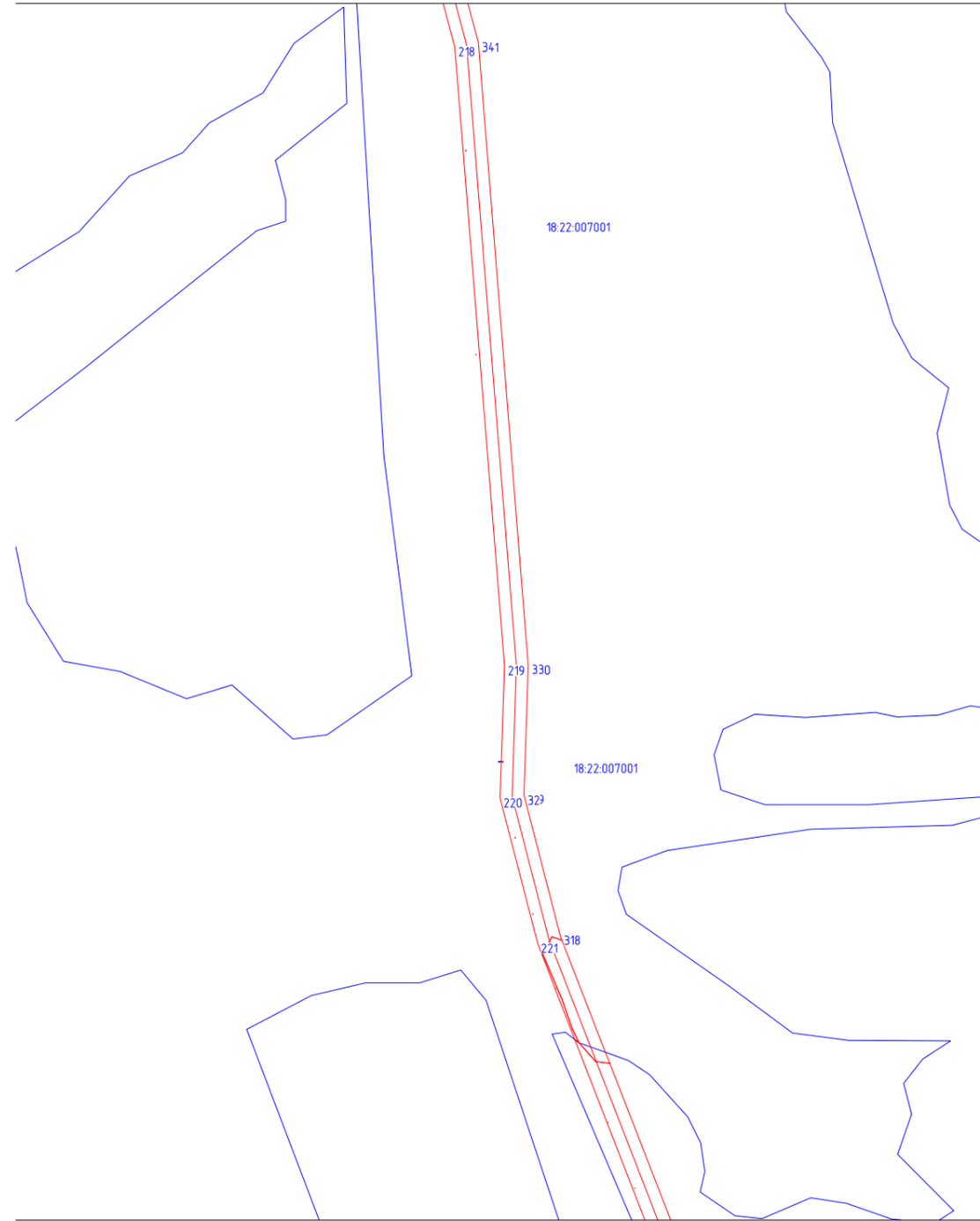
Существующие элементы планировочной структуры

- газопровод
- объекты электроснабжения
- автомобильные дороги

Проект межевания территории			
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Зюзино - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бороудули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»			
Основная часть проекта межевания территории	Стадия	Лист	Листов
	П	6	13
М 1:5000		ООО ИПИГАЗ	
Формат А3			

Лист совмещения с листом 6

Лист совмещения с листом 7.1



Лист совмещения с листом 7.2

Лист совмещения с листом 8

Условные знаки

- границы планируемого размещения элемента планировочной структуры
- границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- границы кварталов, учтенных в ЕГРН

Существующие элементы планировочной структуры

- газопровод
- объекты электроснабжения
- автомобильные дороги

Согласовано

Взаим. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Проект межевания территории

«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Зюзино - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»

Основная часть проекта межевания территории	Стадия	Лист	Листов
	п	7	13

М 1:5000

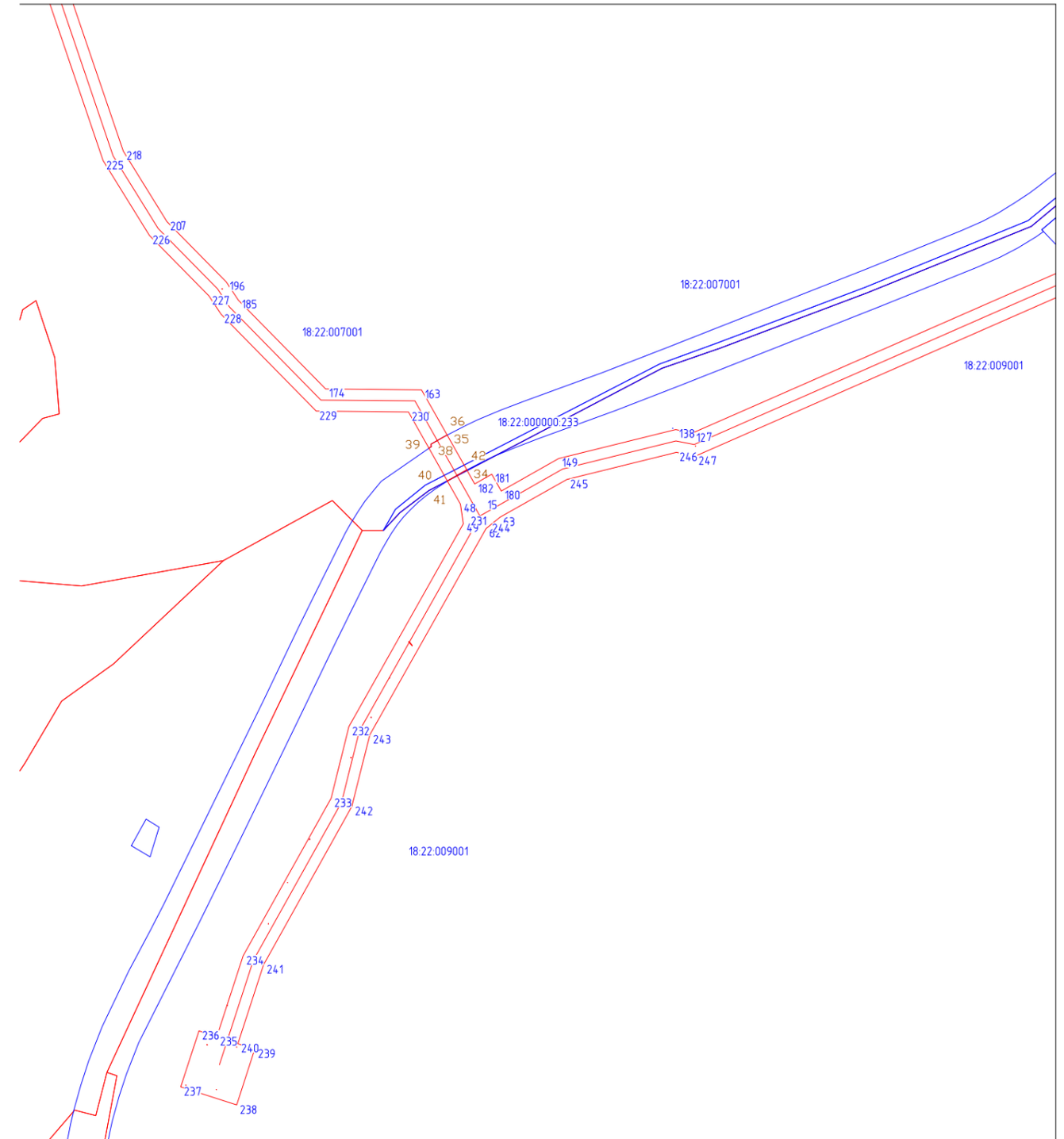
ООО ИПИГАЗ

Формат А3

Лист совмещения с листом 7.2



Лист совмещения с листом 8.1



Согласовано			
Взаим. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Условные знаки

- границы планируемого размещения элемента планировочной структуры
- границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- границы кварталов, учтенных в ЕГРН

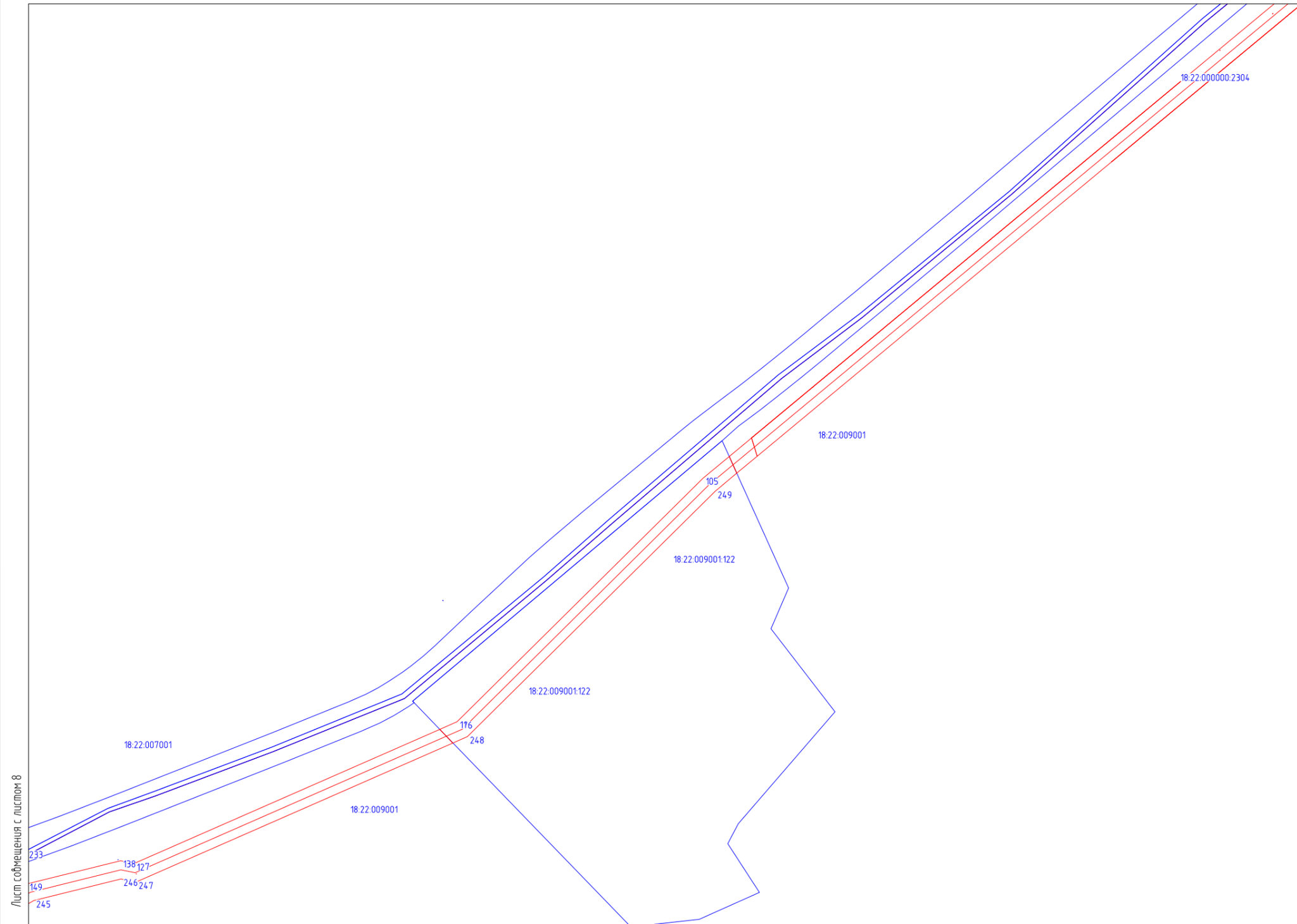
Существующие элементы планировочной структуры

- газопровод
- объекты электроснабжения
- автомобильные дороги

Проект межевания территории			
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Эюзино - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»			
Основная часть проекта межевания территории	Стадия	Лист	Листов
	П	8	13
М 1:5000		ООО ИПИГАЗ	

Формат А3

Согласовано



Условные знаки

- границы планируемого размещения элемента планировочной структуры
- границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- границы кварталов, учтенных в ЕГРН

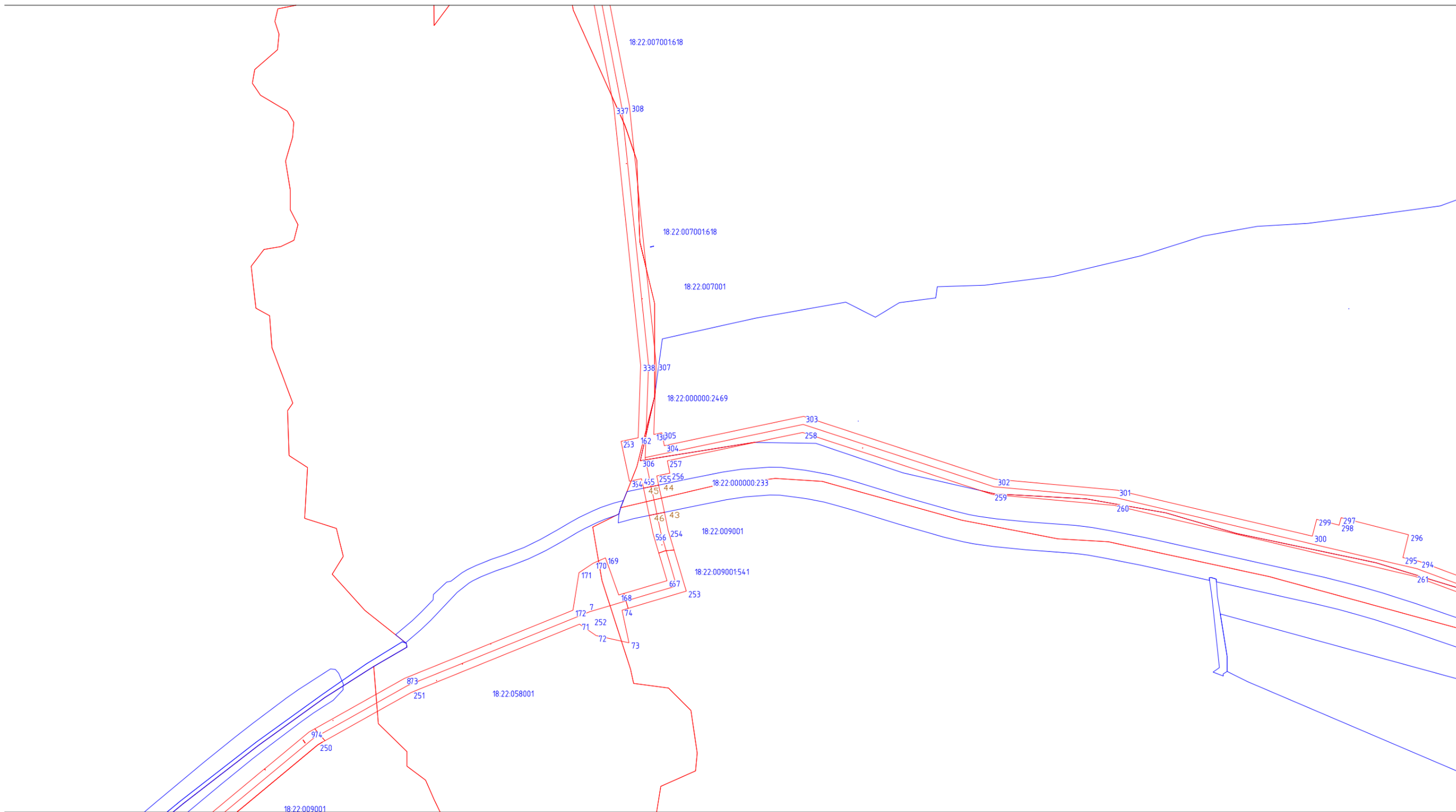
Существующие элементы планировочной структуры

- газопровод
- объекты электроснабжения
- автомобильные дороги

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

Лист совмещения с листом 8

Проект межевания территории			
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Зюзино - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»			
Основная часть проекта межевания территории	Стадия	Лист	Листов
	П	9	13
М 1:5000		ООО ИПИГАЗ	



Согласовано

Взаим. инб. №

Подп. и дата

Инб. № подл.

Лист совмещения с листом 9

Лист совмещения с листом 13

Условные знаки

- границы планируемого размещения элемента планировочной структуры
- границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- границы кварталов, учтенных в ЕГРН

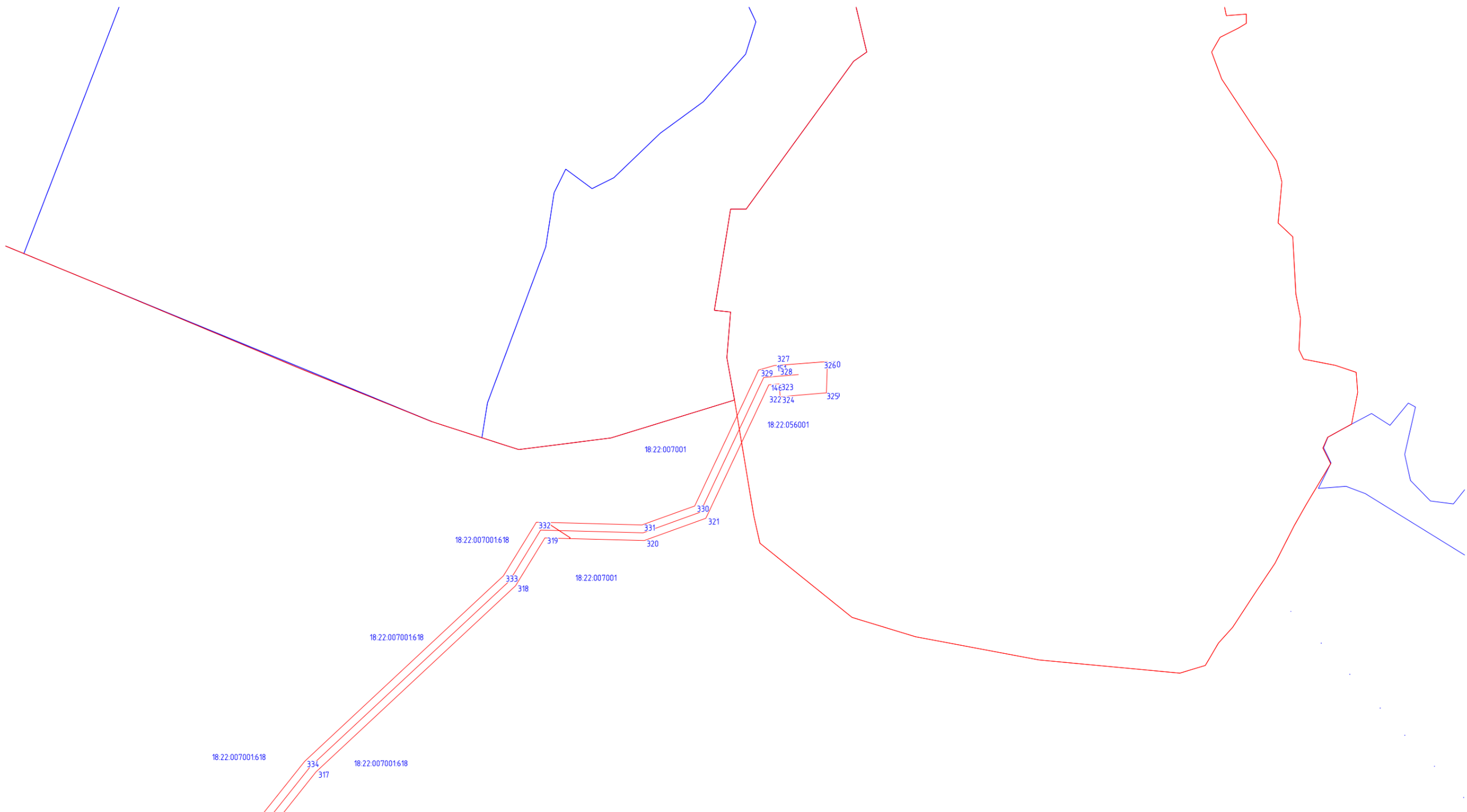
Существующие элементы планировочной структуры

- газопровод
- объекты электроснабжения
- автомобильные дороги

Проект межевания территории			
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Зюзино - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»			
Основная часть проекта межевания территории	Стадия	Лист	Листов
	П	10	13
М 1:5000		ООО ИПИГАЗ	
Формат А3			

