



**Общество с ограниченной ответственностью
«Газпром проектирование»**

**Заказчик – ПАО «Газпром»
(Агент – ООО «Газпром инвест»)**

«Утверждено
приказом Минэнерго России
от «___» _____ 202_г.№ _____»

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
Проект планировки и межевания территории**

**«Техпереворужение системы оперативной технологической связи. РРЛ на
участке КС Уренгойская-Надым-Югорск-граница ТТГ. Система 5.6».
3 пусковой комплекс**

**ТОМ 2
Основная часть проекта планировки территории.
Графическая часть**

0560.004.СИД.3/0.0003-ГДЗ



Общество с ограниченной ответственностью
«Газпром проектирование»

Заказчик – ПАО «Газпром»
(Агент – ООО «Газпром инвест»)

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
Проект планировки и межевания территории

**«Техпереворужение системы оперативной технологической связи. РРЛ
на участке КС Уренгойская-Надым-Югорск-граница ТТГ. Система 5.6».**
3 пусковой комплекс

ТОМ 2

Основная часть проекта планировки территории.
Графическая часть

0560.004.СИД.3/0.0003-ГДЗ

Главный инженер
Нижегородского филиала

Главный инженер проекта



Д.Г. Репин

С.А. Меркулов

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



Общество с ограниченной ответственностью
«УралГео»

Заказчик – ООО «Газпром проектирование»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
Проект планировки и межевания территории

**«Техпереворужение системы оперативной технологической связи. РРЛ
на участке КС Уренгойская-Надым-Югорск-граница ТТГ. Система 5.6».**
3 пусковой комплекс

Основная часть проекта планировки территории.
Графическая часть

0560.004.СИД.3/0.0003-ГДЗ

Том 2

Заказчик – ООО «Газпром проектирование»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
Проект планировки и межевания территории**«Техпервооружение системы оперативной технологической связи. РРЛ на
участке КС Уренгойская-Надым-Югорск-граница ТТГ. Система 5.6».**
3 пусковой комплекс**Основная часть проекта планировки территории.**
Графическая часть

0560.004.СИД.3/0.0003-ГДЗ

Том 2

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

Директор



Главный инженер проекта



Р.В. Пепеляев

Ю.А. Никулина

Список исполнителей

Главный инженер проекта


18.03.22
(подпись, дата)Ю.А. Никулина
(общее руководство)

Начальник ОТПиКН


18.03.22
(подпись, дата)И.В. Пепеляева
(общее руководство)Инженер 1 категории
отдела ОТПиКН
18.03.22
(подпись, дата)

И.Г. Любровская

Обозначение	Наименование	Примечание
0560.004.СИД.3/0.0003-ГДЗ-С	Содержание тома 1	3
0560.004.СИД.3/0.0003-СД	Состав документации по планировке территории	4
0560.004.СИД.3/0.0003-ГДЗ-ВКМ	Ведомость картографических материалов	5
0560.004.СИД.3/0.0003-ГДЗ-Т	Текстовая часть	6
0560.004.СИД.3/0.0003-ГДЗ.1	Чертеж красных линий.	7
0560.004.СИД.3/0.0003-ГДЗ.2	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов	8-24

Состав документации по планировке территории

Номер тома	Обозначение	Наименование документа	Примечания
Том 1	0560.004.СИД.3/0.0003-ГД2	Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении объекта трубопроводного транспорта	-
Том 2	0560.004.СИД.3/0.0003-ГД3	Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	-
Том 3	0560.004.СИД.3/0.0003-ГД4	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	-
Том 4	0560.004.СИД.3/0.0003-ГД5	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	-
Том 5	0560.004.СИД.3/0.0003-ГД6	Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть	-
Том 6	0560.004.СИД.3/0.0003-ГД7	Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть	-
Том 7	0560.004.СИД.3/0.0003-ГД8	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть	-
Том 8	0560.004.СИД.3/0.0003-ГД9	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка	-

Ведомость картографических материалов


Наименование документации «Техпереворужение системы оперативной технологической связи. РРЛ на участке КС Уренгойская-Надым-Югорск-граница ТТГ. Система 5.6»


Обозначение 0560.004.СИД.3/0.0003-ГДЗ-ВКМ


Организация ООО «УралГео»

Дата создания 18.03.2022

Краткое наименование тома (книги)	Обозначение тома (книги)	Номер страницы (листа)	Номер рисунка, графического приложения, текстового приложения	Краткое наименование рисунка графического приложения, текстового приложения	Реквизиты лицензионного договора	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
ГДЗ	0560.004.СИД.3/0.0003-ГДЗ.2	8-24	-	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:500, М 1:1000, М 1:5000	-	Выполнено на основании инженерных изысканий

Составил Инженер 1 категории отдела ОТПиКН  И.Г. Любровская 18.03.2022
(Должность) (подпись) (И.О. Фамилия) (Дата)

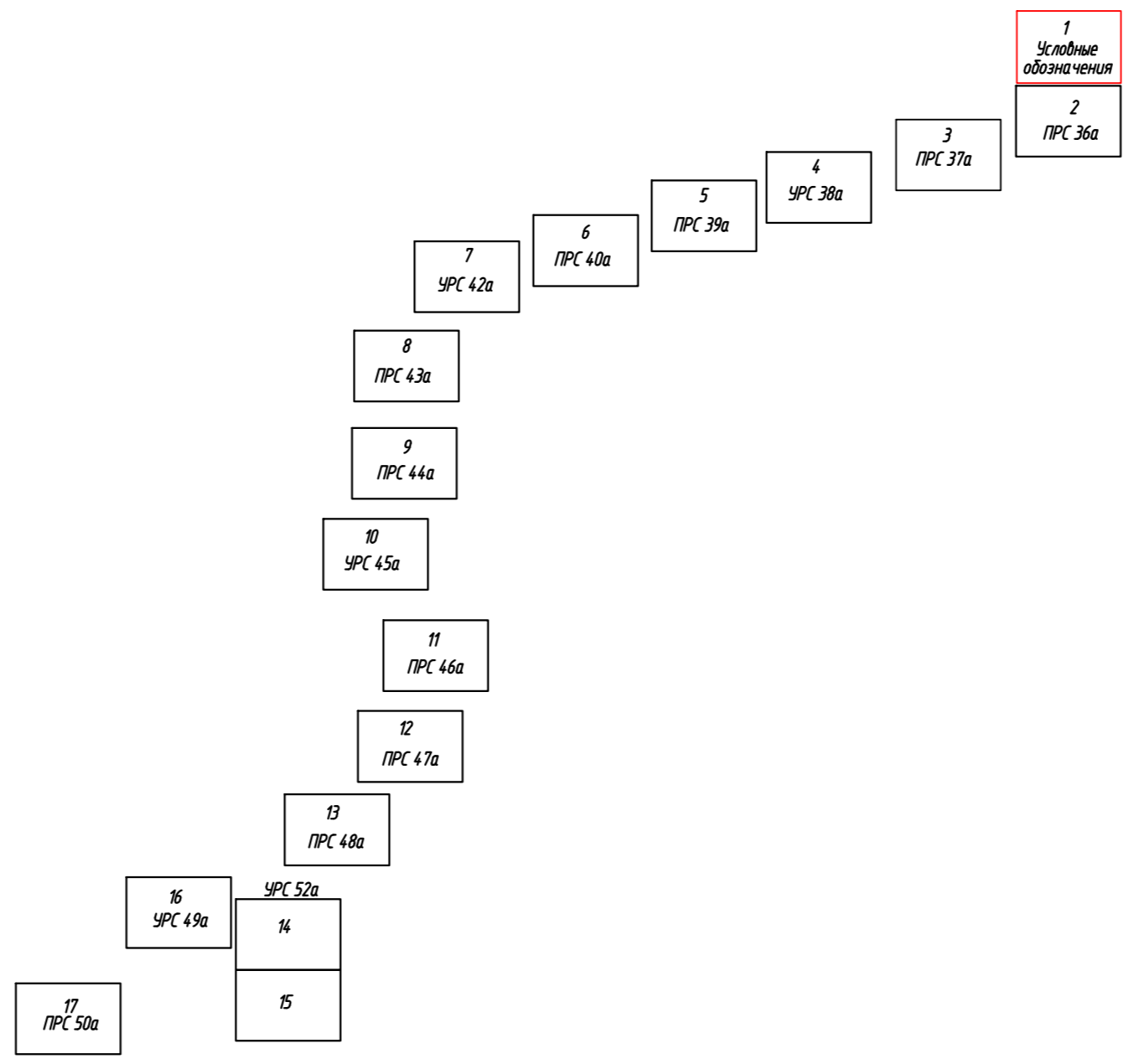
Проверил Начальник ОТПиКН  И.В. Пепеляева 18.03.2022
(Должность) (подпись) (И.О. Фамилия) (Дата)

ГИП  Ю.А. Никулина 18.03.2022
(подпись) (И.О. Фамилия) (Дата)

У С Л О В Н Ы Е О Б О З Н А Ч Е Н И Я

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зон планируемого размещения линейного объекта, поворотные точки
- Границы зон планируемого размещения временных зданий и сооружений, поворотные точки
- Границы зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, поворотные точки
- Граница зоны размещения объекта капитального строительства – газопровода
- Граница зоны размещения объекта капитального строительства – автомобильной дороги
- Граница зоны размещения объекта капитального строительства – кабеля связи
- Граница зоны размещения объекта капитального строительства – кабеля КИПиА
- Граница зоны размещения объекта капитального строительства – опоры ЛЭП 10кВ, ЛЭП 0,4 кВ
- Граница зоны размещения объекта капитального строительства – электрокабеля 10 кВ, электрокабеля 0,4 кВ
- Граница зоны размещения объекта капитального строительства – кабеля ЭХЗ, глубинный анодный заземлитель
- Граница зоны размещения объекта капитального строительства – канализации
- Граница зоны размещения объекта капитального строительства – эстакады инженерных коммуникаций
- Граница зоны размещения объекта капитального строительства – водопровода
- Граница зоны размещения объекта капитального строительства – ЛЭП 10кВ, ЛЭП 0,4 кВ
- Зона размещения объекта капитального строительства – площадки ПРС, УРС
- Зона размещения объекта капитального строительства – площадки ГРС
- Зона размещения объекта капитального строительства – площадки кранового узла
- Зона размещения объекта капитального строительства – свеча продувочная
- Зона размещения объекта капитального строительства – молниеприёмник
- Зона размещения объекта капитального строительства – вытяжные свечи
- Зона размещения объекта капитального строительства – площадки КТП
- Зона размещения объекта капитального строительства – площадки заливки метанола

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



ПРИМЕЧАНИЕ:
 В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории определена по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.

Граница зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливается в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, зон планируемого размещения временных зданий и сооружений, зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, представлен в Приложении А к Тому 1. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении объектов трубопроводного транспорта.

Граница зоны планируемого размещения участков демонтажа не отражена в связи с отсутствием таких объектов.

