

обходная дорога

Обзорный лист чертежей

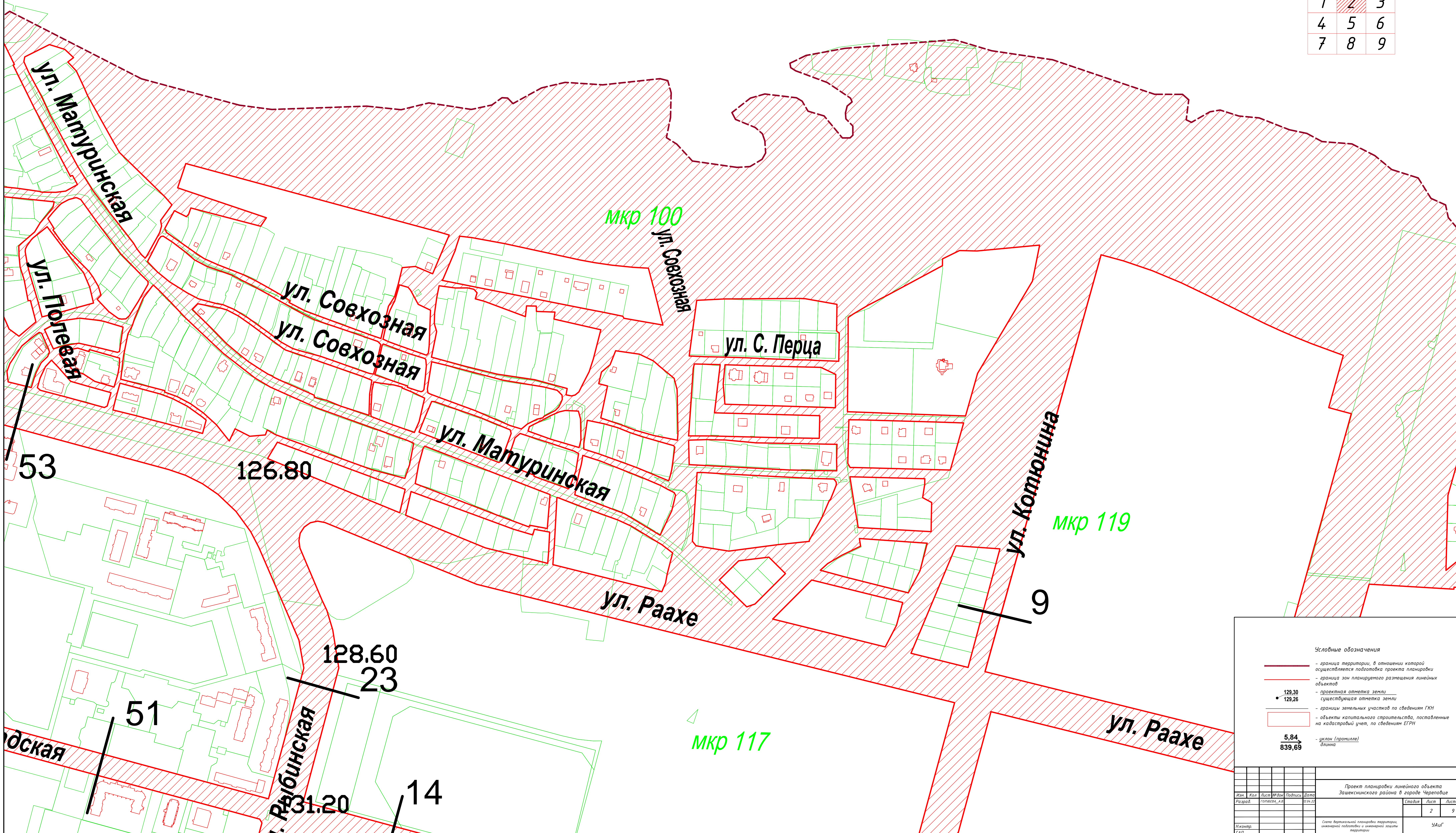
1	2	3
4	5	6
7	8	9

- Условные обозначения**
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
  - граница зон планируемого размещения линейных объектов
  - 129.30  
• 129.26 — проектная отметка земли  
— существующая отметка земли
  - — границы земельных участков по сведениям ГКУ
  - — объекты капитального строительства, поставленные на кадастровый учет, по сведениям ЕГРН
  - 5,84  
— 839,69 — уклон (промилле)  
— длина

Проект планировки линейного объекта						Завещинского района в городе Череповце			
Изм.	Доп.	Лист	МШен	Подпись	Дата	Содерж.	Лист	Листов	
Разреш.		1	1/2		2022		1	9	
Схема функциональной планировки территории, инженерной инфраструктуры и инженерной сети территории								5А/ф	