Согласовано

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взаим. инд. №



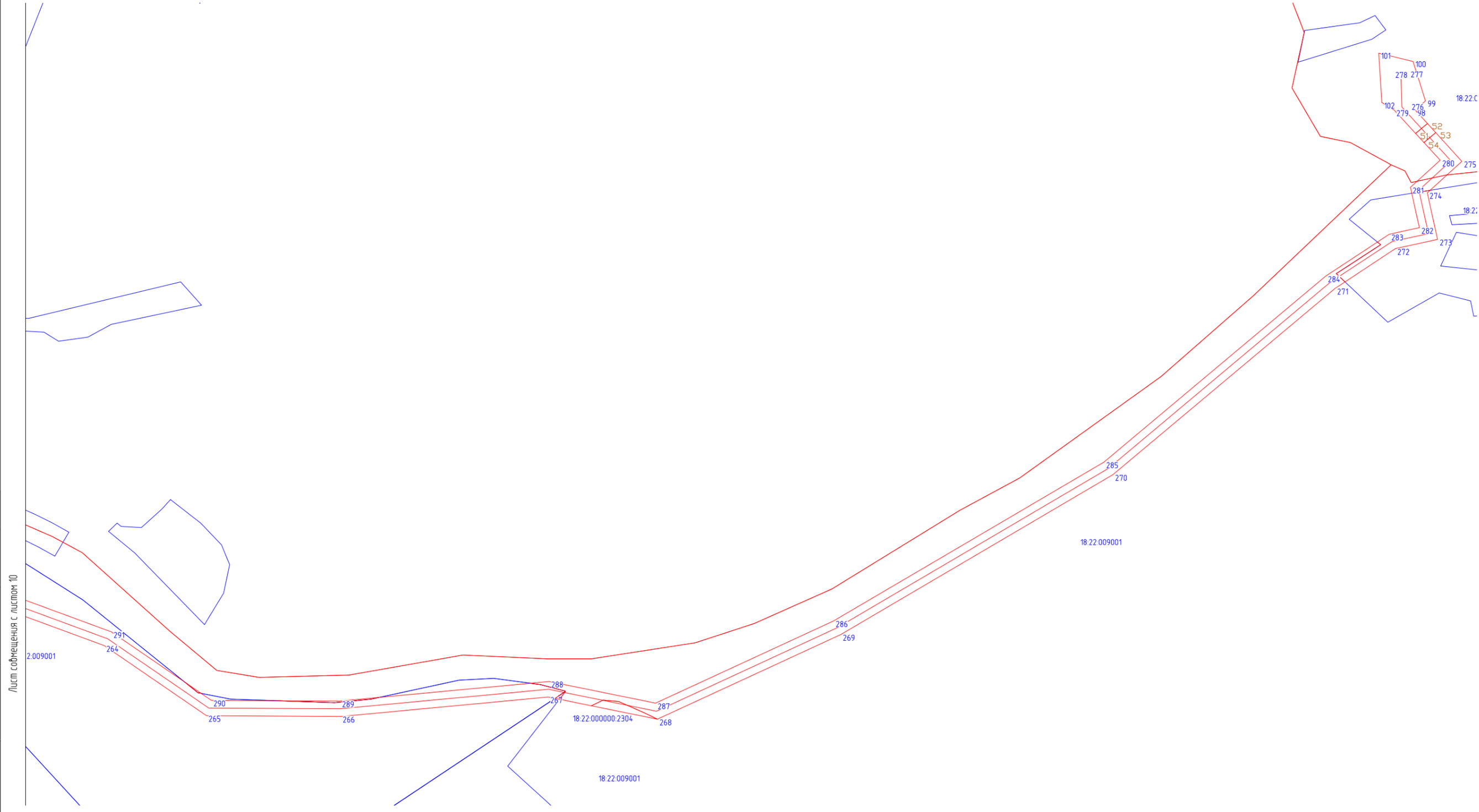
Лист совмещения с листом 11

- Условные знаки**
- границы планируемого размещения элемента планировочной структуры
 - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
 - границы кварталов, учтенных в ЕГРН
- Существующие элементы планировочной структуры**
- газопровод
 - объекты электроснабжения
 - автомобильные дороги

Проект межевания территории											
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Эюзно - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»											
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата						
Разраб.											
Проверил											
				Основная часть проекта межевания территории	<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>п</td> <td>12</td> <td>13</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	п	12	13
Стадия	Лист	Листов									
п	12	13									
М 1:5000				ООО ИПИГАЗ							

Формат А3

Согласовано		Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.



- Условные знаки
- границы планируемого размещения элемента планировочной структуры
 - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
 - границы кварталов, учтенных в ЕГРН
- Существующие элементы планировочной структуры
- газопровод
 - объекты электроснабжения
 - автомобильные дороги

Проект межевания территории					
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Зюзино - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.					
Проверил					
Основная часть проекта межевания территории				Стадия	Лист
				П	13
				Листов	13
М 1:5000				ООО ИПИГАЗ	
Формат А3					

2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ

1.1 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования

Проект межевания территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для проектирования и строительства объекта «Газопровод межпоселковый д.Кельдыш – д.Дырдашур – с.Зюзино – д.Байкей – д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики» подготовлен на основании:

1.Постановление администрации муниципального образования «Шарканский район» о разработке документации по планировке территории №658 от 09.09.2021 г.;

2.Задания на проектирование по объекту «Газопровод межпоселковый д.Кельдыш – д.Дырдашур – с.Зюзино – д.Байкей – д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»;

3.Материалов инженерных изысканий.

Проект планировки территории является основанием для разработки проекта межевания территории. Проект межевания территории осуществляется для выделения границ земельных участков необходимых для строительства объекта на период строительства и дальнейшей его эксплуатации. В соответствии со статьей 43 Градостроительного кодекса РФ проект межевания территории разрабатывается в целях определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков под строительство объекта.

Для достижения указанных целей определены следующие задачи:

-проведение комплексного анализа современного состояния и использования территории;

-анализ фактического землепользования;

-комплексное освоение свободной от застройки территории;

-определение площадей земельных участков для размещения линейного объекта;

-установление разрешенного вида использования земельных участков;

-формирование чертежа межевания территории с отображением границ формируемых земельных участков.

В административном отношении участок работ расположен в Шарканском районе Республики Удмуртия.

Тип газопровода – межпоселковый газопровод.

Протяженность газопровода $\approx 23,4$ км.

Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек в настоящем проекте межевания территории - отсутствуют.

Планируемый способ оформления прав ПАО «Газпром» на земельные участки для целей размещения линейных объектов, их неотъемлемых технологических частей – установление ЗОУИТ, установление Публичного сервитута.

Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса, расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости) представлен в таблице 2.1.1.

Кадастровый номер существующего земельного участка	Адрес / местоположение земельного участка	Категория земель
18:22:000000:190	Удмуртская Республика, Шарканский район	Земли населённых пунктов
18:22:000000:191	Удмуртская Республика, Шарканский район	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
18:22:000000:211	Удмуртская Республика, Шарканский район, с. Шаркан	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
18:22:000000:212	Удмуртская Республика, Шарканский район, д. Байкей	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
18:22:000000:2469	Удмуртская Республика, Шарканский район, на территории муниципального образования "Бородулинское"	Земли сельскохозяйственного назначения
18:22:000000:2547	Удмуртская Республика, Шарканский район	Земли сельскохозяйственного назначения
18:22:000000:2664	Удмуртская Республика, Шарканский район, д. Ягвайдур	Земли сельскохозяйственного назначения
18:22:000000:2899	Удмуртская Республика, Шарканский район	Земли сельскохозяйственного назначения
18:22:000000:446	Удмуртская Республика, Шарканский район, Бородулинская с/а	Земли сельскохозяйственного назначения
18:22:000000:629	Удмуртская Республика, Шарканский район, МО "Зюзинское", вокруг д. Байкей	Земли сельскохозяйственного назначения
18:22:005001:394	Удмуртская Республика, Шарканский район, в 1000 метрах южнее д. Байкей	Земли сельскохозяйственного назначения
18:22:007001:913	Удмуртская Республика, Шарканский район, между д. Байкей и д. Суроны	Земли сельскохозяйственного назначения
18:22:007001:919	Удмуртская Республика, Шарканский район, 5000 м. южнее с. Зюзино	Земли сельскохозяйственного назначения
18:22:007001:926	Удмуртская Республика, Шарканский район, южнее с. Зюзино	Земли сельскохозяйственного назначения
18:22:007001:927	Удмуртская Республика,	Земли сельскохозяйственного назначения

	Шарканский район, МО "Зюзинское"	
18:22:007001:998	Удмуртская Республика, Шарканский район	Земли сельскохозяйственного назначения
18:22:009001:122	Удмуртская Республика, Шарканский район, из земель клх. Ита	Земли сельскохозяйственного назначения
18:22:009001:367	Удмуртская Республика Шарканский район, поле расположено в 1 км юго-восточнее д. М-Ита (вдоль автодороги Кельдыш-Бородули)	Земли сельскохозяйственного назначения
18:22:009001:399	Удмуртская Республика, Шарканский район	Земли сельскохозяйственного назначения
18:22:009001:541	Удмуртская Республика, Шарканский район, МО "Бородулинское"	Земли сельскохозяйственного назначения
18:22:000000:2304	-	Земли лесного фонда
Земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности (Земли неразграниченной собственности)	Удмуртская Республика, Шарканский район	-

В соответствии со ст. 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации" от 25.10.2001 N 136-ФЗ публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков и земель в целях строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта линейного объекта системы газоснабжения, его неотъемлемых технологических частей.

В соответствии с подпунктом 7 пункта 5 статьи 27 Земельного кодекса Российской Федерации содержание понятия "размещение" линейных объектов включает в себя строительство, реконструкцию и эксплуатацию соответственно линейных объектов.

В настоящем проекте ширина зоны планируемого размещения линейного объекта определена исходя из назначения и категории земель на всем протяжении трассы проектируемого межпоселкового газопровода, материала и диаметра труб, способов их соединения и укладки, размещения строительной техники, раскрытия траншей, складирования грунта, площадок для разезда и разворота техники, площадками для установки оборудования при проведении испытаний.

Публичный сервитут, по основаниям, предусмотренным п.1 ст. 39.37 Земельного кодекса, устанавливается на всем протяжении объекта, в том числе на временные площадки для размещения мобильных зданий и сооружений, складирования материалов, стоянки техники, и оборудования, необходимые для обеспечения строительства.

Временные площадки складирования материалов и оборудования выполнены с соблюдением требований СП 48.13330.2011 «Свод правил» СНиП 12-01-2004 «Организация строительства». Площадки для монтажа дюкера выполнены в соответствии со СНиП Ш-42-80, ВСН 010-88.

В границах размещения автомобильных дорог, в том числе на территории их обслуживания, предусматривается установление публичного сервитута в соответствии с Федеральным Законом от 08.11.2007 №257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

Перечень кадастровых номеров земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута в соответствии с Федеральным Законом от 08.11.2007 №257-ФЗ, устанавливаемый владельцем автомобильных дорог представлен в таблице 2.1.2.

Таблица 2.1.2

Кадастровый номер существующего земельного участка	Адрес / местоположение земельного участка	Категория земель
18:22:000000:233	Удмуртская Республика, Шарканский район, автодорога Шаркан-Бородули	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
18:22:000000:3173	Удмуртская Республика, Муниципальный округ Шарканский район Удмуртской Республики	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
18:22:000000:3176	Удмуртская Республика, Шарканский район, с. Зюзино	Земли населённых пунктов
18:22:007001:229	Удмуртская Республика, Шарканский район, автодорога (Шаркан - Бородули) - Зюзино	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
18:22:029001:508	Удмуртская Республика, Шарканский район, д. Бородули	Земли населённых пунктов

*Лесные участки стоят на кадастровом учете без графической информации и представлены в приложении проекта межевания территории (18:22:000000:2304) – 4,8561 га.

Согласно Приказу Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 26.07.2022 № П/0292 в отношении границы населенных пунктов, территориальных зон, ООПТ, ЗОУИТ (граница) координаты определяются с точностью не ниже точности картографической основы ЕГРН наиболее крупного масштаба, созданной на территорию кадастрового квартала, в котором расположена граница.

При определении местоположения характерных точек ЗОУИТ, величина средней квадратической погрешности принимается равной 0,0005 метра в масштабе карты (плана).

Договором подряда на разработку документации по планировке территории и выполнение кадастровых работ по установлению ЗОУИТ не предусматривается определение местоположения характерных точек с более высокой точностью, чем установлено настоящими Требованиями.

Проектируемая площадь ЗОУИТ кв.м. 563601+/-13137.

В соответствии с границами зон планируемого размещения линейного объекта предусмотрено установление публичных сервитутов:

1) площадь – 50,84731 га (на основании главы V.7 Земельного кодекса Российской Федерации), из них по землям неразграниченной собственности (18:22:105001, 18:22:007001, 18:22:022001; 18:22:005001, 18:22:007001, 18:22:040002, 18:22:006001, 18:22:009001, 18:22:058001,) – 25,1691 га;

2) площадь – 0,6567 га (на основании п.4.2 ст.25 Федерального Закона от 08 ноября 2007г. №257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»);

3) площадь земель лесного фонда – 4,8561 га.

2.2 Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Документацией по планировке территории не предусматривается образование земельных участков, вследствие чего перечень координат характерных точек образуемых земельных участков не приводится.

2.3. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ. Координаты характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

В административном отношении участок работ расположен в Шарканском районе Республики Удмуртия.

В физико-географическом отношении Шарканский район находится в восточной части республики и граничит с Дебёсским, Игринским, Якшур-Бодьинский и Воткинским районами, а также с Пермским краем на востоке. Район расположен на Тыловайской возвышенности.

Ближайшие населенные пункты – д.Кельдыш, д.Дырдашур, д.Зюзино, д.Байкей, д.Сурон, д.Бородули, д.Лып-Селяны. Все населенные пункты электрифицированы, связаны между собой дорогами грунтовыми и с асфальтовым покрытием, некоторые из них газифицированы. Район работ преимущественно залесенный.

Территория Шарканского района представляет собой возвышенную холмистую равнину, понижающуюся в направлении с севера на юг. Местность находится на Тыловайской возвышенности с высотами 100 — 300 метров над уровнем моря; для неё свойственны заметные перепады высот. Некоторые холмы в северной части района достигают абсолютных отметок выше 300 метров.

Перечень координат характерных точек границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории приведен в таблице 2.2.1

Таблица 2.2.1

Каталог координат		
№	X	Y
1	455886,56	2278494,82
2	455913,11	2278493,23
3	455926,94	2278485,28

4	455928,13	2278463,04
5	456032,11	2278467,7
6	456222,69	2278515,34
7	456263	2278537,97
8	456378,98	2278759,55
9	456372,82	2278796,95
10	456430,3	2278949,49
11	456470,93	2279043,55
12	456453,95	2279049,86
13	456461,15	2279069,31
14	456398,33	2279092,65
15	456272,49	2279234,3
16	456260,54	2279242,15
17	456255,22	2279248,62
18	456184,04	2279293,09
19	456180,83	2279294,5
20	456168,74	2279302,44
21	456167,34	2279303,53
22	456161,9	2279306,93
23	456108,67	2279341,89
24	455986,33	2279502,62
25	455900,33	2279659,78
26	455881,57	2279674,16
27	455867,84	2279688,23
28	455838,21	2279707,38
29	455815	2279725,16
30	455729,79	2279750,35
31	455695,42	2279762,33
32	455639,66	2279782,6
33	455415,79	2279846,48
34	455280,69	2279874,27
35	454603,98	2280057,71
36	454085,33	2280099,33
37	453974,54	2280095,73
38	453852,61	2280127,11
39	453410,41	2280299,15

40	453259,88	2280434,79
41	452902,82	2280664,54
42	452417,13	2280829,5
43	452349,81	2280871,34
44	452295,35	2280924,84
45	452278,91	2280935,72
46	452191,56	2281021,55
47	452190,82	2281104,68
48	452107,89	2281151,61
49	452090,09	2281154,16
50	451907,43	2281051,15
51	451842,91	2281034,95
52	451700,91	2280955,69
53	451628,09	2280932,01
54	451633,35	2280915,84
55	451582,95	2280899,44
56	451566,55	2280949,84
57	451616,95	2280966,24
58	451621,9	2280951,03
59	451692,86	2280974,11
60	451835,47	2281053,71
61	451899,95	2281069,9
62	452085,79	2281174,7
63	452095,96	2281187,31
64	452130	2281247,48
65	452154,44	2281346,01
66	452151,02	2281363,21
67	452314,98	2281737,01
68	452591,65	2282016,63
69	453309,79	2282881,8
70	453377,46	2283002,67
71	453465,55	2283220,03
72	453450,89	2283241,48
73	453441,49	2283284
74	453483,67	2283275,01
75	453508,3	2283357,93

76	453586,5	2283334,7
77	453657,25	2283319,85
78	453660,56	2283336,71
79	453676,66	2283333,52
80	453713,38	2283508,48
81	453633,19	2283753,77
82	453619,04	2283911,63
83	453527,42	2284299,88
84	453421,21	2284588,06
85	453274,5	2284533,99
86	453189,15	2284765,58
87	453098,17	2284898,51
88	453097,09	2285072,89
89	453122,47	2285342,85
90	453093,55	2285484,91
91	453203,55	2285723,28
92	453411,33	2286077,21
93	453653,38	2286365,96
94	453704,99	2286444,3
95	453717,09	2286499,46
96	453777,74	2286486,15
97	453818,62	2286530,97
98	453885,05	2286470,36
99	453897,06	2286483,6
100	453948,38	2286467,54
101	453959,21	2286422,85
102	453894,99	2286426,9
103	453885,23	2286443,13
104	453819,92	2286502,71
105	453784,73	2286464,14
106	453732,34	2286475,64
107	453723,73	2286436,4
108	453669,45	2286354
109	453427,73	2286065,65
110	453221,29	2285714
111	453114,46	2285482,48

112	453142,66	2285343,94
113	453117,1	2285072,01
114	453118,13	2284904,76
115	453207,06	2284774,82
116	453286,35	2284559,67
117	453433,06	2284613,74
118	453546,6	2284305,66
119	453551,67	2284284,2
120	453581,03	2284291,61
121	453603,25	2284204,39
122	453593,56	2284201,92
123	453600,96	2284172,85
124	453579,3	2284167,11
125	453638,83	2283914,84
126	453652,91	2283757,83
127	453734,06	2283509,61
128	453696,28	2283329,63
129	453712,89	2283326,34
130	453710,71	2283316,01
131	453800,93	2283319,19
132	454135,21	2283284,5
133	454364,06	2283240,22
134	454468,63	2283360,73
135	454445,41	2283380,48
136	454503,74	2283449,03
137	454511,36	2283442,54
138	454530,8	2283465,39
139	454547,41	2283451,53
140	454620,34	2283535,57
141	455255,35	2284042,75
142	455495,93	2284300,75
143	455557,86	2284338,69
144	455554,49	2284467,37
145	455583,11	2284546,98
146	455755,82	2284628,35
147	455756,94	2284641,7

148	455740,37	2284642,91
149	455745,48	2284702,88
150	455785,76	2284704,11
151	455780,73	2284635,51
152	455774,79	2284615,18
153	455599,13	2284532,41
154	455574,58	2284464,14
155	455578,15	2284327,67
156	455508,7	2284285,12
157	455268,98	2284028,03
158	454634,25	2283521,09
159	454371,6	2283218,4
160	454132,27	2283264,69
161	453800,24	2283299,15
162	453706,46	2283295,85
163	453701,8	2283273,69
164	453650,31	2283284,54
165	453653,39	2283300,22
166	453581,59	2283315,29
167	453521,78	2283333,06
168	453503,24	2283270,65
169	453551,24	2283253,53
170	453544,5	2283238
171	453532,12	2283219,43
172	453483,66	2283211,46
173	453395,52	2282993,99
174	453326,35	2282870,43
175	452606,48	2282003,18
176	452331,8	2281725,58
177	452171,87	2281360,94
178	452174,93	2281345,53
179	452148,76	2281240,01
180	452119,57	2281188,42
181	452134,75	2281179,85
182	452126,01	2281164,36
183	452210,72	2281116,4

184	452211,48	2281030,01
185	452291,55	2280951,34
186	452308	2280940,46
187	452362,25	2280887,15
188	452425,73	2280847,7
189	452911,57	2280682,69
190	453272,06	2280450,73
191	453421,07	2280316,46
192	453458,91	2280301,82
193	453469,45	2280329,9
194	453553,71	2280298,28
195	453550,2	2280288,91
196	453578,29	2280278,37
197	453570,94	2280258,21
198	453858,75	2280146,18
199	453976,75	2280115,81
200	454085,81	2280119,36
201	454607,43	2280077,5
202	455328,67	2279881,99
203	455531,25	2279829,91
204	455824,22	2279743,29
205	455915,85	2279673,08
206	456003,15	2279513,54
207	456122,51	2279356,73
208	456285,68	2279249,56
209	456409,97	2279109,67
210	456471,14	2279086,94
211	456476,74	2279102,02
212	456527,36	2279083,22
213	456521,76	2279068,14
214	456775,83	2278973,74
215	456730,34	2278851,3
216	456846,35	2278808,2
217	457024,92	2278835,27
218	457036,6	2278826,67
219	457124,97	2278840,06

220	457131,47	2278856,66
221	457195,71	2278884,75
222	457233,68	2278896,81
223	457217,88	2278946,57
224	457169,82	2279043,22
225	457125,06	2279065,84
226	457102,43	2279471,32
227	457186,9	2279589,03
228	457263,14	2279727,89
229	457303,01	2279767,13
230	457248,38	2279822,81
231	457262,58	2279836,72
232	457269,6	2279829,58
233	457334,5	2279893,47
234	457453,21	2279931,22
235	457443,89	2279959,88
236	457529,44	2279987,83
237	457532,54	2279978,32
238	457561,06	2279987,64
239	457567,9	2279967,69
240	457590,19	2279974,78
241	457585,31	2279990,12
242	457636,55	2280006,41
243	457641,26	2279991,03
244	457703,56	2280010,84
245	457884,77	2280050,07
246	458011,64	2280098,72
247	458054,77	2280157,99
248	458140,98	2280535,91
249	458251,88	2280792,72
250	458609,94	2281336,68
251	458590,07	2281537,75
252	458575,71	2281566,79
253	458585,96	2281579,3
254	458632,34	2281635,85
255	458814,71	2282016,27