						0560.004.СИД.3/0.0003-ГД3.2		
						«Техпереворужение системы оперативной технологической связи. РРЛ на участке КС Уренгойская-Надым-Югорск-граница ТТГ. Система 5.6.»		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
						Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть		
						стадия	лист	листов
						п	1	17
Разработал	Гурова П.А.				04.2022	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения. Условные обозначения		
Проверил	Пепеляева И.В.				04.2022			
						ООО "УралГео"		

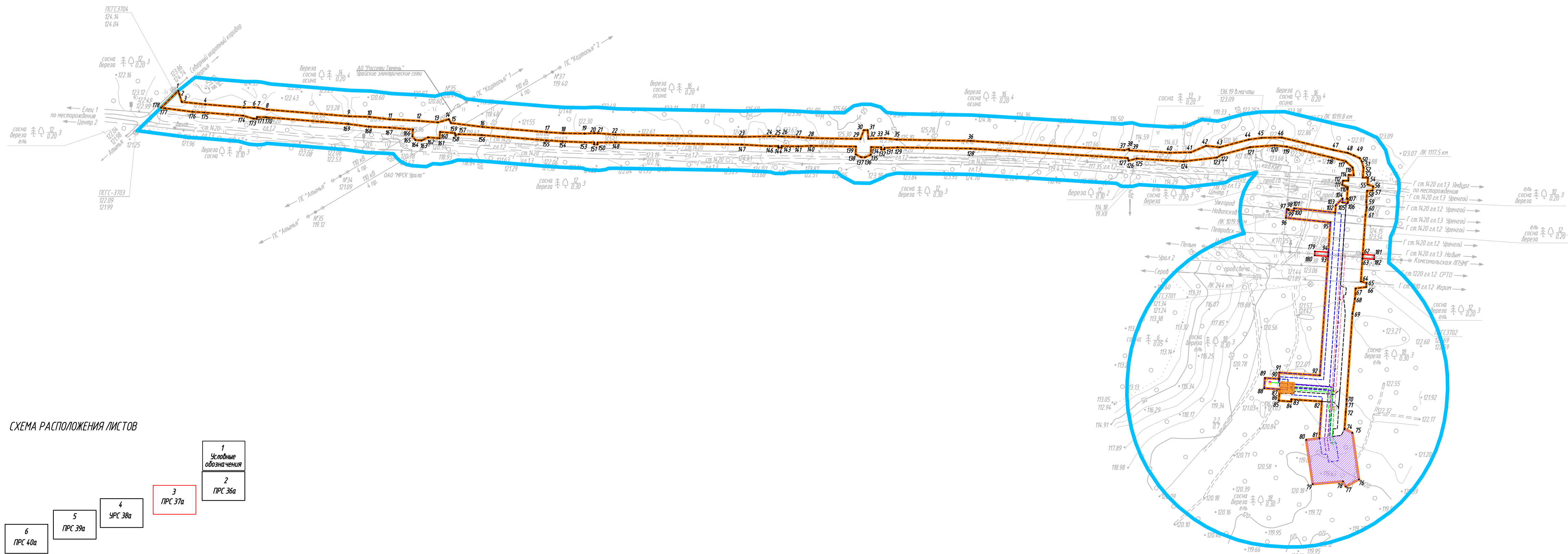
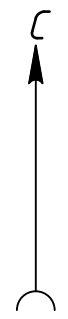
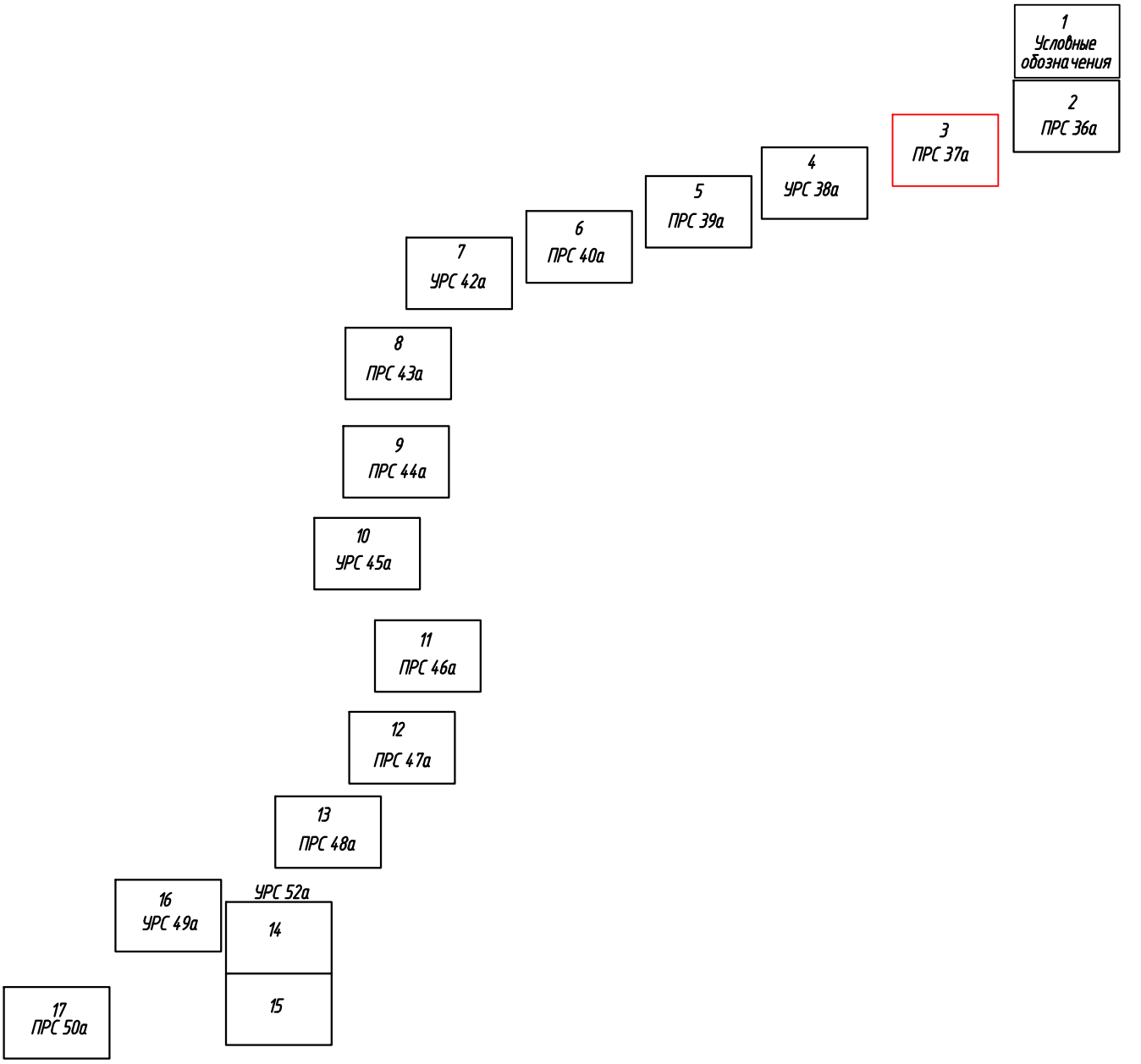


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



0560.004.СИД.Э/0.0003-ГД3.2					
«Техпереворужение системы оперативной технологической связи РР/на участке КС Уренгойская-Надым-Игорск-граница ТТГ. Система 5.6»					
Изм.	Колыч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть				стадия	лист
				п	3
Разработал	Гурова П.А.	04.2022	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.		
Проверил	Петельева И.В.	04.2022	Чертеж границ зон планируемого размещения объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения И 155000		
					ООО "УралГео"

1. Система координат МСК-66, 1 зона
2. Система высот Балтийская 1977г.

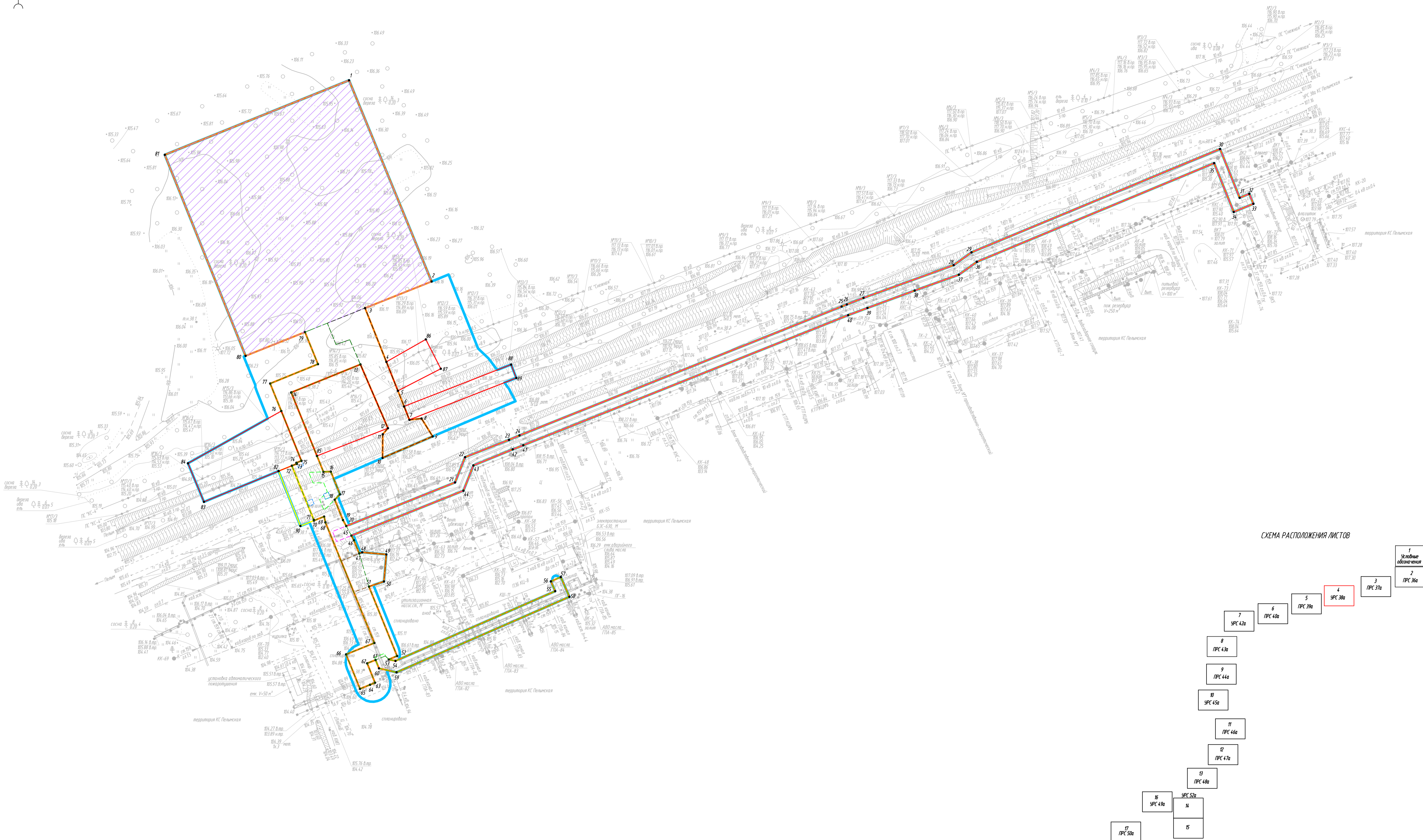
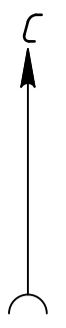
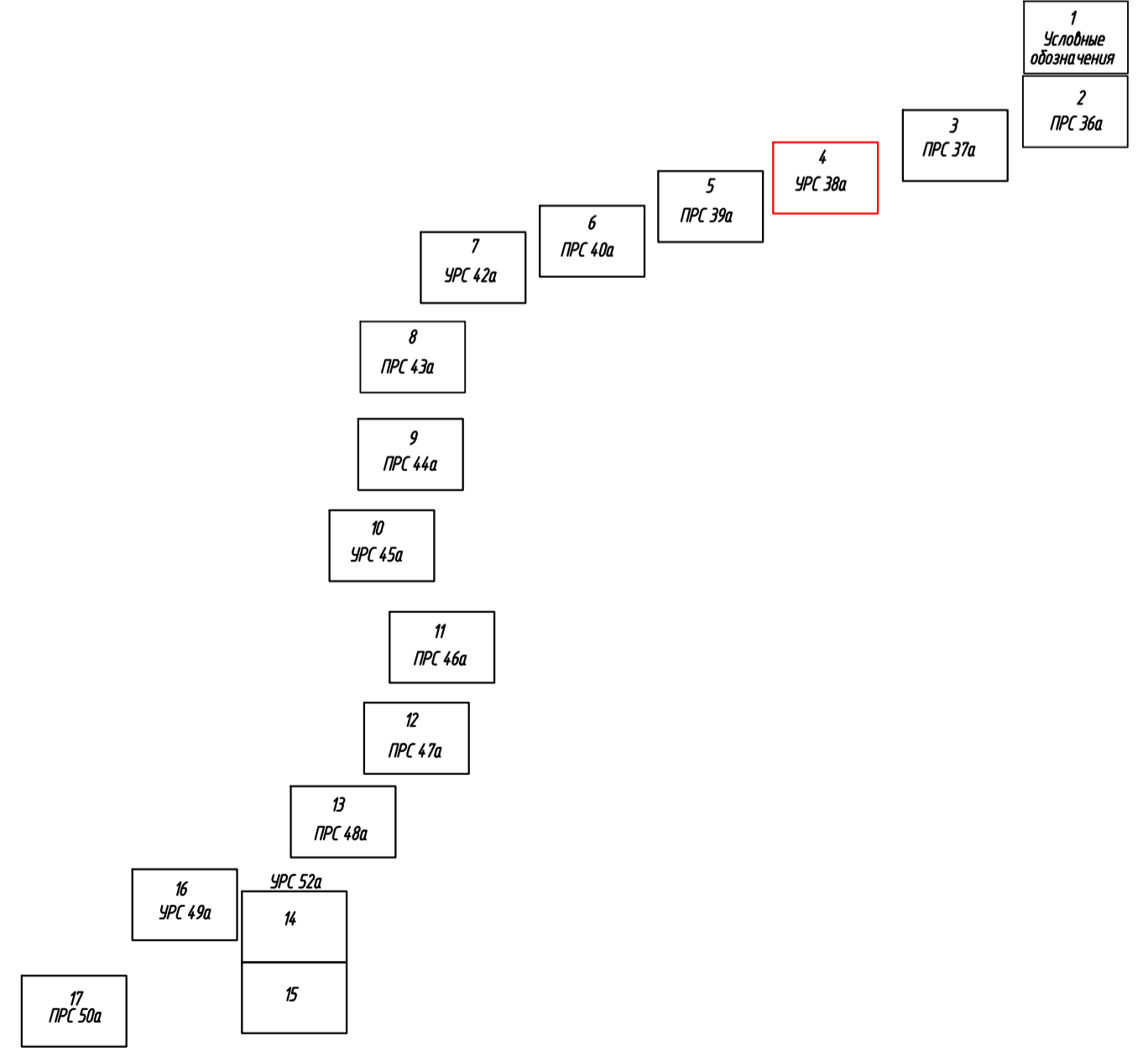