Обзорный лист чертежей

1	2	3
4	5	6
7	8	9



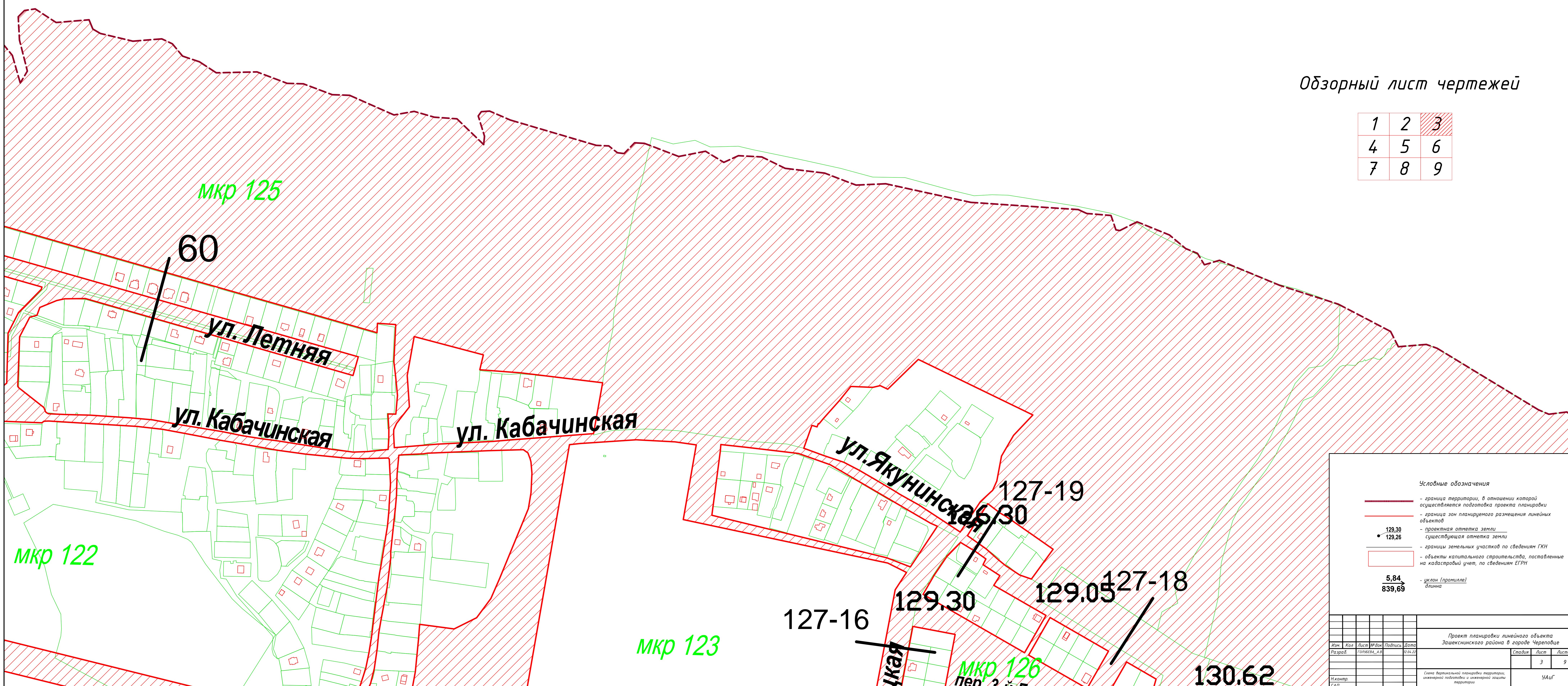
**Условные обозначения**

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зон планируемого размещения линейных объектов
- проектная отметка земли
- существующая отметка земли
- границы земельных участков по сведениям ГКИ
- объекты капитального строительства, поставленные на кадастровый учет, по сведениям ЕГРН
- 5,84 / 839,69 — уклон (промилле) / площадь

Проект планировки линейного объекта						Защекинского района в городе Челябинске		
Изм.	Кол.	Лист	М.Док.	Подпись	Дата	Страница	Лист	Листов
							2	9
Схема вертикальной планировки территории инженерной подготовки и инженерной защиты территории							УАИГ	