256	458962,34	2282209,33
257	459245,04	2282339,63
258	459490,4	2282583,04
259	459826,25	2283016,74
260	459891,66	2283007,84
261	459893,96	2283024,68
262	459928,49	2283019,98
263	460280,04	2283351,12
264	460497,95	2283373,15
265	460594,63	2283238,96
266	461143,98	2282996,14
267	461205,07	2282963,38
268	461219,26	2282990,44
269	461298,97	2282948,66
270	461294,33	2282939,8
271	461320,9	2282925,88
272	461310,99	2282906,53
273	461352,49	2282884,28
274	461572,05	2283020,34
275	461669,08	2283060,28
276	461845,61	2283174,66
277	461950,01	2283228,66
278	461960,4	2283453,01
279	461979,58	2283580,75
280	461963,83	2283614,04
281	461938,92	2283852,32
282	461994,33	2283941,12
283	462083,08	2283938,08
284	462111,63	2283971,81
285	462145,03	2283960,42
286	462138,52	2283909,61
287	462128,64	2283908,66
288	462109,86	2283917,15
289	462005,18	2283920,74
290	461959,52	2283847,56
291	461983,37	2283619,51

292	462000,26	2283583,81
293	461980,33	2283451,06
294	461969,45	2283216,2
295	461855,66	2283157,35
296	461771,56	2283102,85
297	461686,55	2283057,26
298	461674,67	2283049,6
299	461663,93	2283045,15
300	461594,56	2283007,98
301	461581,19	2283002,48
302	461561,32	2282990,16
303	461487,58	2282950,61
304	461448,97	2282929,89
305	461352,92	2282870,39
306	461345,31	2282874,39
307	461336,97	2282869,91
308	461135,2	2282978,16
309	460581,58	2283222,87
310	460488,48	2283352,09
311	460288,8	2283331,9
312	459945,79	2283008,79
313	459944,68	2283000,62
314	459982	2282995,55
315	460017,34	2283007,64
316	460030,9	2283022,97
317	460072,81	2283035,36
318	460114,34	2283000,85
319	460061,84	2282981,1
320	460070,63	2282955,38
321	460107,06	2282937,52
322	460170,24	2282906,55
323	460206,16	2282946,2
324	460221,04	2282942,57
325	460242,31	2282918,71
326	460205,34	2282877,98
327	460171,17	2282892,72

328	460086,5	2282934,16
329	460052,17	2282947,55
330	460043,14	2282973,94
331	460021,9	2282967,1
332	460019,23	2282987,15
333	459983,99	2282975,1
334	459888,97	2282988,02
335	459873,59	2282998,02
336	459831,5	2283003,91
337	459805,79	2282970,7
338	459805,85	2282957,72
339	459505,41	2282569,76
340	459256,62	2282322,94
341	458975,21	2282193,24
342	458831,85	2282005,76
343	458649,33	2281625,03
344	458606,68	2281573,02
345	458630,54	2281331,6
346	458377,1	2280946,58
347	458268,64	2280784,77
348	458183,6	2280595,38
349	458173,14	2280559,93
350	458160,07	2280529,67
351	458145,95	2280467,76
352	458141,64	2280453,15
353	458065,63	2280138,93
354	458031,4	2280091,89
355	457927,85	2280053,02
356	457925,26	2280044,2
357	457890,49	2280030,85
358	457708,72	2279991,5
359	457647,12	2279971,91
360	457652,23	2279955,26
361	457636,31	2279950,2
362	457663,94	2279863,35
363	457708,97	2279795,81

364	457723,48	2279802,12
365	457753,73	2279756,03
366	457712,92	2279720,49
367	457704,14	2279725,45
368	457696,47	2279778,5
369	457645,74	2279854,6
370	457617,25	2279944,14
371	457601,53	2279939,13
372	457596,25	2279955,73
373	457345,12	2279875,86
374	457283,63	2279815,33
375	457331,29	2279766,91
376	457279,26	2279715,7
377	457203,86	2279578,35
378	457122,79	2279465,39
379	457144,38	2279078,48
380	457184,77	2279058,07
381	457236,47	2278954,09
382	457258,8	2278883,8
383	457202,76	2278866
384	457147,07	2278841,65
385	457139,39	2278822,02
386	457031,41	2278805,65
387	457019,73	2278814,26
388	456844,24	2278787,65
389	456704,63	2278839,52
390	456750,12	2278961,96
391	456517,83	2279048,26
392	456510,66	2279028,79
393	456489,71	2279036,56
394	456448,85	2278941,99
395	456393,43	2278794,91
396	456399,81	2278756,2
397	456284,54	2278536
398	456279,75	2278535,94
399	456228,65	2278496,22

400	456035,01	2278447,82
401	455929,09	2278443
402	455885,62	2278437,77
403	455886,56	2278494,82

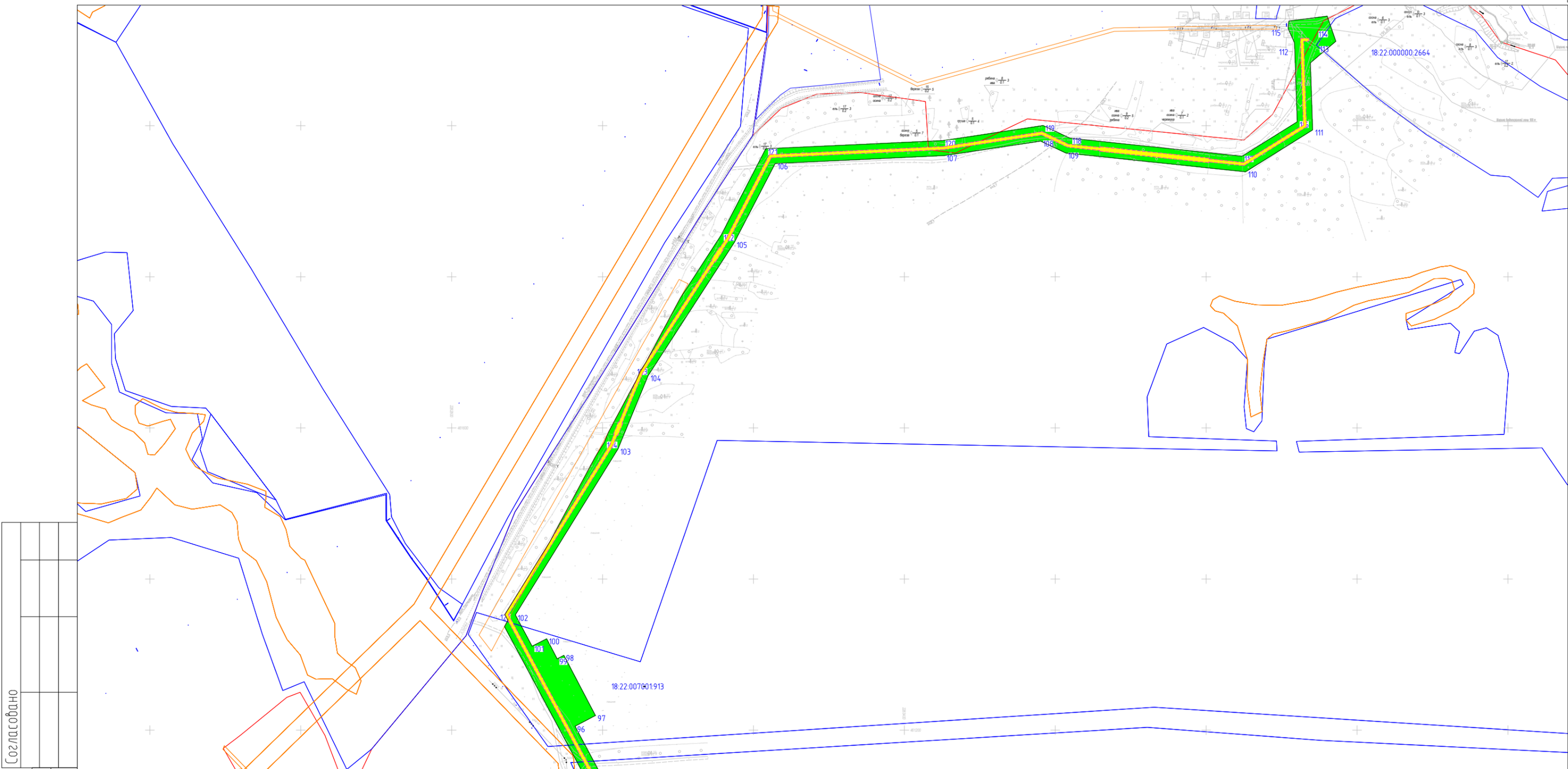
Координаты характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории представлены в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости на территории Удмуртской Республики (МСК-18) и определены в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации для территориальных зон.

2.4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории

Документацией по планировке территории не предусматривается образование земельных участков, вследствие чего вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории не приводится.

2.5. 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)

Проектируемый объект проходит по землям лесного фонда.



Согласовано

Лист совмещения с листом 2

Условные знаки

- границы субъектов РФ, муниципальных образований, населенных пунктов, в которых расположена территория, применительно к которой подготавливается проект межевания
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.37 ЗК РФ
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.4 ст.25 Закона №257-ФЗ
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.38 ЗК РФ и Постановления Правительства РФ от 30.07.2004г.№397
- границы и кадастровый номер существующих земельных участков
- границы ЗОУИТ, установленные в соответствии с законодательством РФ
- границы ЗОУИТ, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта

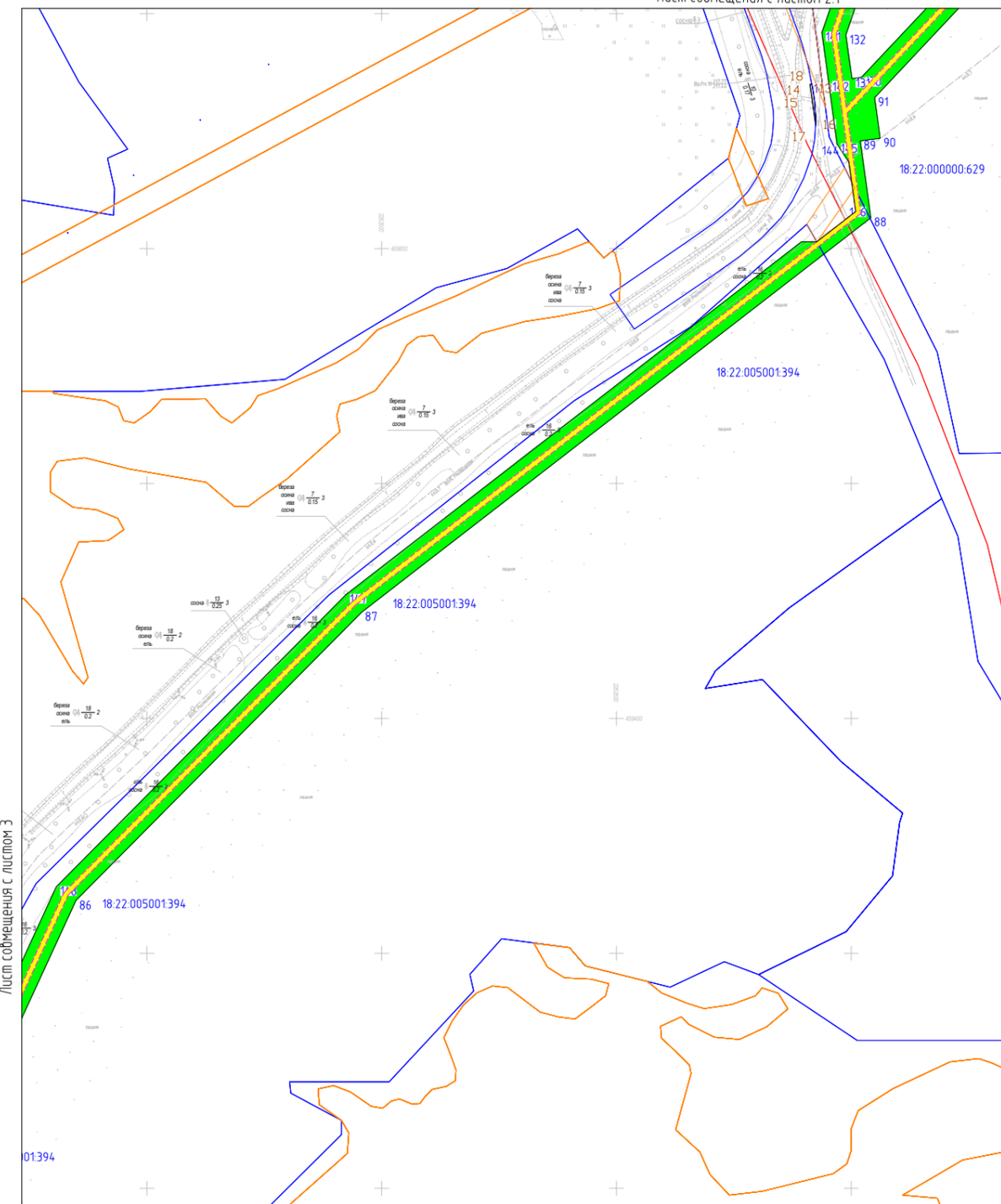
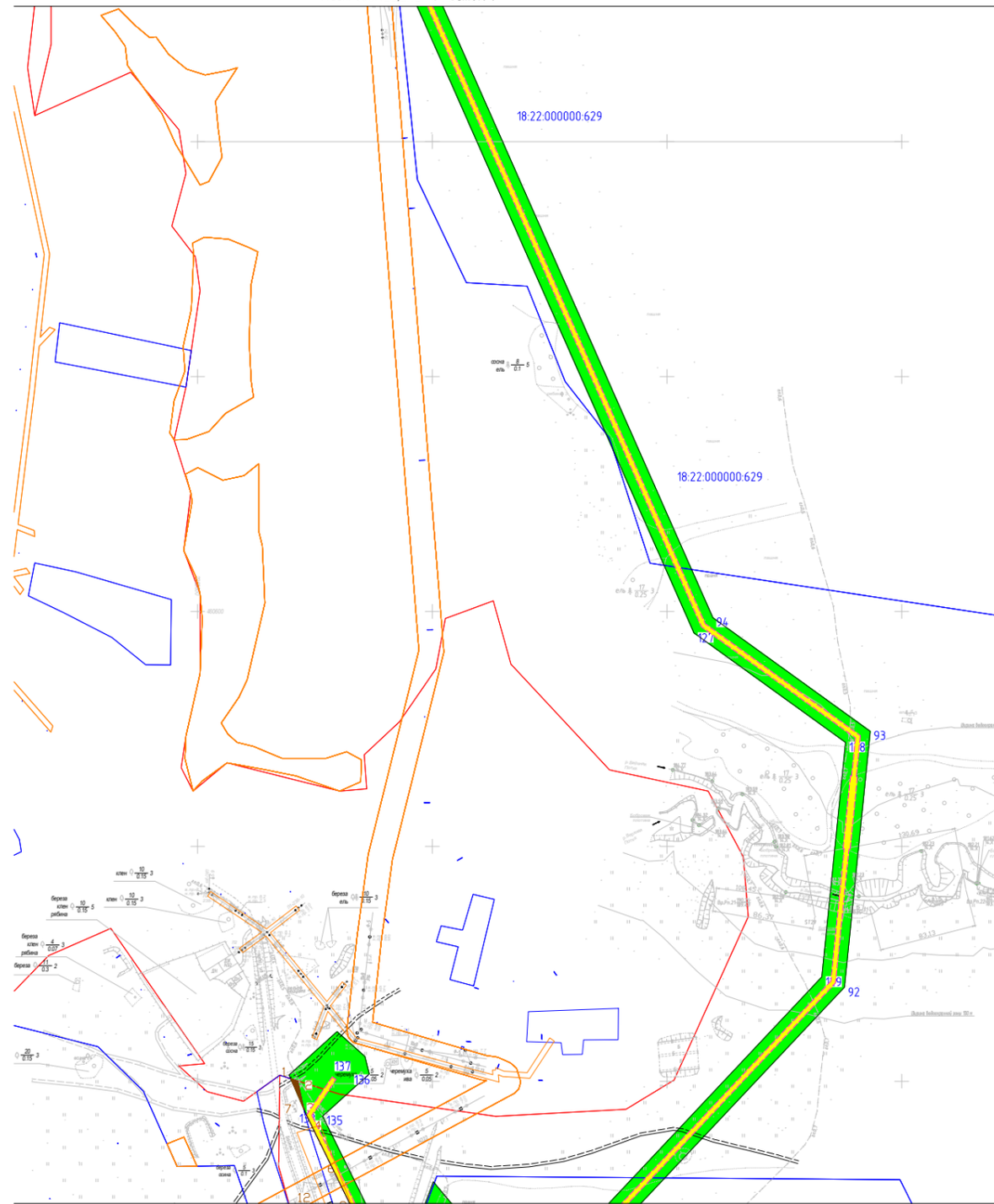
Существующие элементы планировочной структуры

- газопровод
 - объекты электроснабжения
 - автомобильные дороги
- Картографическая основа - топографический план ООО ИПИГАЗ
 Система координат - МСК 18
 Система высот - БАЛТИЙСКАЯ 1977г.

Примечание:

- границы территории объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов РФ, границы территории выявленных объектов культурного наследия отсутствуют;
- сведения ЕГРН актуальны на дату разработки проекта межевания территории;
- зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с их переносом из зон планируемого размещения линейных объектов либо в границах зон планируемого размещения линейных объектов отсутствуют;
- особо охраняемые природные территории отсутствуют;
- границы публичных сервитутов, установленных в соответствии с законодательством РФ отсутствуют.

Проект межевания территории					
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Зюзино - д.Байкей - д.Суруны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.					
Проверил					
Основная часть проекта межевания территории				Стадия	Лист
				П	1
Материалы по обоснованию территории				Листов	
				13	
М 1:5000					
ООО ИПИГАЗ					
Формат А3					

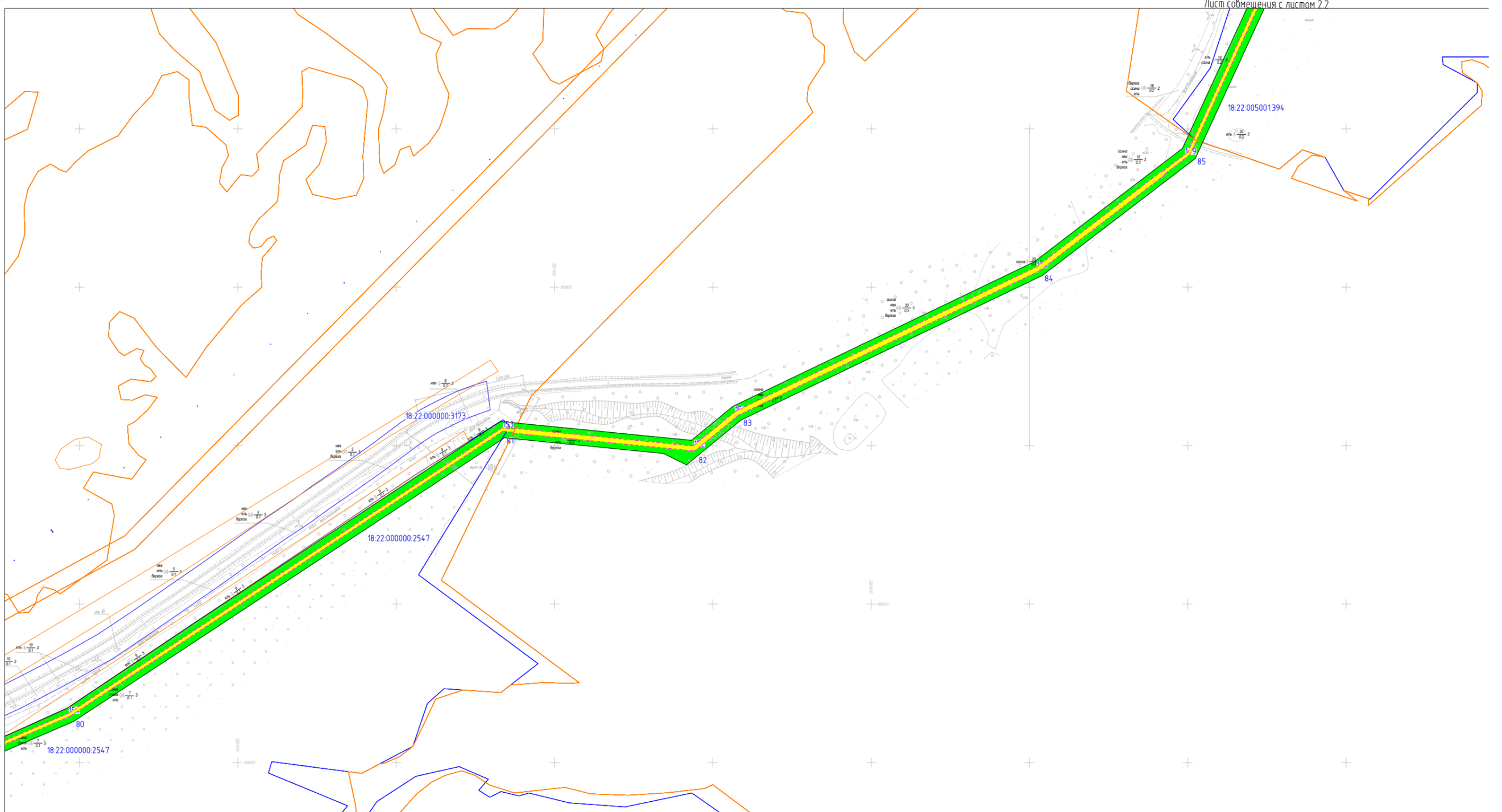


Согласовано	
Взаим. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Лист совмещения с листом 2.2

- Условные знаки**
- границы субъектов РФ, муниципальных образований, населенных пунктов, в которых расположена территория, применительно к которой подготавливается проект межевания
 - границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.37 ЗК РФ
 - границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.4 ст.25 Закона №257-ФЗ
 - границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.38 ЗК РФ и Постановления Правительства РФ от 30.07.2004г.№397
 - границы и кадастровый номер существующих земельных участков
 - границы ЗОУИТ, установленные в соответствии с законодательством РФ
 - границы ЗОУИТ, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта

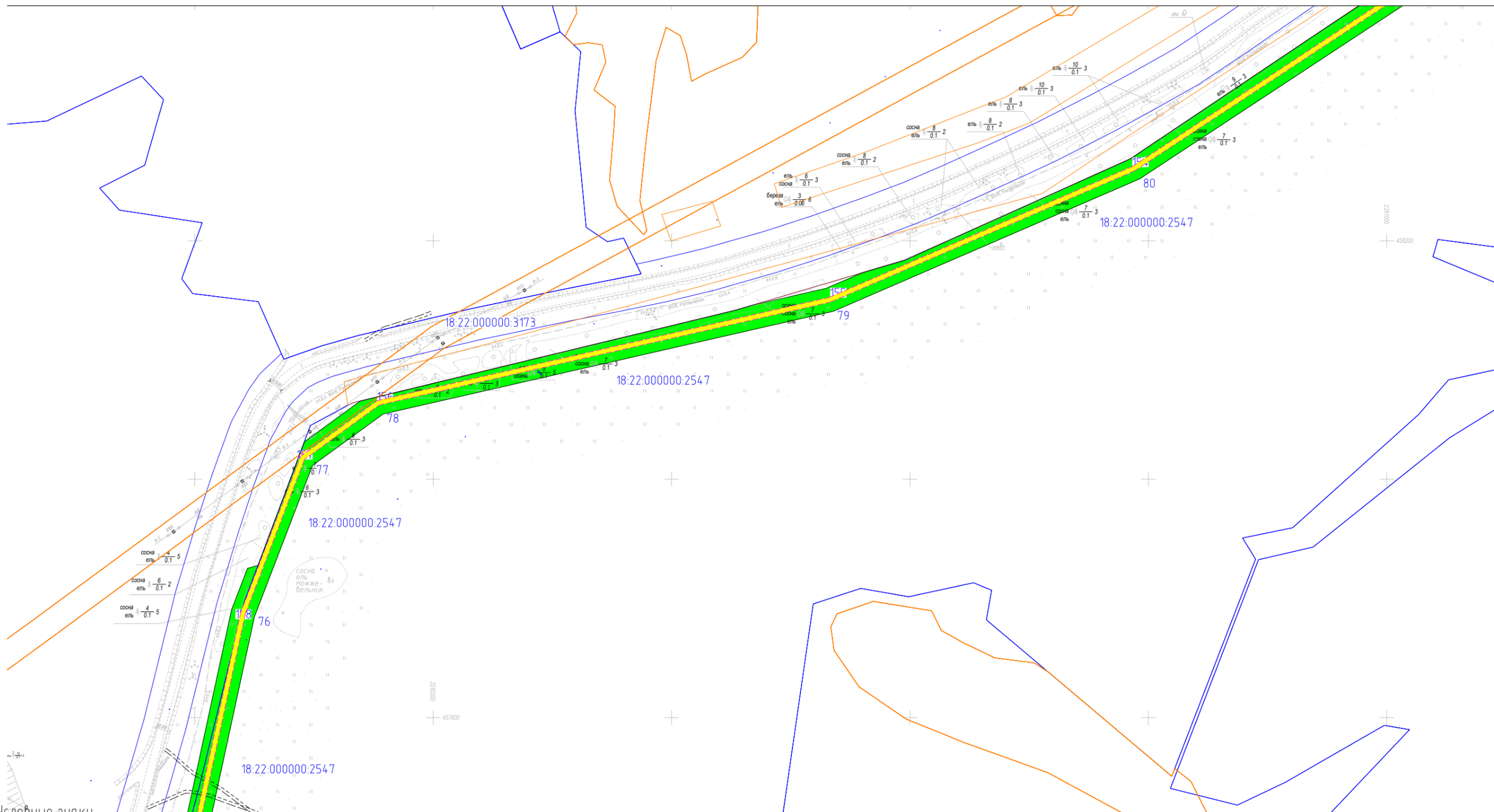
Проект межевания территории					
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Зюзино - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата
Разраб.					
Проверил					
Основная часть проекта межевания территории				Стадия	Лист
Материалы по обоснованию территории				П	2
М 1:5000				Листов	
000 ИПИГАЗ				13	



Согласовано	
Лист совмещения с листом 4	
Взаим. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

- Условные знаки**
- границы субъектов РФ, муниципальных образований, населенных пунктов, в которых расположена территория, применительно к которой подготавливается проект межевания
 - границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.37 ЗК РФ
 - границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.4 ст.25 Закона №257-ФЗ
 - границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.38 ЗК РФ и Постановления Правительства РФ от 30.07.2004г. №397
 - границы и кадастровый номер существующих земельных участков
 - границы ЗОУИТ, установленные в соответствии с законодательством РФ
 - границы ЗОУИТ, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта

Проект межевания территории					
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Зюзино - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата
Разраб.					
Проверил					
Основная часть проекта межевания территории			Стадия	Лист	Листов
			П	3	13
Материалы по обоснованию территории			ООО ИПИГАЗ		
М 1:5000					



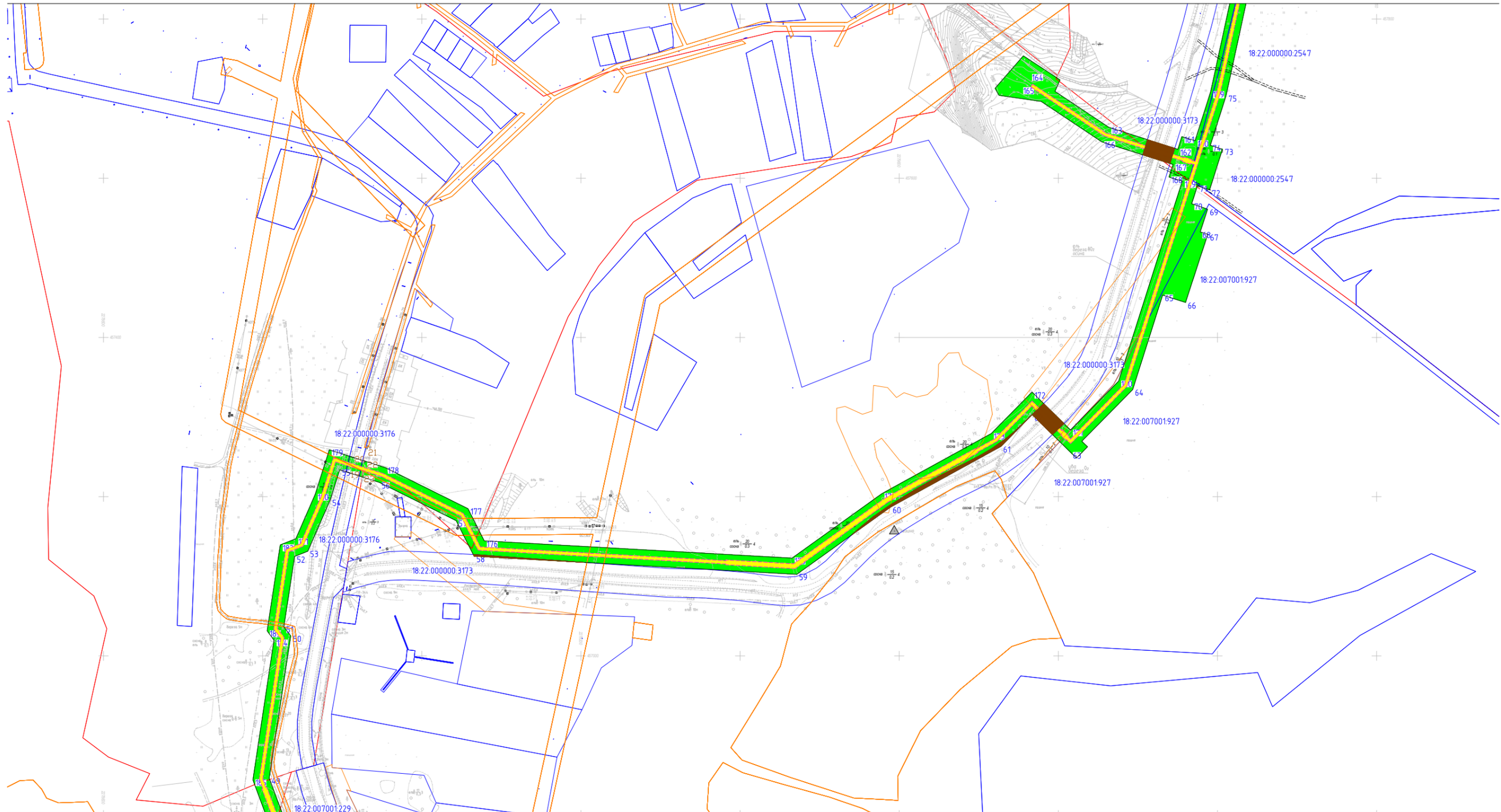
Условные знаки

- границы субъектов РФ, муниципальных образований, населенных пунктов, в которых расположена территория, применительно к которой подготавливается проект межевания
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.37 ЗК РФ
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.4 ст.25 Закона №257-ФЗ
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.38 ЗК РФ и Постановления Правительства РФ от 30.07.2004г.№397
- границы и кадастровый номер существующих земельных участков
- границы ЗОУИТ, установленные в соответствии с законодательством РФ
- границы ЗОУИТ, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта

Лист совмещения с листом 5

Согласовано				
Взаим. инв. №				
Подп. и дата				
Инв. № подл.				

Проект межевания территории					
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Зюзино - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.					
Проверил					
Основная часть проекта межевания территории			Стадия	Лист	Листов
			П	4	13
Материалы по обоснованию территории			ООО ИПИГАЗ		
М 1:5000					



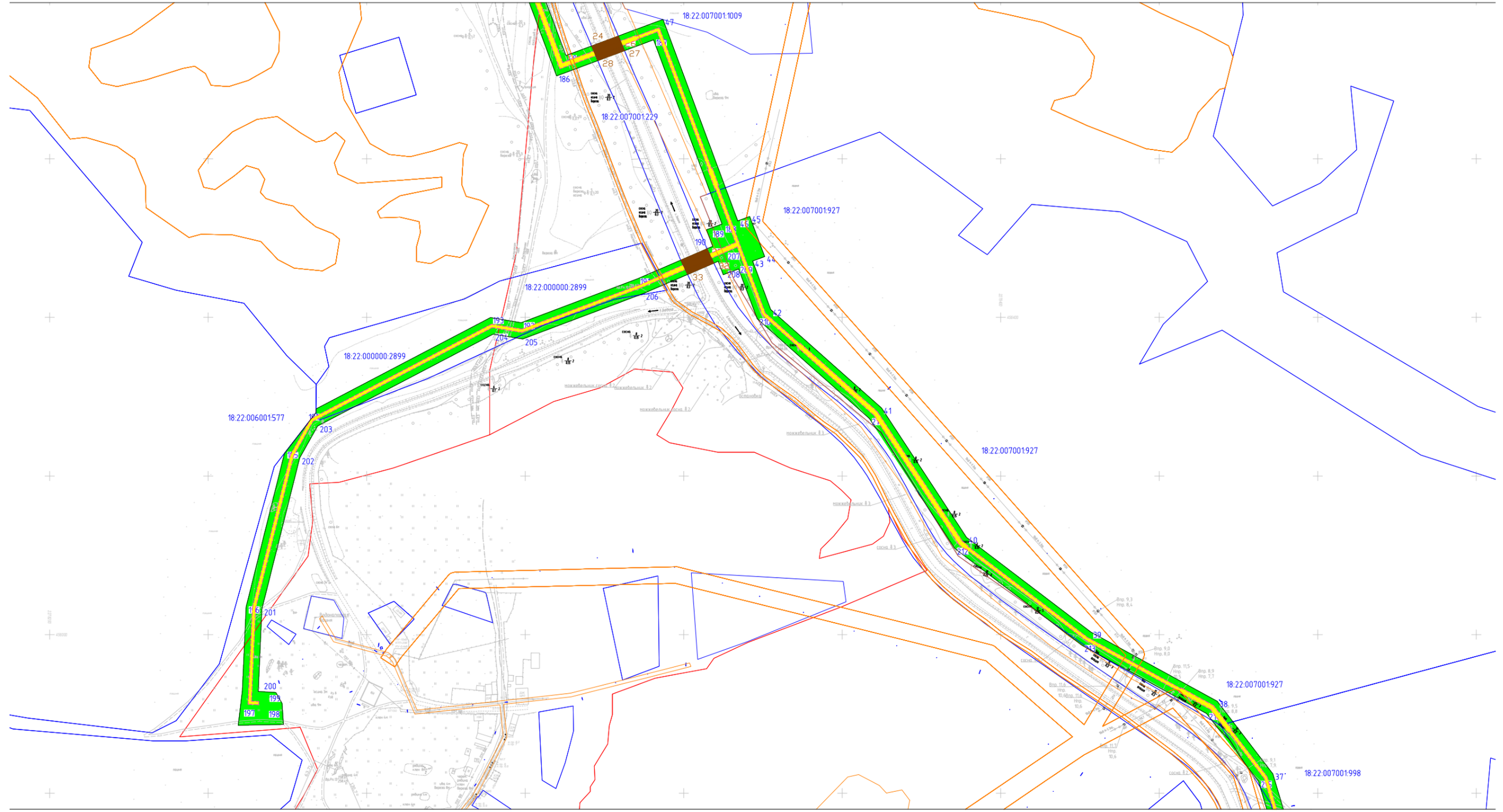
Лист совмещения с листом 6

Условные знаки

- границы субъектов РФ, муниципальных образований, населенных пунктов, в которых расположена территория, применительно к которой подготавливается проект межевания
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.37 ЗК РФ
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.4 ст.25 Закона №257-ФЗ
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.38 ЗК РФ и Постановления Правительства РФ от 30.07.2004г. №397
- границы и кадастровый номер существующих земельных участков
- границы ЗОУИТ, установленные в соответствии с законодательством РФ
- границы ЗОУИТ, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта

Согласовано	
Взаим. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Проект межевания территории			
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Зюзино - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»			
Основная часть проекта межевания территории	Стадия	Лист	Листов
	П	5	13
Материалы по обоснованию территории		ООО ИПИГАЗ	
М 1:5000			
Формат А3			



Условные знаки

- границы субъектов РФ, муниципальных образований, населенных пунктов, в которых расположена территория, применительно к которой подготавливается проект межевания
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.37 ЗК РФ
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.4 ст.25 Закона №257-ФЗ
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.38 ЗК РФ и Постановления Правительства РФ от 30.07.2004г.№397
- границы и кадастровый номер существующих земельных участков
- границы ЗОУИТ, установленные в соответствии с законодательством РФ
- границы ЗОУИТ, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта

Согласовано			
Взаим. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

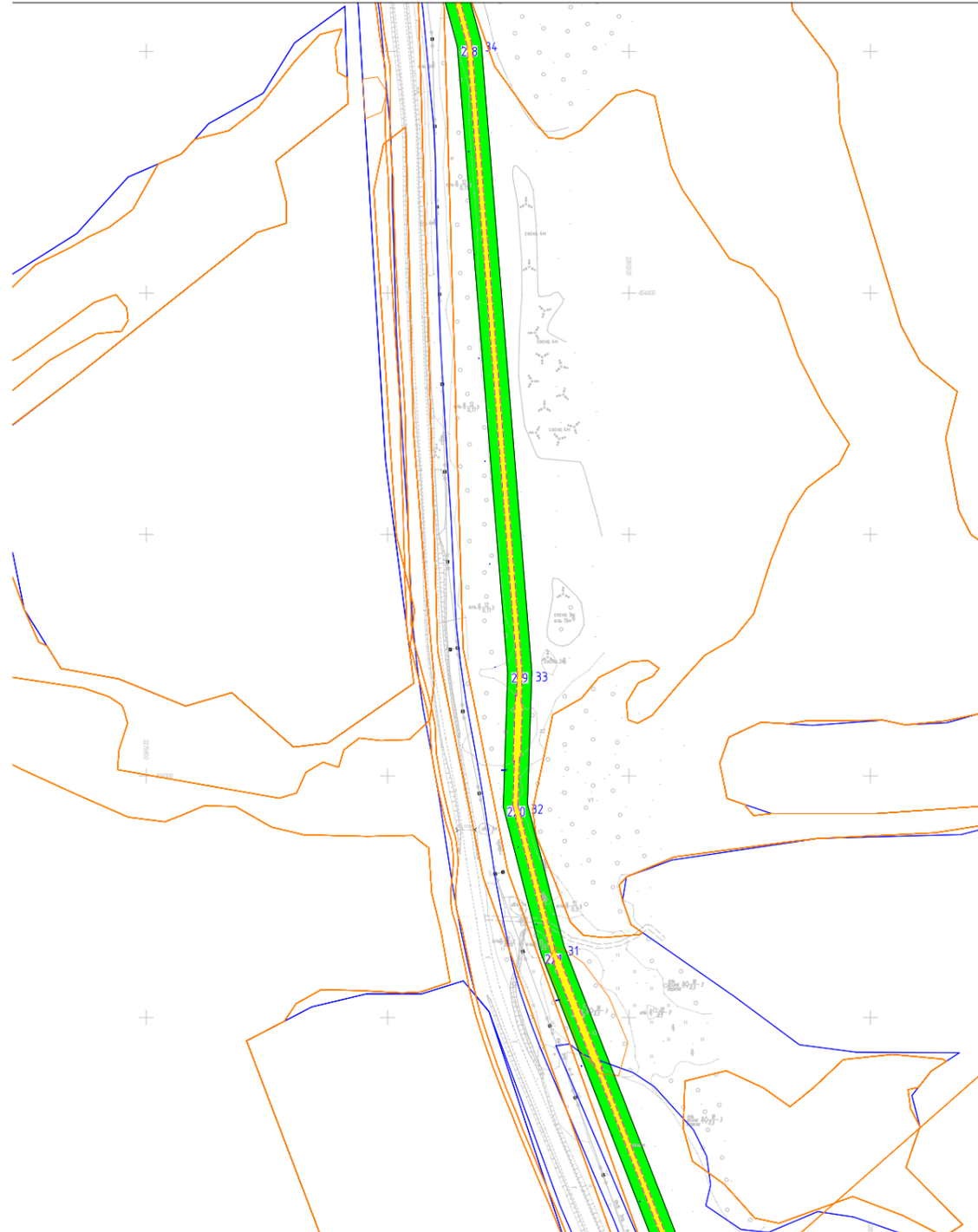
Проект межевания территории			
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Зюзино - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»			
Основная часть проекта межевания территории	Стадия	Лист	Листов
	П	6	13
Материалы по обоснованию территории		ООО ИПИГАЗ	
М 1:5000			

Лист совмещения с листом 6



Лист совмещения с листом 7.2

Лист совмещения с листом 7.1



Лист совмещения с листом 8

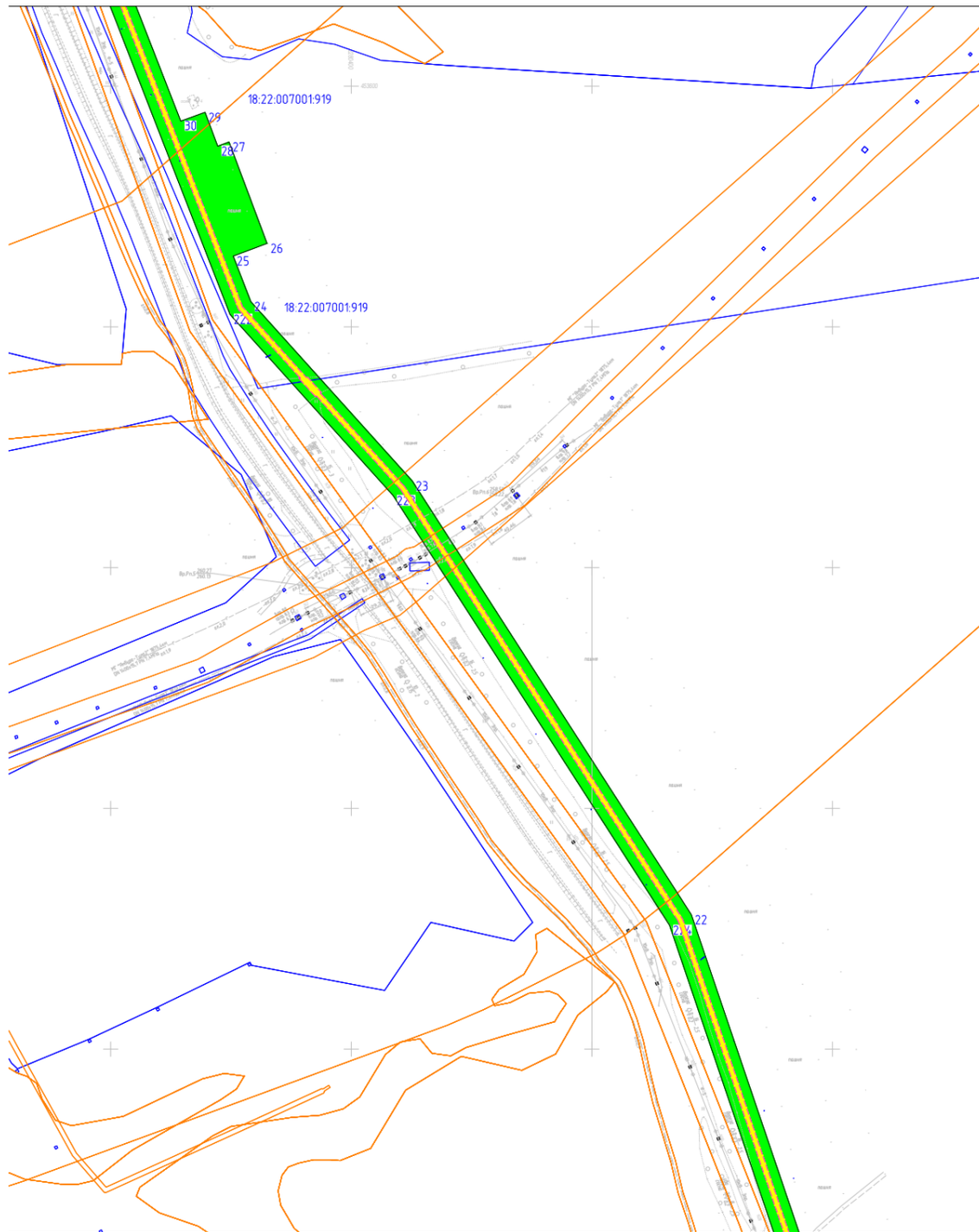
Условные знаки

- границы субъектов РФ, муниципальных образований, населенных пунктов, в которых расположена территория, применительно к которой подготавливается проект межевания
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.37 ЗК РФ
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.4 ст.25 Закона №257-ФЗ
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.38 ЗК РФ и Постановления Правительства РФ от 30.07.2004г. №397
- границы и кадастровый номер существующих земельных участков
- границы ЗОУИТ, установленные в соответствии с законодательством РФ
- границы ЗОУИТ, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта

Согласовано				
Взаим. инв. №				
Подп. и дата				
Инв. № подл.				