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



										0560.004.СИД.Э/О.0003-Г.Д3.2	
										«Техпереворужение системы оперативной технологической связи РРЛ на участке КС Уренгойская-Надым-Югорск-граница ТТГ. Система 5.6»	
Имя	Колуч	Лист	М.Вос.	Подпись	Дата	Тан 2 Основная часть проекта планировки территории		станд.	лист	листод	
						Графическая часть		П	4	17	
Разработал	Гурова П.А.	Проверил	Пелевина И.В.	04.2022	04.2022	Чертые граници зон планирования размещения линейных объектов				000 "Урал'ЕО"	
						Чертые граници зон планирования размещения объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения				М 1:800	

1. Система координат МСК-66, 1 зона
2. Система высот Балтийская 1977г.

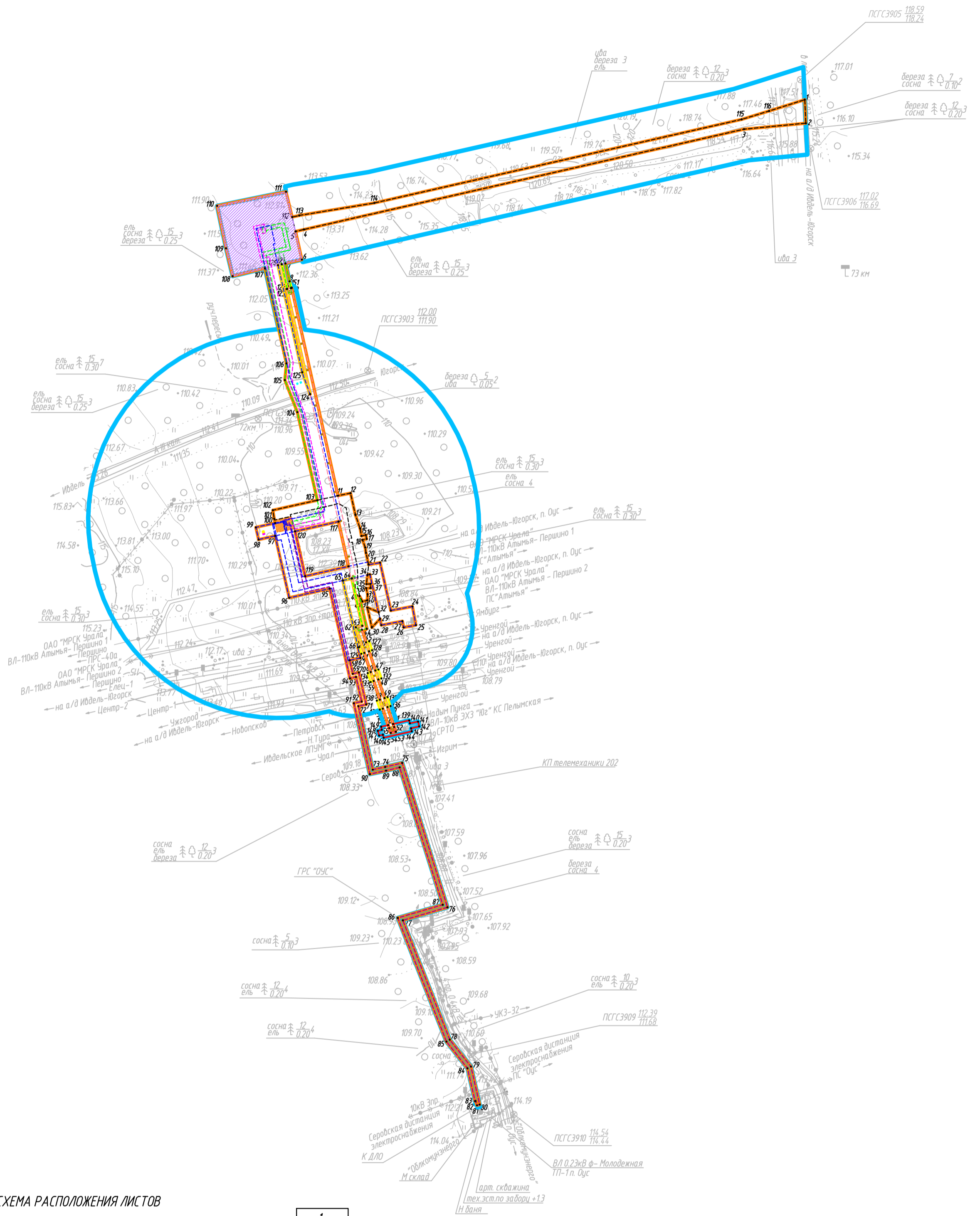
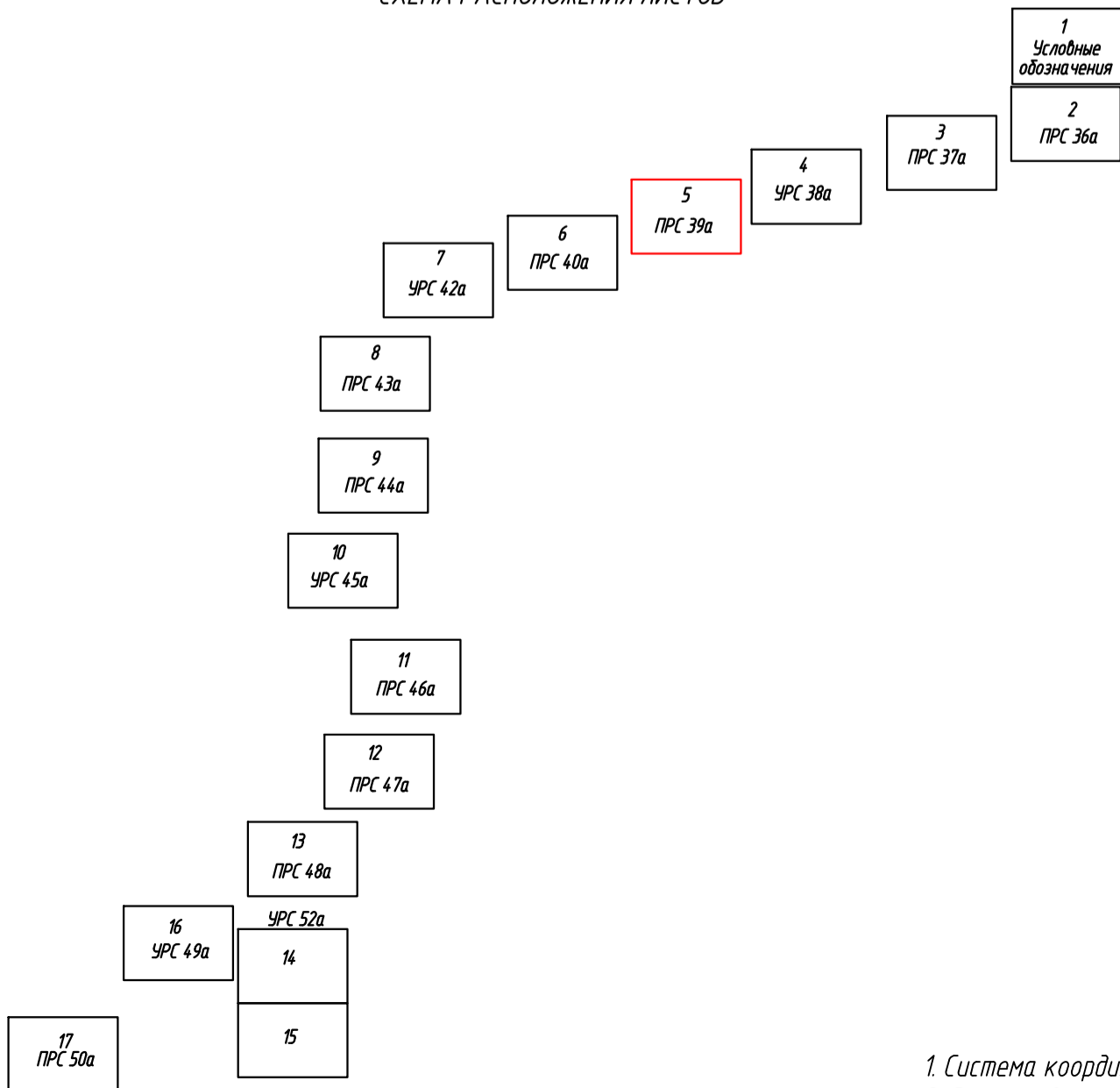


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



1. Система координат МСК-66, 1 зона
 2. Система высот Балтийская 1977г.

0560.004.СИД.З/0.0003-ГДЗ.2					
«Техпереворужение системы оперативной технологической связи. РРЛ на участке КС Уренгойская-Надым-Югорск-граница ТТГ. Система 5.6»					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть				статья	лист
				п	5
Разработал	Гурова П.А.			04.2022	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:5000
Проверил	Пелетяева И.В.			04.2022	
ООО "УралГео"					

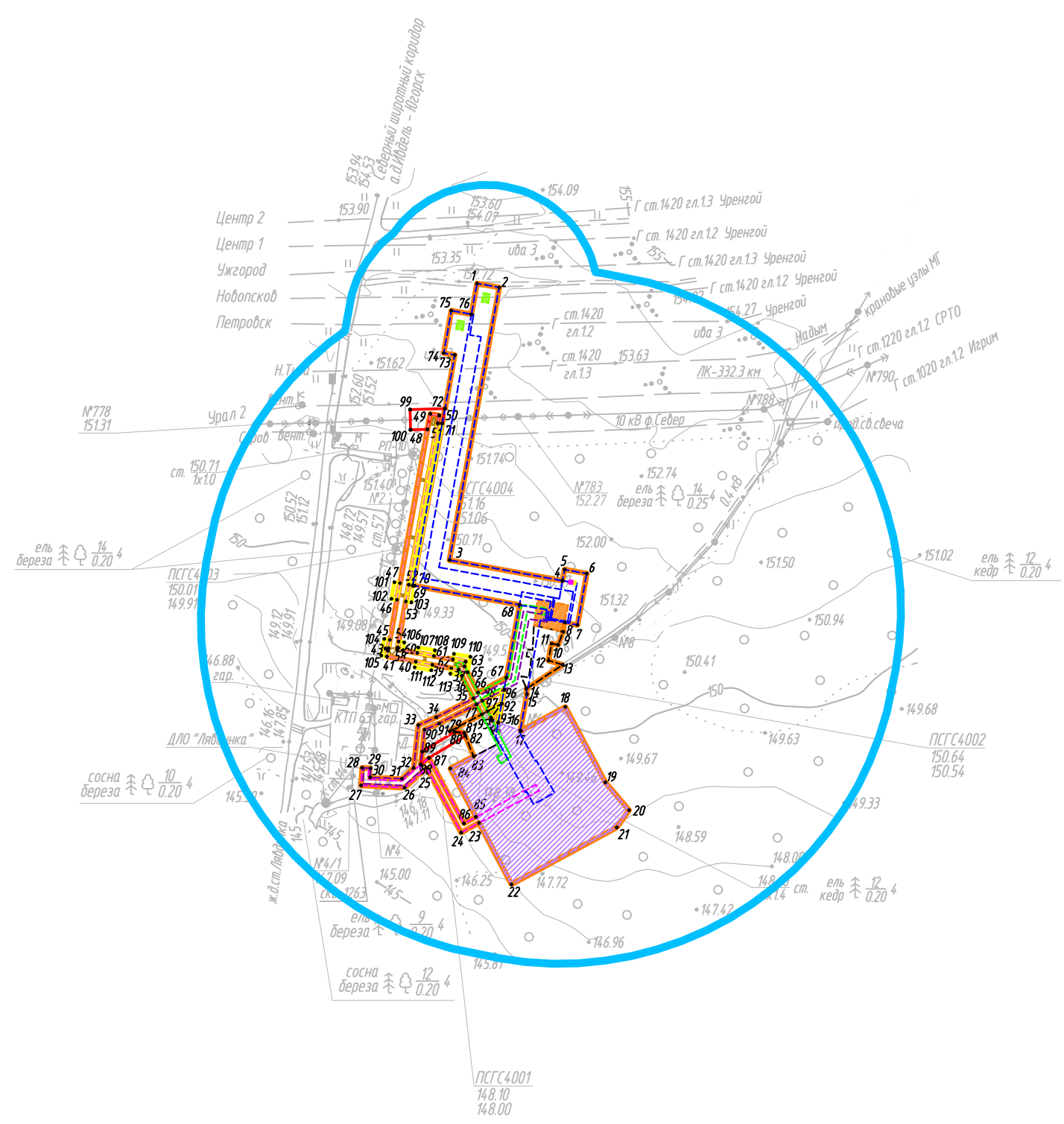


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ

- 1 Условные обозначения
- 2 ПРС 36а
- 3 ПРС 37а
- 4 УРС 38а
- 5 ПРС 39а
- 6 ПРС 40а
- 7 УРС 42а
- 8 ПРС 43а
- 9 ПРС 44а
- 10 УРС 45а
- 11 ПРС 46а
- 12 ПРС 47а
- 13 ПРС 48а
- 14 УРС 52а
- 15
- 16 УРС 49а
- 17 ПРС 50а

1. Система координат МСК-66, 1 зона
 2. Система высот Балтийская 1977г.

0560.004.СИД.3/0.0003-ГДЗ.2

«Техперевооружение системы оперативной технологической связи. РРЛ на участке КС Уренгойская-Надым-Югорск-граница ТТГ. Система 5.6»

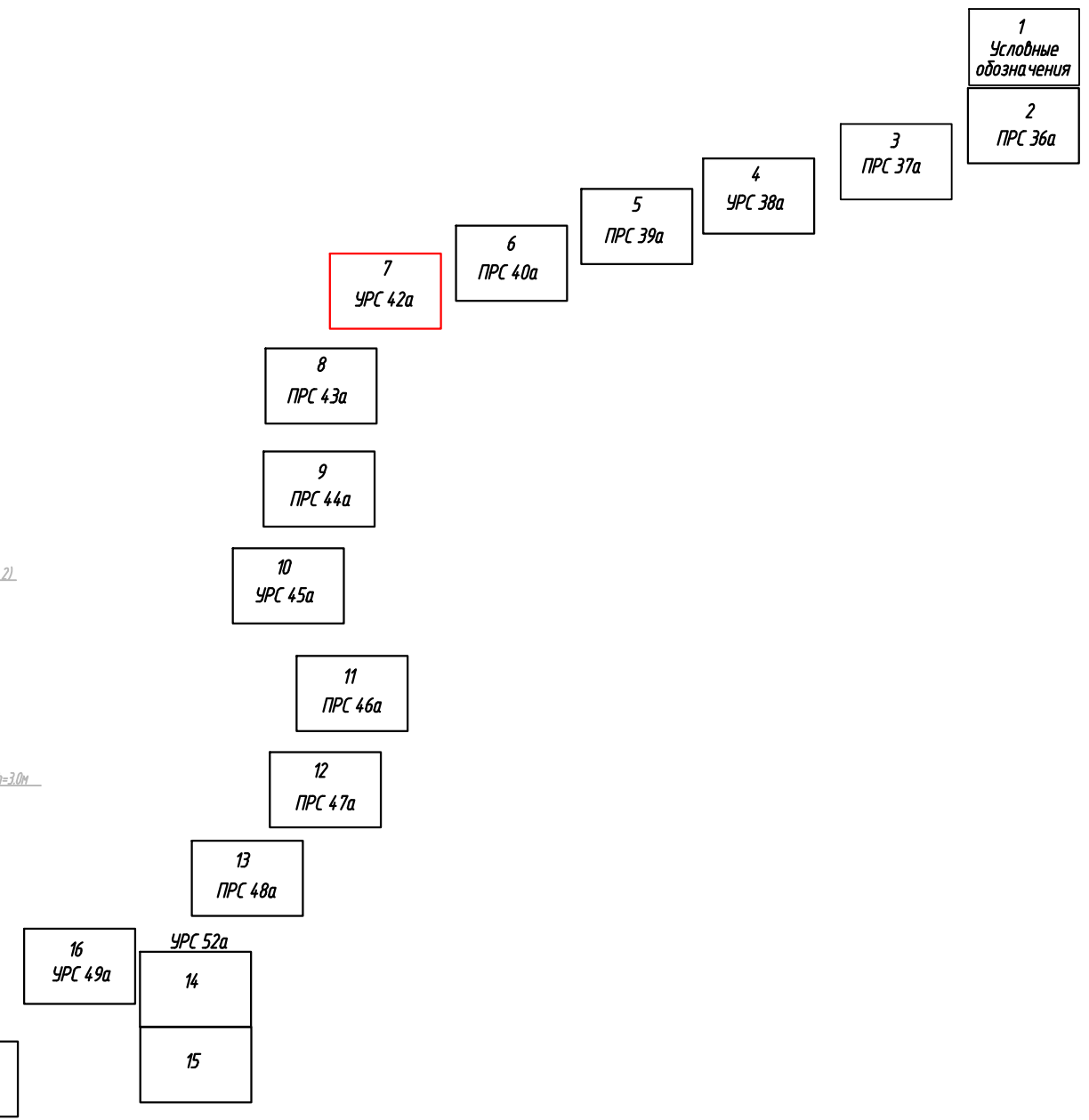
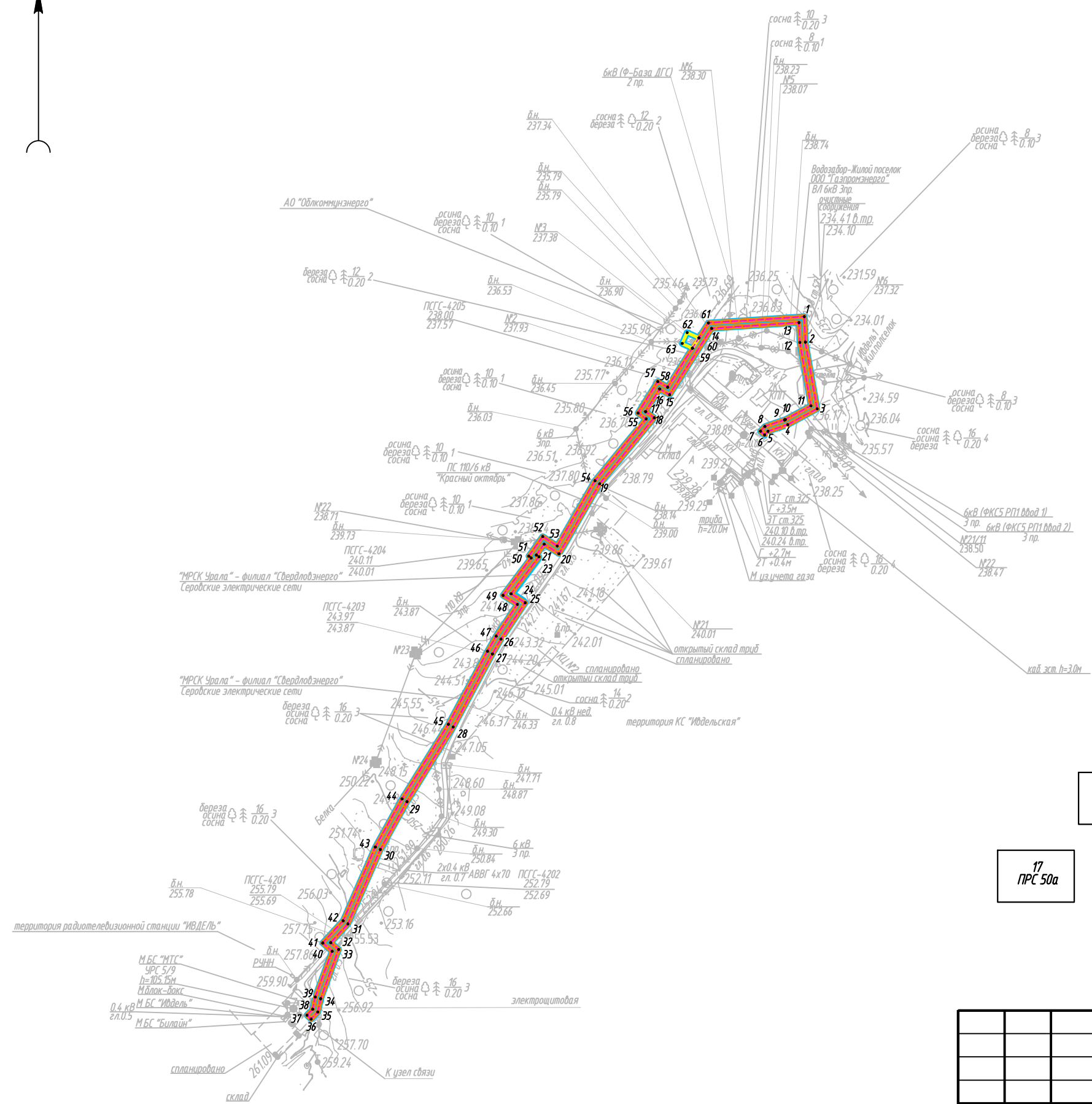
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	стадия	лист	листов
						п	6	17
Разработал	Гурова П.А.				04.2022	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть		
Проверил	Пепеляева И.В.				04.2022	Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:5000		

ООО "УралГео"

Имя, И. подл.	
Подпись и дата	
Взам. инв. N	



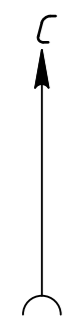
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



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

1. Система координат МСК-66, 1 зона
2. Система высот Балтийская 1977г.

0560.004.СИД.З/0.0003-ГДЗ.2							
«Техпереворужение системы оперативной технологической связи. РРЛ на участке КС Уренгойская-Надым-Югорск-граница ТТГ. Система 5.6»							
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		
Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть					стадия	лист	листов
					п	7	17
Разработал	Гурова П.А.				04.2022	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения. М 1:5000	
Проверил	Пепеляева И.В.				04.2022		
ООО "УралГео"							



1
Условные
обозначения

2
ПРС 36а

3
ПРС 37а

4
УРС 38а

5
ПРС 39а

6
УРС 40а

7
УРС 42а

8
ПРС 43а

9
ПРС 44а

10
УРС 45а

11
ПРС 46а

12
ПРС 47а

13
ПРС 48а

16
УРС 49а

14
УРС 52а

15

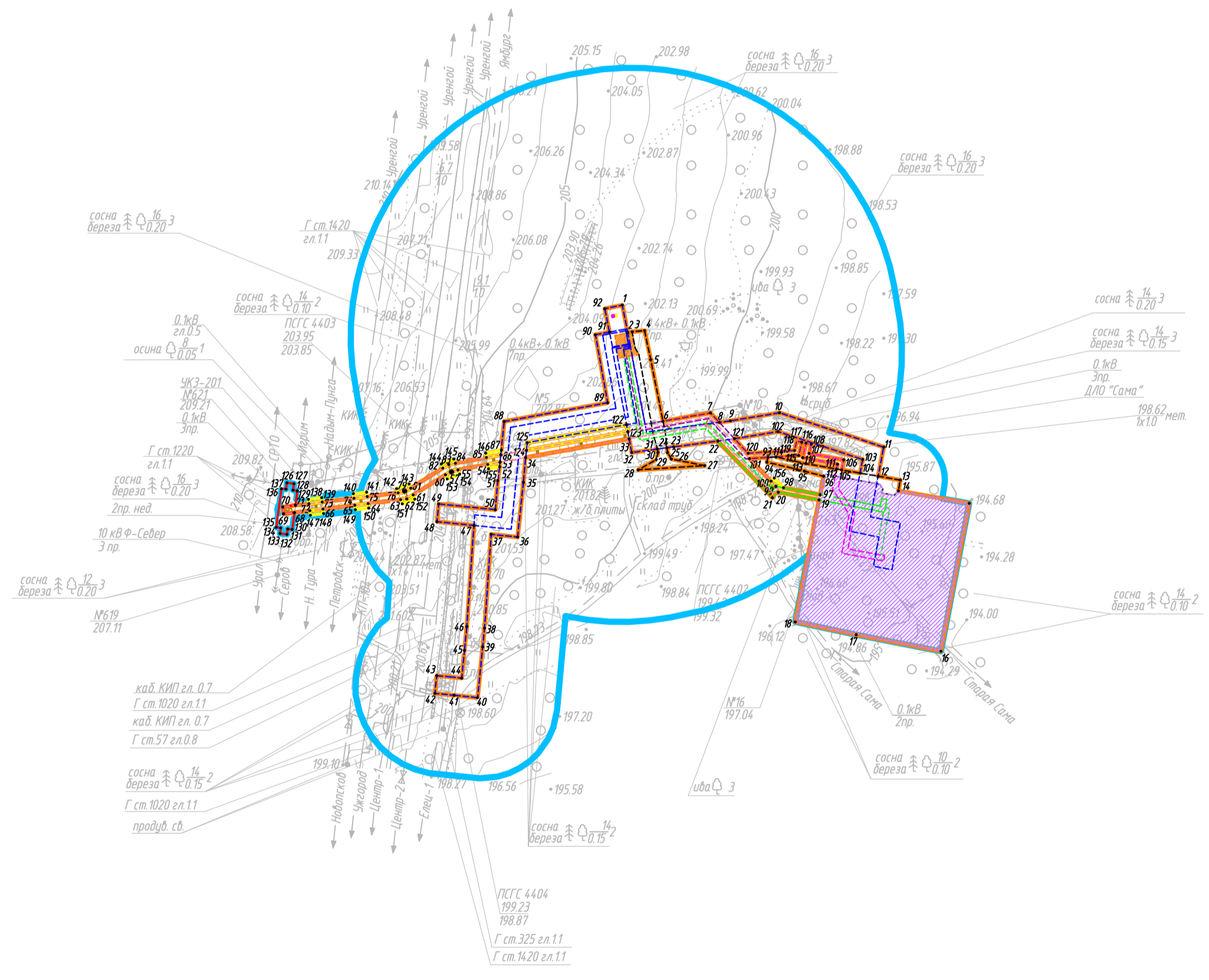
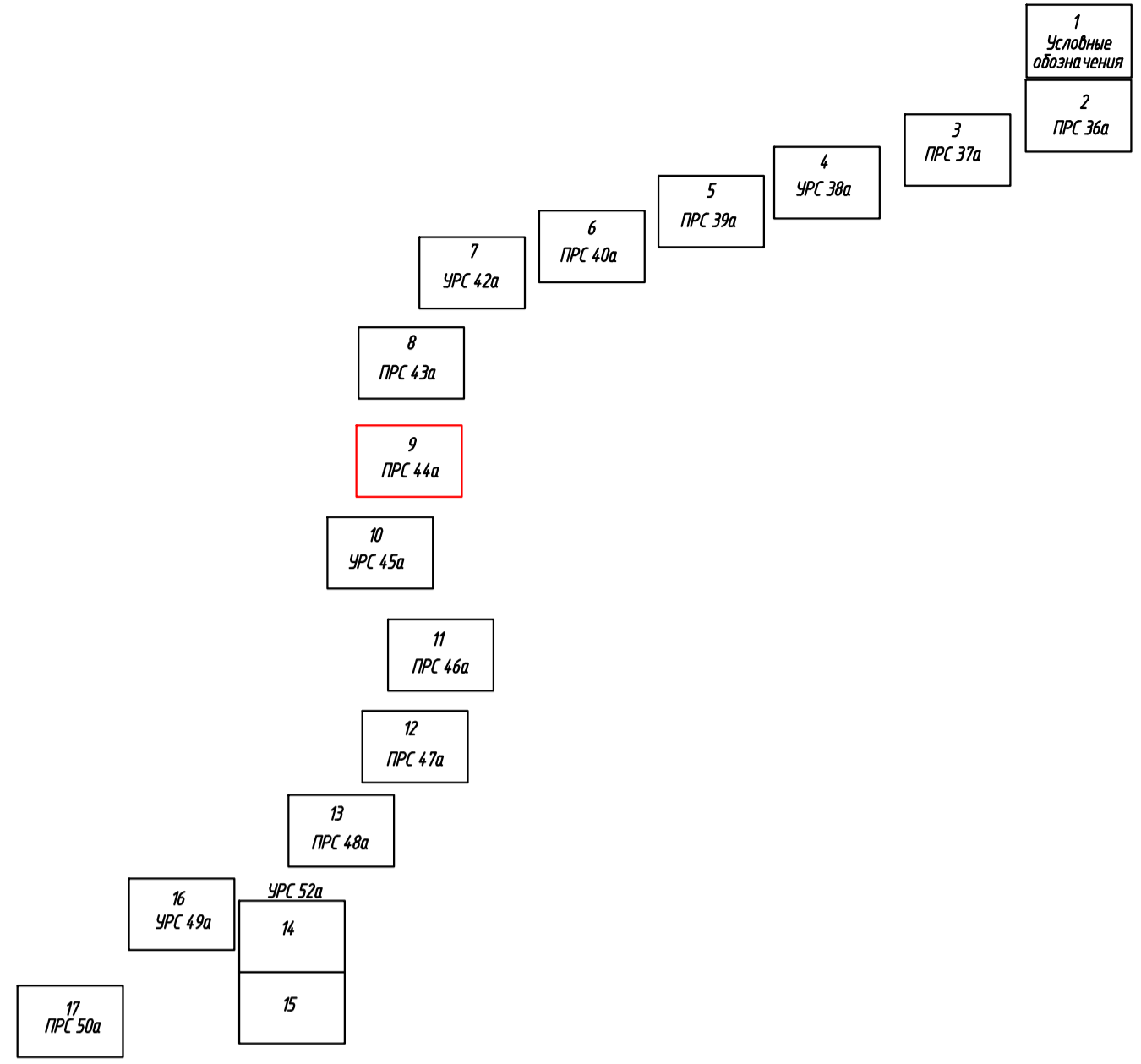
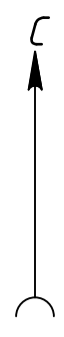
17
ПРС 50а



1. Система координат МСК-66, 1 зона
2. Система высот Балтийская 1977.

						0560.004.СИД.3/0.0003-ГД3.2			
						«Техперевозоружение системы оперативной технологической связи. РРЛ на участке КС Уренгойская-Надым-Югорск-граница ТТГ. Система 5.6»			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	стадия	лист	листов
							п	8	17
Разработал	Льбовская И.Г.				04.2022	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, Чертеж границ зон планируемого размещения объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:500	ООО "УралГео"		
Проверил	Пепеляева И.В.				04.2022				