Обзорный лист чертежей

1	2	3
4	5	6
7	8	9

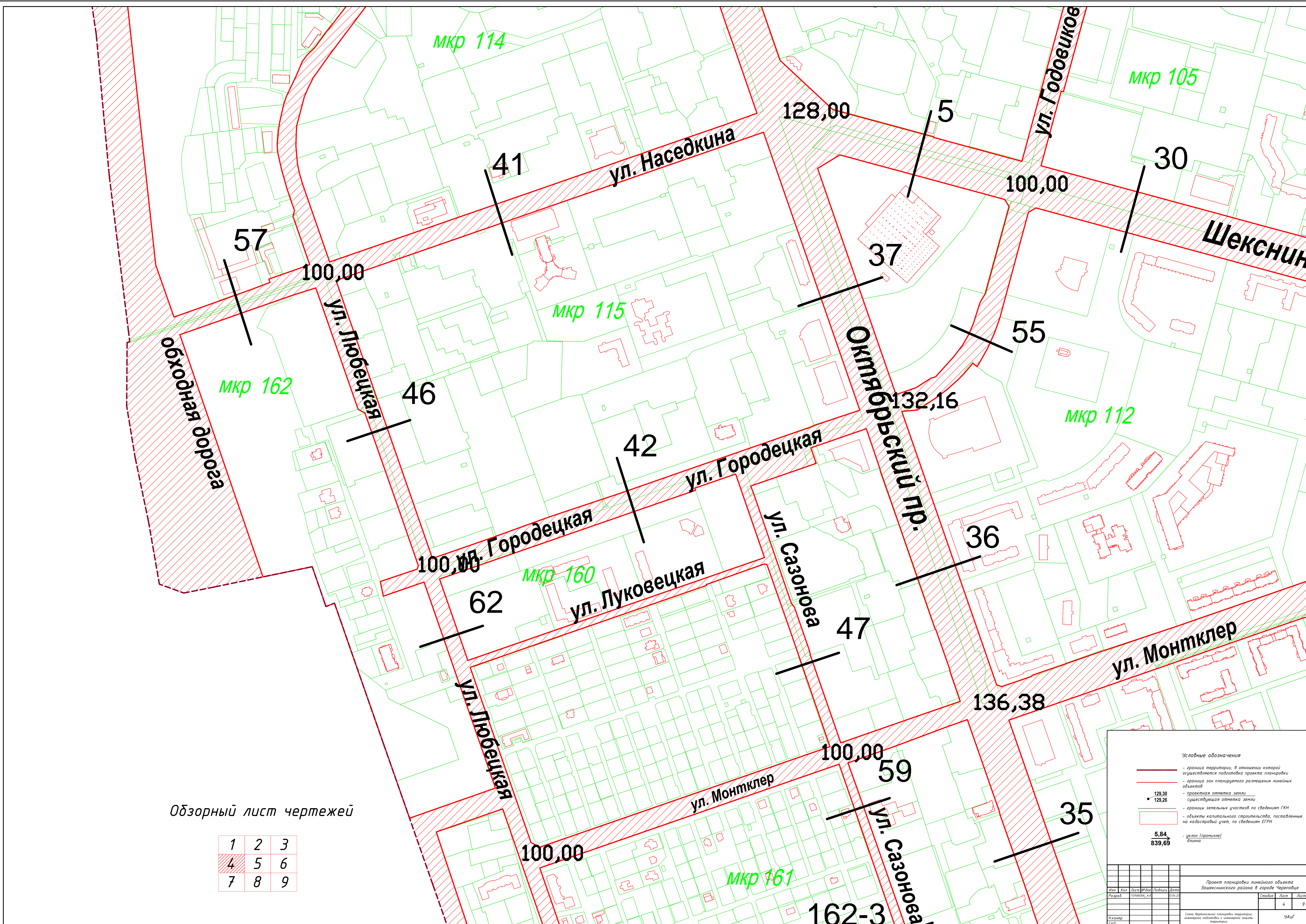


**Условные обозначения**

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зон планируемого размещения линейных объектов
- проектная отметка земли
- существующая отметка земли
- границы земельных участков по сведениям ГКН
- объекты капитального строительства, поставленные на кадастровый учет, по сведениям ЕГРН
- уклон (градус) / длина

5.84 / 839.69

Изм.	Кол.	Лист	М.Зак.	Подпись	Дата	Проект планировки линейного объекта Защексинского района в городе Челябинске		
№	№	№	№	№	№	Этап	Лист	Листов
							3	9
Сеть вертикальной планировки территории, инженерной инфраструктуры и инженерной застройки территории						УАИГ		