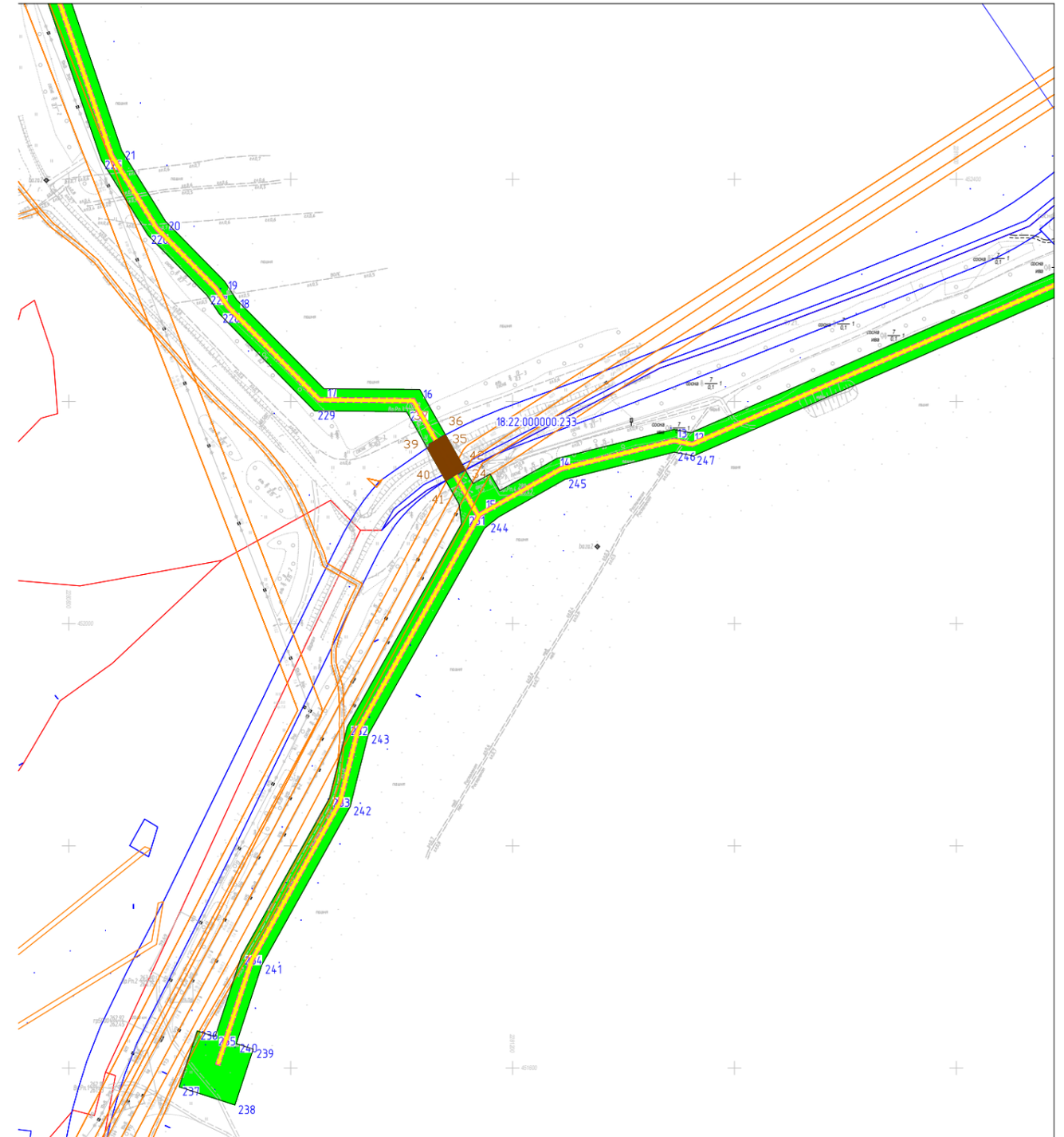
Проект межевания территории			
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Зюзино - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»			
Основная часть проекта межевания территории	Стадия	Лист	Листов
	П	7	13
Материалы по обоснованию территории		ООО ИПИГАЗ	
М 1:5000			

Лист совмещения с листом 7.2



Лист совмещения с листом 8.2

Лист совмещения с листом 8.1



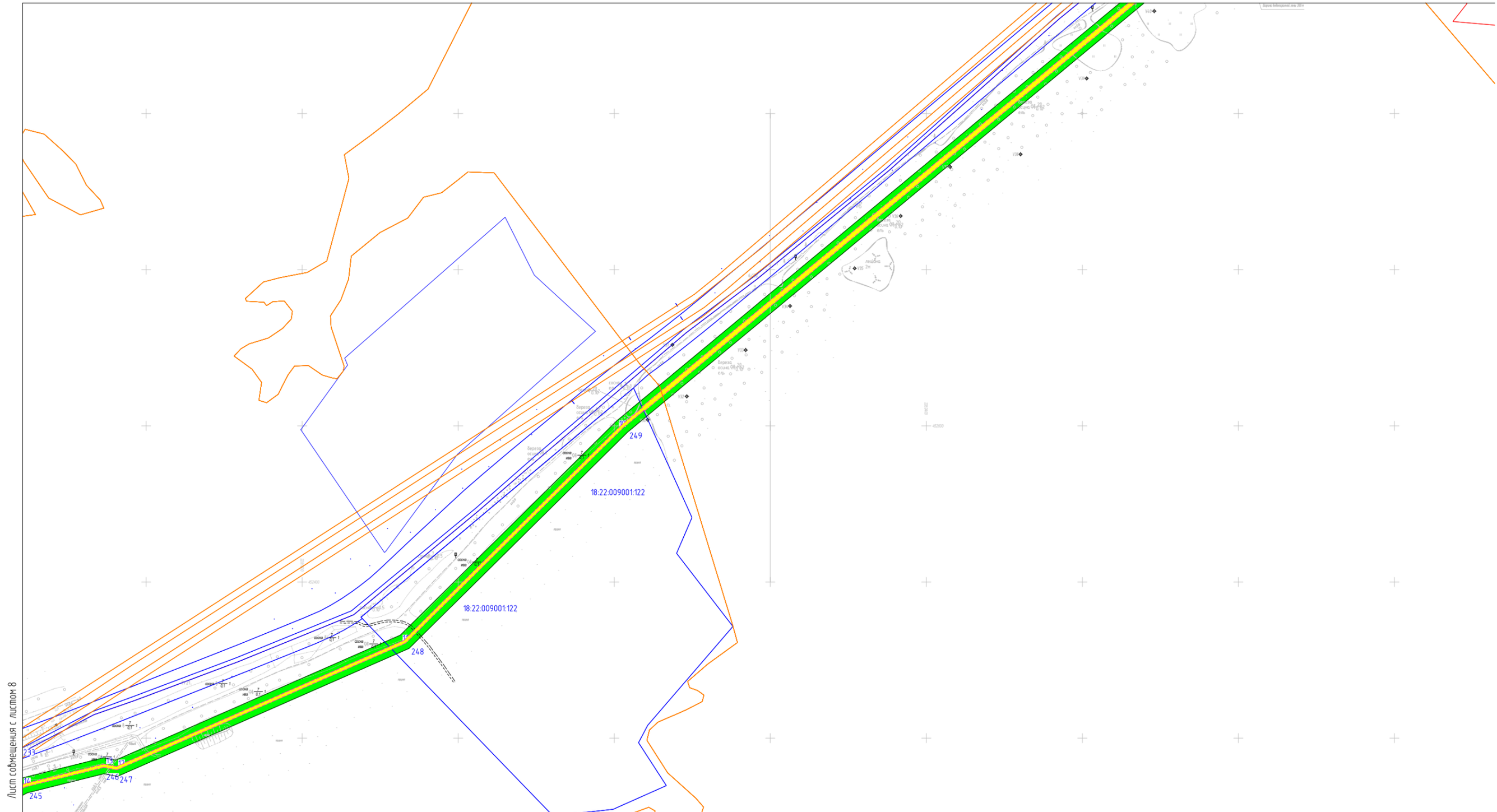
Лист совмещения с листом 9

Условные знаки

-  - границы субъектов РФ, муниципальных образований, населенных пунктов, в которых расположена территория, применительно к которой подготавливается проект межевания
-  - границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.37 ЗК РФ
-  - границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.4 ст.25 Закона №257-ФЗ
-  - границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.38 ЗК РФ и Постановления Правительства РФ от 30.07.2004г.№397
-  - границы и кадастровый номер существующих земельных участков
-  - границы ЗОУИТ, установленные в соответствии с законодательством РФ
-  - границы ЗОУИТ, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта

Согласовано				
Взам. инв. №				
Подп. и дата				
Инв. № подл.				

Проект межевания территории			
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Зюзино - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»			
Основная часть проекта межевания территории	Стадия	Лист	Листов
	П	8	13
Материалы по обоснованию территории		ООО ИПИГАЗ	
М 1:5000			



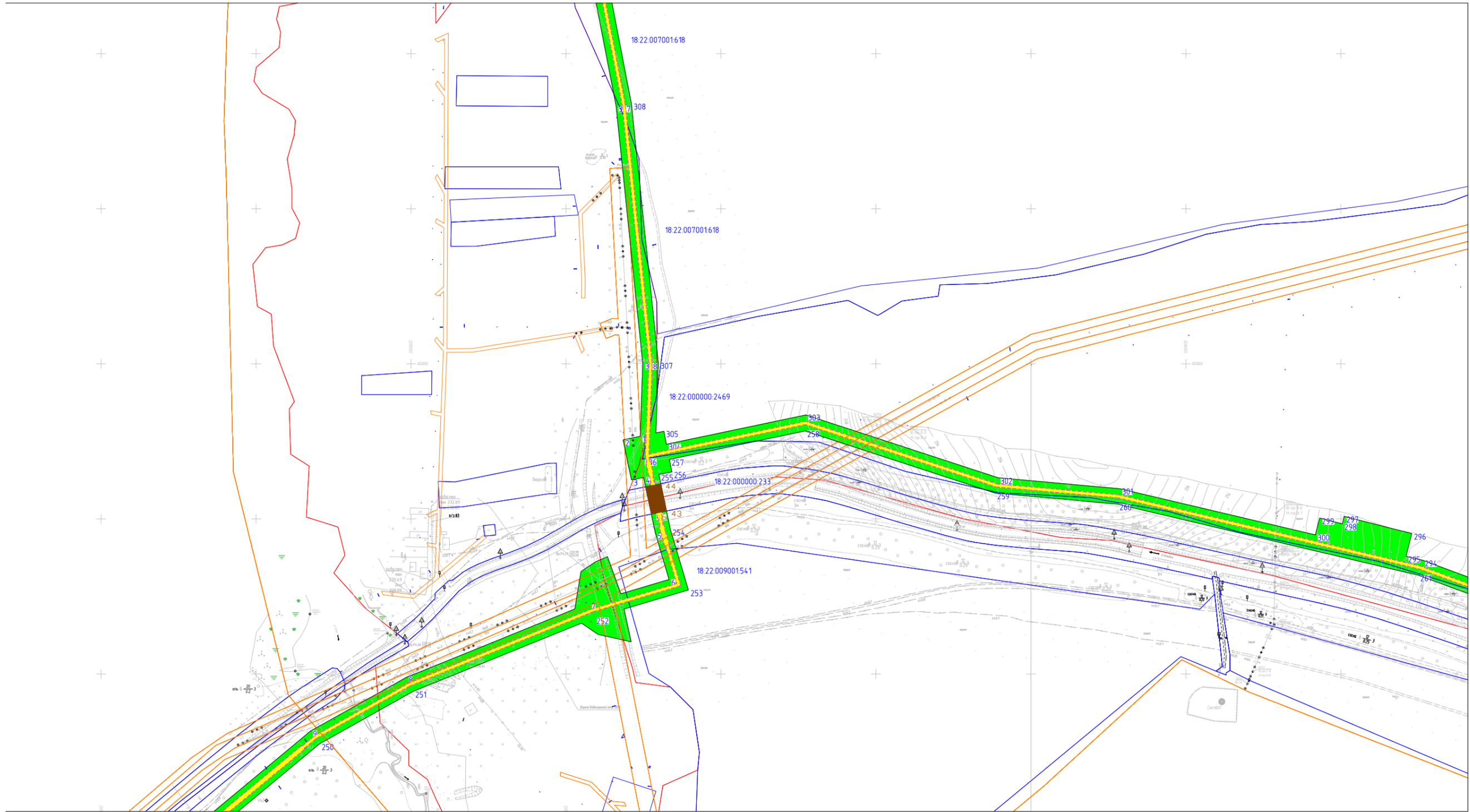
Лист совмещения с листом 8

Условные знаки

- границы субъектов РФ, муниципальных образований, населенных пунктов, в которых расположена территория, применительно к которой подготавливается проект межевания
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.37 ЗК РФ
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.4 ст.25 Закона №257-ФЗ
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.38 ЗК РФ и Постановления Правительства РФ от 30.07.2004г. №397
- границы и кадастровый номер существующих земельных участков
- границы ЗОУИТ, установленные в соответствии с законодательством РФ
- границы ЗОУИТ, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Проект межевания территории			
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Зюзино - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»			
Основная часть проекта межевания территории	Стадия	Лист	Листов
	П	9	13
Материалы по обоснованию территории		ООО ИПИГАЗ	
М 1:5000			



Лист совмещения с листом 13

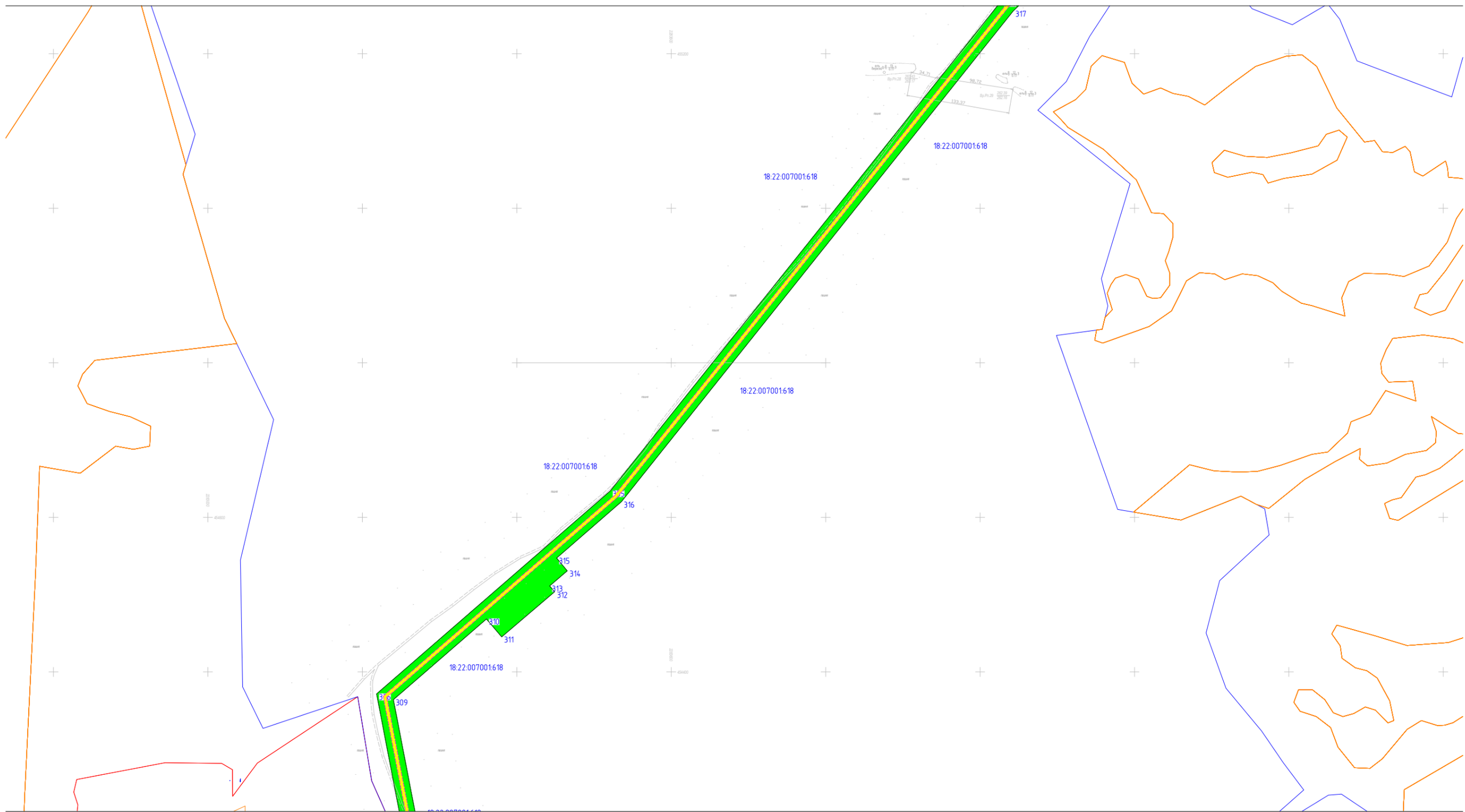
Согласовано

Взаим. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Лист совмещения с листом 9

- Условные знаки**
- границы субъектов РФ, муниципальных образований, населенных пунктов, в которых расположена территория, применительно к которой подготавливается проект межевания
 - границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.37 ЗК РФ
 - границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.4 ст.25 Закона №257-ФЗ
 - границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.38 ЗК РФ и Постановления Правительства РФ от 30.07.2004г. №397
 - границы и кадастровый номер существующих земельных участков
 - границы ЗОУИТ, установленные в соответствии с законодательством РФ
 - границы ЗОУИТ, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта

Проект межевания территории			
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - д.Зюзино - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»			
Основная часть проекта межевания территории	Стадия	Лист	Листов
	П	10	13
Материалы по обоснованию территории	ООО ИПИГАЗ		
М 1:5000			



Условные знаки

- границы субъектов РФ, муниципальных образований, населенных пунктов, в которых расположена территория, применительно к которой подготавливается проект межевания
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.37 ЗК РФ
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.4 ст.25 Закона №257-ФЗ
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.38 ЗК РФ и Постановления Правительства РФ от 30.07.2004г.№397
- границы и кадастровый номер существующих земельных участков
- границы ЗОУИТ, установленные в соответствии с законодательством РФ
- границы ЗОУИТ, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта

Согласовано	

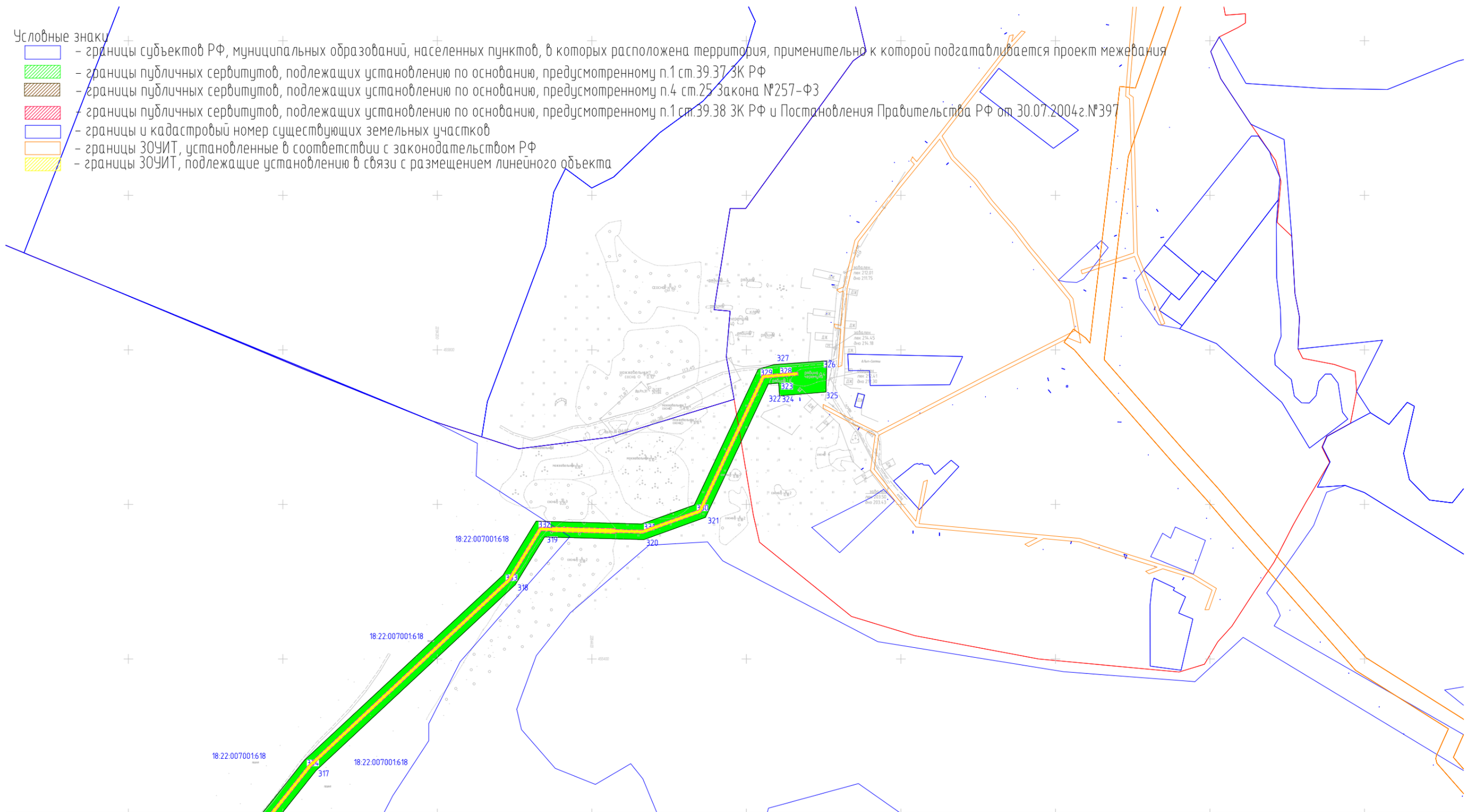
Взаим. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Проект межевания территории			
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Зюзино - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»			
Основная часть проекта межевания территории	Стадия	Лист	Листов
	П	11	13
Материалы по обоснованию территории	ООО ИПИГАЗ		
М 1:5000			