Имя, инв. N	
Подпись и дата	
Имя, инв. N	

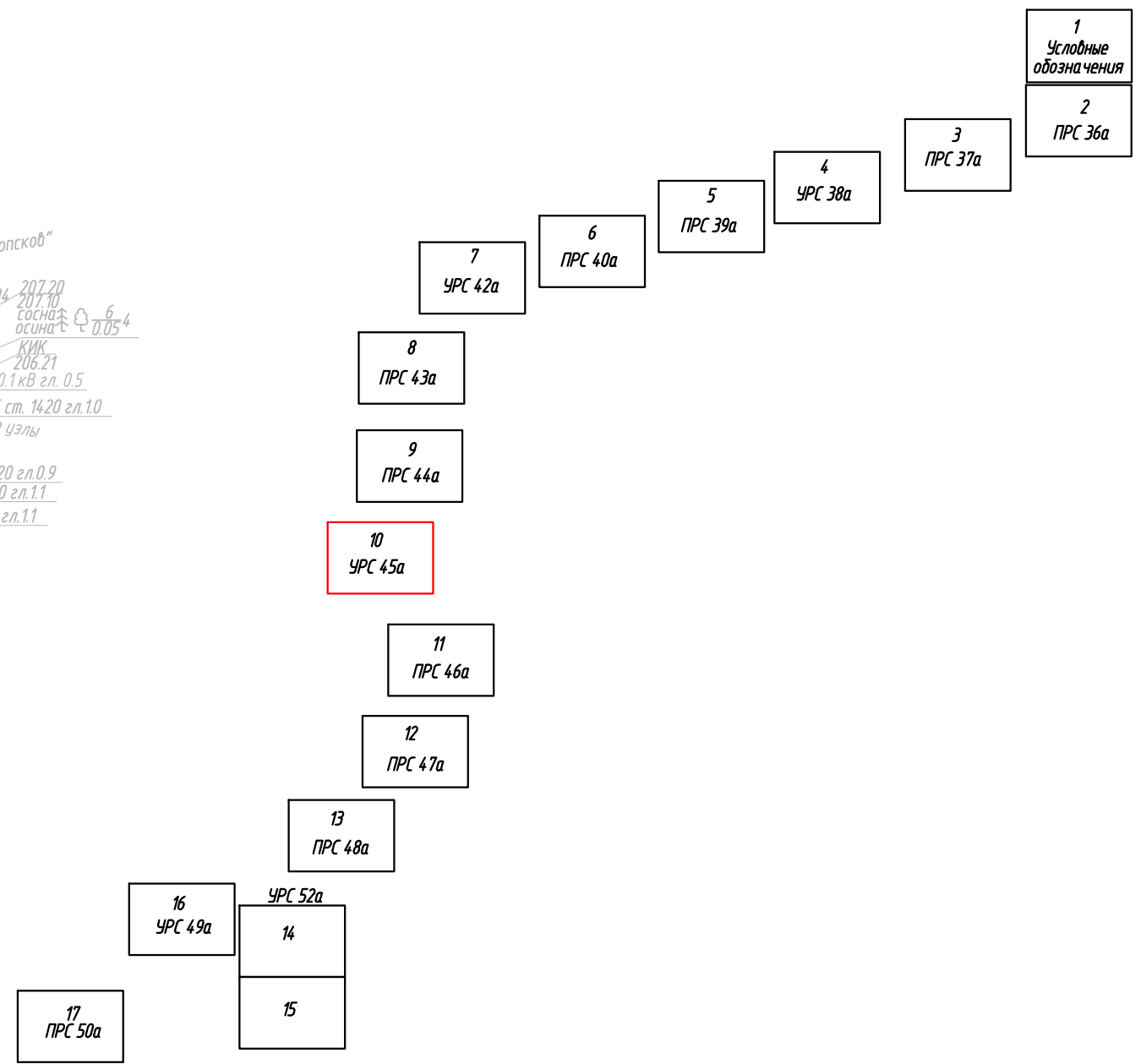
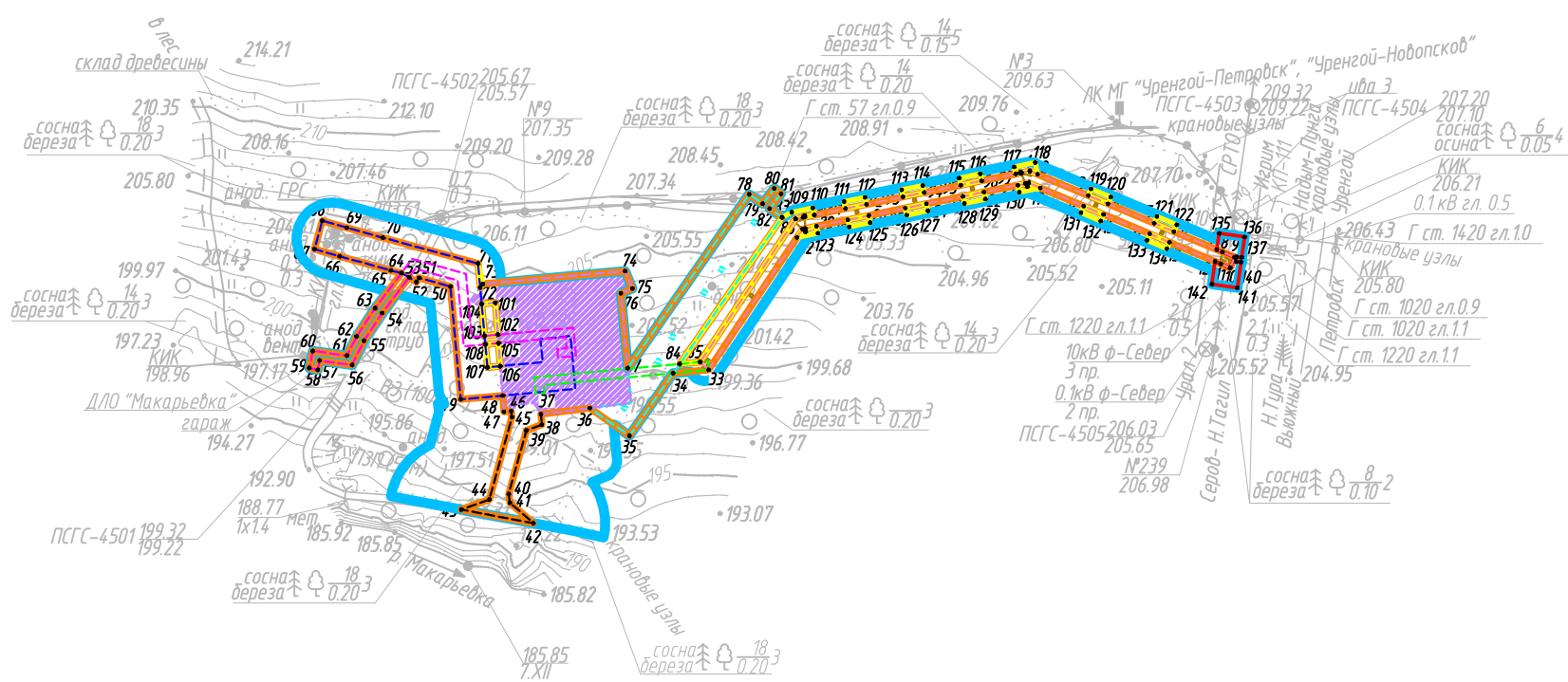


Имя, И. Подл.
Подпись и дата
Взнос, руб. И

1. Система координат МСК-66, 1 зона
 2. Система высот Балтийская 1977г.

0560.004.СИД.З/0.0003-ГДЗ.2					
«Техпереворужение системы оперативной технологической связи РРЛ на участке КС Уренгойская-Надым-Югорск-граница ТТГ. Система 5.6»					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть				стадия	лист
				п	9
				лист	17
Разработал	Гурова П.А.		04.2022	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:5000	
Проверил	Петельева И.В.		04.2022	ООО "УралГео"	

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



1
Условные
обозначения

3
ПРС 37а

4
УРС 38а

5
ПРС 39а

6
ПРС 40а

7
УРС 42а

8
ПРС 43а

9
ПРС 44а

10
УРС 45а

11
ПРС 46а

12
ПРС 47а

13
ПРС 48а

16
УРС 49а

14
УРС 52а

17
ПРС 50а

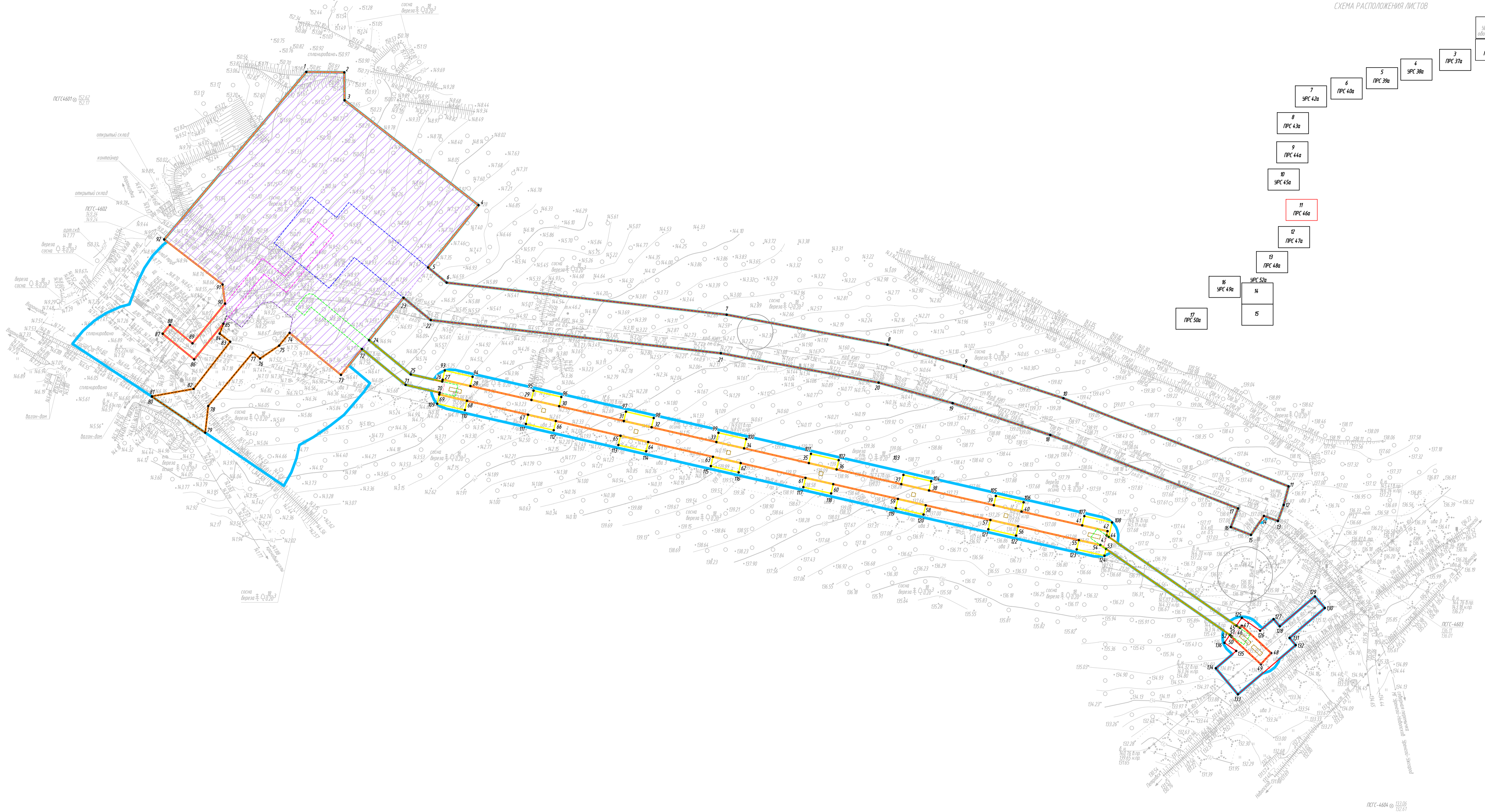
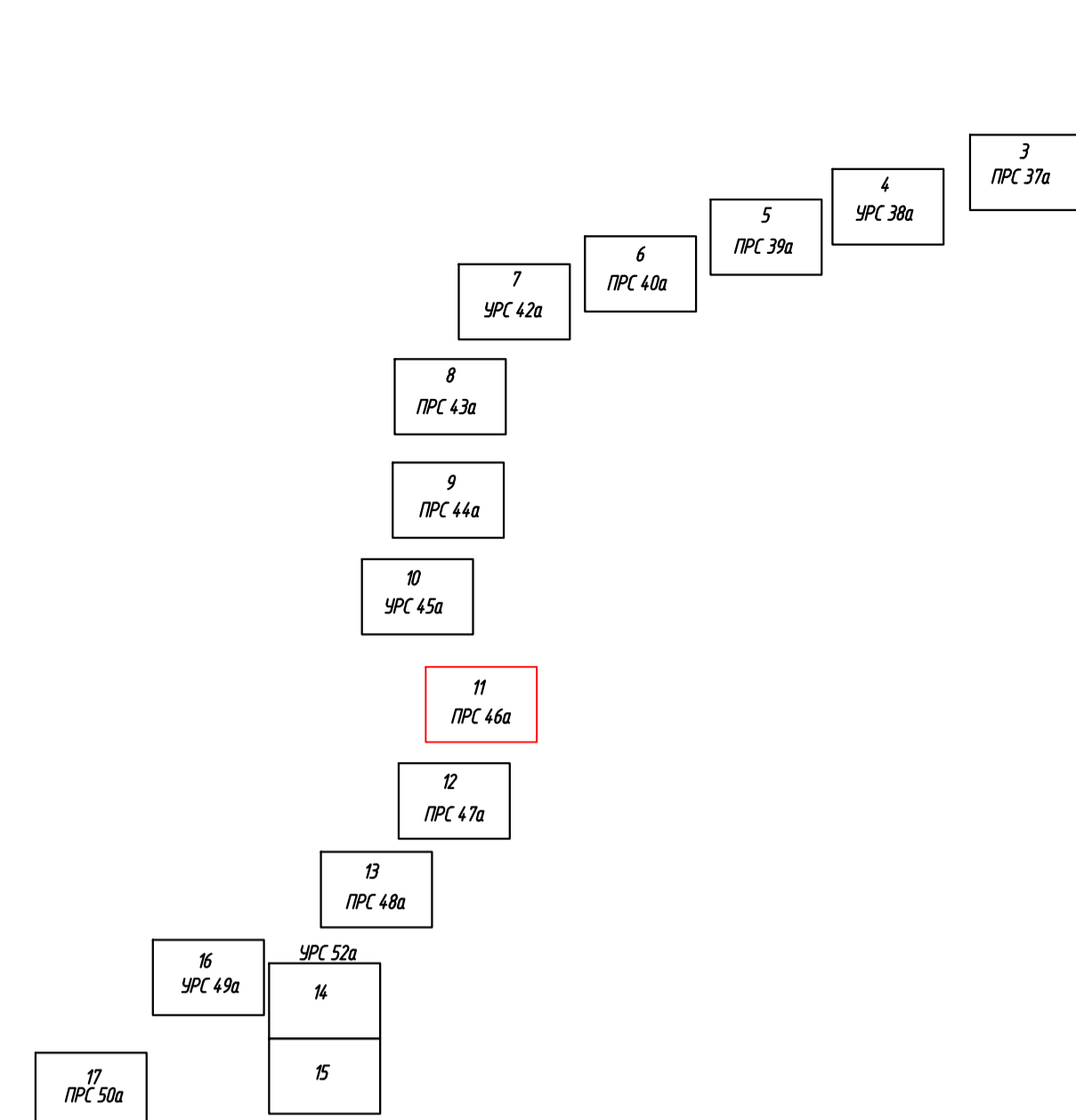
15

Взам. инв. N
Подпись и дата
Инв. N подл.

1. Система координат МСК-66, 1 зона
2. Система высот Балтийская 1977г.

						0560.004.СИД.3/0.0003-ГД3.2		
						«Техпереворужение системы оперативной технологической связи. РРЛ на участке КС Уренгойская-Надым-Югорск-граница ТТГ. Система 5.6»		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть		
						п	10	17
Разработал		Гурова П.А.			04.2022	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:5000		
Проверил		Пепеляева И.В.			04.2022			
						ООО "УралГео"		

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17



Всего листов: 17

0560.004.СДЛ.3/0.0003-ГЛ.3.2					«Техпереоборудование системы оперативной технологической связи РРЛ на участке КС Уренгойская-Надым-Юворск-граница ТТТ. Система 5.6»				
Изм.	Кол-во	Лист	М.дос.	Подпись	Дата	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	страниц	лист	листов
							11	11	17
Разработана	Гурова И.А.	04.2022	Проверена	Резниченко И.В.	04.2022	Чертеж границ зон планирования размещения объектов	000 "Уралгео"		
1 Система координат МСК-66, 1 зона 2 Система высот Балтийская 1977г.							Формат А1		

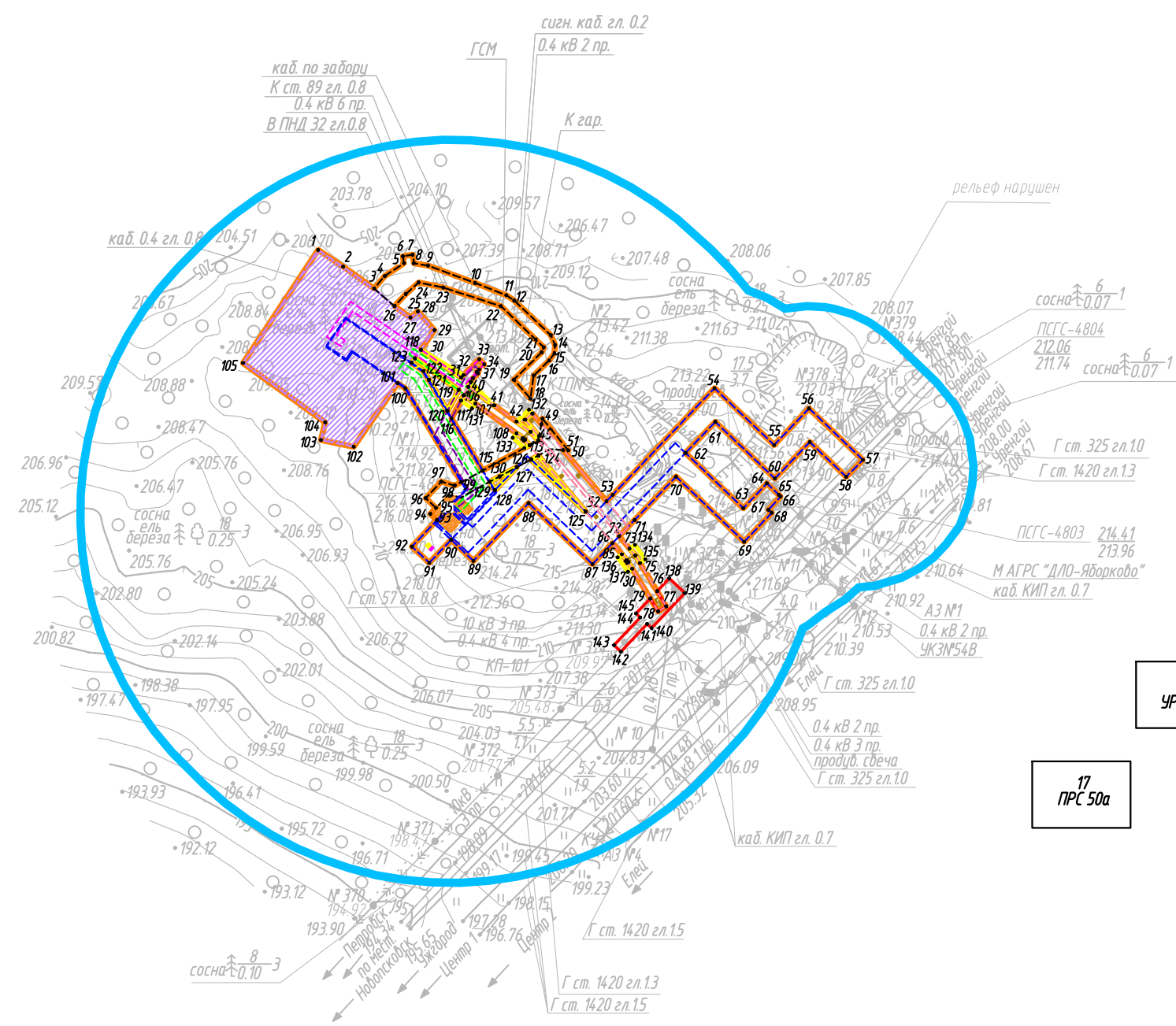
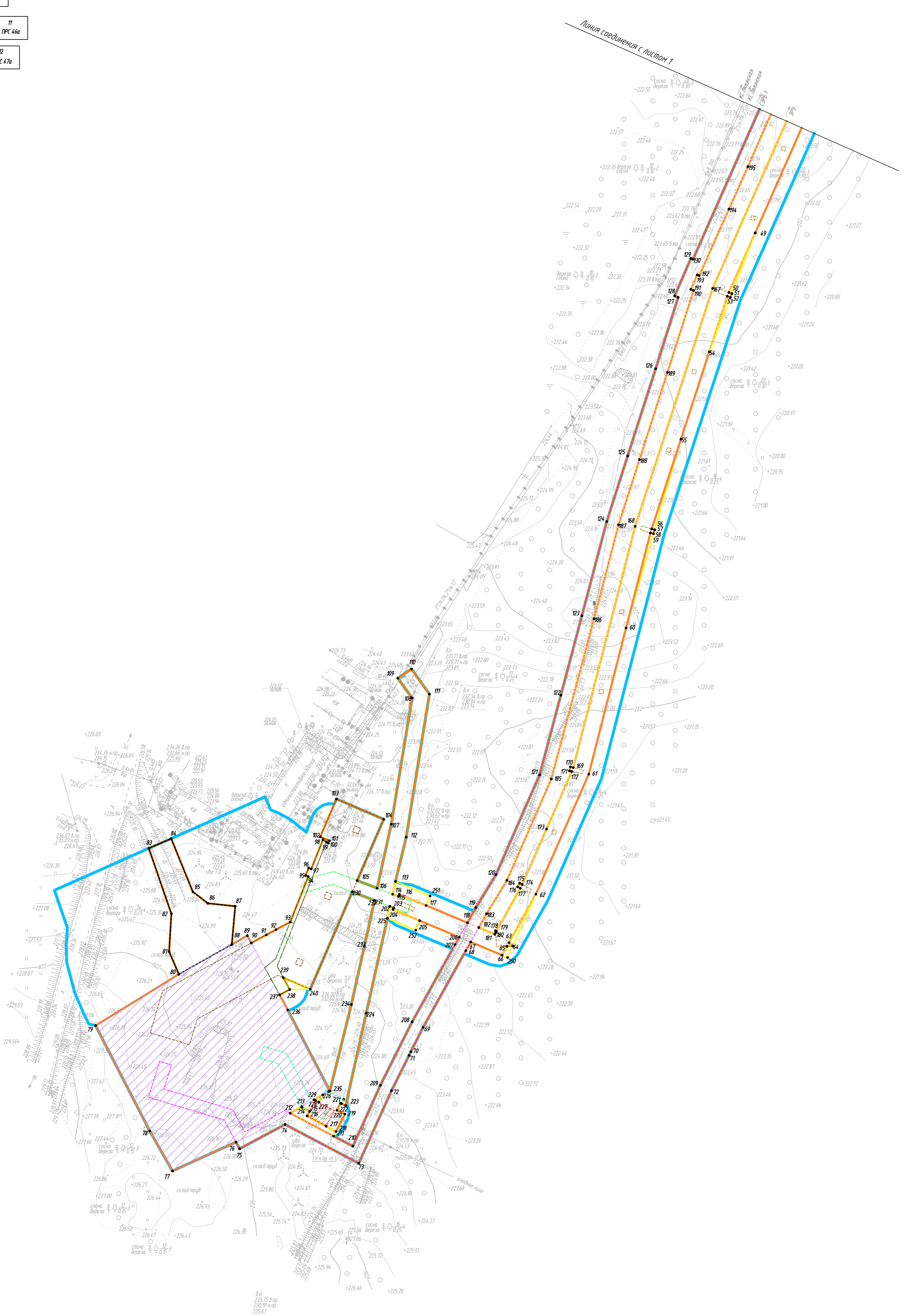
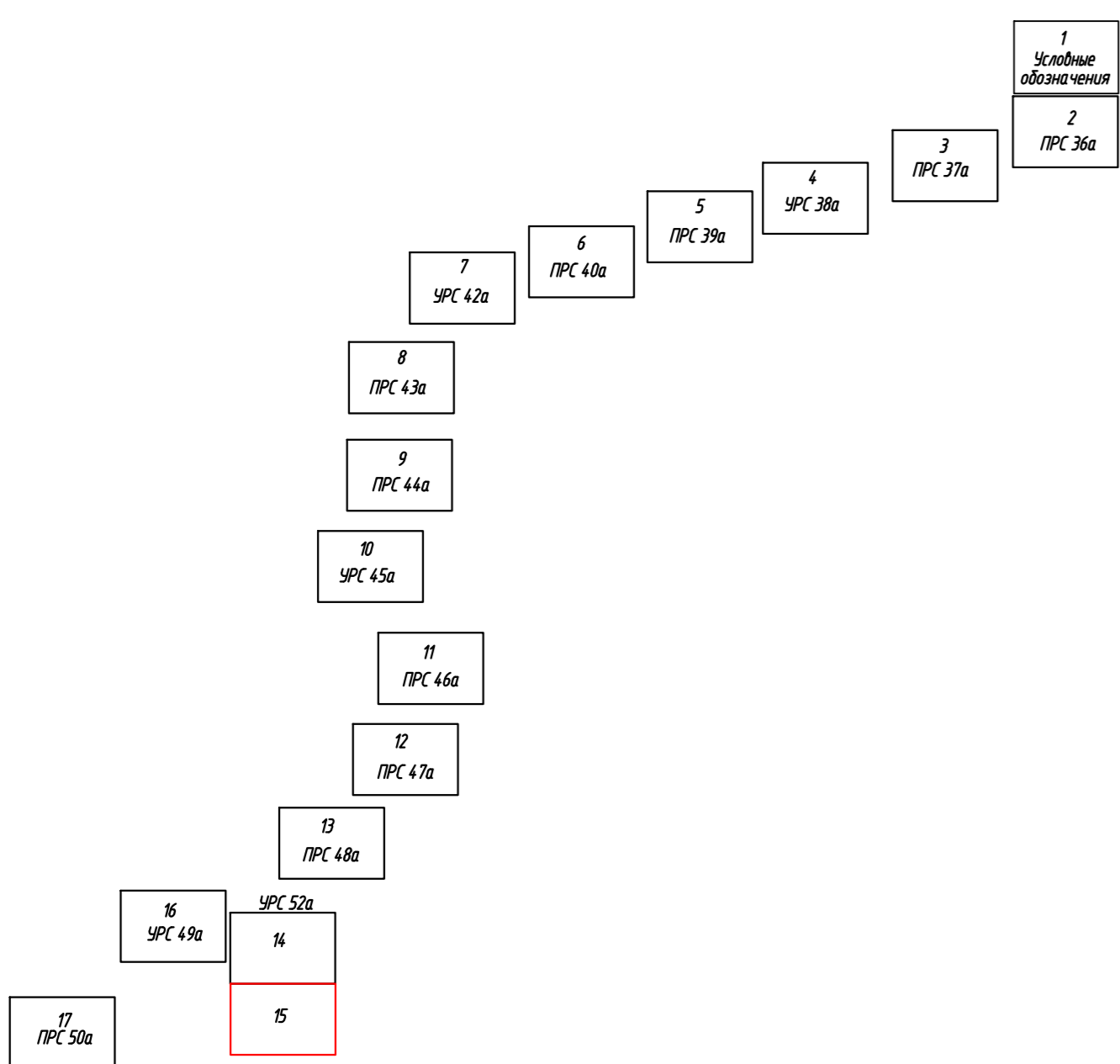


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



Имя и фамилия
Подпись и дата
Всего листов N

0560.004.СИД.Э/О.0003-Г.Д.Э.2				
«Техпереводружение системы оперативной технологической связи РРЛ на участке КС Уренгойская-Надым-Югорск-граница ТТГ. Система 5.6»				
Имя	Калуч	Лист	М. дат	Подпись
		11		
Тит. 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть			лист	лист
			11	17
Разработал	Гурова П.А.	04.2022	Человек, границы зон планировки размещения линейных объектов.	
Проверил	Петелько И.В.	04.2022	Человек, границы зон планировки размещения объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения и т.п.	
ООО «Уралгео»				

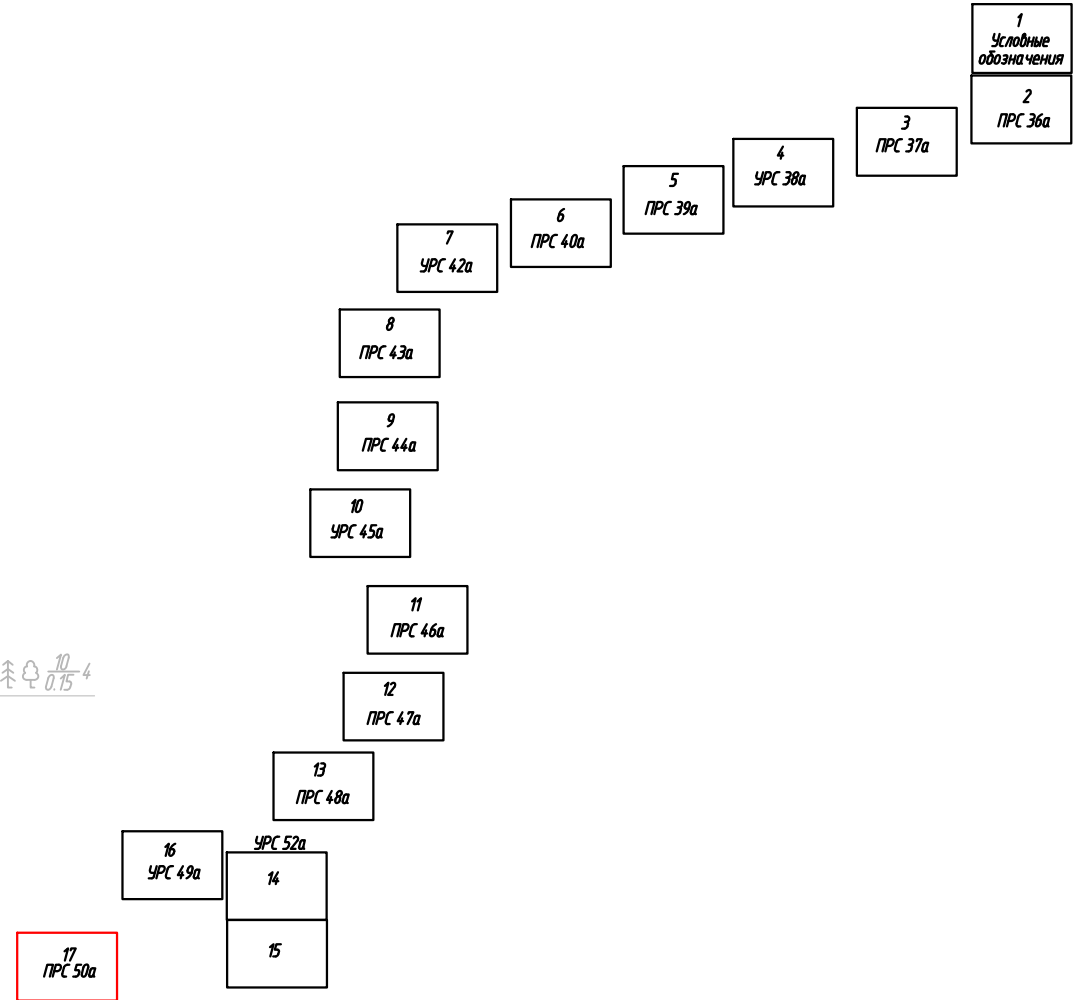
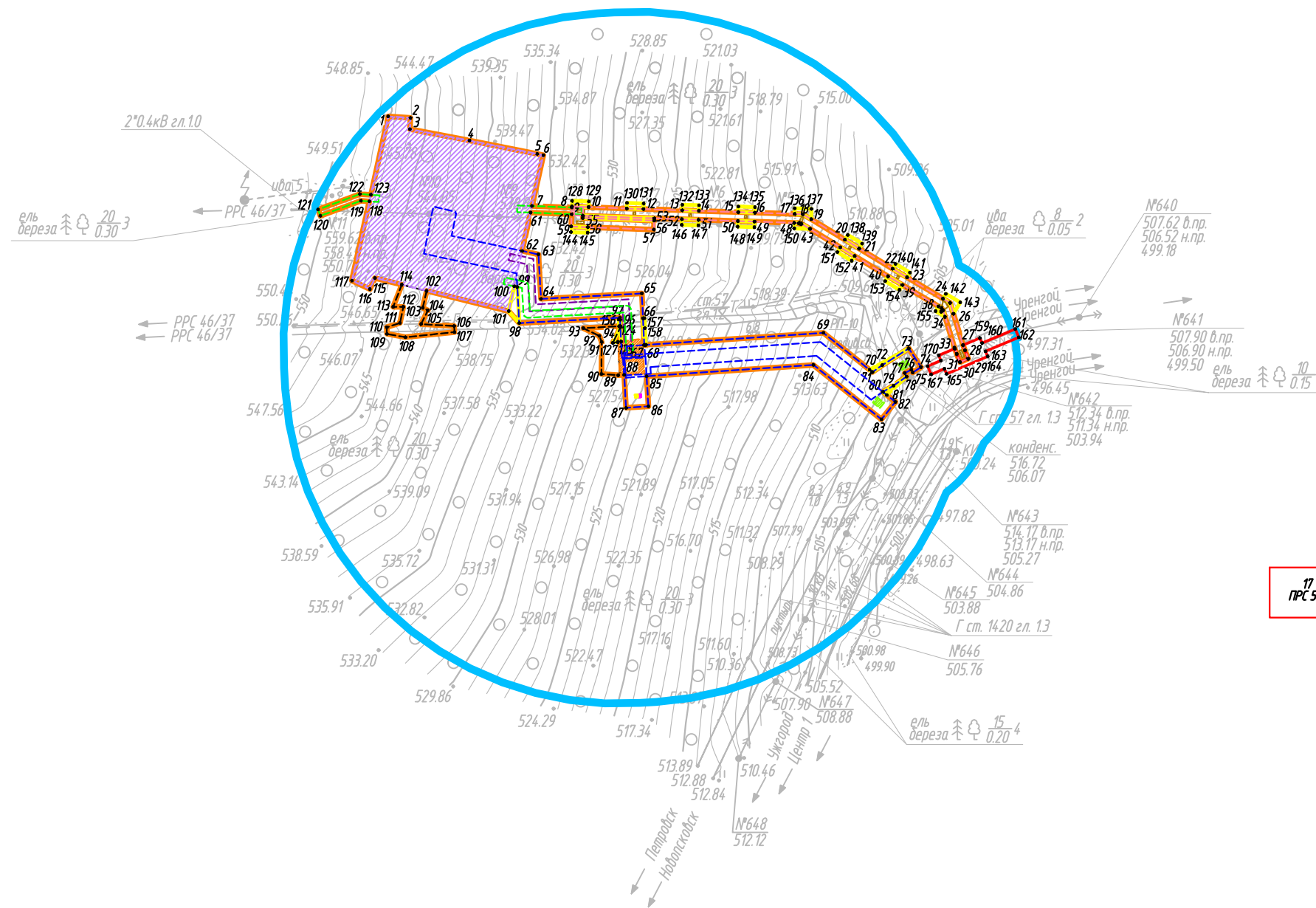
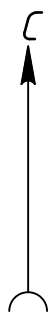
1. Система координат МСК-66, 1 зона
2. Система высот Балтийская 1977г.



Всего листов: 17
Листов в данном: 17

					0560.004.СИД.Э/П.0003-Г.Д.3.2			
					«Техпереворужение системы оперативной технологической связи РРЛ на участке КС Уренгойская-Надым-Югорск-граница ТТГ. Система 5.6»			
Имя	Колуч	Лист	М.дос.	Подпись	Дата	станд	лист	лист
						П	16	17
					Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть			
Разработал	Литовская И.Г.	И.П.	04.2022	Чертеж границ зон планировочного размещения объектов Чрезвычайной ситуации (ЧС) в границах зон планировочного размещения объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения И 15000				
Проверил	Пелевцова И.В.	И.П.	04.2022					
					ООО "Уралгео"			
					Формат А1			

1. Система координат МСК-66, 1 зона
2. Система высот Балтийская 1977г.



Имя, И. подл.	
Подпись и дата	
Взам. инб. И	

1. Система координат МСК-59, 3 зона
2. Система высот Балтийская 1977г.

						0560.004.СИД.Э/0.0003-ГДЗ.2		
						«Техпереворужение системы оперативной технологической связи. РРЛ на участке КС Уренгойская-Надым-Югорск-граница ТТГ. Система 5.6»		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
						Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть		
						стадия	лист	листов
						п	17	17
Разработал	Лядовская И.Г.			<i>Лядовская И.Г.</i>	04.2022	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:5000		
Проверил	Пепеляева И.В.			<i>Пепеляева И.В.</i>	04.2022			
						ООО "УралГео"		