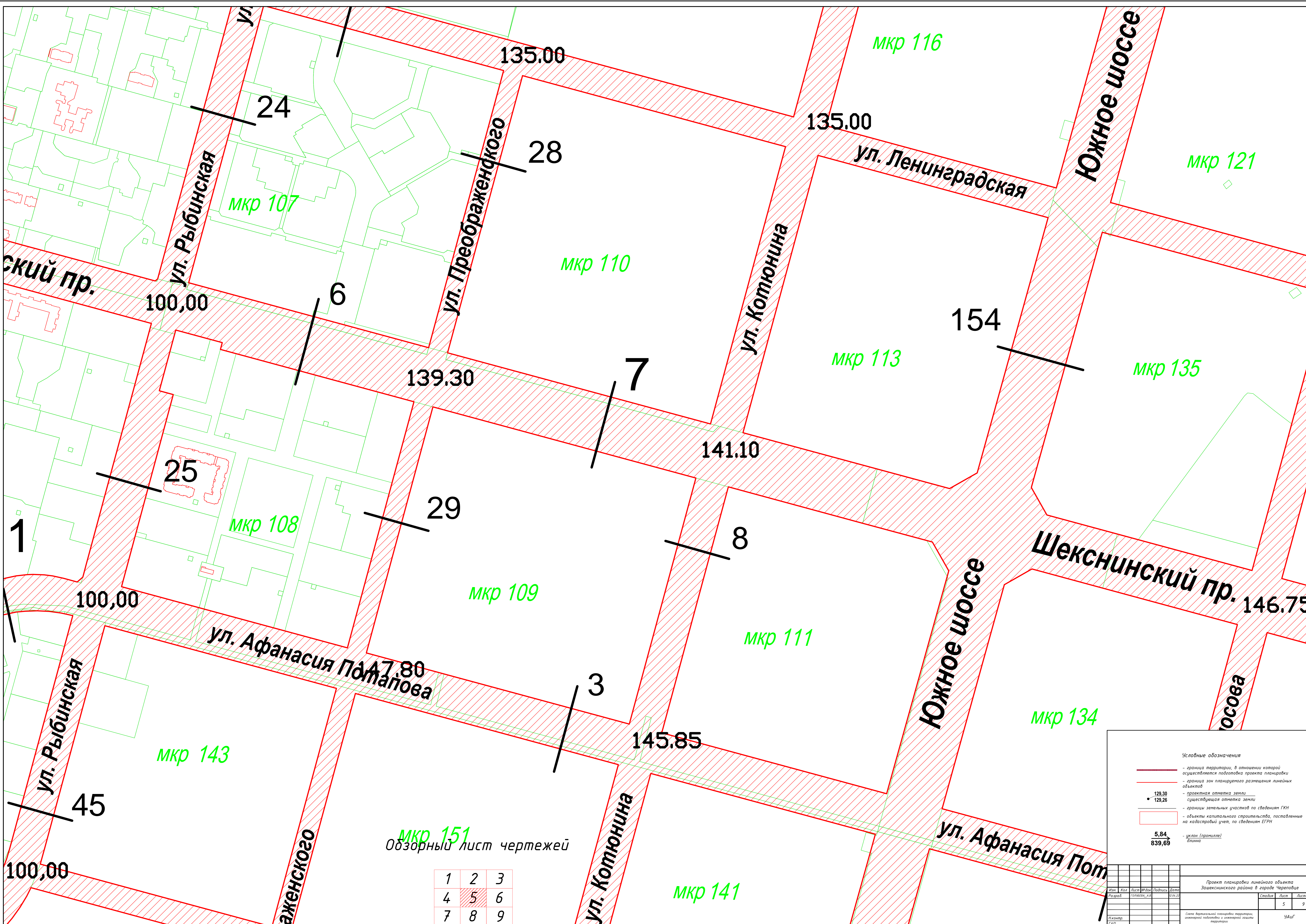
Обзорный лист чертежей

1	2	3
4	5	6
7	8	9

**Условные обозначения**

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зон планируемого размещения линейных объектов
- проектная отметка земли
- существующая отметка земли
- границы земельных участков по сведениям ГКН
- объекты капитального строительства, поставленные на кадастровый учет, по сведениям ЕГРН
- 5,84 — уклон (градусов)
- 839,69 — длина

Проект планировки линейного объекта					Зашексинского района в городе Череповце			
Изм.	Кол.	Лист	М.Ш.	Подпись	Дата	Страница	Лист	Листов
РД	01	162-3	А.И.		20.12.20	4	9	
<small>(См. вертикальные планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории)</small>							УАИГ	



ул. Рыбинская

ул. Преображенского

ул. Котюнина

ул. Ленинградская

Южное шоссе

Шекснинский пр.