- Условные знаки
-  - границы субъектов РФ, муниципальных образований, населенных пунктов, в которых расположена территория, применительно к которой подготавливается проект межевания
 -  - границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.37 ЗК РФ
 -  - границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.4 ст.25 Закона №257-ФЗ
 -  - границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.38 ЗК РФ и Постановления Правительства РФ от 30.07.2004г.№397
 -  - границы и кадастровый номер существующих земельных участков
 -  - границы ЗОУИТ, установленные в соответствии с законодательством РФ
 -  - границы ЗОУИТ, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта



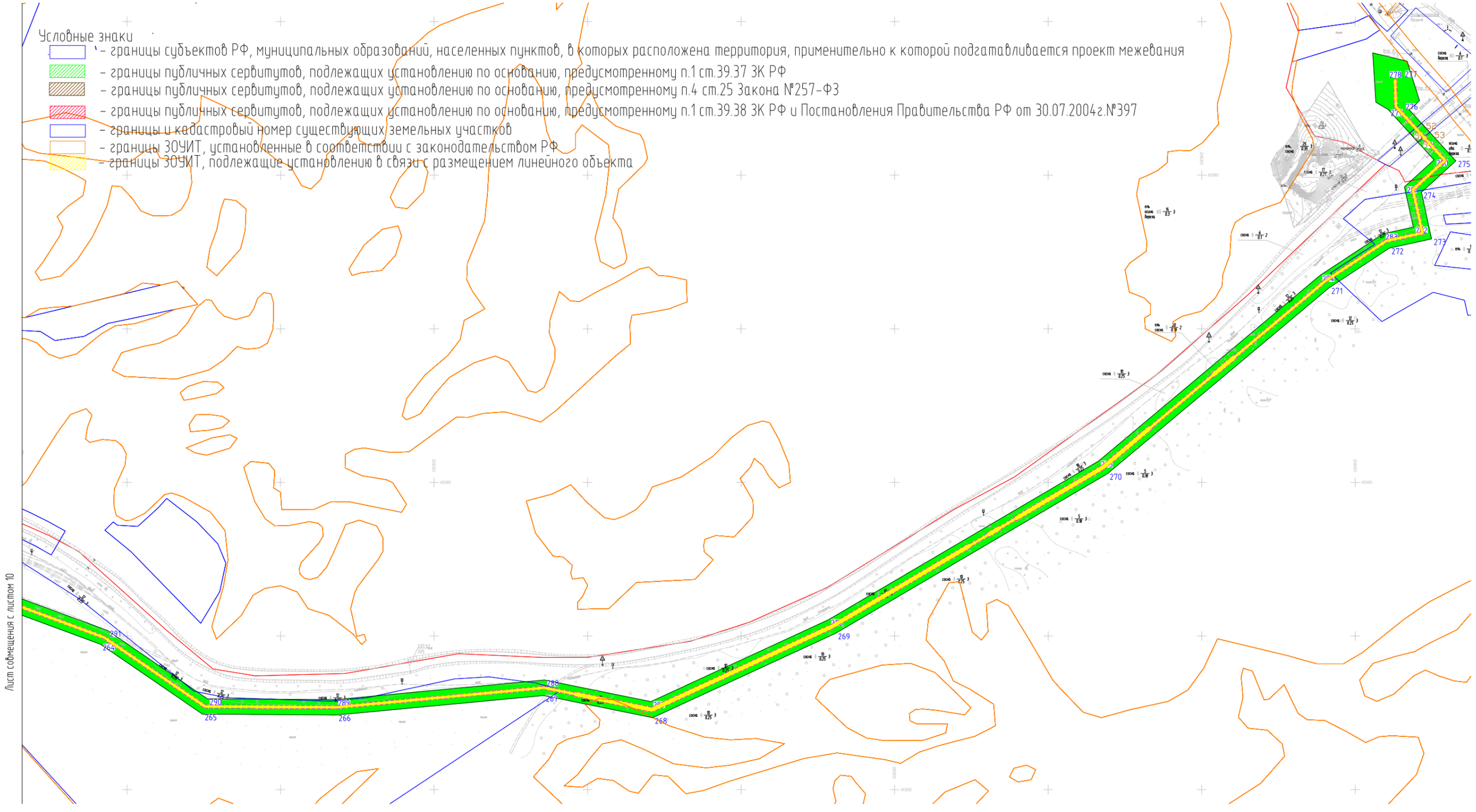
Лист совмещения с листом 11

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Проект межевания территории					
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Зюзино - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.					
Проверил					
Основная часть проекта межевания территории				Стадия	Лист
				П	12
Материалы по обоснованию территории				Листов	13
М 1:5000				ООО ИПИГАЗ	
Формат А3					

Условные знаки

-  - границы субъектов РФ, муниципальных образований, населенных пунктов, в которых расположена территория, применительно к которой подготавливается проект межевания
-  - границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.37 ЗК РФ
-  - границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.4 ст.25 Закона №257-ФЗ
-  - границы публичных сервитутов, подлежащих установлению по основанию, предусмотренному п.1 ст.39.38 ЗК РФ и Постановления Правительства РФ от 30.07.2004г.№397
-  - границы и кадастровый номер существующих земельных участков
-  - границы ЗОУИТ, установленные в соответствии с законодательством РФ
-  - границы ЗОУИТ, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта



Лист смещения с листом 10

Согласовано		
Изм.	Кол.уч.	Лист
Разраб.	№ док.	Подпись
Проверил	Дата	
Изм. № подл.	Подп. и дата	Взаим. инб. №

Проект межевания территории		
«Газопровод межпоселковый д.Кельдыш - д.Дырдашур - с.Зюзино - д.Байкей - д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики»		
Изм.	Кол.уч.	Лист
Разраб.	№ док.	Подпись
Проверил	Дата	
Основная часть проекта межевания территории		
Стадия	Лист	Листов
п	13	13
Материалы по обоснованию территории		
М 1:5000		
ООО ИПИГАЗ		
Формат А3		

4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Текстовая часть

4.1. Обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка с учетом соблюдения требований к образуемым земельным участкам, в том числе требований к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков

Проект межевания территории выполняется по результатам анализа ранее созданных и ранее сформированных земельных участков в границах межевания согласно разработанному проекту планировки территории.

Проект межевания разработан в целях определения границ устанавливаемого публичного сервитута для размещения объекта: «Газопровод межпоселковый д.Кельдыш – д.Дырдашур – с.Зюзино – д.Байкей – д.Суроны с отводами к д.Бородули, д.Лып-Селяны Шарканского района Удмуртской Республики».

В административном отношении участок изысканий расположен в Шарканском районе Республики Удмуртия.

В физико-географическом отношении Шарканский район находится в восточной части республики и граничит с Дебёским, Игринским, Якшур-Бодьинский и Воткинским районами, а также с Пермским краем на востоке. Район расположен на Тыловайской возвышенности.

Документацией по планировке территории не предусматривается образование земельных участков, вследствие чего обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка с учетом соблюдения требований к образуемым земельным участкам, в том числе требований к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков не приводится.

4.2. Обоснование способа образования земельного участка

Документацией по планировке территории не предусматривается образование земельных участков, вследствие чего обоснование способа образования земельного участка не приводится.

4.3 Обоснование определения размеров образуемого земельного участка

Документацией по планировке территории не предусматривается образование земельных участков, вследствие чего обоснование определения размеров образуемого земельного участка не приводится.

4.4. Обоснования определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации

В соответствии со ст. 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации" от 25.10.2001 N 136-ФЗ публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков и земель в целях строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта линейного объекта системы газоснабжения, его неотъемлемых технологических частей.

В соответствии с подпунктом 7 пункта 5 статьи 27 Земельного кодекса Российской Федерации содержание понятия "размещение" линейных объектов включает в себя строительство, реконструкцию и (или) эксплуатацию соответственно линейных объектов.

Публичный сервитут устанавливается по границе зоны планируемого размещения линейного объекта исходя из назначения и категории земель на всем протяжении трассы проектируемого межпоселкового газопровода, материала и диаметра труб, способов их соединения и укладки, размещения строительной техники, раскрытия траншей, складирования грунта, площадок для разъезда и разворота техники, площадками для установки оборудования при проведении испытаний.

Граница публичного сервитута определена с учетом размещения строительной техники, раскрытия траншей, складирования грунта, площадок для разъезда и разворота техники, площадками для установки оборудования при проведении испытаний.

В соответствии с границами зон планируемого размещения линейного объекта предусмотрено установление публичных сервитутов:

1) площадь – 50,84731 га (на основании главы V.7 Земельного кодекса Российской Федерации), из них по землям неразграниченной собственности (18:22:105001, 18:22:007001, 18:22:022001; 18:22:005001, 18:22:007001, 18:22:040002, 18:22:006001, 18:22:009001, 18:22:058001,) – 25,1691 га;

2) площадь – 0,6567 га (на основании п.4.2 ст.25 Федерального Закона от 08 ноября 2007г. №257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»);

3) площадь земель лесного фонда – 4,8561 га.

5. Параметры образуемых земельных участков.

5.1. Целевое назначение лесов

Образуемый земельный участок расположен на землях лесного фонда Шарканского лесничества Удмуртской Республики в кварталах: 10 (часть выдела 49), 11 (часть выдела 28), 22 (части выделов: 1, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16), 24 (часть выдела 53), 37 (части выделов: 5, 39, 56, 59, 61, 62), 78 (части выделов: 6, 7, 8), 81 (часть выдела 9).

На момент образования земельного участка на территории Шарканского лесничества распространяется действие Лесохозяйственного регламента, утвержденного Приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды УР от 28.04.2018 № 557.

Леса на территории Удмуртской Республики в соответствии со ст. 8 Федерального закона от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» отнесены к защитным и эксплуатационным, что отражено в Лесном плане Удмуртской Республики, утвержденном Указом Главы УР от 18.02.2019 № 17, и Лесохозяйственном регламенте Шарканского лесничества.

Согласно указанным документам лесного планирования кварталы, в которых проектируется земельный участок, относятся к защитным лесам:

Защитные, категория защитных лесов - противоэрозионные леса: квартал 10 (часть выдела 49), площадь 0,0433 га; квартал 11 (часть выдела 28), площадь 0,0284 га; квартал 37 (части выделов: 5, 61, 62), площадь 0,2429 га;

Леса, расположенные в водоохраных зонах: квартал 78 (часть выдела 7), площадь 0,0169;

Защитные полосы леса вдоль дорог: квартал 22 (части выделов: 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16), площадь 1,9834 га; квартал 24 (часть выдела 53), площадь 0,0614 га; квартал 37 (части выделов: 39, 56, 59), площадь 0,2945 га; квартал 78 (части выделов 6, 7, 8), площадь 2,1203 га; квартал 81 (часть выдела 9), площадь 0,065 га;

5.2. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики части лесного участка составлены на основании данных государственного лесного реестра Шарканского лесничества (Приложении 1) и приводятся в таблицах 1 – 4.

Таблица 1 - Распределение площади образуемого земельного участка (частей земельных участков) по лесным и нелесным землям лесного фонда

Общая площадь, га	в том числе, га									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе, покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
4,8561	4,0494	0,2576	-	0,2606	4,31	-	-	-	0,5461	0,5461

Таблица 2 - Таксационное описание образуемого земельного участка (частей земельных участков) по материалам государственного лесного реестра

Участков ое 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	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
-/-	10	49	противоэрозионные леса	-	НЛК 10Е	0,0433/0	-	-	-	-
	11	28	противоэрозионные леса	-	НЛК 10Е	0,0284/0	-	-	-	-
	22	9	защитные полосы вдоль дорог	-	сенокос	0,2449/0	-	-	-	-

Участков ое лесничес тво/уро- чище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Целевое назначение лесов	Особо защитные участки лесов (ОЗУ)	Состав насаждения или характерист ика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
							молодн яки	средневозр астные	приспева ющие	спел ые и перес той ные
	22	10	защитные полосы вдоль дорог	-	ЛК 10С	0,2576/57	-	0,2576/57	-	-
	22	11	защитные полосы вдоль дорог	-	6Е4П	0,1983/56	-	0,1983/56	-	-
	22	12	защитные полосы вдоль дорог	-	5П2Е2Лп1Ивд	0,244/2	0,244/2	-	-	-
	22	13	защитные полосы вдоль дорог	-	7Е3П	0,2615/60	-	-	0,2615/60	-
	22	14	защитные полосы вдоль дорог	-	сенокос	0,0399/0	-	-	-	-
	22	15	защитные полосы вдоль дорог	опушки леса по границам с безлесными пространствами	9П1Е	0,3439/89	-	0,3439/89	-	-
	22	16	защитные полосы вдоль дорог	-	4П3Е2Е1П	0,3933/130	-	-	0,3933/130	-
	24	53	защитные полосы вдоль дорог	-	6П4Е+С+Ос	0,0614/11	-	0,0614/11	-	-
	37	5	противоэрозийные леса	участки леса вокруг населенных пунктов	10С	0,1526/8	0,1526/8	-	-	-
	37	39	защитные полосы вдоль дорог	-	7П3Е+Ос	0,0047/1	-	0,0047/1	-	-
	37	56	защитные полосы вдоль дорог	-	10Е+П	0,1912/27	-	0,1912/27	-	-
	37	59	защитные полосы вдоль дорог	-	НЛК 10С	0,0986/0	-	-	-	-
	37	61	противоэрозийные леса	-	НЛК 10Е	0,0218/0	-	-	-	-
	37	62	противоэрозийные леса	-	НЛК 10Е	0,0685/0	-	-	-	-
	78	6	защитные полосы вдоль дорог	-	разрывы противопожар ные	0,2613/0	-	-	-	-
	78	7	защитные полосы вдоль дорог	1-км уч-ки леса вокруг оздоров. учрежд, сад. тов., насел. п., лагерей	3Е3П2Е2П	1,2836/385	-	1,2836/385	-	-
		7	водоохранная зона		3Е3П2Е2П	0,0169/5	-	0,0169/5	-	-
	78	8	защитные полосы вдоль дорог	полосы леса 0,5 км примык. к 1 км полос вокруг насел. и др. пунктов	3Е3П2П2Е	0,5754/190	-	0,5754/190	-	-
	81	9	защитные полосы вдоль дорог	-	7П3Е+Ос	0,065/10	-	0,065/10	-	-
Итого	-	-	-	-	-	4,8561/1031	0,3966/ 10	2,998/831	0,6548/ 190	-

Таблица 3 - Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб.м/га)		
						средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
Защитные	Хвойное, пихта	5П5Е+С	62	1	0,7	277	290	-

Таблица 4 - Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
Вид использования лесов – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов				
Защитные	-	-	-	-
Эксплуатационные	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-

5.3. Сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов

Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов приведены в таблице 5. Особо охраняемых природных территорий на проектируемом лесном участке нет.

Таблица 5 - Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов

№ п/п	Наименование участкового лесничества/урочища (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	-/-	22	15	опушки леса по границам с безлесными пространствами	0,3439
2		37	5	участки леса вокруг населенных пунктов	0,1526
3		78	7	1-км участки леса вокруг оздоровительных учреждений, садовых товариществ, населенных пунктов, лагерей	1,3005
4		78	8	полосы леса 0,5 км примыкающие к 1 км полос вокруг населенных и других пунктов	0,5754
Итого	-	-	-	-	2,3724

5.4. Виды разрешенного использования лесов лесного участка

В соответствии с Лесохозяйственным регламентом Шарканского лесничества и действующими нормативами проектируемый лесной участок допускается использовать с целью строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

6. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра квартал 10 (выдел 49), 11 (выдел 28), 22 (выделы: 1, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16), 24 (выдел 53), 37 (выделы: 5, 39, 56, 59, 61, 62), 78 (выделы: 6, 7, 8), 81 (выдел 9) Шарканского лесничества обременений не имеют.

Копия Выписки из государственного лесного реестра представлена в Приложении 1.

7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не

связанных с созданием лесной инфраструктуры, на проектируемом лесном участке нет (таблица 6).

Таблица 6

№ п/п	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
-	-	-	-	-	-

8. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков приведен в таблице 7.

Таблица 7 - Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков (частей образуемых земельных участков)

Номера характерных точек	Координаты	
	X	Y
1	461686,55	2283057,26
2	461686,52	2283057,27
3	461663,94	2283045,16
4	461663,93	2283045,15
5	461674,67	2283049,60
6	461448,97	2282929,89
7	461345,31	2282874,39
8	461352,92	2282870,39
9	460162,48	2282904,47
10	460086,63	2282934,09
11	460160,45	2282897,97
12	459857,03	2283000,34
13	459851,46	2283003,14
14	459849,06	2283001,46
15	458991,94	2282200,95
16	458986,30	2282208,94
17	458982,85	2282218,78
18	458962,34	2282209,33
19	458814,71	2282016,27
20	458632,34	2281635,85
21	458585,96	2281579,30
22	458575,71	2281566,79
23	458590,07	2281537,75
24	458609,18	2281344,44
25	458628,35	2281353,80
26	458606,68	2281573,02
27	458649,33	2281625,03
28	458831,85	2282005,76
29	458975,21	2282193,24
30	457561,68	2279944,73
31	457551,37	2279959,72
32	457511,55	2279928,79
33	457408,76	2279905,42
34	457364,51	2279882,03
35	457388,63	2279889,70
36	457331,29	2279766,91
37	457319,10	2279779,29
38	457308,82	2279771,31
39	457322,65	2279758,41
40	457287,89	2279811,00
41	457283,63	2279815,33
42	457288,61	2279820,23
43	457269,02	2279801,77
44	457272,08	2279798,65
45	457274,67	2279707,34
46	457268,77	2279705,34
47	457241,75	2279678,90

Номера характерных точек	Координаты	
	X	Y
48	457227,65	2279653,64
49	457221,77	2279627,21
50	457227,28	2279621,01
51	457210,12	2279589,76
52	457202,97	2279592,54
53	457186,46	2279588,42
54	457180,32	2279579,86
55	457180,64	2279577,27
56	457196,97	2279568,76
57	457203,86	2279578,35
58	456763,16	2278939,64
59	456744,76	2278947,52
60	456734,96	2278921,15
61	456748,82	2278914,55
62	456753,29	2278913,06
63	456513,53	2279036,59
64	456457,47	2279059,37
65	456455,93	2279055,22
66	456488,56	2279038,52
67	456503,14	2279031,57
68	456510,66	2279028,79
69	454697,13	2280053,18
70	454653,20	2280065,09
71	454669,53	2280059,27
72	454696,65	2280052,13
73	453855,33	2280147,51
74	453752,22	2280187,65
75	453753,58	2280175,75
76	453769,46	2280161,85
77	453781,39	2280156,11
78	453805,32	2280147,76
79	453843,86	2280131,35
80	453858,13	2280139,20
81	452651,63	2282057,57
82	453326,35	2282870,43
83	453330,41	2282877,68
84	453314,94	2282890,99
85	453309,79	2282881,80
86	452631,19	2282064,26
87	452650,85	2282058,26
88	453470,43	2284504,47
89	453471,42	2284509,68
90	453455,86	2284551,89
91	453455,43	2284550,48
92	453450,42	2284529,97
93	453449,92	2284510,98
94	453457,93	2284501,97
95	453111,04	2285399,00
96	453118,41	2285414,28
97	453116,64	2285434,32
98	453101,31	2285469,10
99	453093,57	2285484,84

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Субъект Российской Федерации