ул. Афанасия Потапова

ул. Рыбинская

ул. Преображенского

ул. Котюнина

ул. Афанасия Потапова

мкр 116

мкр 121

мкр 110

мкр 113

мкр 135

мкр 108

мкр 109

мкр 111

мкр 134

мкр 143

мкр 151

24

28

6

7

25

29

1

8

3

45

135.00

135.00

100,00

139.30

141.10

100,00

146.75

147.80

145.85

**Условные обозначения**

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зон планируемого размещения линейных объектов
- проектная отметка земли
- существующая отметка земли
- границы земельных участков по сведениям ГКИ
- объекты капитального строительства, поставленные на кадастровый учет, по сведениям ЕГРН
- уклон (градусы)
- длина

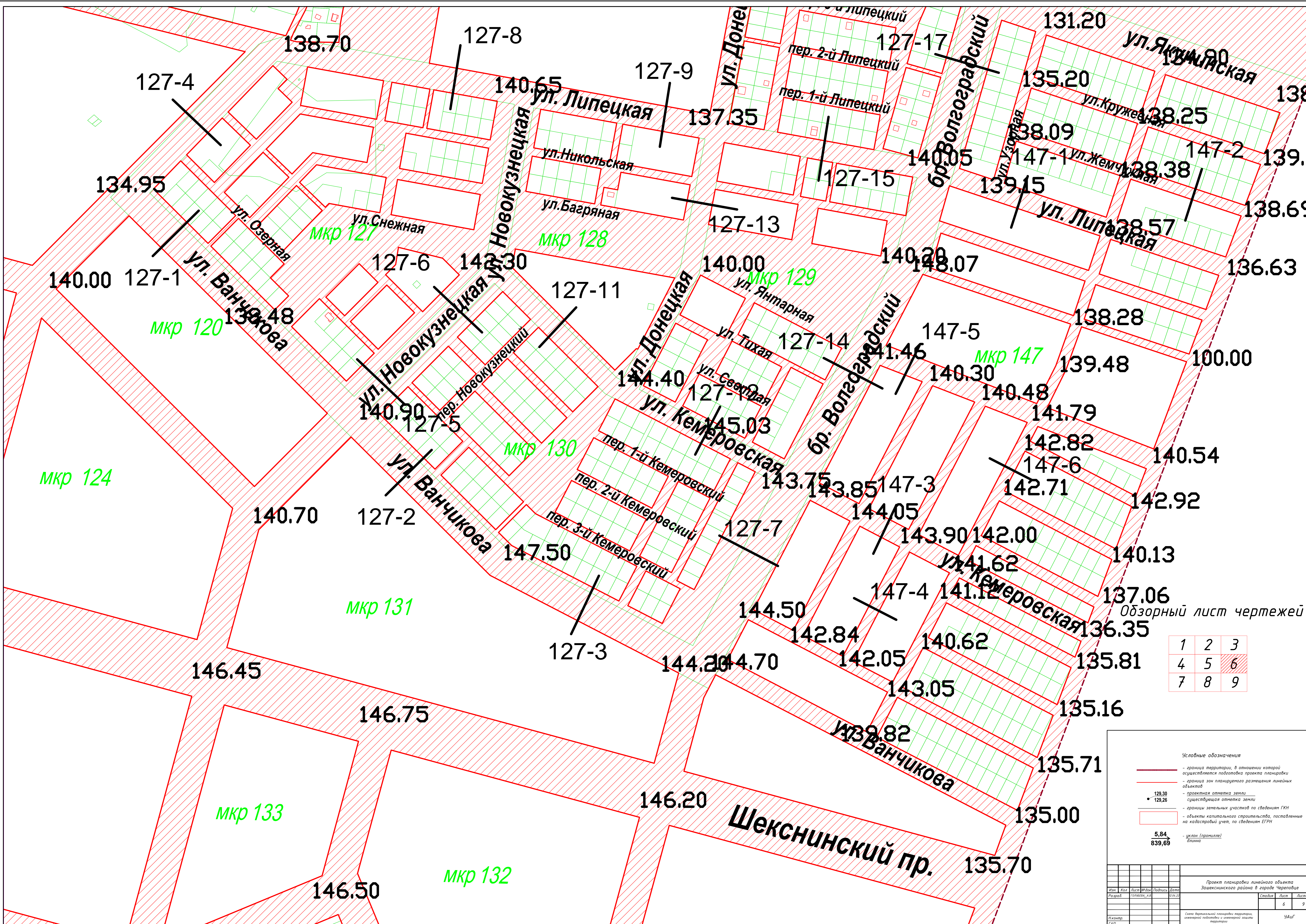
129,30  
129,26

5,84  
839,69

Изм.	Кол.	Лист	М.Док.	Подпись	Дата	Проект планировки линейного объекта Защекснинского района в городе Череповце		
Разраб.		Томасов, А.И.			20.02.20	Листов	Лист	Листов
							5	9
Сметч. Ведомство планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории						УАИГ		

Обзорный лист чертежей

1	2	3
4	5	6
7	8	9



Обзорный лист чертежей

1	2	3
4	5	6
7	8	9

**Условные обозначения**

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зон планируемого размещения линейных объектов
- проектная отметка земли
- существующая отметка земли
- границы земельных участков по сведениям ГКИ
- объекты капитального строительства, поставленные на кадастровый учет, по сведениям ЕГРН
- 5.84 / 839.69 — уклон (градусы) / длина

Изм.	Кол.	Лист	М.Док.	Подпись	Дата
Рисов	Томас	А.			20.12.20

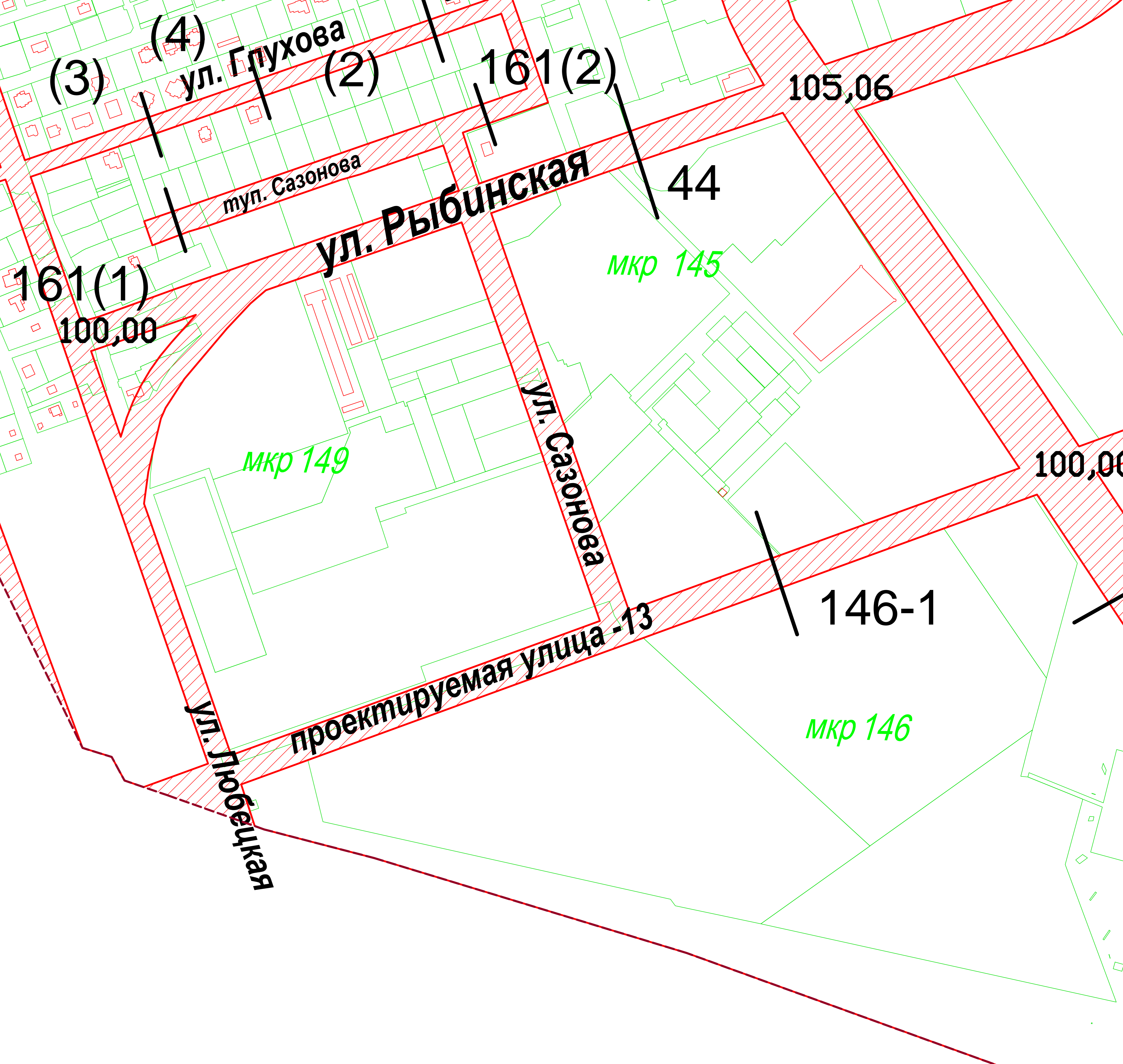
Проект планировки линейного объекта  
Зашекснинского района в городе Череповце

Лист	6	9
------	---	---

Схема территориальной планировки территории инженерной подготовки и инженерной застройки территории

УАИГ

обходная дорога



Обзорный лист чертежей

1	2	3
4	5	6
7	8	9

**Условные обозначения**

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зон планируемого размещения линейных объектов
- проектная отметка земли
- существующая отметка земли
- границы земельных участков по сведениям ГКН
- объекты капитального строительства, поставленные на кадастровый учет, по сведениям ЕГРН
- уклон (градус) / длина