Удмуртская Республика

Муниципальное образование

Шарканский район

Категория земель

земли лесного фонда

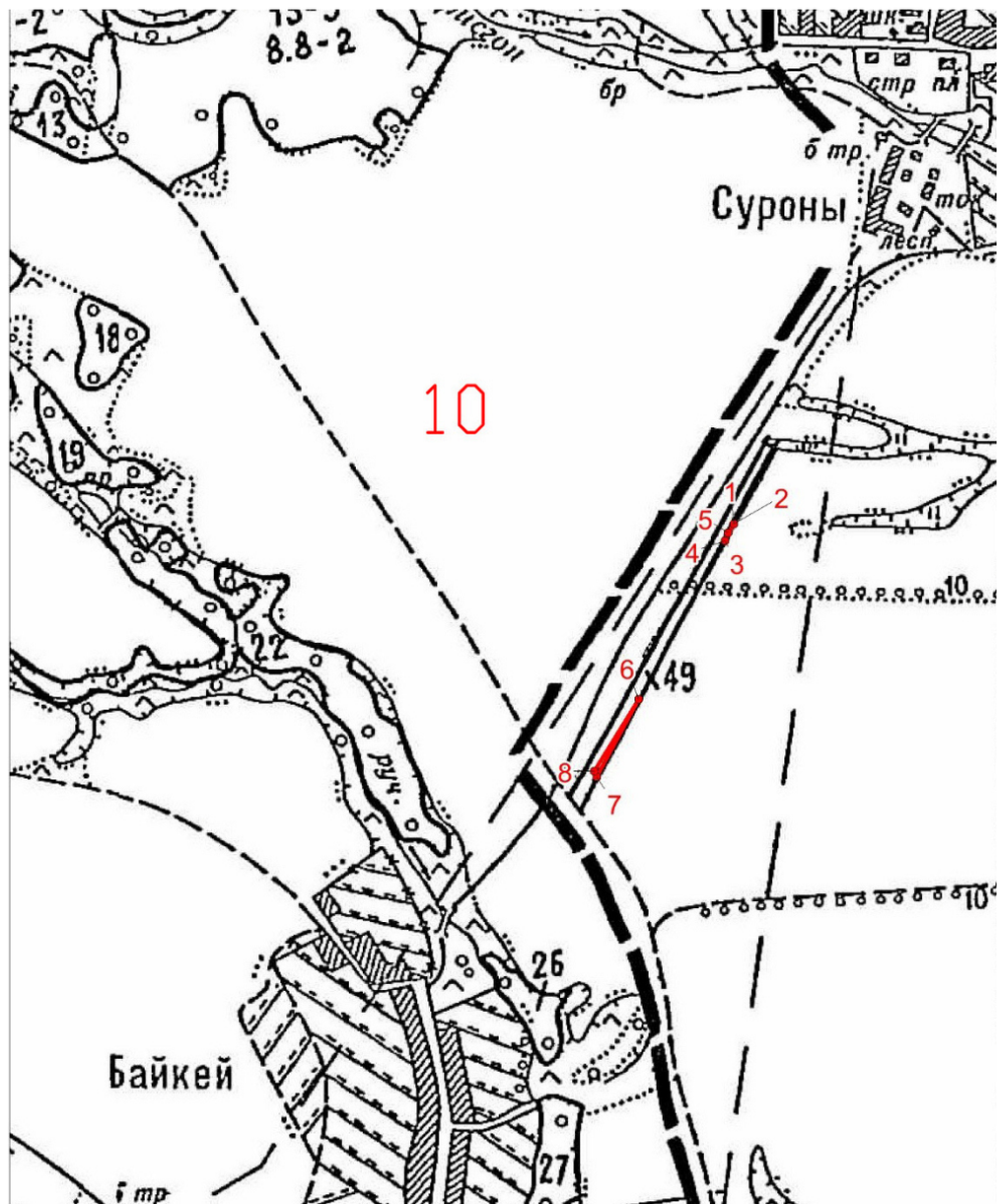
Лесничество

Шарканское

Квартал 10 (часть выдела 49)

площадь 0,0433 га

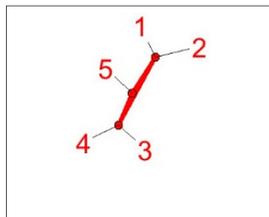
Масштаб 1:10000



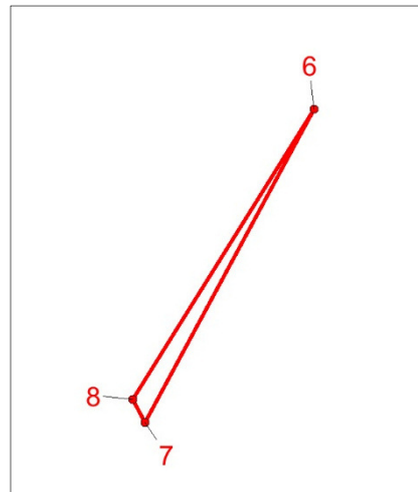
Условные обозначения:

- граница лесного участка
- поворотная точка
- 1 номер поворотной точки

Масштаб 1:2500



Масштаб 1:2500



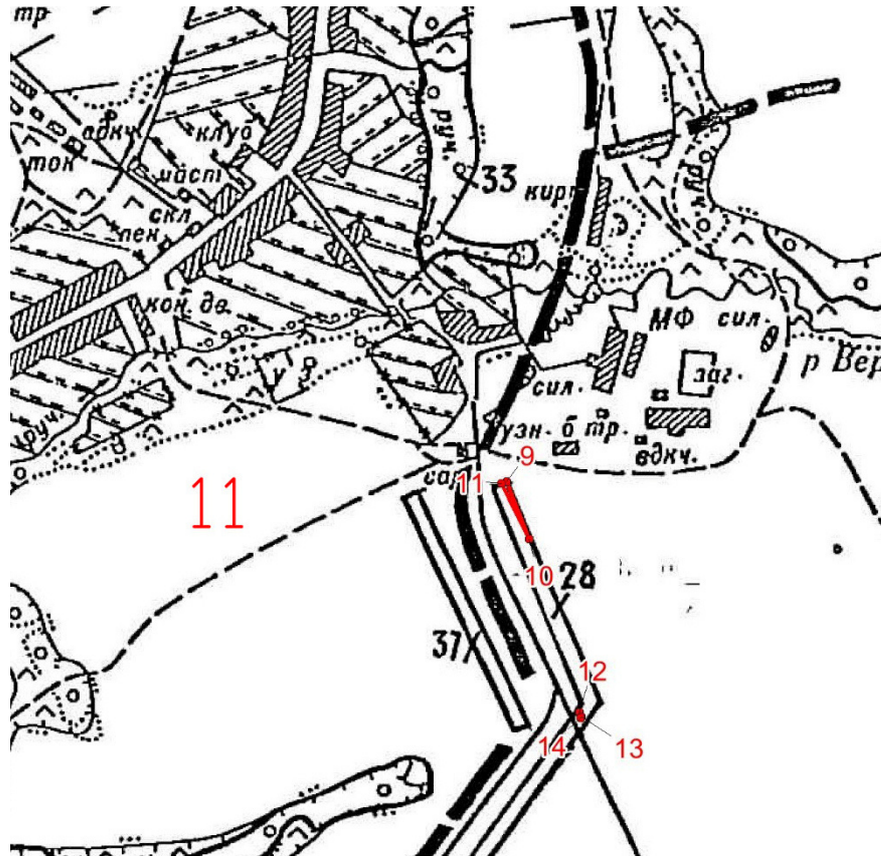
Геоданные:

Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры
Лесной участок		
1-2	ЮВ: 18° 26' 06"	0.03
2-3	ЮЗ: 28° 12' 19"	25.62
3-4	ЮЗ: 45° 00' 00"	0.01
4-5	СВ: 22° 30' 22"	11,63
5-1	СВ: 32° 48' 47"	14.14
6-7	ЮЗ: 28° 09' 53"	117.58
7-8	СЗ: 27° 43' 39"	8,6
8-6	СВ: 31° 46' 37"	112.99

Каталог координат (МСК-18)

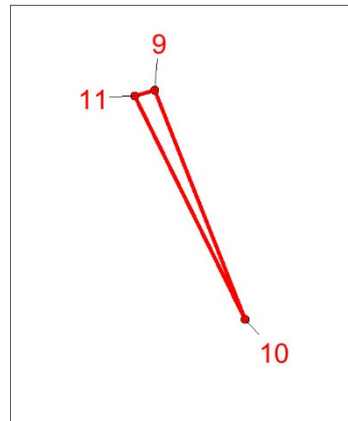
Номера характерных точек	Координаты	
	X	Y
1	461686,55	2283057,26
2	461686,52	2283057,27
3	461663,94	2283045,16
4	461663,93	2283045,15
5	461674,67	2283049,60
6	461448,97	2282929,89
7	461345,31	2282874,39
8	461352,92	2282870,39

Квартал 11 (часть выдела 28)
площадь 0,0284 га
Масштаб 1:10000

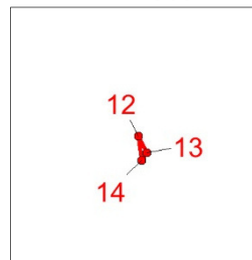


- Условные обозначения:
- граница лесного участка
 - поворотная точка
 - 1 номер поворотной точки

Масштаб 1:2500



Масштаб 1:2500



Геоданные:

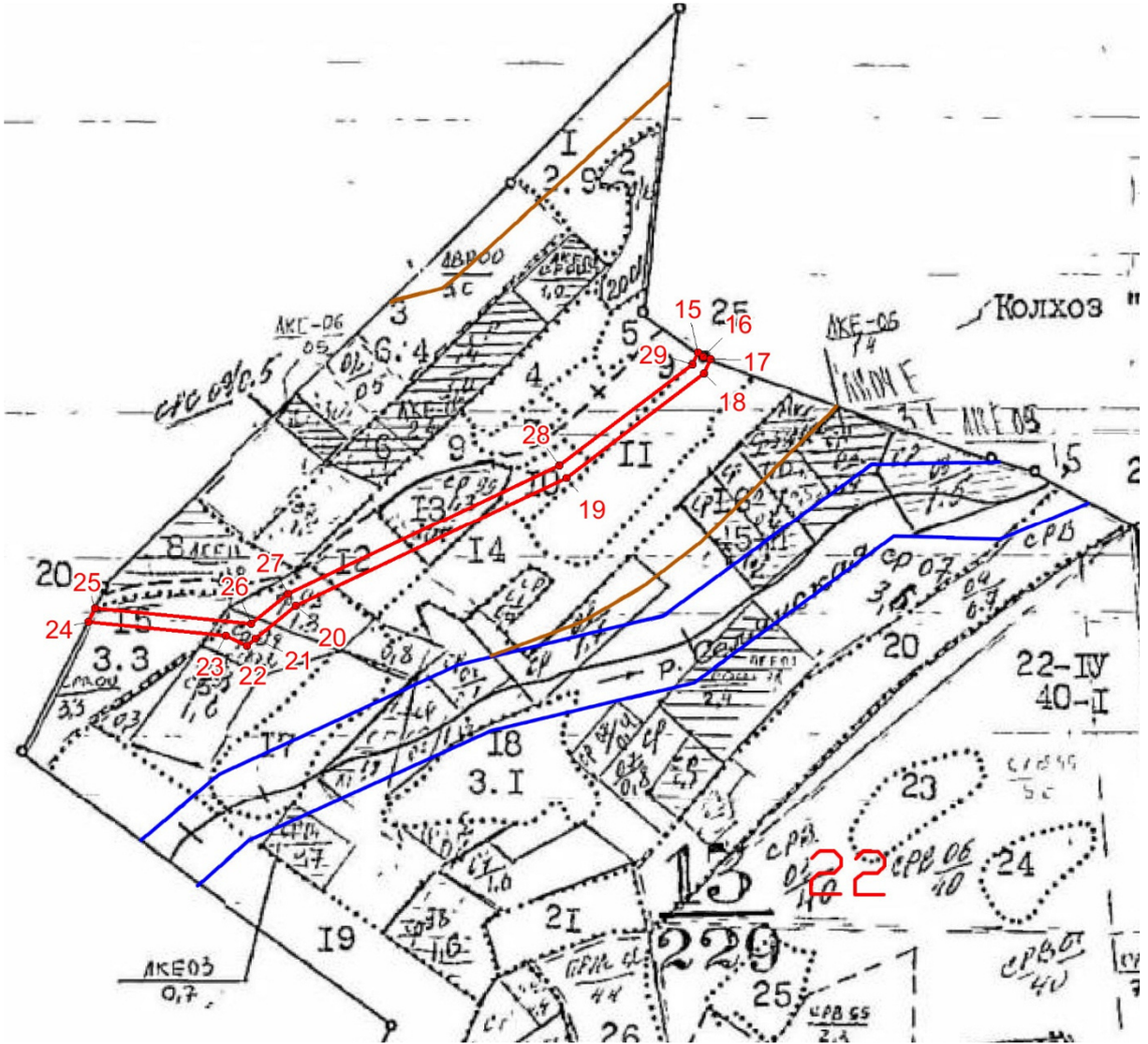
Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры
Лесной участок		
9-10	ЮВ: 21° 19' 52"	81,43
10-11	СЗ: 26° 04' 21"	82,18
11-9	СВ: 72° 39' 22"	6,81
12-13	ЮВ: 26° 41' 18"	6,23
13-14	ЮЗ: 34° 59' 31"	2,93
14-12	СЗ: 7° 59' 57"	8,05

Румбы приведены без учета магнитного склонения.

Каталог координат (МСК-18)

Номера характерных точек	Координаты	
	X	Y
9	460162,48	2282904,47
10	460086,63	2282934,09
11	460160,45	2282897,97
12	459857,03	2283000,34
13	459851,46	2283003,14
14	459849,06	2283001,46

Квартал 22 (части выделов: 1, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16)
площадь 1,9834 га
Масштаб 1:10000



- Условные обозначения:
- граница лесного участка
 - поворотная точка
 - 1 номер поворотной точки

Геоданные:

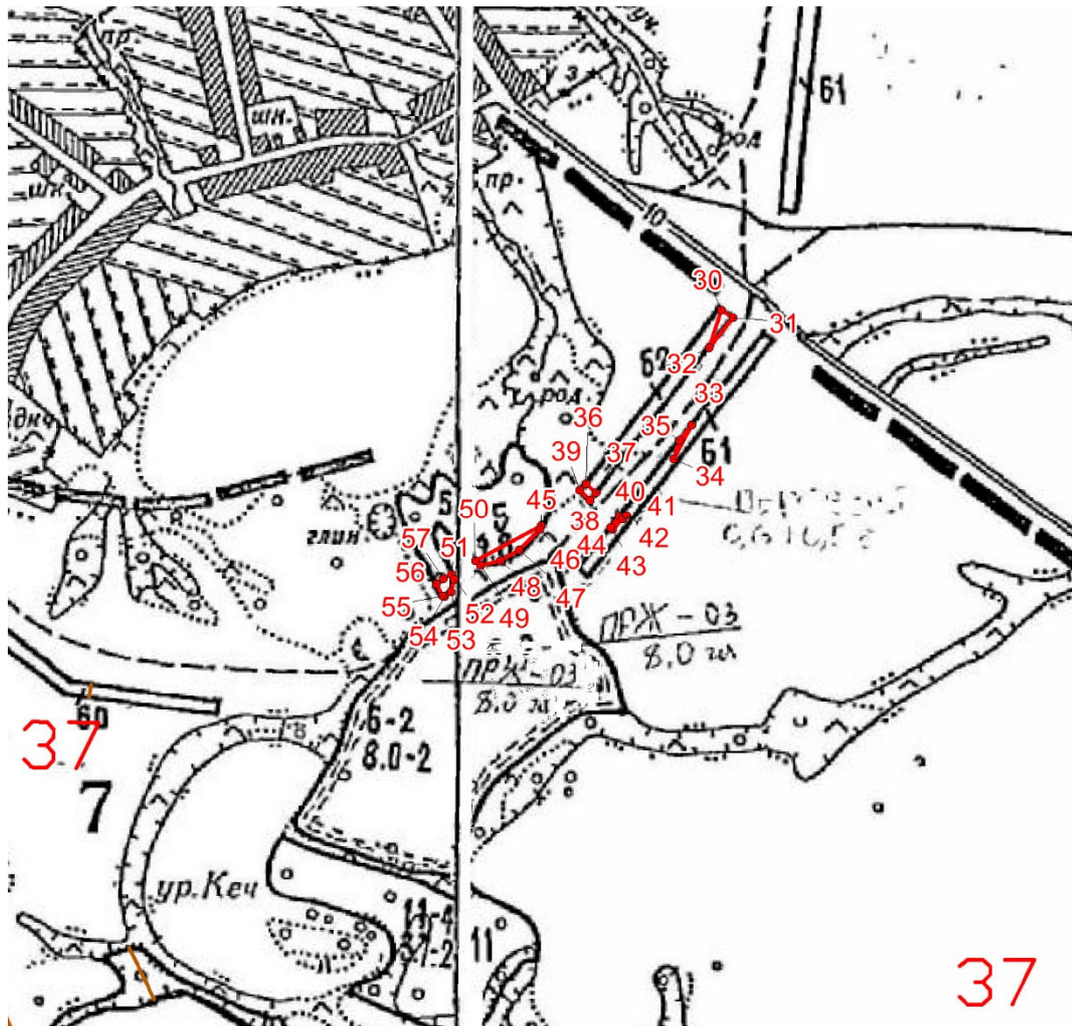
Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры
Лесной участок		
15-16	ЮВ: 54° 46' 57"	9,78
16-17	ЮВ: 70° 40' 44"	10,43
17-18	ЮЗ: 24° 44' 17"	22,58
18-19	ЮЗ: 52° 35' 43"	243,04
19-20	ЮЗ: 64° 23' 14"	421,87
20-21	ЮЗ: 50° 38' 34"	73,14
21-22	ЮЗ: 50° 40' 15"	16,17
22-15	СЗ: 63° 41' 17"	32,40
23-24	СЗ: 84° 21' 15"	194,25
24-25	СВ: 26° 01' 28"	21,33
25-23	ЮВ: 84° 21' 17"	220,29
26-27	СВ: 50° 38' 49"	67,26
27-28	СВ: 64° 23' 14"	422,22
28-29	СВ: 52° 35' 46"	236,01
29-15	СВ: 24° 44' 33"	18,42

Румбы приведены без учета магнитного склонения.

Каталог координат (МСК-18)

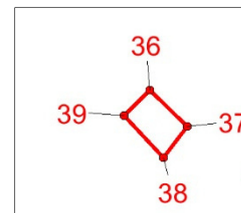
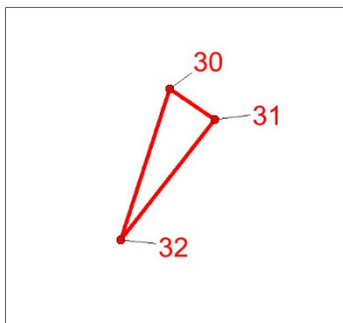
Номера характерных точек	Координаты	
	X	Y
15	458991,94	2282200,95
16	458986,30	2282208,94
17	458982,85	2282218,78
18	458962,34	2282209,33
19	458814,71	2282016,27
20	458632,34	2281635,85
21	458585,96	2281579,30
22	458575,71	2281566,79
23	458590,07	2281537,75
24	458609,18	2281344,44
25	458628,35	2281353,80
26	458606,68	2281573,02
27	458649,33	2281625,03
28	458831,85	2282005,76
29	458975,21	2282193,24

Квартал 37 (части выделов: 5, 61, 62)
 площадь 0,2429 га

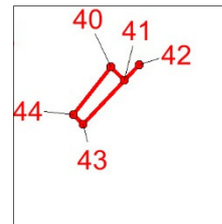
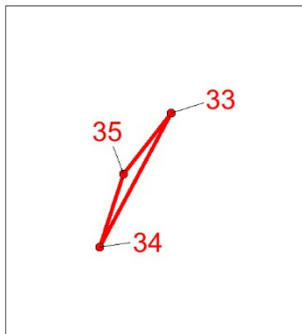


- Условные обозначения:
- граница лесного участка
 - поворотная точка
 - 1 номер поворотной точки

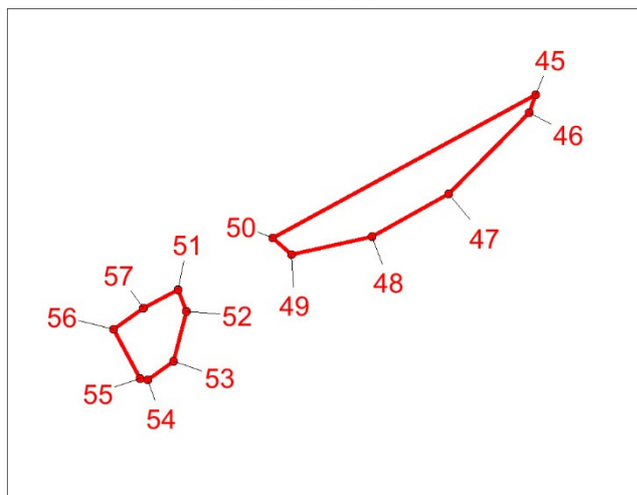
Квартал 37 (часть выдела 62)
 Масштаб 1:2500



Квартал 37 (часть выдела 61)
Масштаб 1:2500



Квартал 37 (часть выдела 5)
Масштаб 1:2500



Геоданные:

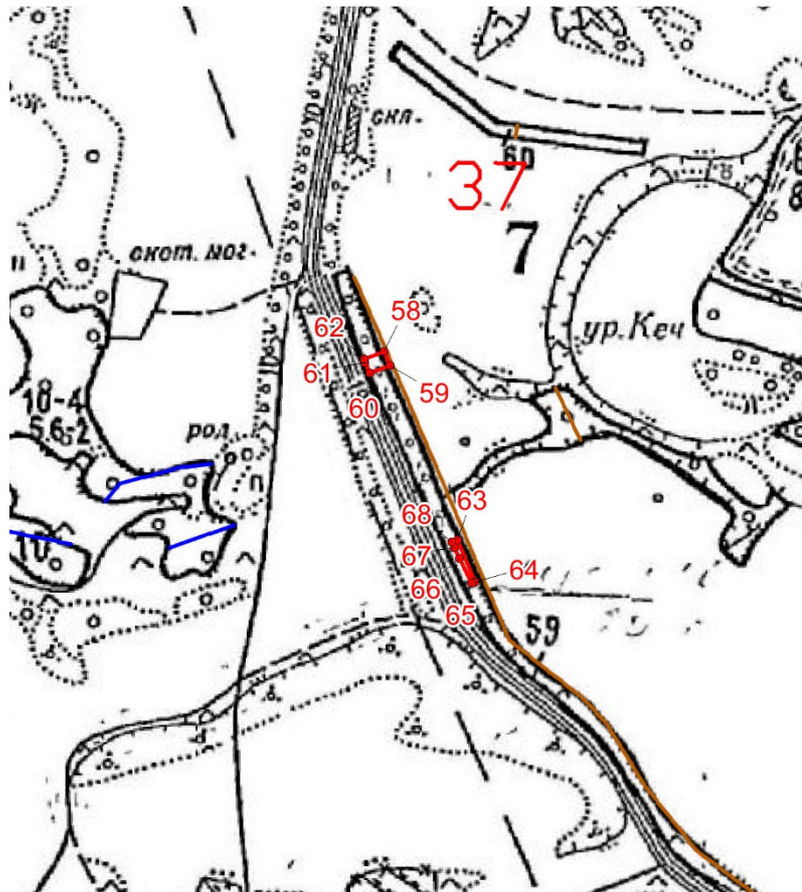
Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры
Лесной участок		
30-31	ЮВ: 55° 28' 48"	18.19
31-26	ЮЗ: 37° 50' 17"	50.42
32-30	СВ: 17° 38' 21"	52.60
33-34	ЮЗ: 27° 51' 37"	50.05
34-32	СВ: 17° 38' 25"	25.31
35-33	СВ: 37° 59' 14"	25.54
36-37	ЮВ: 45° 26' 35"	17.37
37-38	ЮЗ: 37° 49' 15"	13,01
38-39	СЗ: 43° 00' 26"	18.91
39-36	СВ: 44° 31' 55"	12,12
40-41	ЮВ: 45° 28' 01"	6,07
41-42	СВ: 44° 32' 10"	6,99
42-43	ЮЗ: 43° 17' 56"	26.92
43-44	СЗ: 45° 33' 23"	4,37
44-40	СВ: 37° 59' 43"	20,06
45-46	ЮЗ: 18° 43' 33"	6,23
46-47	ЮЗ: 44° 22' 42"	37.80
47-48	ЮЗ: 60° 49' 48"	28.93
48-40	ЮЗ: 77° 27' 27"	27,08
49-50	СЗ: 48° 22' 20"	8,29
50-45	СВ: 61° 14' 09"	98.48
51-52	ЮВ: 21° 14' 48"	7,97
52-53	ЮЗ: 14° 00' 42"	17,02
53-49	ЮЗ: 54° 20' 55"	10,53
54-55	СЗ: 82° 57' 24"	2,61
55-56	СЗ: 27° 31' 31"	18.41
56-57	СВ: 54° 18' 16"	11,81
57-51	СВ: 61° 14' 56"	13,01

Румбы приведены без учета магнитного склонения.

Каталог координат (МСК-18)

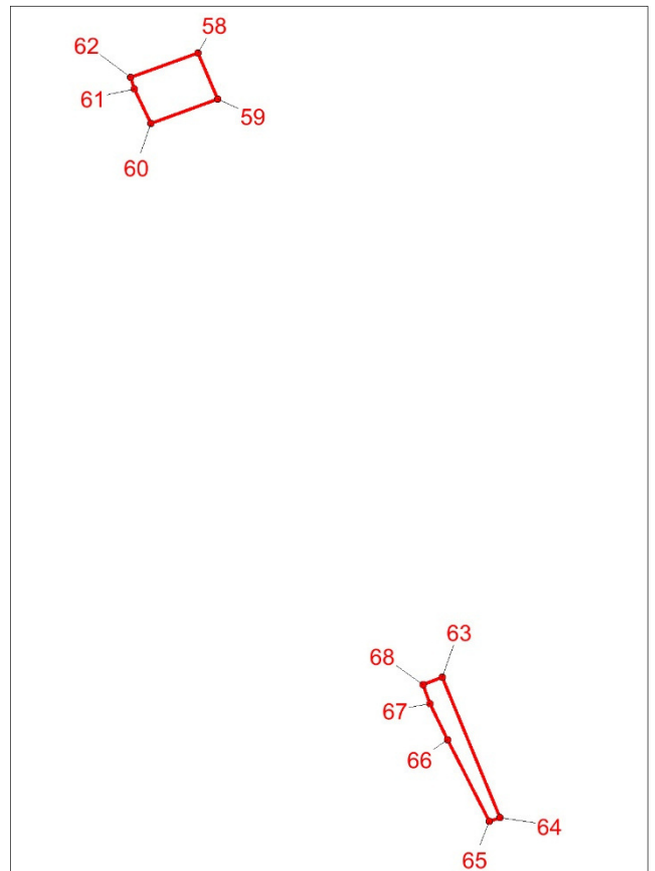
Номера характерных точек	Координаты	
	X	Y
30	457561,68	2279944,73
31	457551,37	2279959,72
32	457511,55	2279928,79
33	457408,76	2279905,42
34	457364,51	2279882,03
35	457388,63	2279889,70
36	457331,29	2279766,91
37	457319,10	2279779,29
38	457308,82	2279771,31
39	457322,65	2279758,41
40	457287,89	2279811,00
41	457283,63	2279815,33
42	457288,61	2279820,23
43	457269,02	2279801,77
44	457272,08	2279798,65
45	457274,67	2279707,34
46	457268,77	2279705,34
47	457241,75	2279678,90
48	457227,65	2279653,64
49	457221,77	2279627,21
50	457227,28	2279621,01
51	457210,12	2279589,76
52	457202,97	2279592,54
53	457186,46	2279588,42
54	457180,32	2279579,86
55	457180,64	2279577,27
56	457196,97	2279568,76
57	457203,86	2279578,35

Квартал 37 (часть выдела 59)
площадь 0,0986 га
Масштаб 1:10000



- Условные обозначения:
- граница лесного участка
 - поворотная точка
 - 1 номер поворотной точки

Масштаб 1:2500



Геоданные:

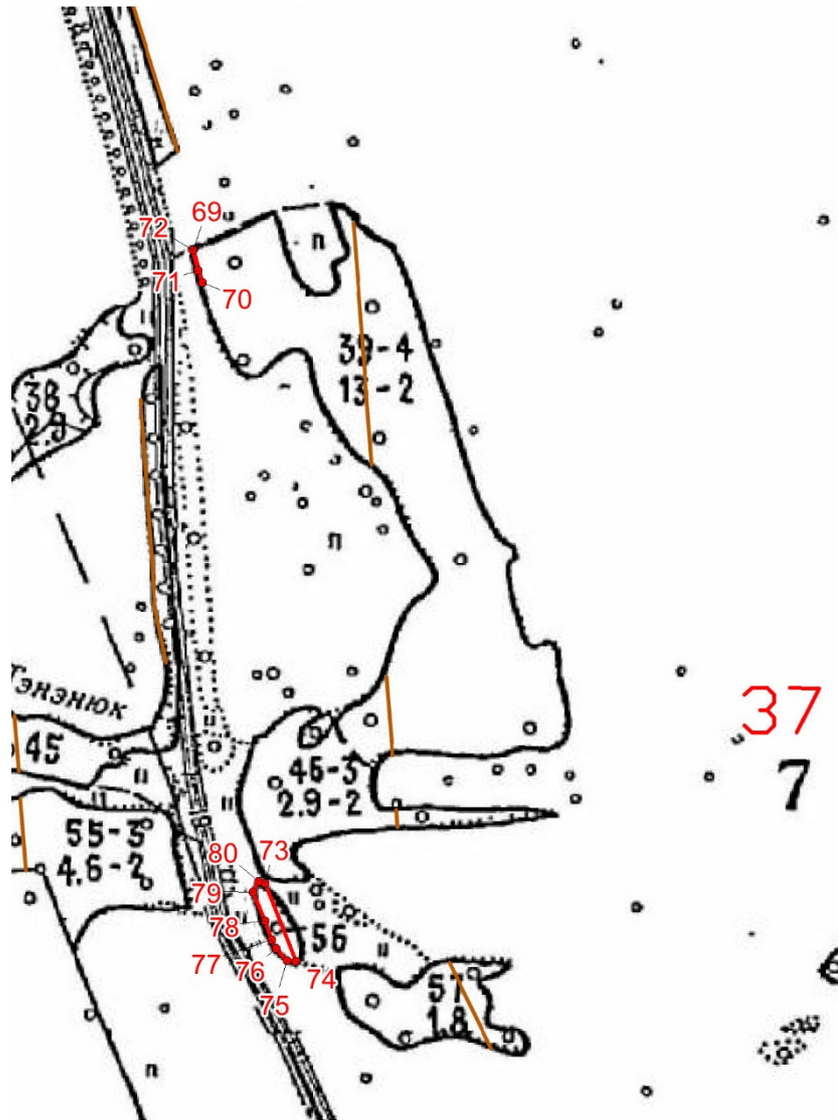
Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры
Лесной участок		
58-59	ЮВ: 23° 11' 01"	20,02
59-60	ЮЗ: 69° 36' 48"	28,13
60-54	СЗ: 25° 27' 48"	15,35
61-62	СЗ: 18° 26' 06"	4,71
62-58	СВ: 69° 37' 42"	28,35
63-64	ЮВ: 22° 06' 52"	60,51
64-65	ЮЗ: 69° 38' 27"	4,43
65-66	СЗ: 27° 06' 12"	36,66
66-67	СЗ: 25° 29' 10"	16,15
67-61	СЗ: 20° 17' 18"	8,02
68-63	СВ: 69° 47' 56"	8,31

Румбы приведены без учета магнитного склонения.

Каталог координат (МСК-18)

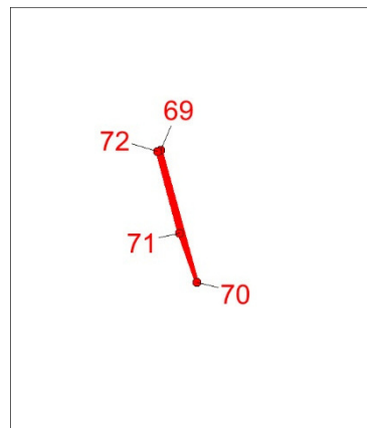
Номера характерных точек	Координаты	
	X	Y
58	456763,16	2278939,64
59	456744,76	2278947,52
60	456734,96	2278921,15
61	456748,82	2278914,55
62	456753,29	2278913,06
63	456513,53	2279036,59
64	456457,47	2279059,37
65	456455,93	2279055,22
66	456488,56	2279038,52
67	456503,14	2279031,57
68	456510,66	2279028,79

Квартал 37 (части выделов: 39, 56)
площадь 0,1959 га
Масштаб 1:10000



- Условные обозначения:
- граница лесного участка
 - поворотная точка
 - 1 номер поворотной точки

Квартал 37 (часть выдела 39)
Масштаб 1:2500



Геоданные:

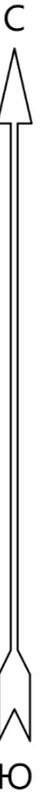
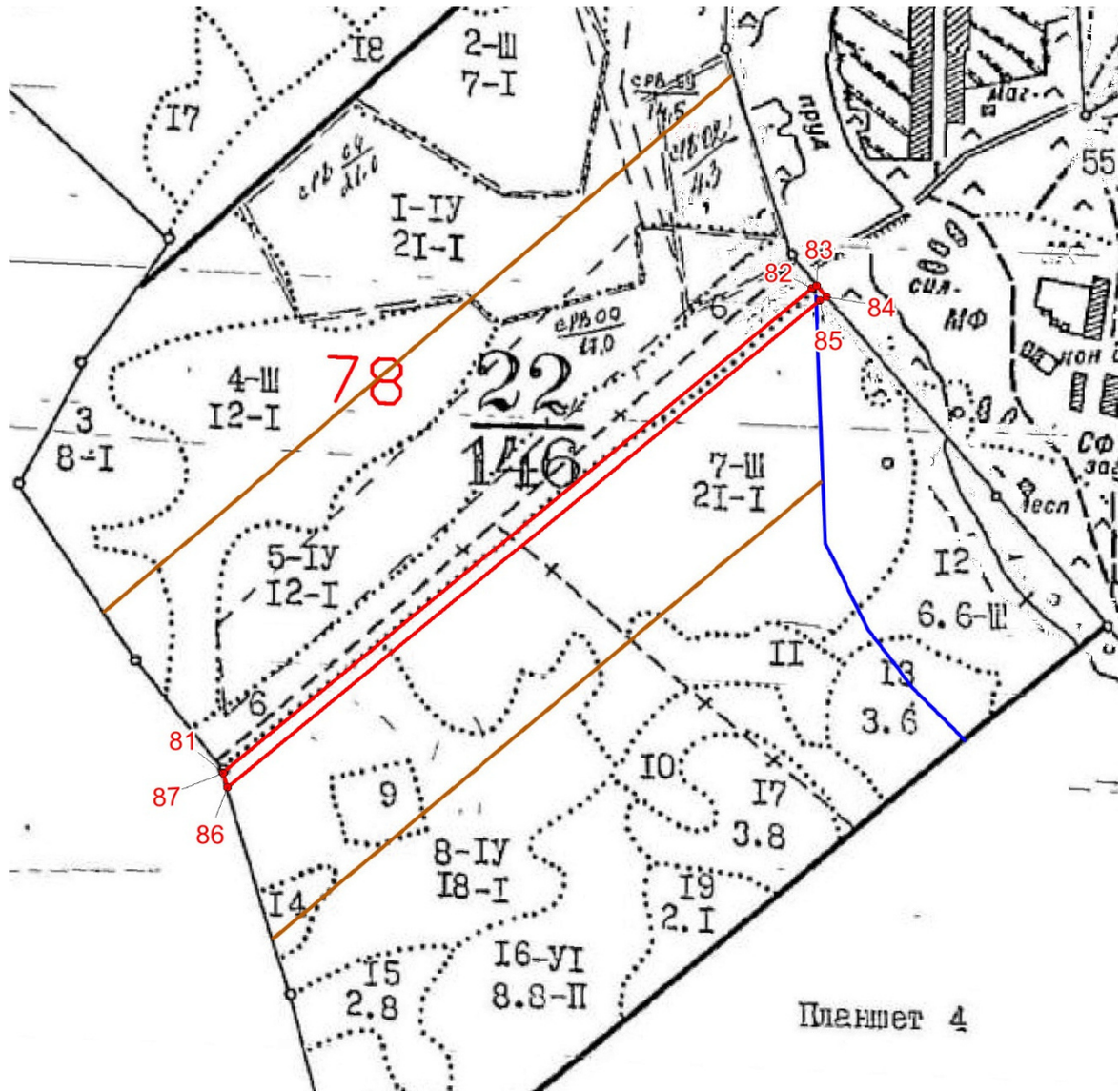
Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры
Лесной участок		
69-70	ЮВ: 15° 10' 08"	45.52
70-68	СЗ: 19° 36' 58"	17.34
71-72	СЗ: 14° 44' 59"	28,04
72-69	СВ: 65° 25' 58"	1,15
73-74	ЮВ: 21° 16' 14"	110.65
74-75	СЗ: 83° 28' 49"	11,98
75-76	СЗ: 41° 11' 46"	21,1
76-71	СЗ: 25° 41' 39"	13.24
77-78	СЗ: 19° 14' 08"	25.34
78-79	СЗ: 23° 03' 50"	41.89
79-80	СВ: 28° 48' 56"	16.29
80-73	ЮВ: 71° 22' 45"	8,77

Румбы приведены без учета магнитного склонения.

Каталог координат (МСК-18)

Номера характерных точек	Координаты	
	X	Y
69	454697,13	2280053,18
70	454653,20	2280065,09
71	454669,53	2280059,27
72	454696,65	2280052,13
73	453855,33	2280147,51
74	453752,22	2280187,65
75	453753,58	2280175,75
76	453769,46	2280161,85
77	453781,39	2280156,11
78	453805,32	2280147,76
79	453843,86	2280131,35
80	453858,13	2280139,20

Квартал 78 (часть выдела 6, 7, 8)
площадь 2,1372 га
Масштаб 1:10000



- Условные обозначения:
- граница лесного участка
 - поворотная точка
 - 1 номер поворотной точки

Геоданные:

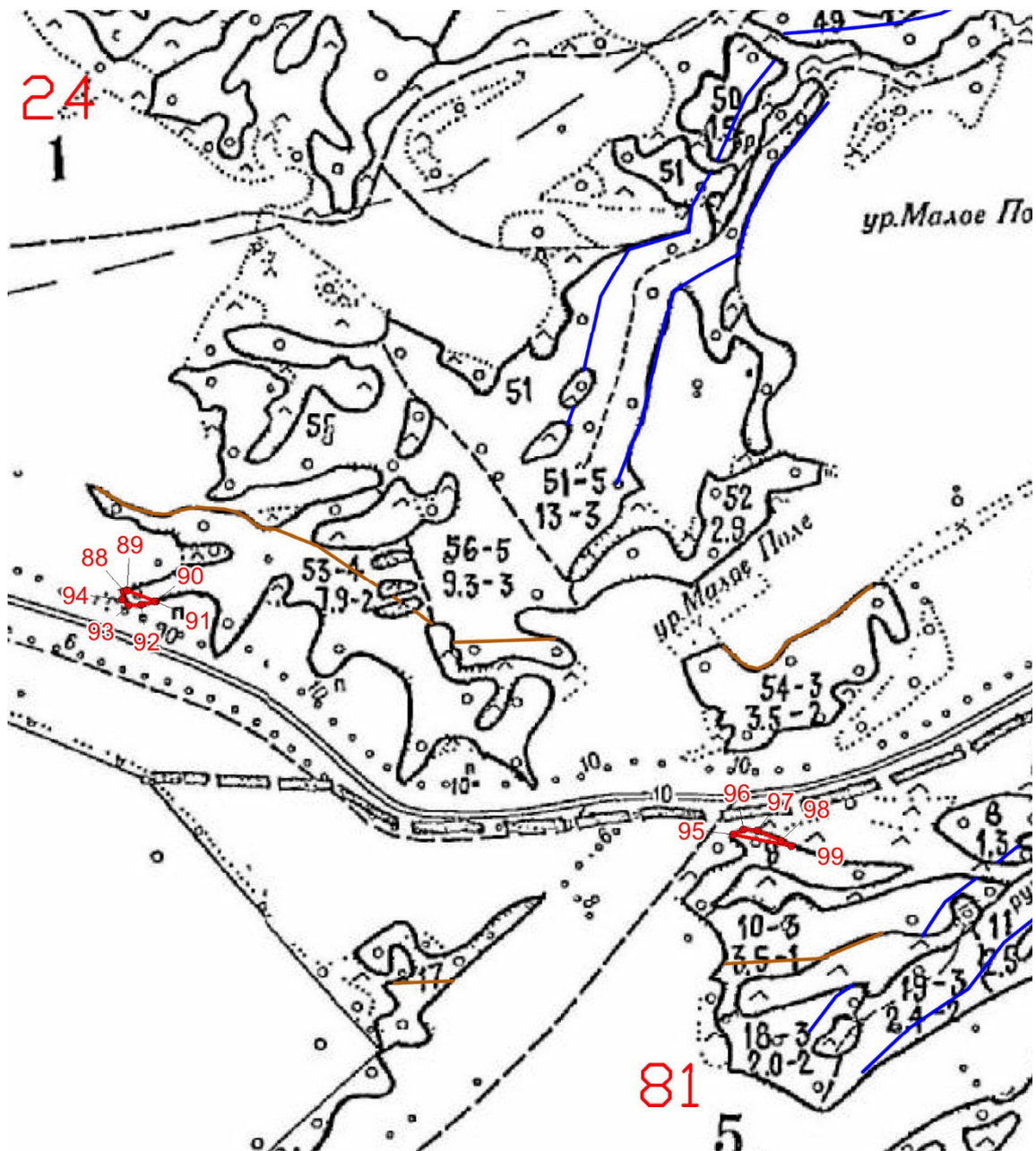
Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры
Лесной участок		
81-82	СВ: 50° 18' 19"	1056.40
82-83	СВ: 60° 45' 04"	8,31
83-84	ЮВ: 40° 42' 28"	20.41
84-85	ЮЗ: 60° 44' 03"	10,53
85-86	ЮЗ: 50° 18' 20"	1062.48
86-87	СЗ: 16° 58' 18"	20.56
87-81	СЗ: 41° 29' 47"	1,04

Румбы приведены без учета магнитного склонения.

Каталог координат (МСК-18)

Номера характерных точек	Координаты	
	X	Y
81	452651,63	2282057,57
82	453326,35	2282870,43
83	453330,41	2282877,68
84	453314,94	2282890,99
85	453309,79	2282881,80
86	452631,19	2282064,26
87	452650,85	2282058,26

Квартал 24 (часть выдела 53)
площадь 0,0614 га
Квартал 81 (часть выдела 9)
площадь 0,065
Масштаб 1:10000



- Условные обозначения:
- граница лесного участка
 - поворотная точка
 - 1 номер поворотной точки

Геоданные:

Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры
Лесной участок		
88-89	СВ: 79° 14' 27"	5,3
89-90	ЮВ: 69° 45' 52"	44,99
90-91	ЮЗ: 73° 02' 25"	1,47
91-92	ЮЗ: 76° 16' 23"	21,11
92-93	ЮЗ: 88° 29' 30"	19,00
93-94	СЗ: 48° 21' 45"	12,06
94-88	СВ: 11° 18' 36"	12,75
95-96	СВ: 64° 15' 02"	16,96
96-97	ЮВ: 84° 57' 09"	20,12
97-98	ЮВ: 66° 12' 49"	38,01
98-99	ЮВ: 63° 48' 53"	17,54
99-95	СЗ: 78° 29' 47"	87,60

Румбы приведены без учета магнитного склонения.

Каталог координат (МСК-18)

Номера характерных точек	Координаты	
	X	Y
88	453470,43	2284504,47
89	453471,42	2284509,68
90	453455,86	2284551,89
91	453455,43	2284550,48
92	453450,42	2284529,97
93	453449,92	2284510,98
94	453457,93	2284501,97
95	453111,04	2285399,00
96	453118,41	2285414,28
97	453116,64	2285434,32
98	453101,31	2285469,10
99	453093,57	2285484,84