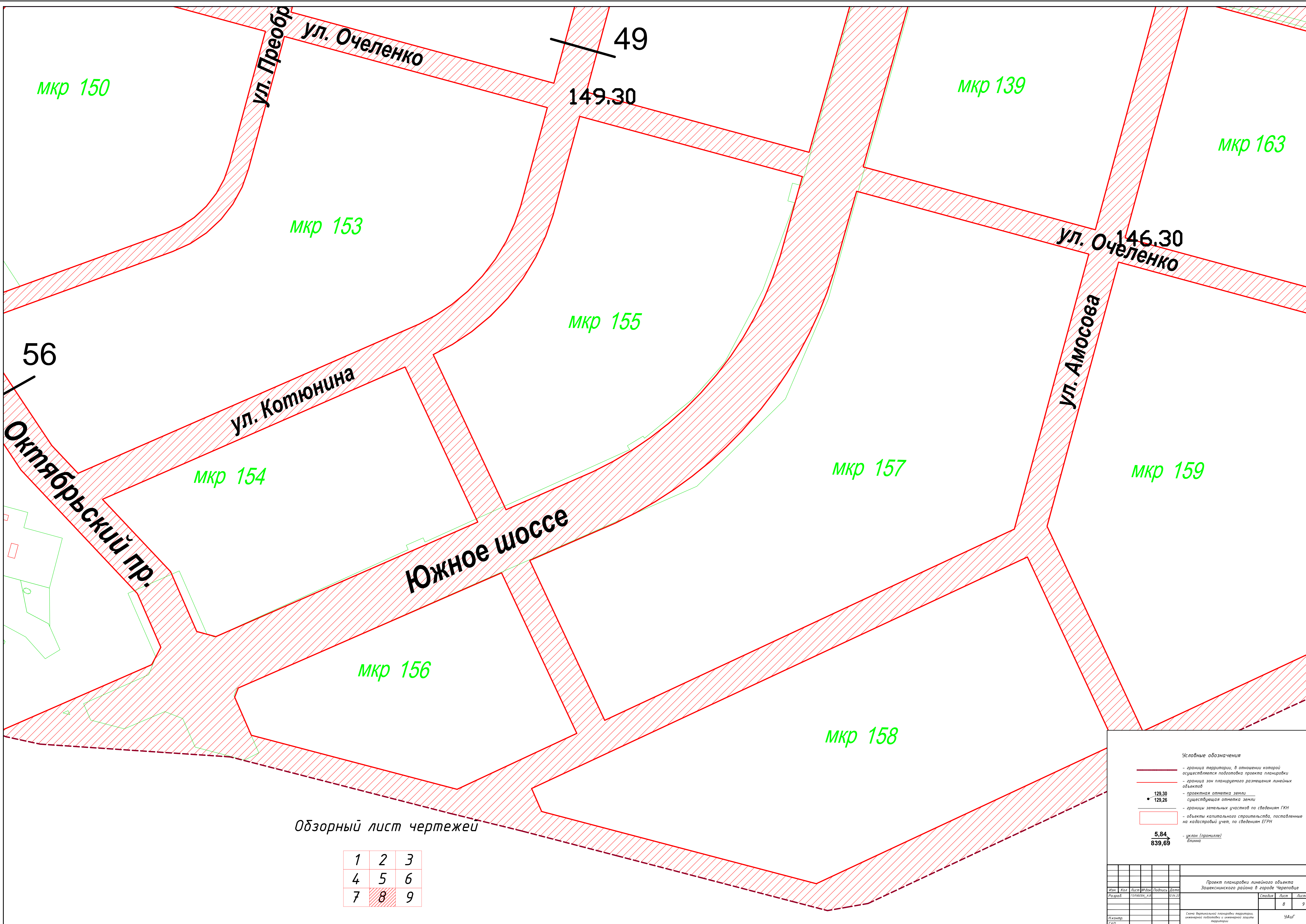
129,30  
129,26

5,84 / 839,69

Проект планировки линейного объекта					Защексинского района в городе Челябинске		
Изм.	Кол.	Лист	М.Док.	Подпись	Дата	Страница	Лист
						7	9

Система вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории

УАИГ



Обзорный лист чертежа

1	2	3
4	5	6
7	8	9

**Условные обозначения**

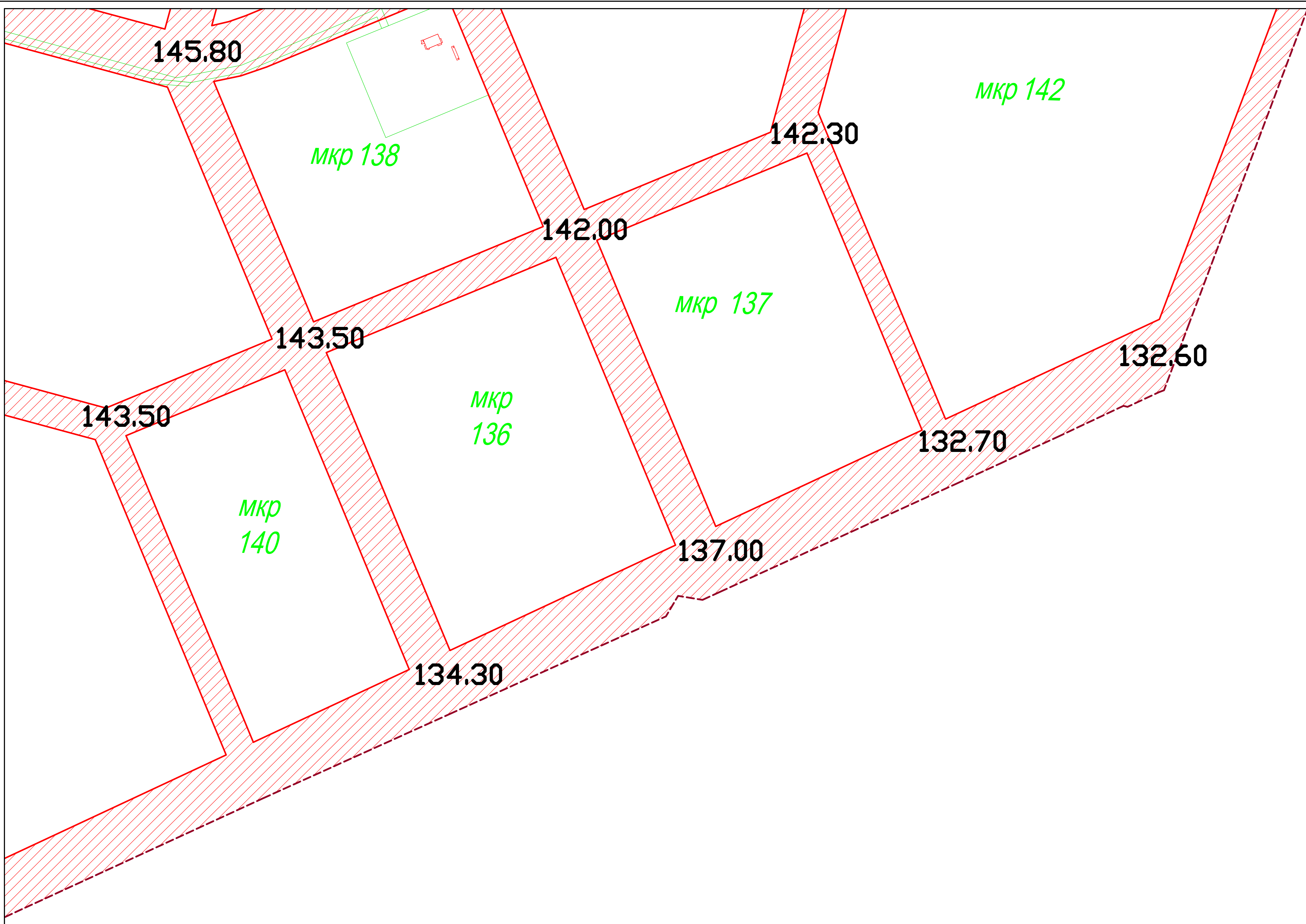
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зон планируемого размещения линейных объектов
- проектная отметка земли
- существующая отметка земли
- границы земельных участков по сведениям ГКИ
- объекты капитального строительства, поставленные на кадастровый учет, по сведениям ЕГРН
- уклон (градусы)
- длина

129.30  
129.26

5.84  
839.69

Проект планировки линейного объекта						Защекинского района в городе Челябинске		
Изм.	Кол.	Лист	М.Зак.	Подпись	Дата	Страница	Лист	Листов
№	№	№	№	№	№	№	№	№
							8	9
Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории						УАИГ		





145.80

МКР 138

МКР 142

142.30

142.00

МКР 137

143.50

132.60

143.50

МКР 136

132.70

МКР 140

137.00

134.30

Обзорный лист чертежей

1	2	3
4	5	6
7	8	9

**Условные обозначения**

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зон планируемого размещения линейных объектов
- проектная отметка земли
- существующая отметка земли
- границы земельных участков по сведениям ГКН
- объекты капитального строительства, поставленные на кадастровый учет, по сведениям ЕГРН
- уклон (градусов) / длина

129,30  
129,26

5,84  
839,69

Проект планировки линейного объекта						Защекинского района в городе Челябинске		
Изм.	Кол.	Лист	М.Док.	Подпись	Дата	Страница	Лист	Листов
							9	9
Исполнитель: _____							УАИГ	
Схема территориальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории								