



СЛУЖБА АРХИТЕКТУРЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

«30» января 2023 года

82-8-ср

Иркутск

Об утверждении проекта планировки территории и проекта межевания территории, предназначенной для размещения линейного объекта регионального значения «Реконструкция и повышение категорийности автомобильной дороги Иркутск - Усть-Ордынский – Жигалово» («Реконструкция автомобильной дороги Иркутск - Усть-Ордынский - Жигалово на участке Качуг – Жигалово км 5 + 700 (км 257 + 680) – км 39 + 200 (км 296 + 880) в Качугском районе Иркутской области)»

В соответствии со статьями 7, 42, 43, 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 16 Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области», руководствуясь Положением о Службе архитектуры Иркутской области, утвержденным постановлением администрации Иркутской области от 31 октября 2007 года № 261-па:

1. Утвердить проект планировки территории и проект межевания территории, предназначенной для размещения линейного объекта регионального значения «Реконструкция и повышение категорийности автомобильной дороги Иркутск – Усть - Ордынский – Жигалово» («Реконструкция автомобильной дороги Иркутск – Усть-Ордынский – Жигалово на участке Качуг – Жигалово км 5+700 (км 257 + 680) – км 39 + 200 (км 296 + 880) в Качугском районе Иркутской области)» (прилагается).

2. Начальнику отдела территориального планирования и планировки территории в течение семи дней со дня принятия настоящего распоряжения направить документацию по планировке территории, указанную в пункте 1 настоящего распоряжения, главе поселения, главе городского округа, применительно к территориям которых осуществлялась подготовка указанной документации.

3. Настоящее распоряжение подлежит официальному опубликованию и размещению на официальном сайте службы архитектуры Иркутской области в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет».

Руководитель службы архитектуры
Иркутской области – главный архитектор
Иркутской области

А.А. Борисова

«УТВЕРЖДЕН
распоряжением службы архитектуры
Иркутской области
от «30» января 2023 № 82- 8 -ср

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ
ТЕРРИТОРИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ
РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА РЕГИОНАЛЬНОГО
ЗНАЧЕНИЯ «РЕКОНСТРУКЦИЯ И ПОВЫШЕНИЕ КАТЕГОРИЙНОСТИ
АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ
ИРКУТСК - УСТЬ-ОРДЫНСКИЙ – ЖИГАЛОВО»
(«РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ
ИРКУТСК – УСТЬ-ОРДЫНСКИЙ – ЖИГАЛОВО НА УЧАСТКЕ
КАЧУГ-ЖИГАЛОВО
КМ 5+700 (КМ 257+680) – КМ 39+200 (КМ 296+880)
В КАЧУГСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ)»**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«МОСТ»

«Реконструкция и повышение категорийности автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынск-Жигалово" (Реконструкция автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынск-Жигалово на участке Качуг-Жигалово км 5+700 (км 257+680) - км 39+200 (км 296+880) в Качугском районе Иркутской области)»

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ
ТЕРРИТОРИИ**

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ С ПРОЕКТОМ
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

Основная часть проекта планировки территории

ТОМ 1

**Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая
часть**

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ

2022

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«МОСТ»

«Реконструкция и повышение категориальности автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово" (Реконструкция автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово на участке Качуг-Жигалово км 5+700 (км 257+680) - км 39+200 (км 296+880) в Качугском районе Иркутской области)»

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ
ТЕРРИТОРИИ**

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ С ПРОЕКТОМ
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

Основная часть проекта планировки территории

ТОМ 1

**Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая
часть**

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ

Генеральный директор



О.В. Дюртеев

2022

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

Обозначение	Наименование	Примечание
МТ-03-01/18-АД-ПШТ-ОЧП-СП	Состав документации по планировке территории	4
МТ-03-01/18-АД-ПШТ-ОЧП-ГЧ	Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть	
23 листов	Чертеж красных линий М 1:2000	5
23 листов	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000	28
	Приложения:	
Приложение 1	Перечень координат характерных точек границы красных линий планируемого линейного объекта "автомобильная дорога" (неотъемлемая часть чертежа красных линий)	51

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							МТ-03-01/18-АД-ПШТ-ОЧП-С			
Инв. № подл.	Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Содержание	Стадия	Лист	Листов
	разработал		Кузнецова К.			12.22				
	проверил		Кузнецов Д.			12.22				
									ООО «Мост»	

Согласовано			

Взам. инв. №	
Подп. и дата	

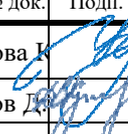
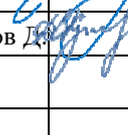
Состав документации по планировке территории

Проект планировки территории с проектом межевания территории линейного объекта
"Реконструкция и повышение категориальности автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово" (Реконструкция автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово на участке Качуг-Жигалово км 5+700 (км 257+680) - км 39+200 (км 296+880) в Качугском районе Иркутской области)"

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
		Проект по планировке территории	
		<i>Основная часть проекта планировки территории</i>	
1	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ	Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть	
2	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-П	Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов	
		<i>Материалы по обоснованию проекта планировки территории</i>	
3	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОМ-ГЧ	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	
4	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОМ-ПЗ	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	
		Проект межевания территории	
		<i>Основная часть проекта межевания территории</i>	
5	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ	Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть	
6	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ТЧ	Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть	
		<i>Материалы по обоснованию проекта межевания территории</i>	
7	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОМ-ГЧ	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть	
8	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОМ-П	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка	
		Материалы ППТ, ПМТ, передаваемые Заказчику на электронных носителях	
	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ПМТ	Диск 1 Материалы проекта в электронном виде – комплект текстовых материалов в формате Microsoft Word (.doc) и .pdf и графических материалов в форматах .tiff, .jpg	

Проект выполнен в соответствии с действующими нормами, правилами и стандартам

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-СП

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Кузнецова К			12.22
Проверил		Кузнецов Д			12.22

Состав документации
по планировке территории

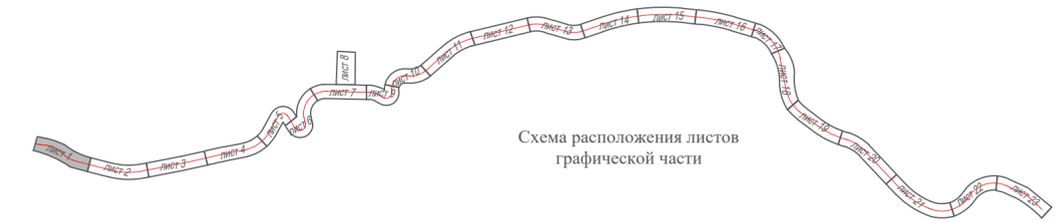
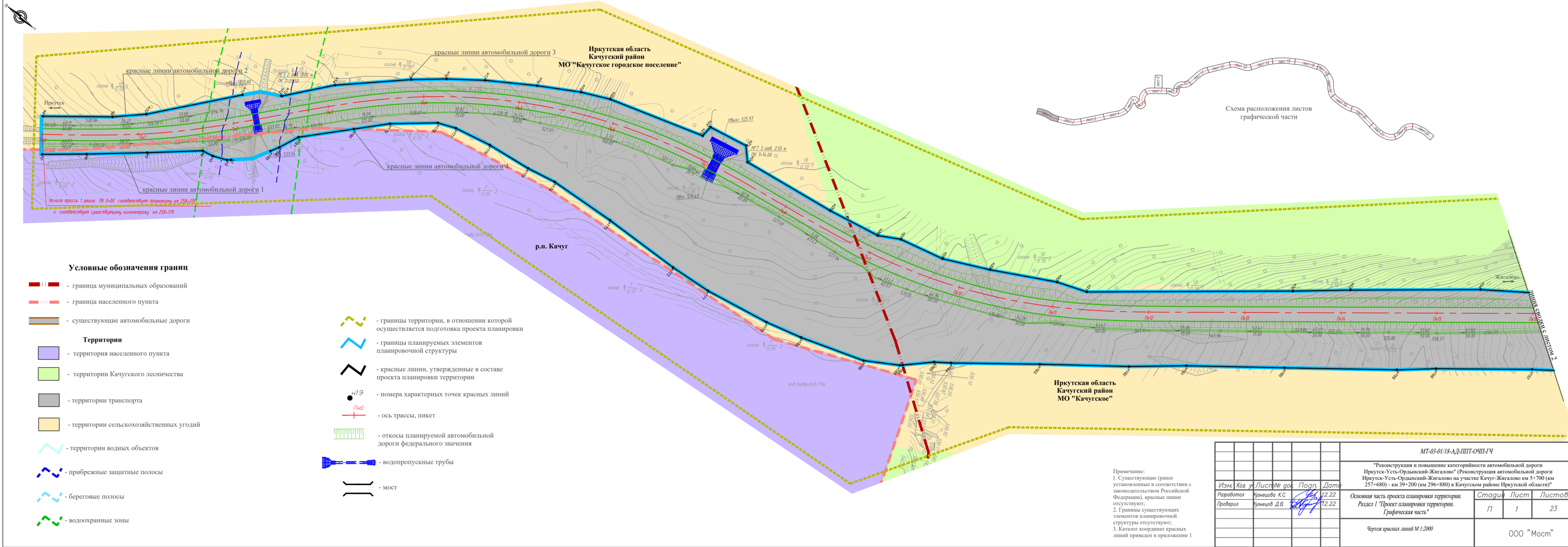
Стадия	Лист	Листов
	1	1
ООО «Мост»		

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.



- Условные обозначения границ**
- граница муниципальных образований
 - граница населенного пункта
 - существующие автомобильные дороги
- Территории**
- территория населенного пункта
 - территории Качугского лесничества
 - территории транспорта
 - территории сельскохозяйственных угодий
 - территории водных объектов
 - прибрежные защитные полосы
 - береговые полосы
 - водоохранные зоны

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- номера характерных точек красных линий
- ось трассы, пикет
- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост

Примечание:
 1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
 2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
 3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1

				МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ					
				"Реконструкция и повышение категорииности автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово" (Реконструкция автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово на участке Качуг-Жигалово км 5+700 (км 257+680) - км 39+200 (км 296+880) в Качугском районе Иркутской области)"					
Изм.	Кол. у.	Листы	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть проекта планировки территории. Раздел 1 "Проект планировки территории. Графическая часть"	Страниц	Лист	Листов
Разработал	Кузнецова КС			Кузнецова КС	12.22		7	1	23
Проверил	Кузнецов Д.В.			Кузнецов Д.В.	12.22	Чертеж красных линий М 1:2000		ООО "Мосм"	

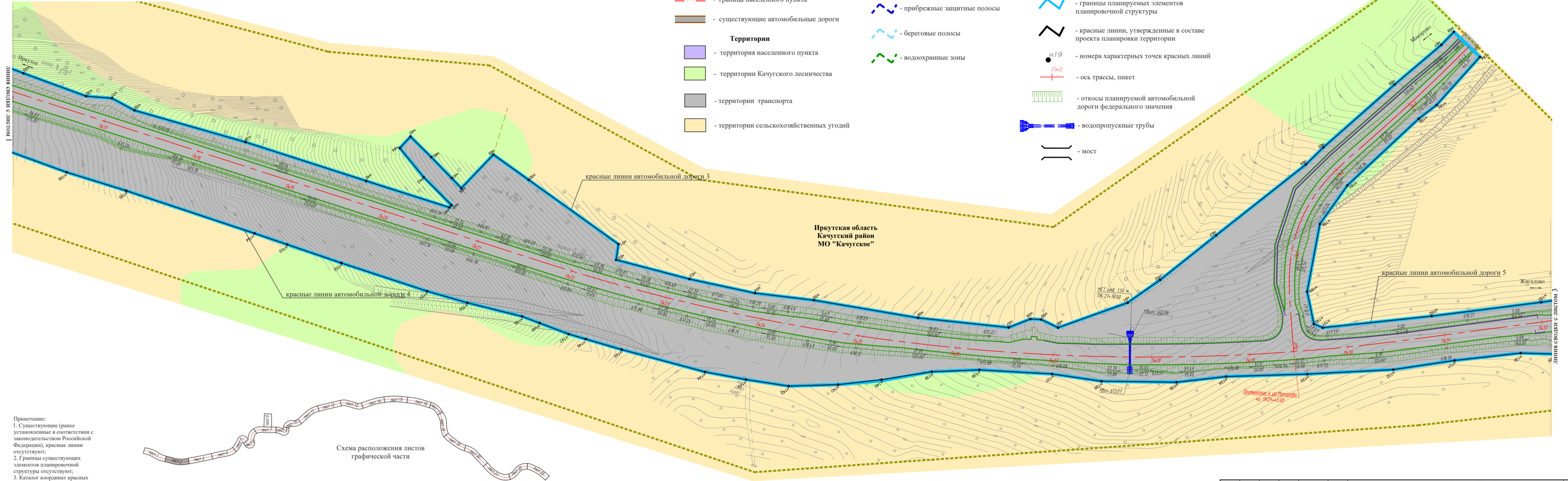


Условные обозначения границ

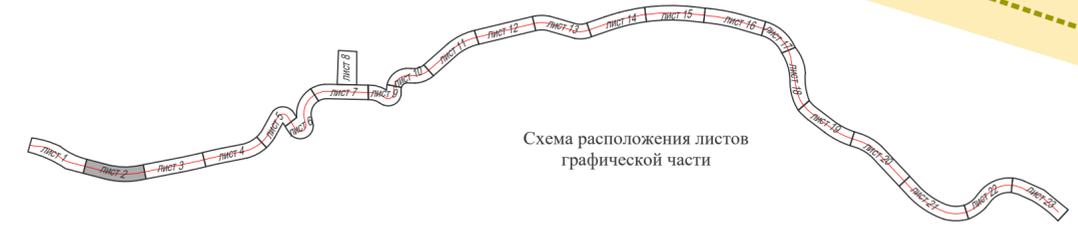
- граница муниципальных образований
 - граница населенного пункта
 - существующие автомобильные дороги
- Территории**
- территория населенного пункта
 - территории Качугского лесничества
 - территории транспорта
 - территории сельскохозяйственных угодий

- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- номера характерных точек красных линий
- ось трассы, пикет
- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост



Примечание:
1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1



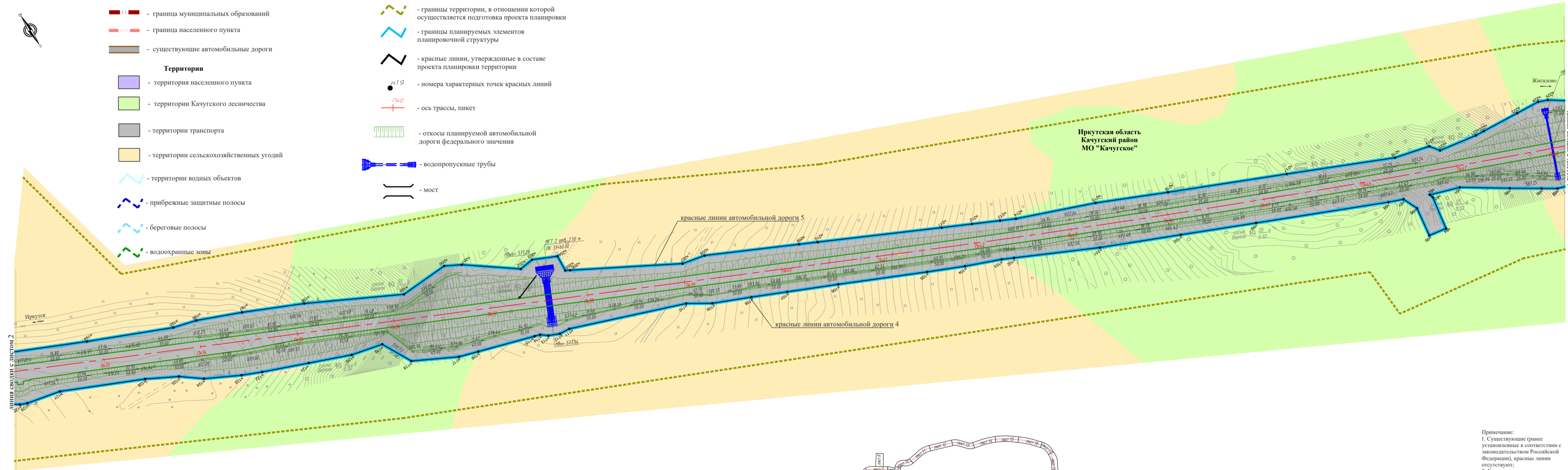
Изм.	Кол.	Лист	Ндок	Подпись	Дата
------	------	------	------	---------	------

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОП-ГЧ
Чертеж красных линий М 1:2000

Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- Территории**
- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- номера характерных точек красных линий
- ось трассы, пикет
- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост



линия сводки с листом 2

линия сводки с листом 4

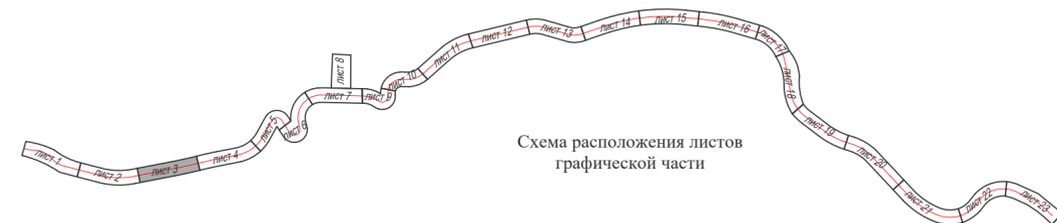


Схема расположения листов графической части

Примечание:
 1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
 2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
 3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1

Изм.	Кол.	Лист	Ндок	Подпись	Дата

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ
 Чертеж красных линий М 1:2000

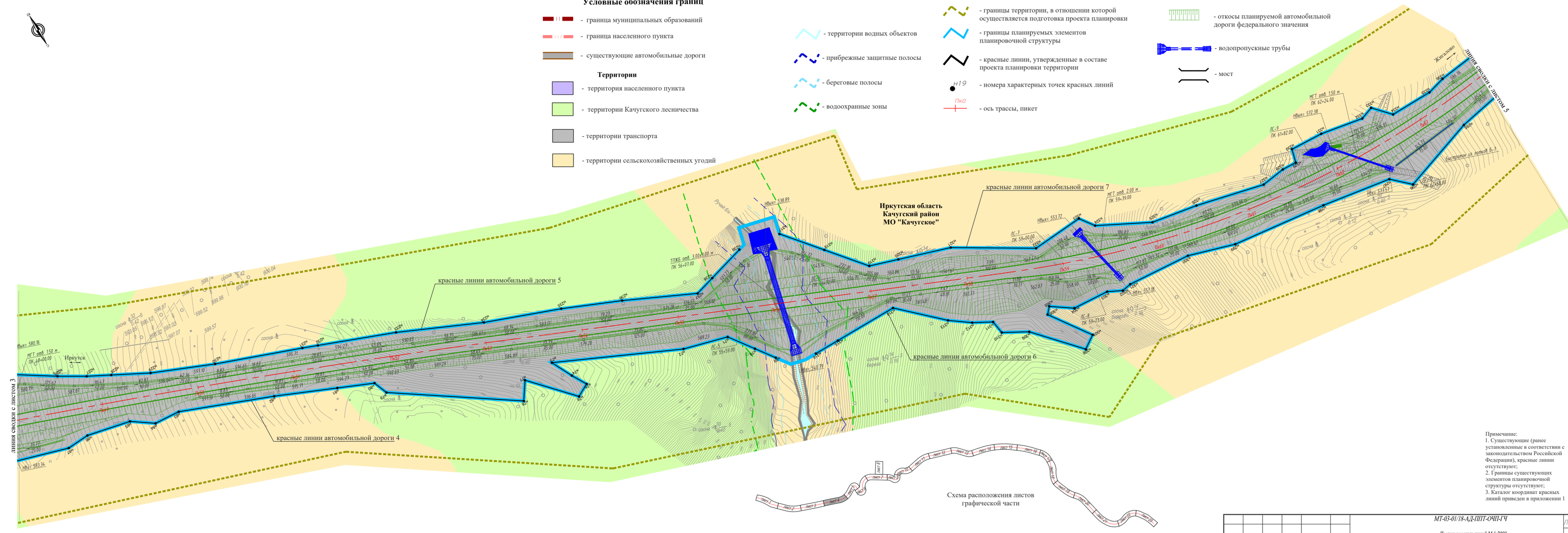
Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- Территории**
- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий

- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- номера характерных точек красных линий
- ось трассы, пикет

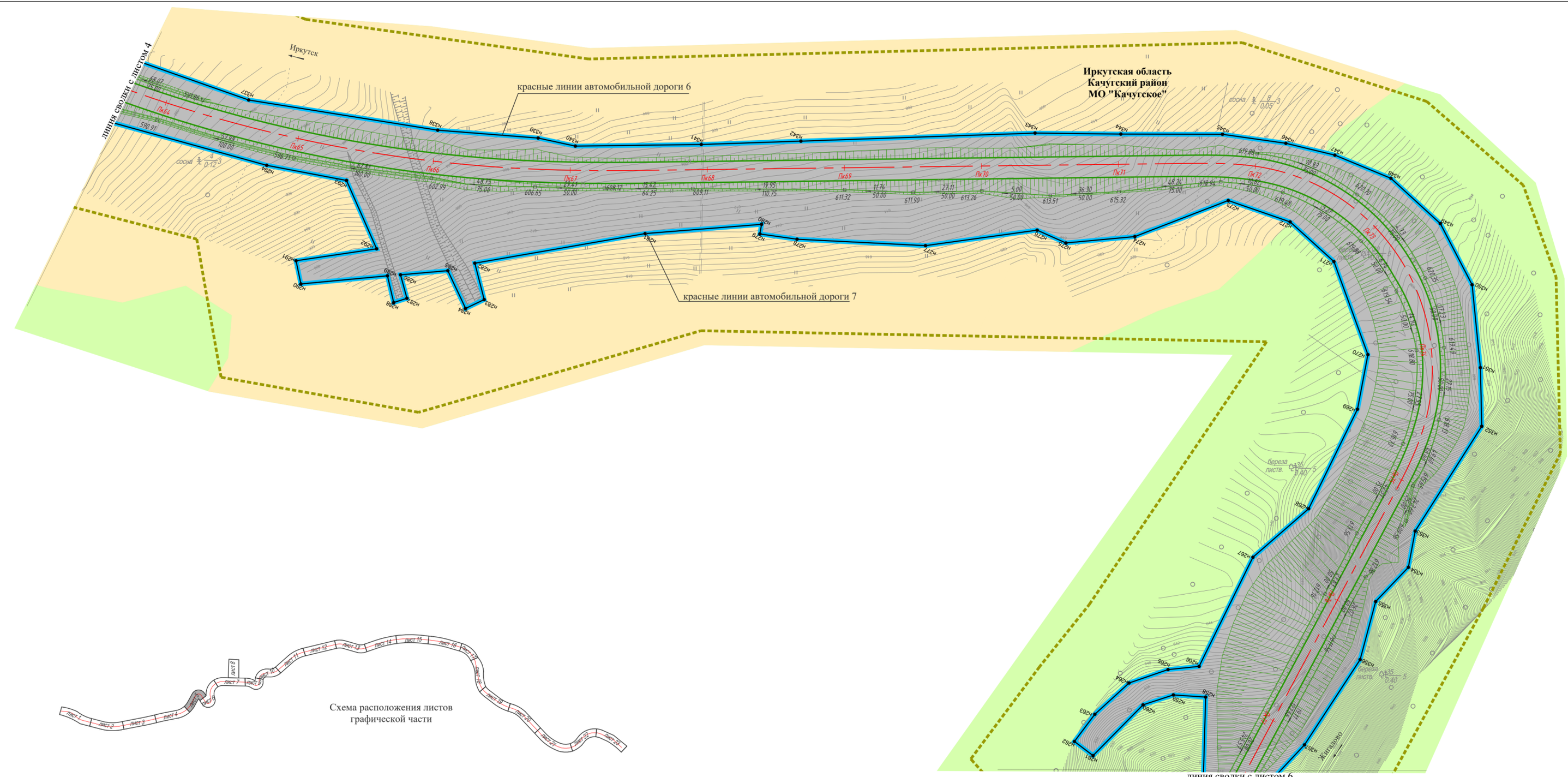
- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост



Примечание:
 1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
 2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
 3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1

Изм.	Кол.	Лист	Ндок	Подпись	Дата

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ
 Чертеж красных линий М 1:2000



- Условные обозначения границ**
- граница муниципальных образований
 - граница населенного пункта
 - существующие автомобильные дороги
- Территории**
- территория населенного пункта
 - территории Качугского лесничества
 - территории транспорта
 - территории сельскохозяйственных угодий
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - границы планируемых элементов планировочной структуры
 - красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
 - Н19 - номера характерных точек красных линий
 - ось трассы, пикет

- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост

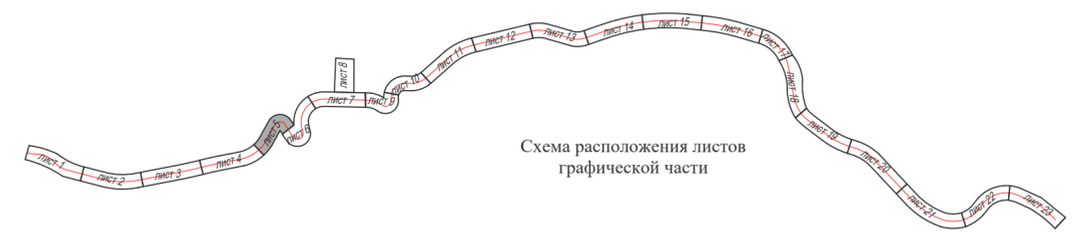
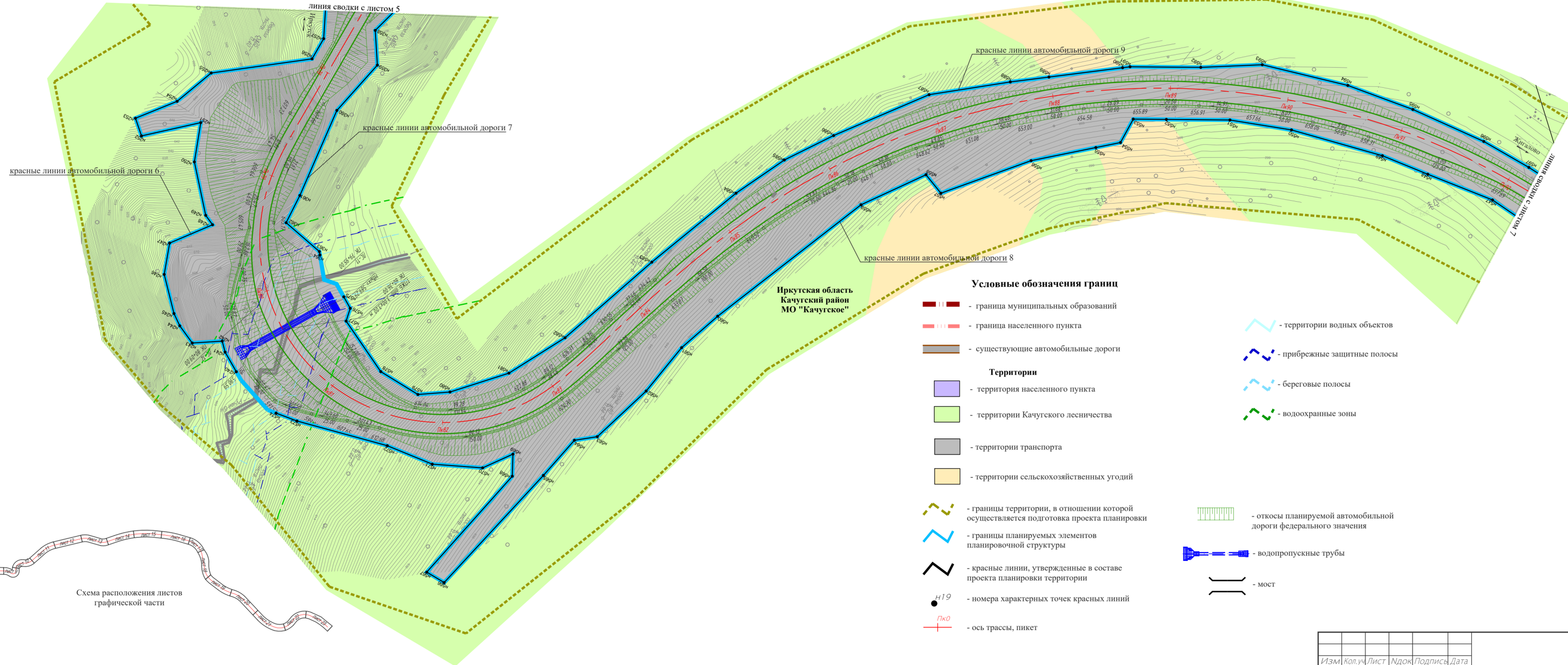


Схема расположения листов графической части

Примечание:
 1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
 2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
 3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1

Изм	Кол	уч	Лист	Ндок	Подпись	Дата

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ
 Чертеж красных линий М 1:2000



Иркутская область
Качугский район
МО "Качугское"

Условные обозначения границ

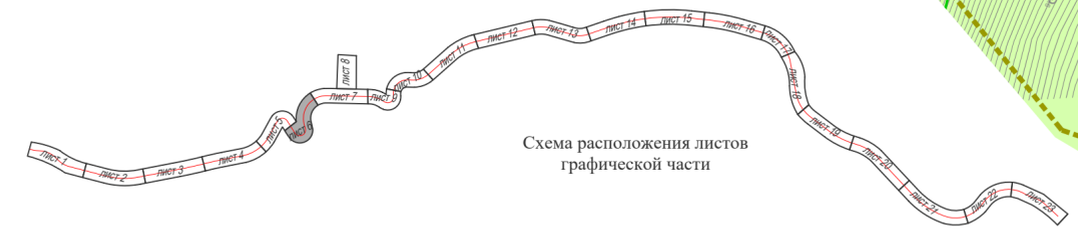
- граница муниципальных образований
 - граница населенного пункта
 - существующие автомобильные дороги
- Территории**
- территория населенного пункта
 - территории Качугского лесничества
 - территории транспорта
 - территории сельскохозяйственных угодий

- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- номера характерных точек красных линий
- ось трассы, пикет

- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост

Схема расположения листов графической части



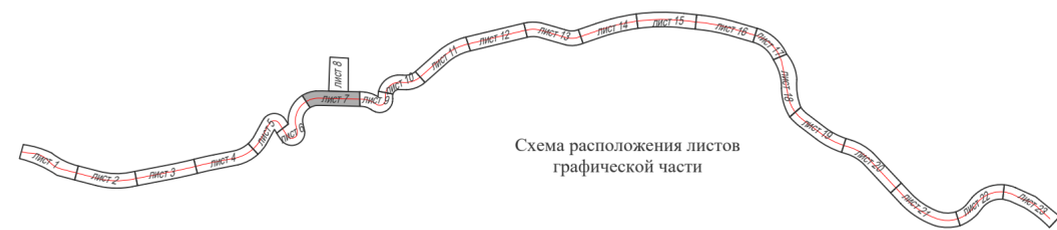
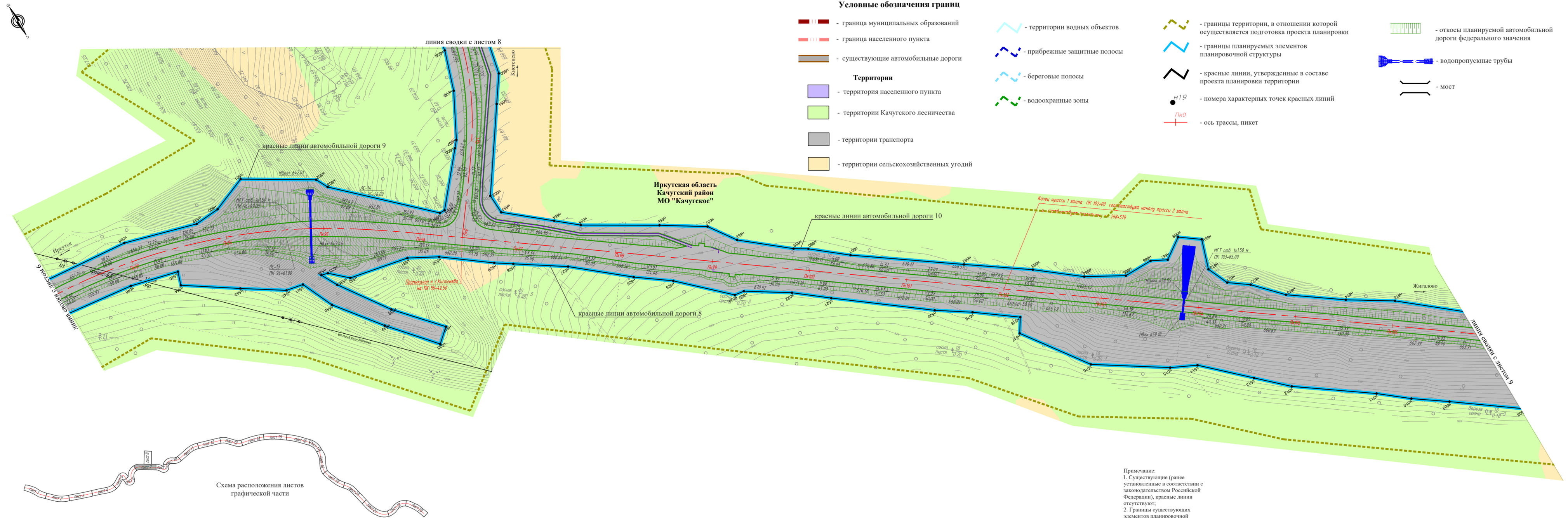
Примечание:
1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1

Изм	Кол	уч	Лист	Ндок	Подпись	Дата

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ
Чертеж красных линий М 1:2000

Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- Территории**
- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- Н19 - номера характерных точек красных линий
- Пк0 - ось трассы, пикет
- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост



Примечание:
 1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
 2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
 3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- Территории**
- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий

- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- Н19 - номера характерных точек красных линий
- Пк0 - ось трассы, пикет

- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост

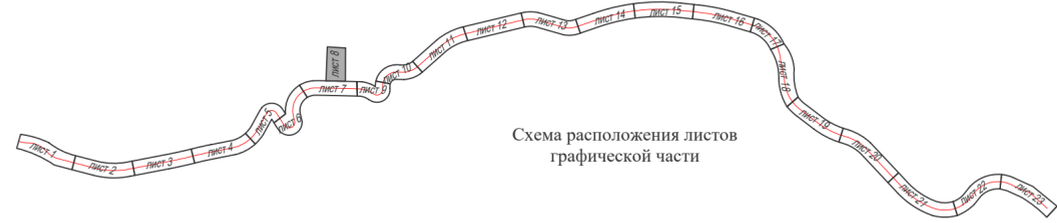
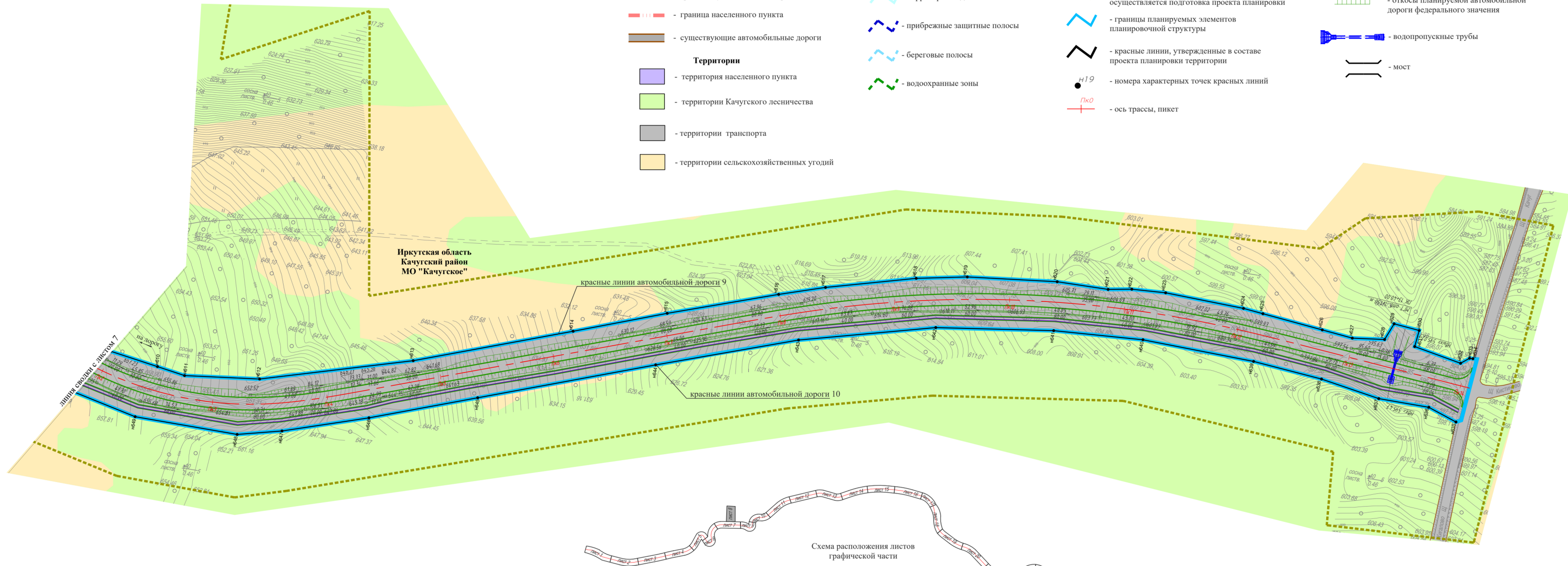
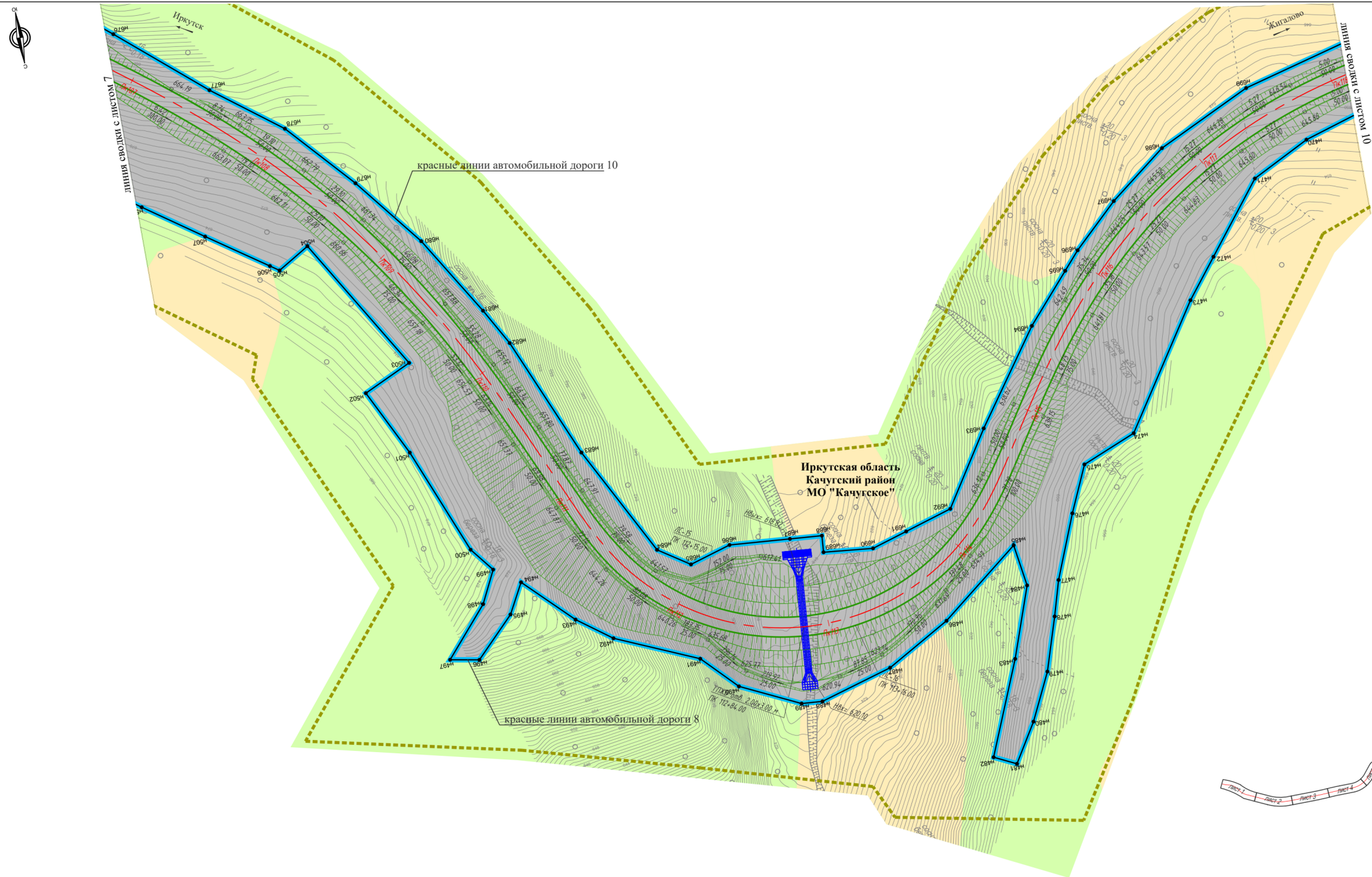


Схема расположения листов графической части

Примечание:
 1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
 2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
 3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ
 Чертеж красных линий М 1:2000



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
 - граница населенного пункта
 - существующие автомобильные дороги
- Территории**
- территория населенного пункта
 - территории Качугского лесничества
 - территории транспорта
 - территории сельскохозяйственных угодий

- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- номера характерных точек красных линий
- ось трассы, пикет
- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост

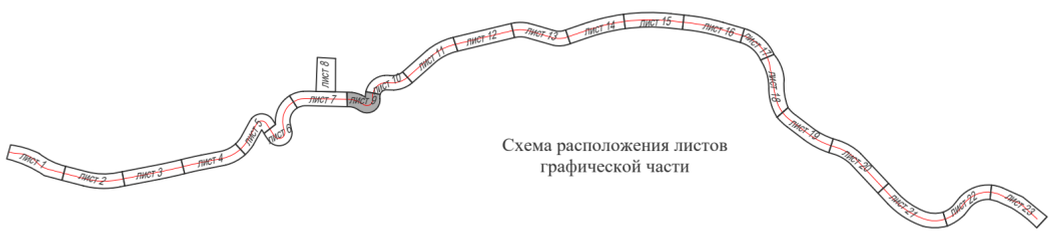


Схема расположения листов графической части

Примечание:
 1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
 2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
 3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1

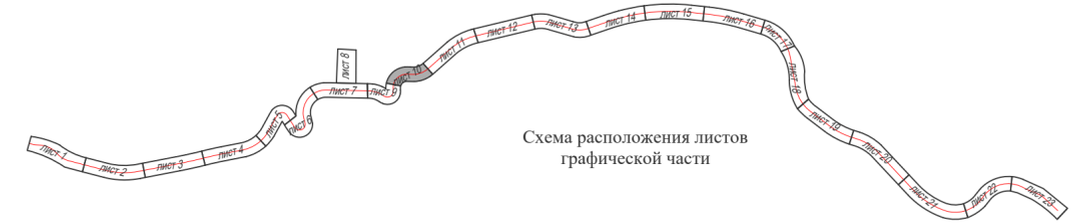
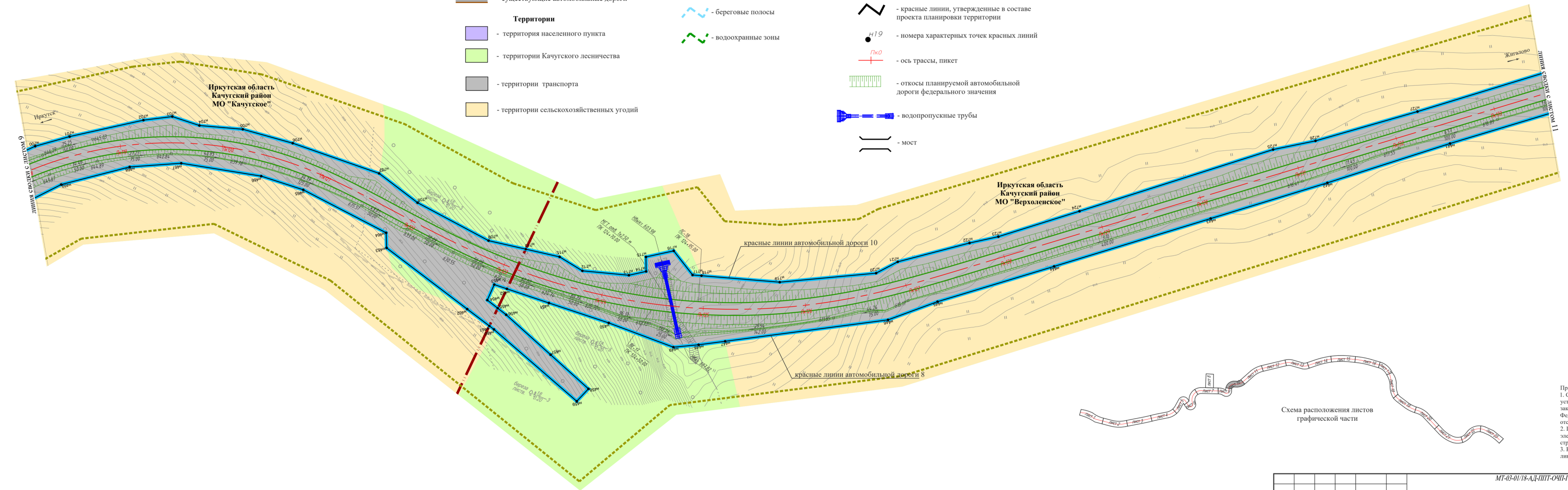
Изм.	Кол.	Лист	Ндок	Подпись	Дата

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ
 Чертеж красных линий М 1:2000



Условные обозначения границ

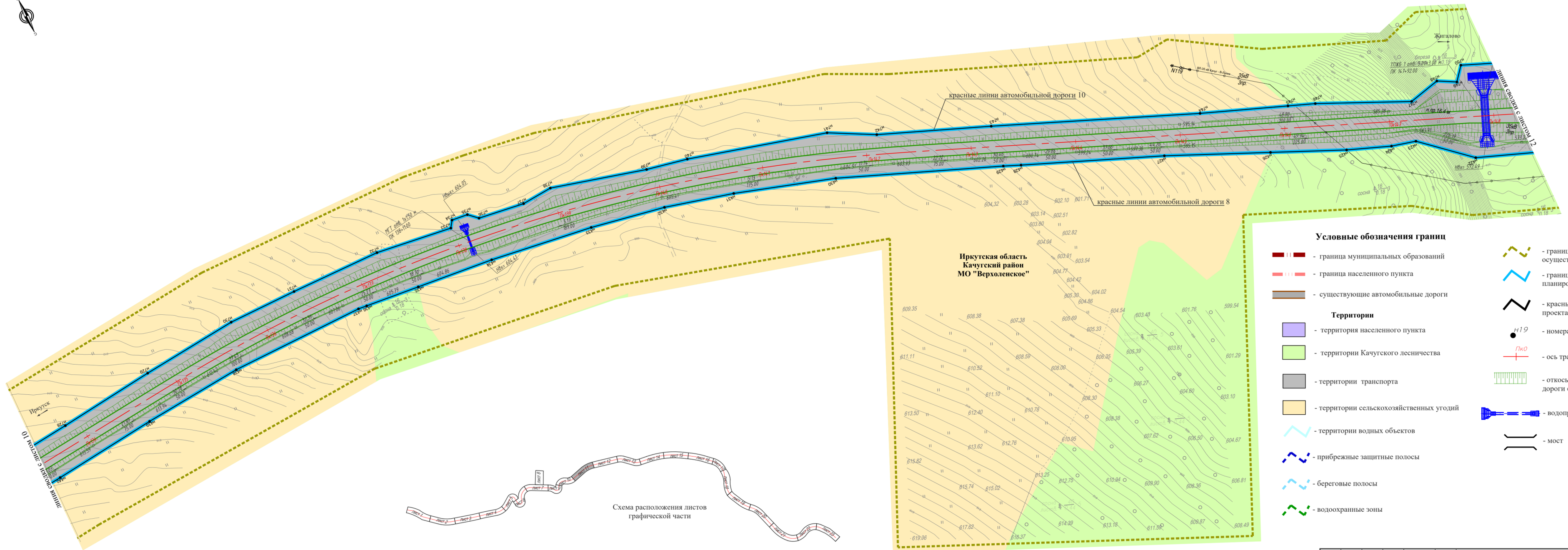
- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- территории населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- номера характерных точек красных линий
- ось трассы, пикет
- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост



Примечание:
 1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
 2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
 3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1

Изм	Кол	Лист	Издок	Подпись	Дата

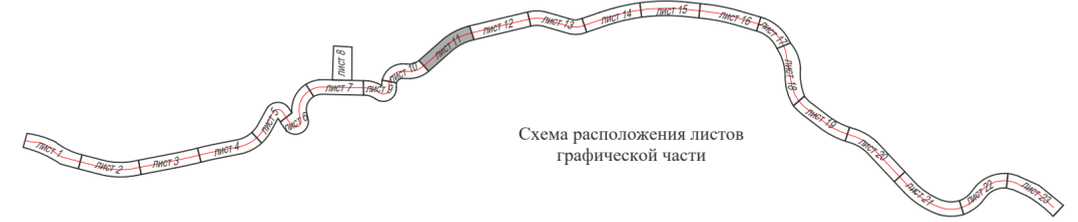
МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ
 Чертеж красных линий М 1:2000



Иркутская область
Качугский район
МО "Верхленское"

Условные обозначения границ

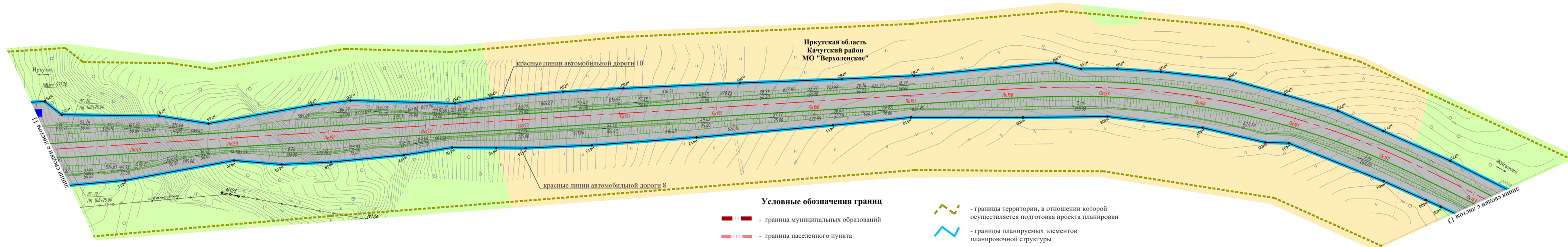
- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- Территории**
- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- номера характерных точек красных линий
- ось трассы, пикет
- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост



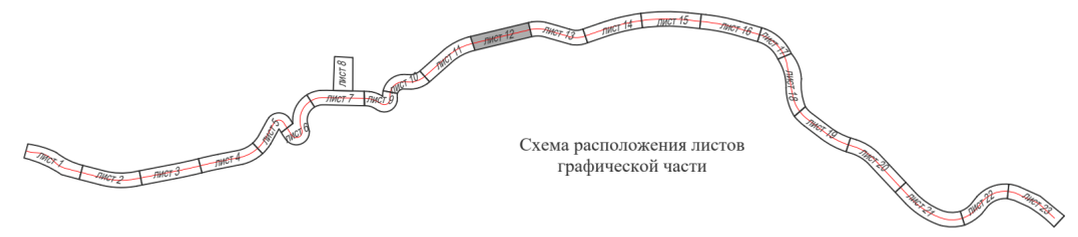
Примечание:
 1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
 2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
 3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1

Изм	Кол.уч	Лист	Ндок	Подпись	Дата
-----	--------	------	------	---------	------

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ
 Чертеж красных линий М 1:2000



- Условные обозначения границ**
- граница муниципальных образований
 - граница населенного пункта
 - существующие автомобильные дороги
- Территории**
- территория населенного пункта
 - территории Качугского лесничества
 - территории транспорта
 - территории сельскохозяйственных угодий
 - территории водных объектов
 - прибрежные защитные полосы
 - береговые полосы
 - водоохранные зоны
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - границы планируемых элементов планировочной структуры
 - красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
 - номера характерных точек красных линий
 - ось трассы, пикет
 - откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
 - водопропускные трубы
 - мост



Примечание:
 1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
 2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
 3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1

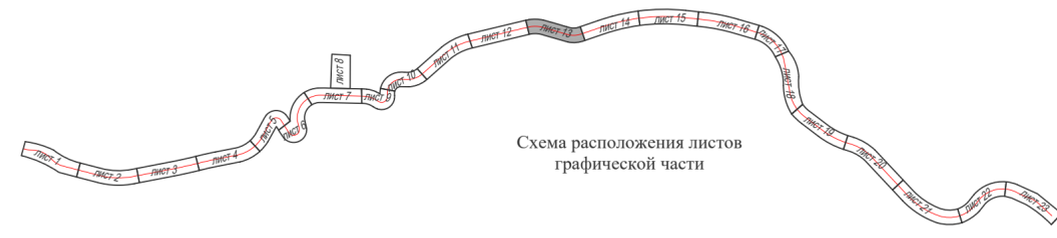
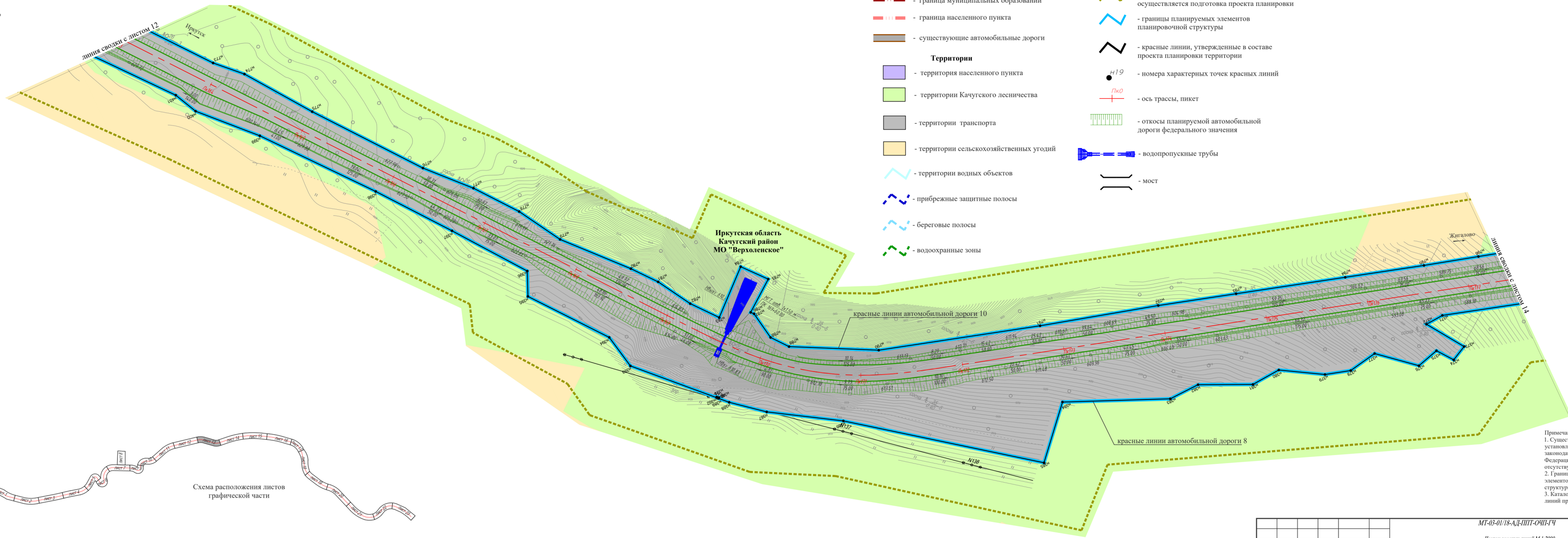
Изм	Кол.уч	Лист	Издок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ	Лист
						Чертеж красных линий М 1:2000	12



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- Территории**
- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

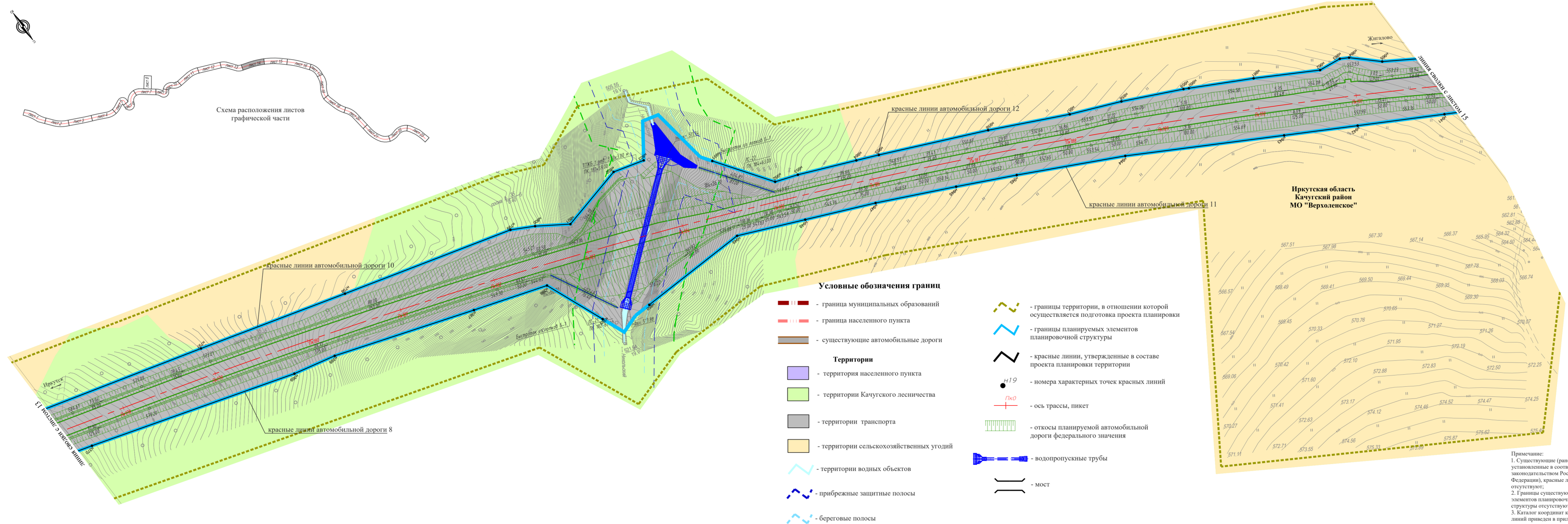
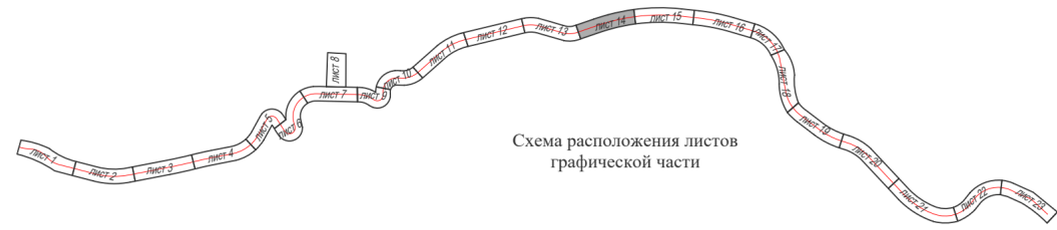
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- номера характерных точек красных линий
- ось трассы, пикет
- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост



Примечание:
 1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
 2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
 3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1

Изм	Кол.уч	Лист	Ндок	Подпись	Дата

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ
 Чертеж красных линий М 1:2000



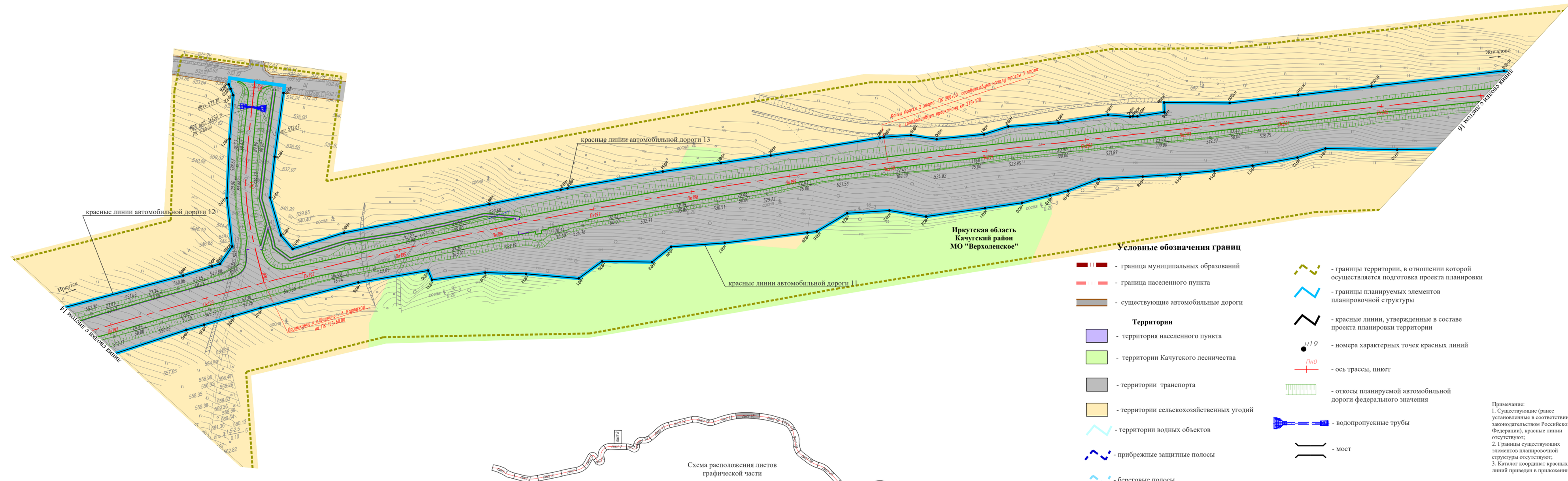
Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- Территории**
- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- номера характерных точек красных линий
- ось трассы, пикет
- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост

Примечание:
 1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
 2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
 3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1

Изм.	Кол.	Лист	Ндок	Подпись	Дата

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОПТ-ГЧ
 Чертеж красных линий М 1:2000



Иркутская область
Качугский район
МО "Верхолеское"

Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- Территории**
- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- номера характерных точек красных линий
- ось трассы, пикет
- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост



Схема расположения листов графической части

Примечание:
1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1

Изм.	Кол.	Лист	Ндок	Подпись	Дата

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ
Чертеж красных линий М 1:2000

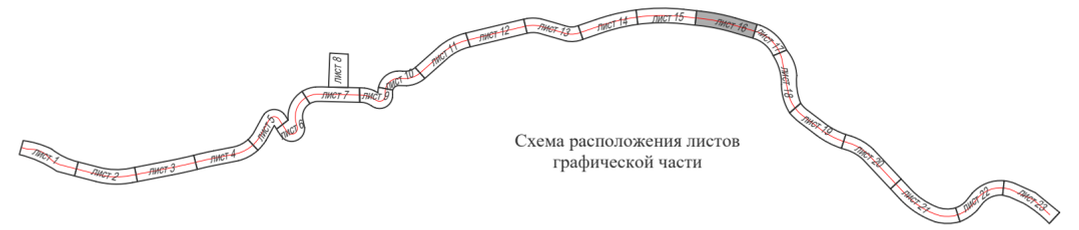
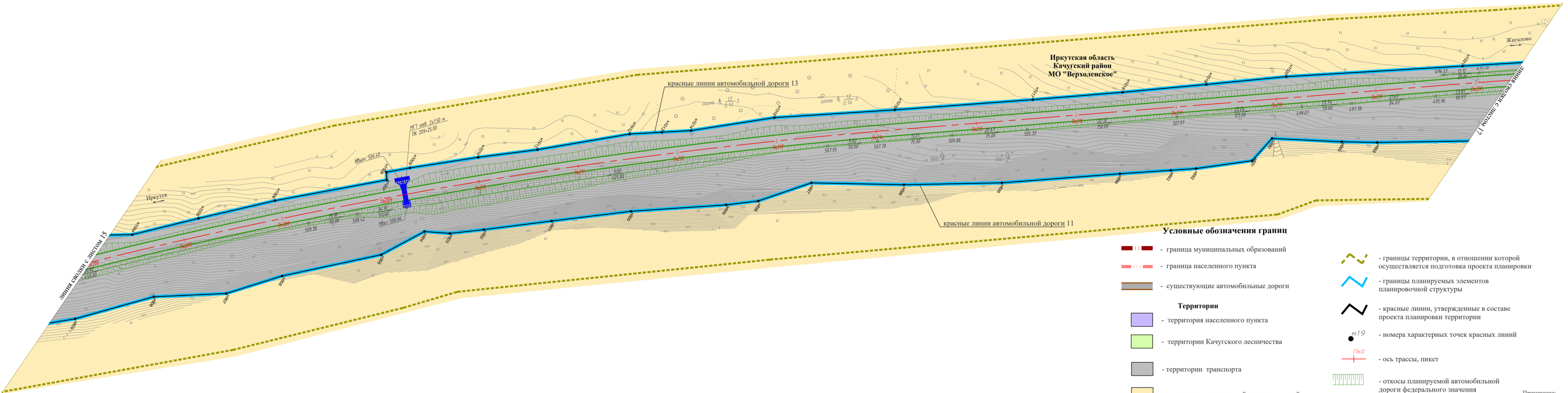


Схема расположения листов графической части

Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- Территории**
- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- номера характерных точек красных линий
- ось трассы, пикет
- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост

Примечание:
 1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
 2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
 3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1

Изм	Кол,уч	Лист	Ндок	Подпись	Дата

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ

Чертеж красных линий М 1:2000

Лист

16

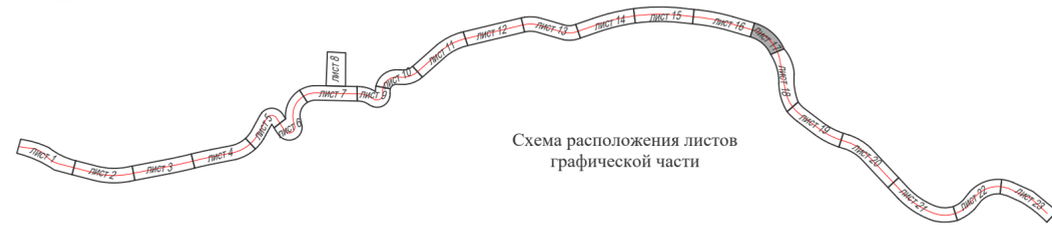
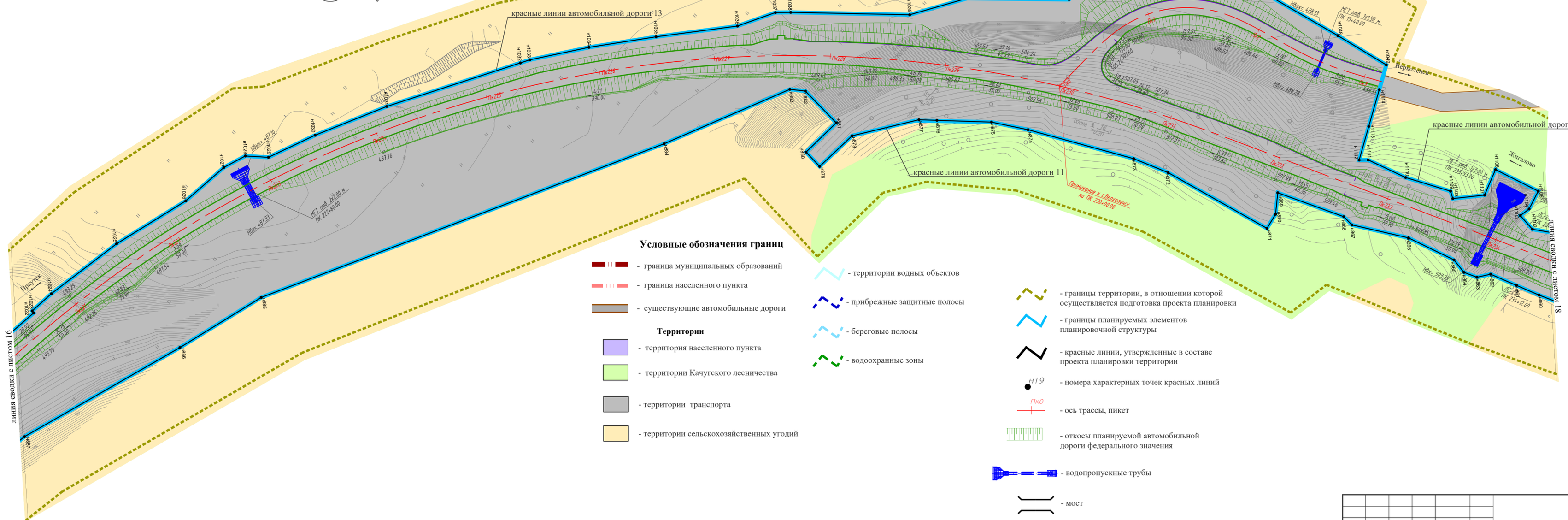


Схема расположения листов графической части

Иркутская область
Качугский район
МО "Верхоленское"



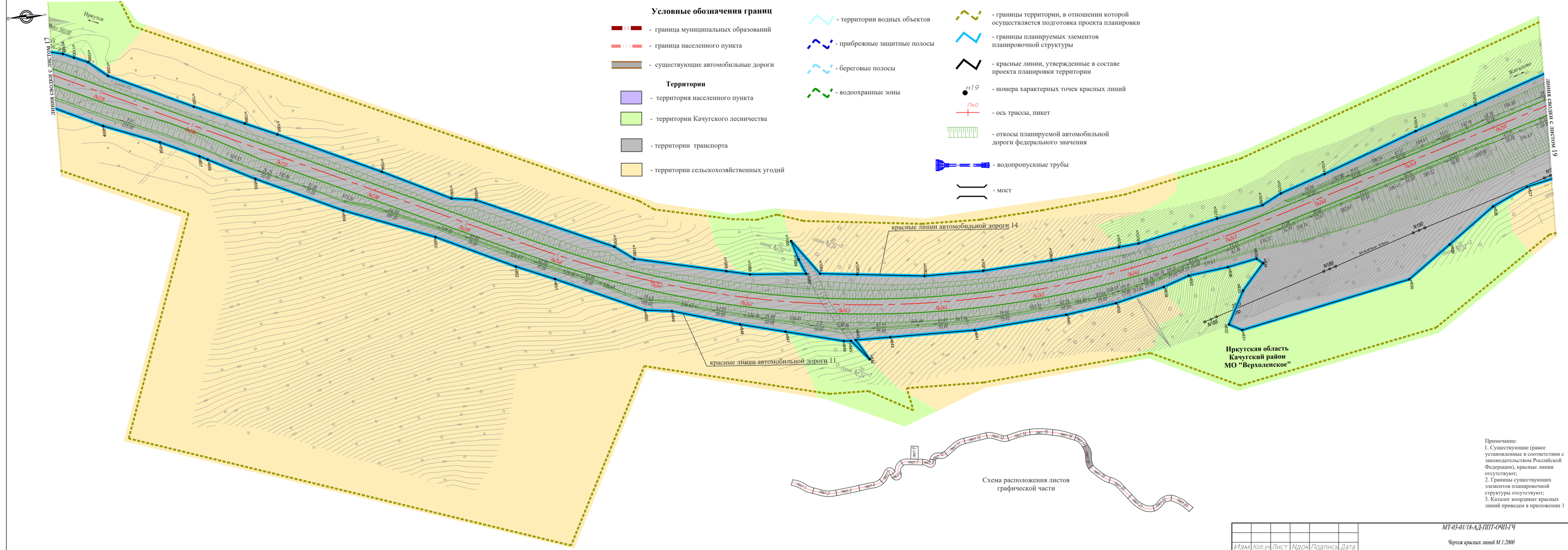
Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- номера характерных точек красных линий
- ось трассы, пикет
- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост

Примечание:
1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1

Изм	Кол	уч	Лист	Ндок	Подпись	Дата

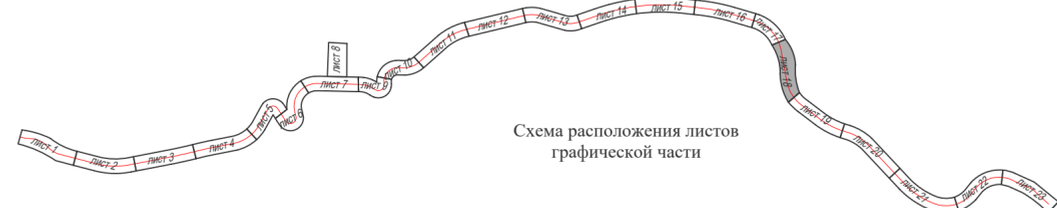
МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ
Чертеж красных линий М 1:2000



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
 - граница населенного пункта
 - существующие автомобильные дороги
- Территории**
- территория населенного пункта
 - территории Качугского лесничества
 - территории транспорта
 - территории сельскохозяйственных угодий

- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- номера характерных точек красных линий
- ось трассы, пикет
- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост



Изм	Кол.уч	Лист	Ндок	Подпись	Дата

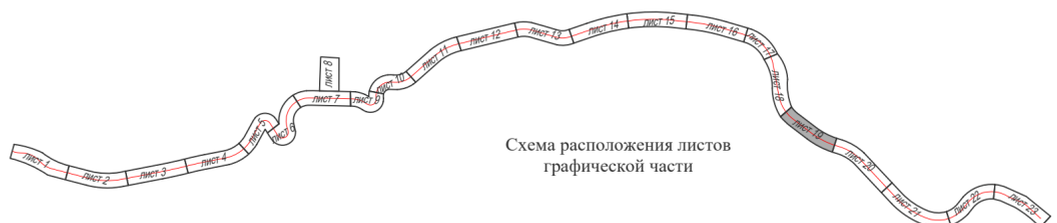
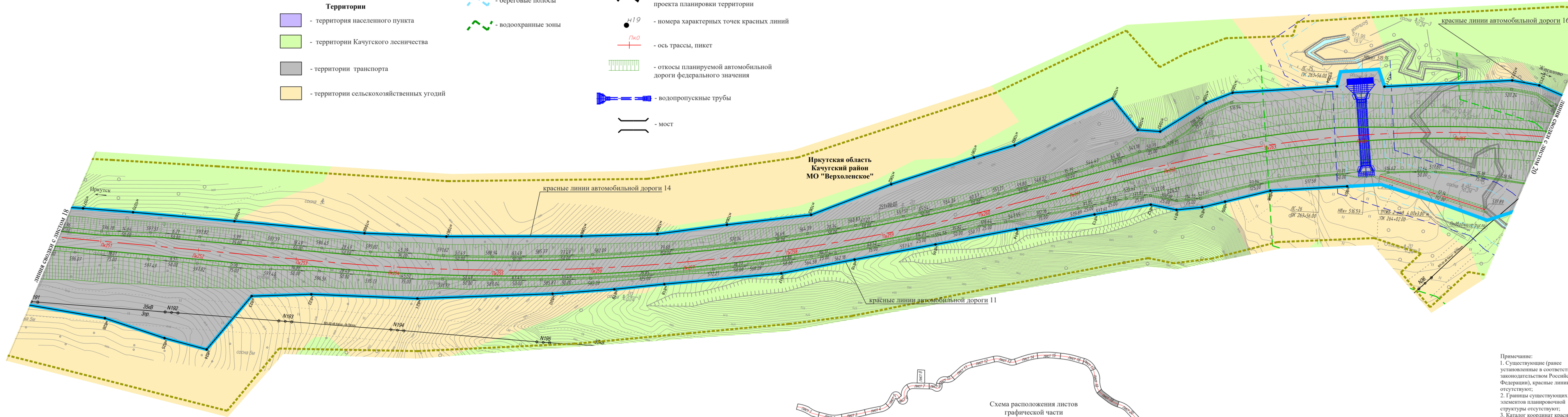
МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ
 Чертеж красных линий М 1:2000

Примечание:
 1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
 2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
 3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1

Иркутская область
 Качугский район
 МО "Верхоленское"

Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- номера характерных точек красных линий
- ось трассы, пикет
- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост



Примечание:
 1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
 2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
 3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1

Изм.	Кол.	Лист	Ндок	Подпись	Дата
------	------	------	------	---------	------

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ
 Чертеж красных линий М 1:2000



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- номера характерных точек красных линий
- ось трассы, пикет
- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост

Территории

- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий

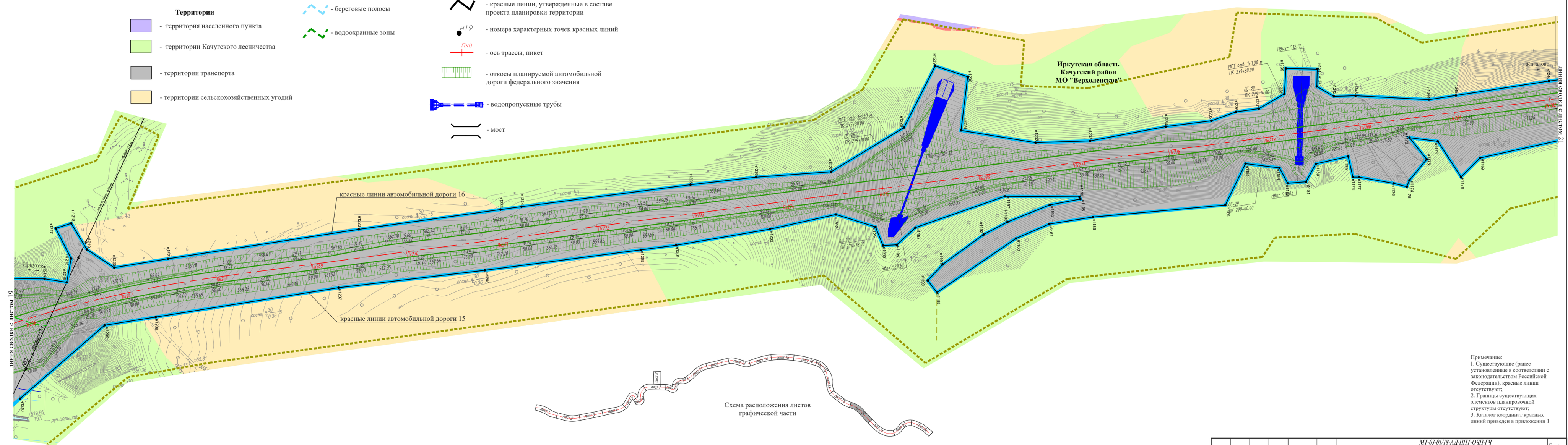
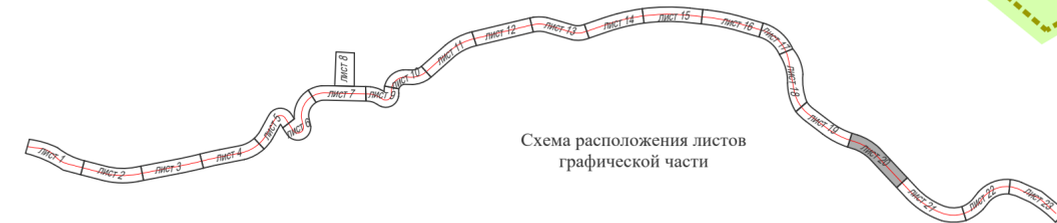


Схема расположения листов графической части



Примечание:
 1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
 2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
 3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1

Изм.	Кол.	Лист	Ндок	Подпись	Дата
------	------	------	------	---------	------

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ

Чертеж красных линий М 1:2000



Условные обозначения границ

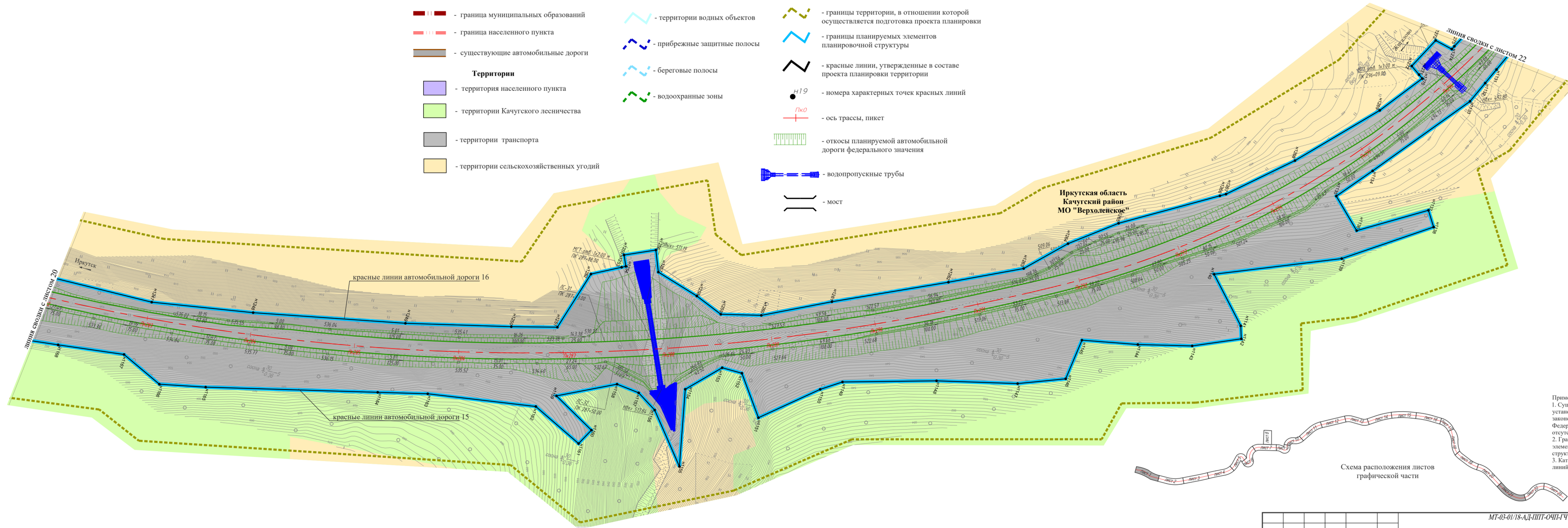
- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги

Территории

- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий

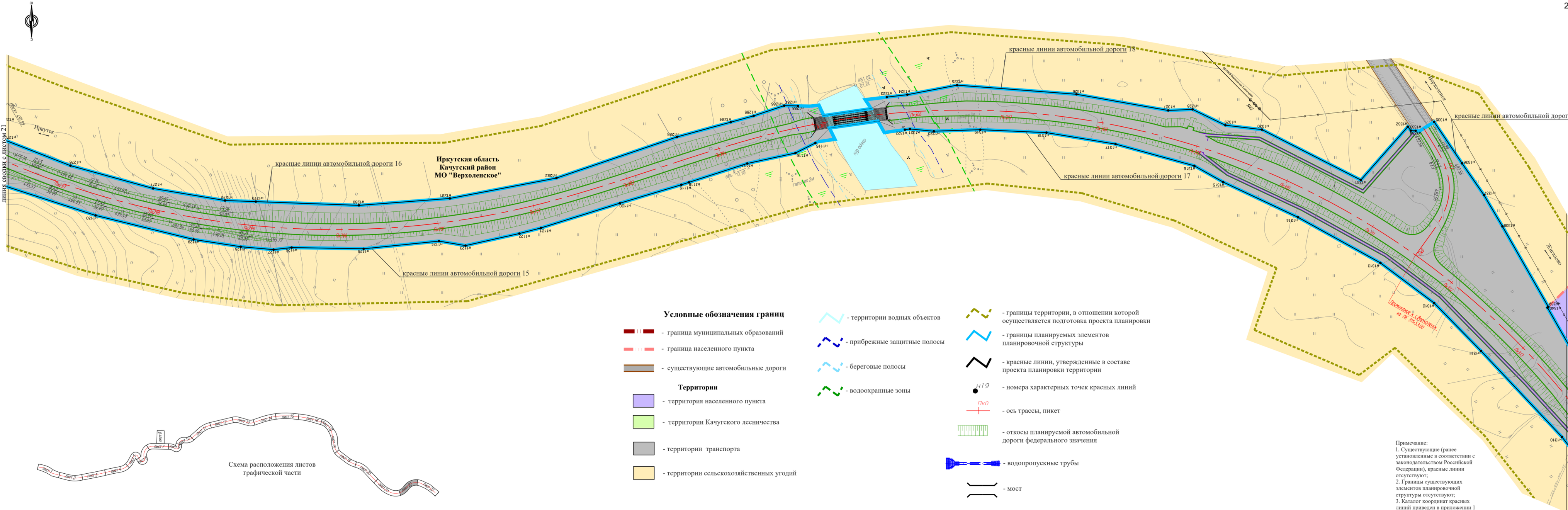
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- Н19 - номера характерных точек красных линий
- Пк0 - ось трассы, пикет
- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост



Примечание:
 1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
 2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
 3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1

Изм	Кол,уч	Лист	Ндок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОП-ГЧ	Лист
						Чертеж красных линий М 1:2000	21



линия свода с листом 21

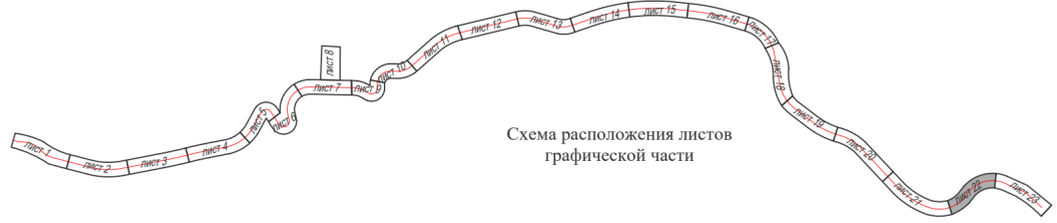
линия свода с листом 23

Иркутская область
Качугский район
МО "Верхоленское"

Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
 - граница населенного пункта
 - существующие автомобильные дороги
- Территории**
- территория населенного пункта
 - территории Качугского лесничества
 - территории транспорта
 - территории сельскохозяйственных угодий

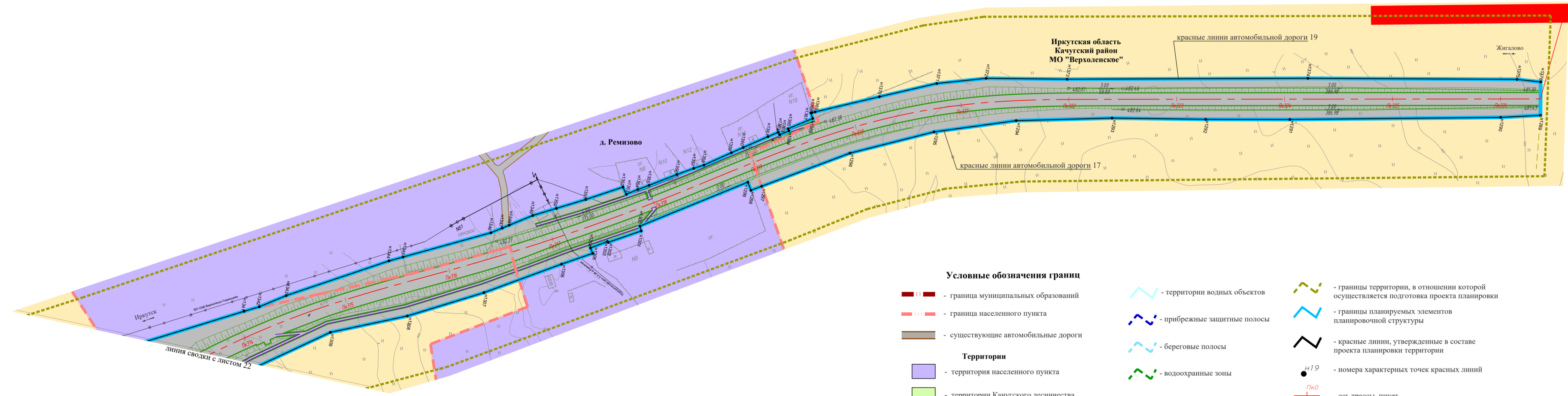
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- N19 - номера характерных точек красных линий
- ось трассы, пикет
- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост



Примечание:
 1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
 2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
 3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1

Изм	Кол,уч	Лист	Ндок	Подпись	Дата
-----	--------	------	------	---------	------

MT-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ
 Чертеж красных линий М 1:2000



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги

Территории

- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий

- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- номера характерных точек красных линий
- ось трассы, пикет
- откосы планируемой автомобильной дороги федерального значения
- водопропускные трубы
- мост

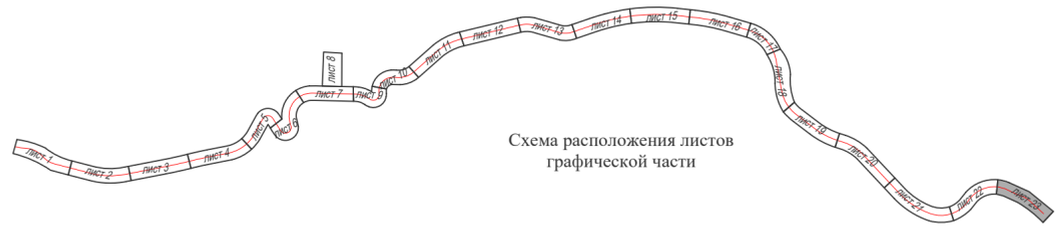


Схема расположения листов графической части

Примечание:
 1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), красные линии отсутствуют;
 2. Границы существующих элементов планировочной структуры отсутствуют;
 3. Каталог координат красных линий приведен в приложении 1

Изм	Кол.уч	Лист	Ндок	Подпись	Дата

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ

Чертеж красных линий М 1:2000

Лист

23



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- ЛЭП

Территории

- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий

- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

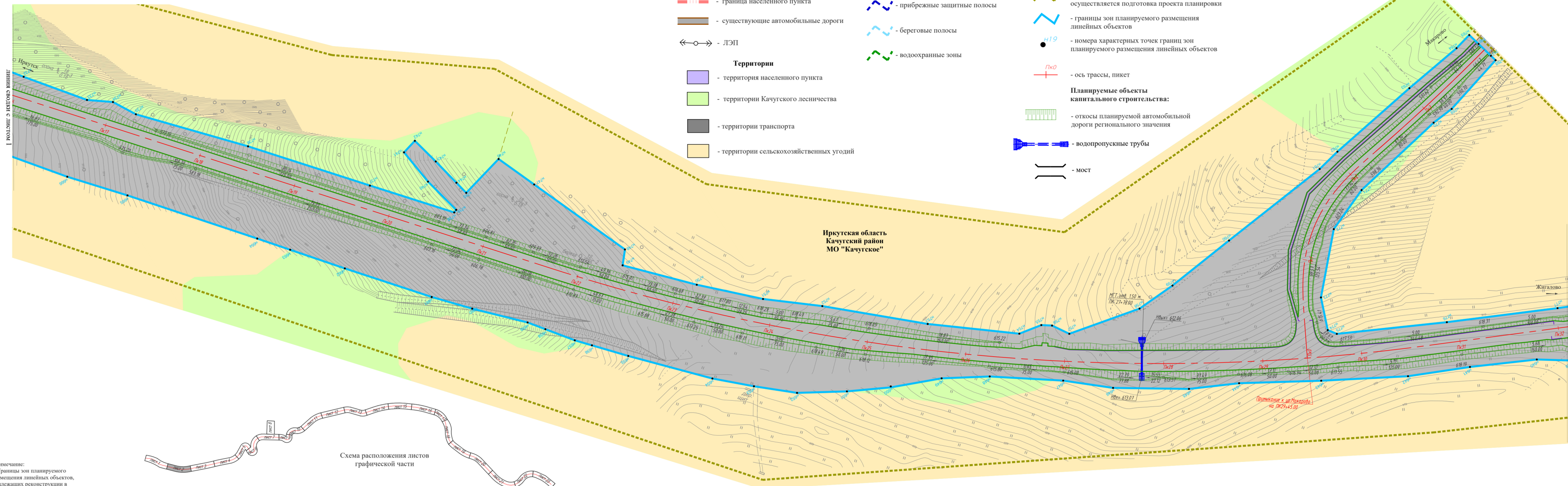
Положение о планировке территории

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

- ось трассы, пикет

Планируемые объекты капитального строительства:

- откосы планируемой автомобильной дороги регионального значения
- водопропускные трубы
- мост



Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют

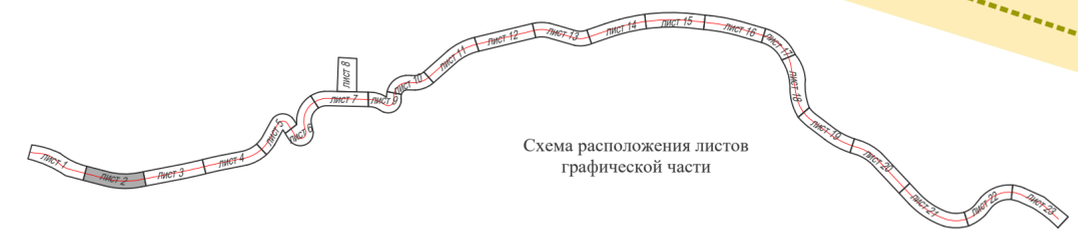


Схема расположения листов графической части

Изм	Кол,уч	Лист	Издок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000	Лист 2
-----	--------	------	-------	---------	------	--	-----------



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- ЛЭП

Территории

- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий

- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

Положение о планировке территории

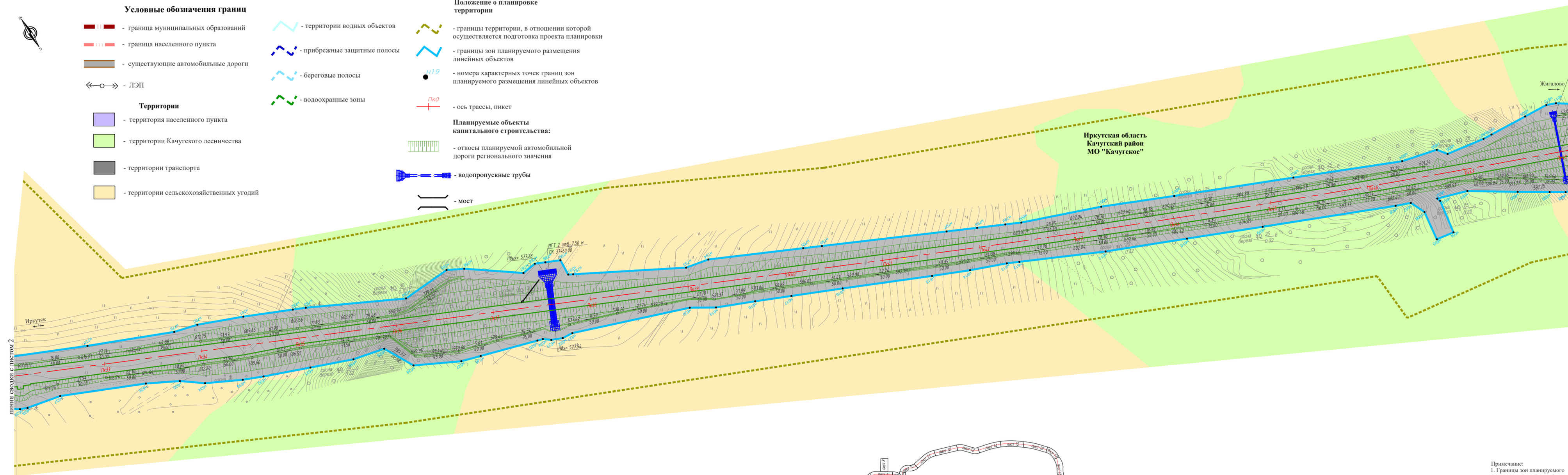
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Планируемые объекты капитального строительства:

- откосы планируемой автомобильной дороги регионального значения
- водопропускные трубы
- мост

ПК0 - ось трассы, пикет

Иркутская область
Качугский район
МО "Качугское"



линия сводки с листом 2

линия сводки с листом 4

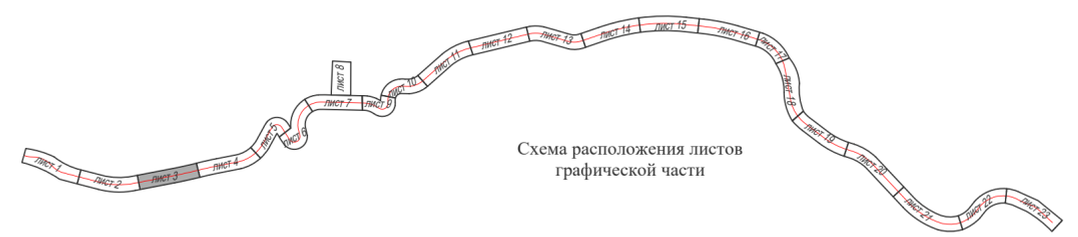


Схема расположения листов графической части

Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют

Изм	Кол.уч	Лист	Ндок	Подпись	Дата

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- ЛЭП

Территории

- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий

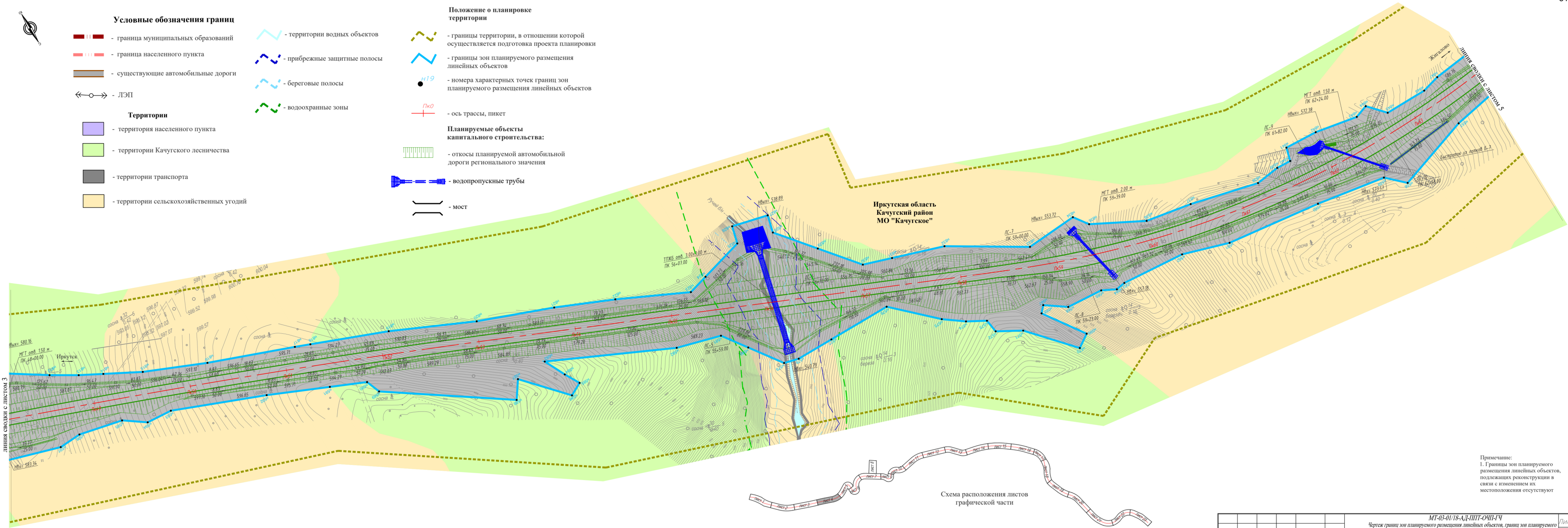
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

Положение о планировке территории

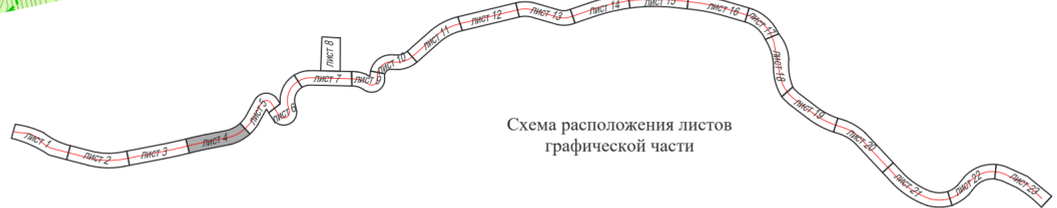
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

- ось трассы, пикет
- откосы планируемой автомобильной дороги регионального значения
- водопропускные трубы
- мост

Планируемые объекты капитального строительства:

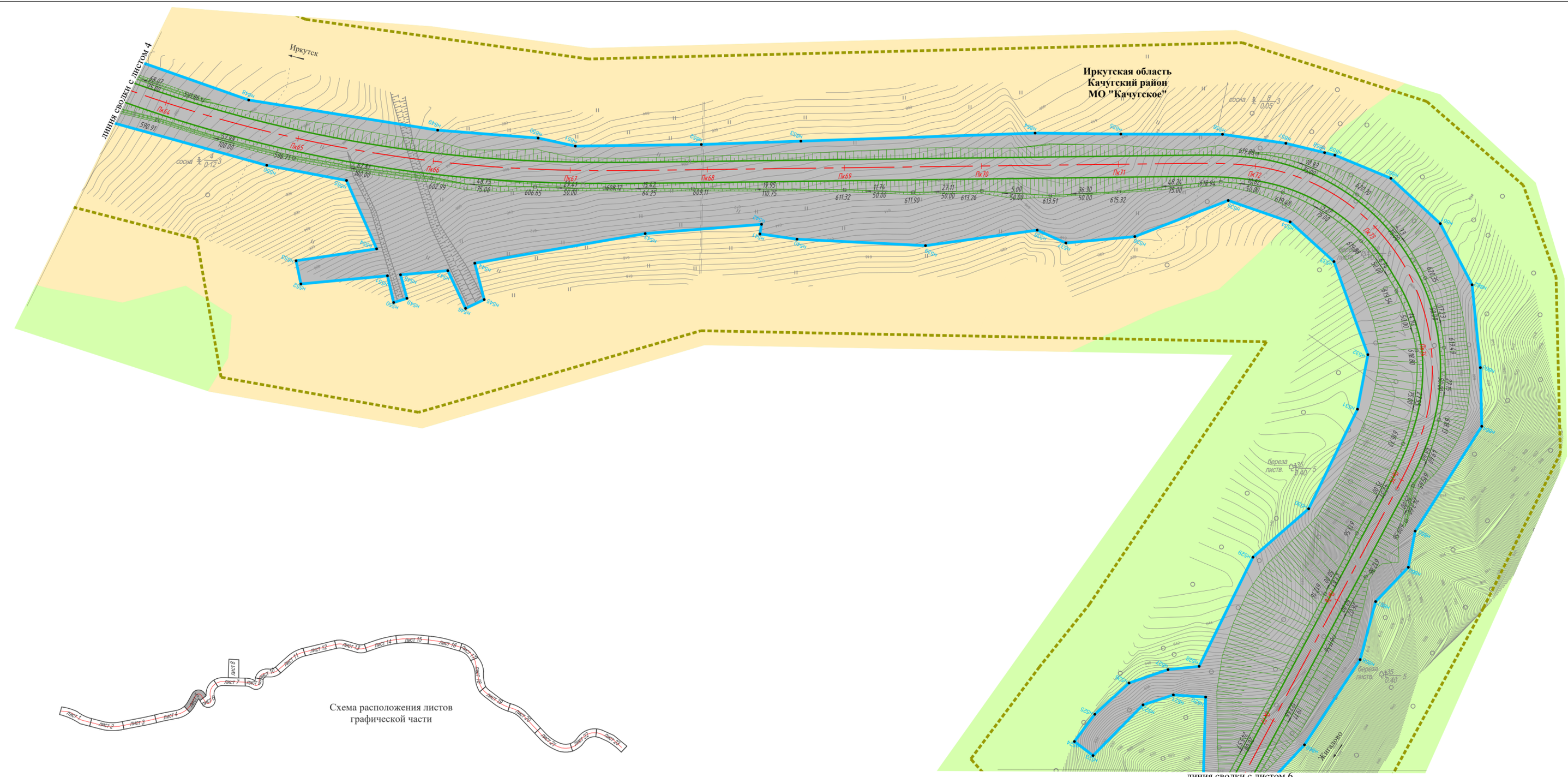


Иркутская область
Качугский район
МО "Качугское"



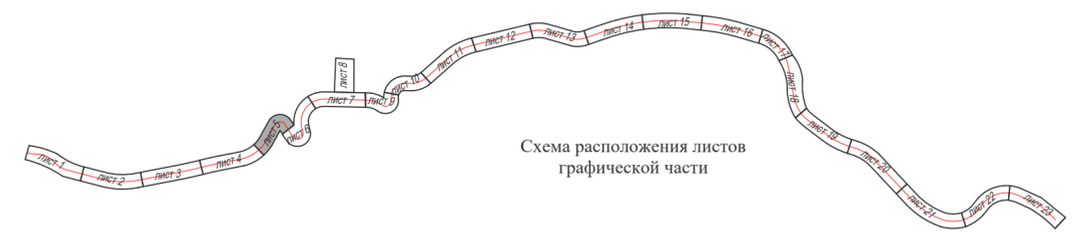
Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют

Изм	Кол.уч	Лист	Издок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000	Лист
							4



- Условные обозначения границ**
- граница муниципальных образований
 - граница населенного пункта
 - существующие автомобильные дороги
 - ЛЭП
- Территории**
- территории населенного пункта
 - территории Качугского лесничества
 - территории транспорта
 - территории сельскохозяйственных угодий
 - территории водных объектов
 - прибрежные защитные полосы
 - береговые полосы
 - водоохранные зоны

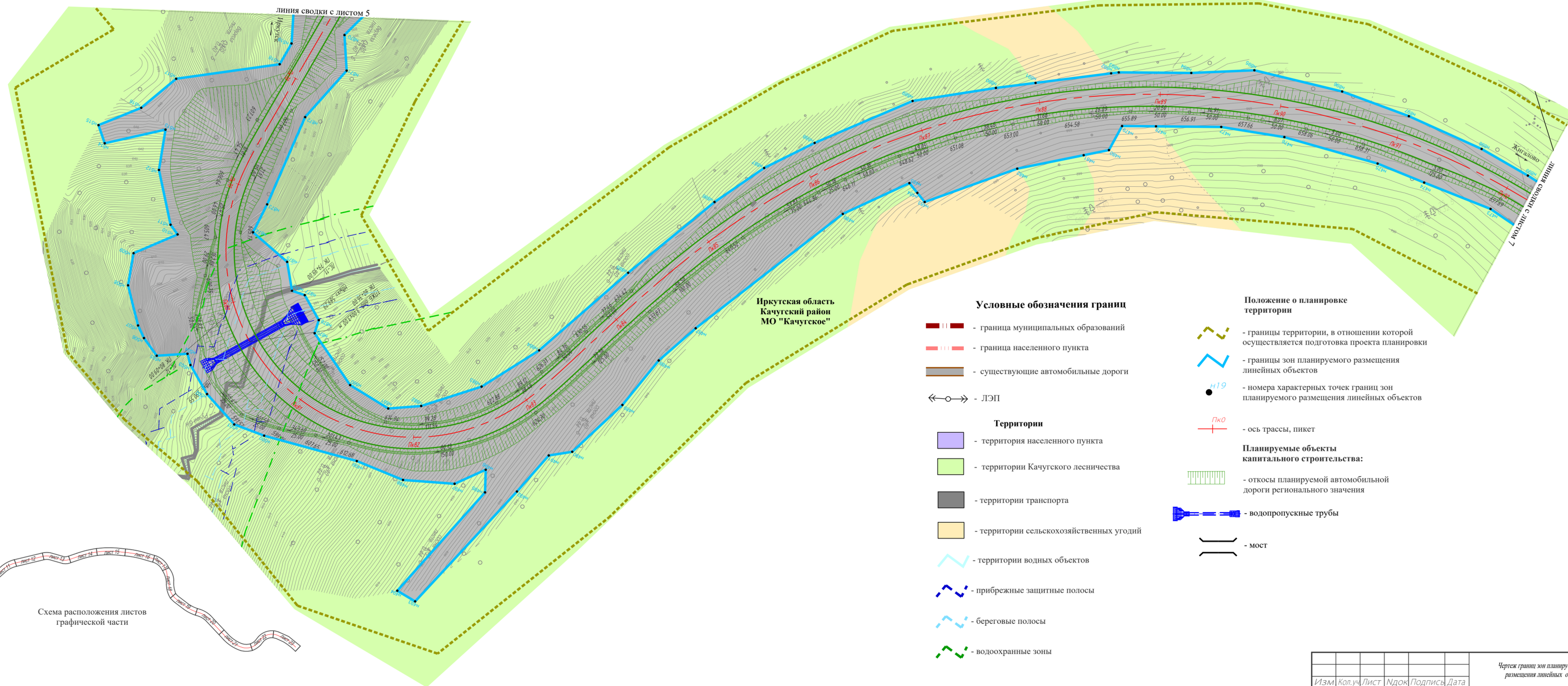
- Положение о планировке территории**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - границы зон планируемого размещения линейных объектов
 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
 - ось трассы, пикет
- Планируемые объекты капитального строительства:**
- откосы планируемой автомобильной дороги регионального значения
 - водопропускные трубы
 - мост



Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют

Изм	Кол.уч	Лист	Издок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000	Лист 5
-----	--------	------	-------	---------	------	--	-----------

линия сводки с листом Б



линия сводки с листом 5

линия сводки с листом 7

Иркутская область
Качугский район
МО "Качугское"

Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- ЛЭП

Территории

- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

Положение о планировке территории

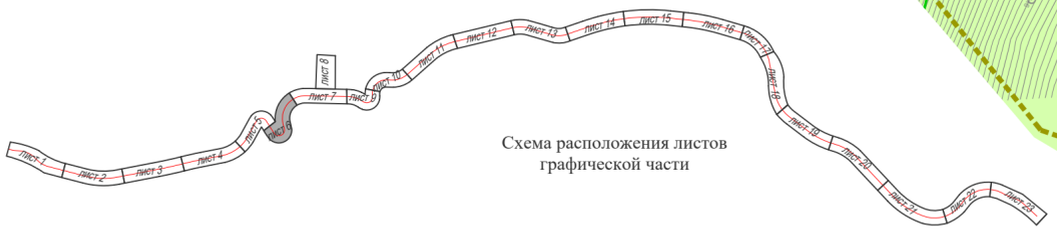
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

- ось трассы, пикет

Планируемые объекты капитального строительства:

- откосы планируемой автомобильной дороги регионального значения
- водопропускные трубы
- мост

Схема расположения листов графической части

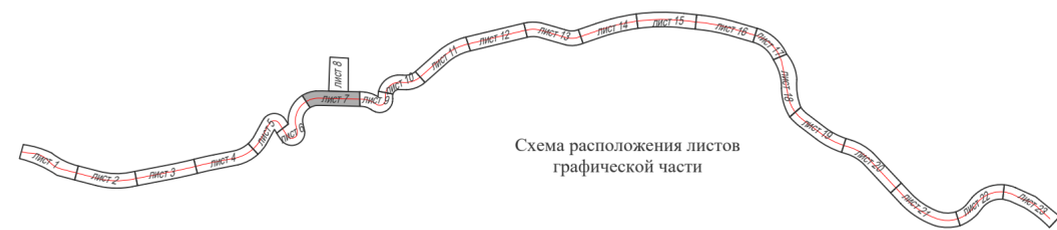
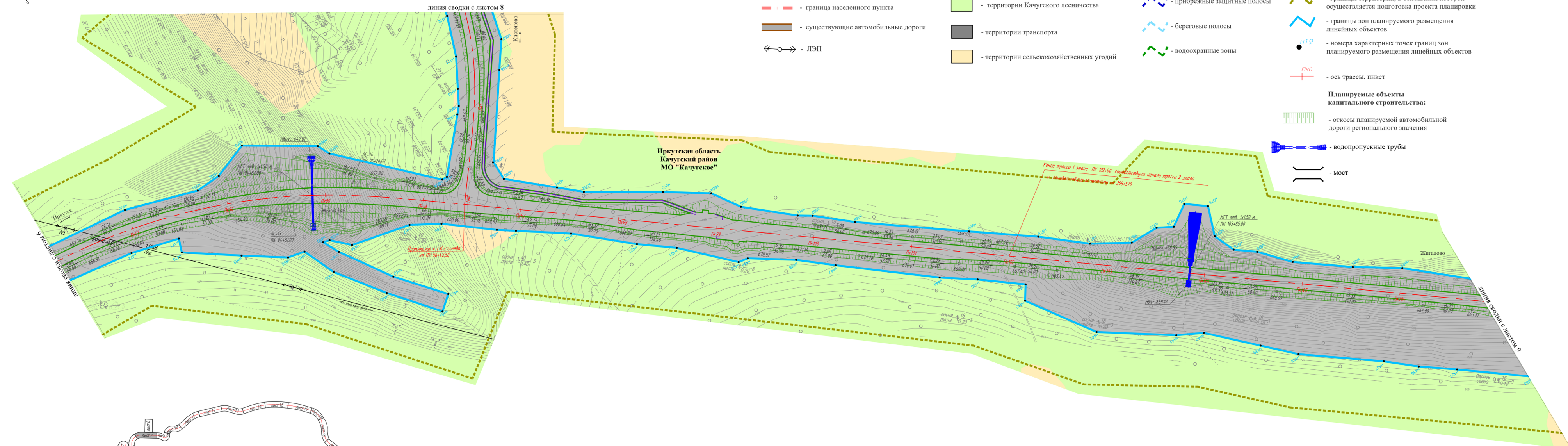


Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют

Изм	Кол.уч	Лист	Ндок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000	Лист
		6					6



- Основные обозначения границ**
- граница муниципальных образований
 - граница населенного пункта
 - существующие автомобильные дороги
 - ЛЭП
- Территории**
- территория населенного пункта
 - территории Качугского лесничества
 - территории транспорта
 - территории сельскохозяйственных угодий
- территории водных объектов
 - прибрежные защитные полосы
 - береговые полосы
 - водоохранные зоны
- Положение о планировке территории**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - границы зон планируемого размещения линейных объектов
 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
 - ось трассы, пикет
- Планируемые объекты капитального строительства:**
- откосы планируемой автомобильной дороги регионального значения
 - водопропускные трубы
 - мост



Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют

Изм	Кол.уч	Лист	Издок	Подпись	Дата

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000

Лист
7



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- ЛЭП

Территории

- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий

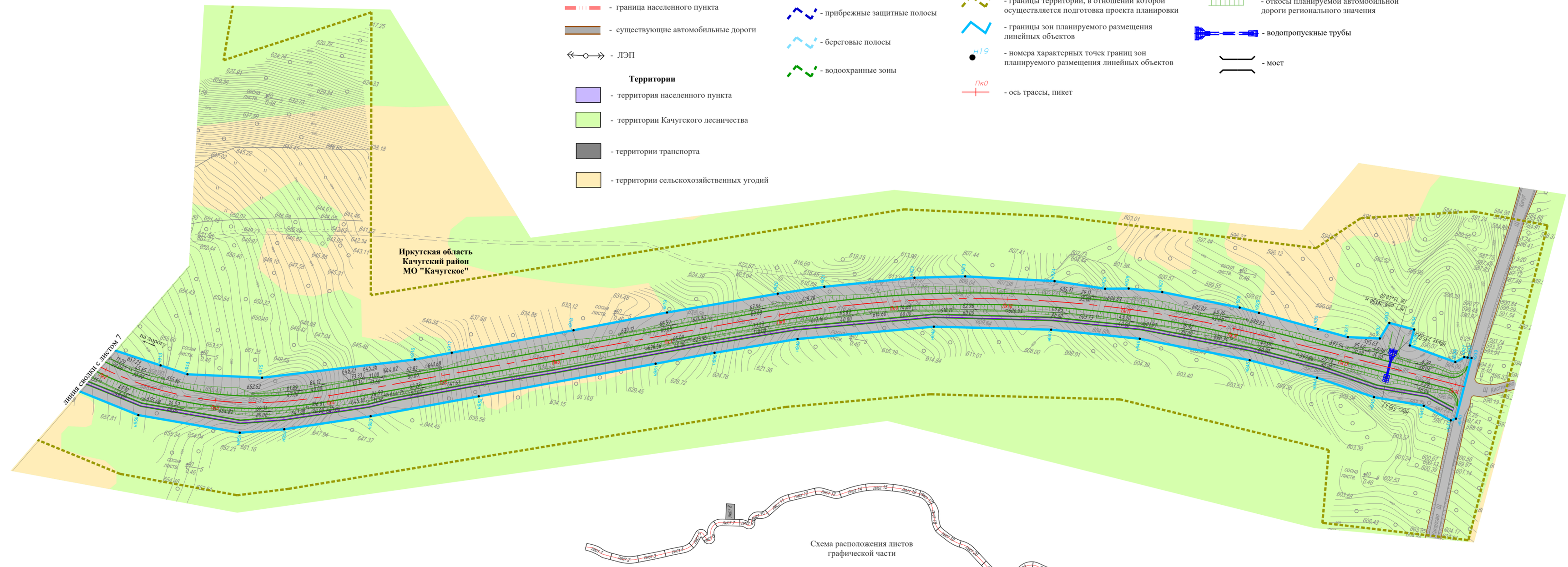
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

Положение о планировке территории

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
- ось трассы, пикет

Планируемые объекты капитального строительства:

- откосы планируемой автомобильной дороги регионального значения
- водопропускные трубы
- мост



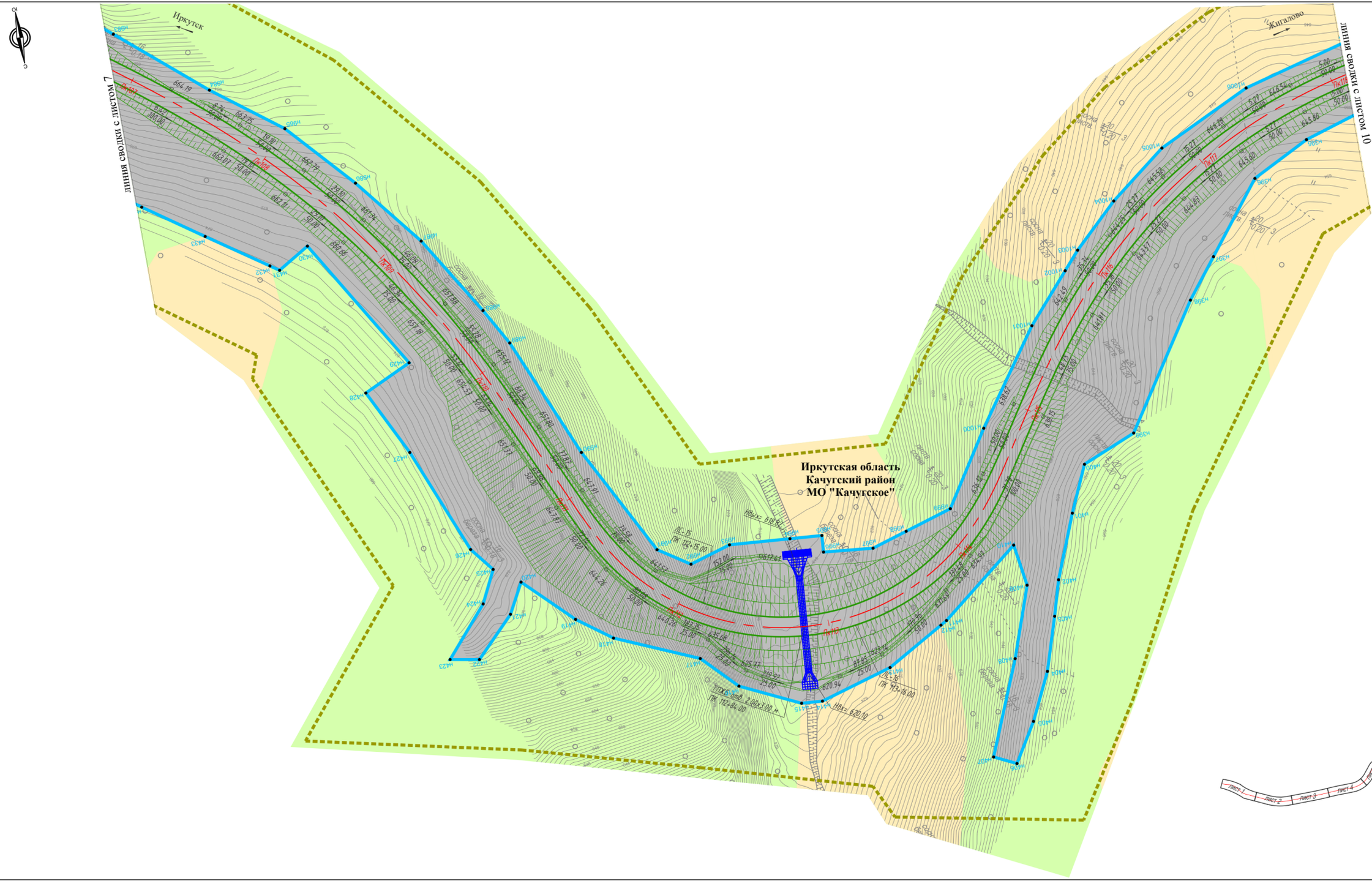
Иркутская область
Качугский район
МО "Качугское"



Схема расположения листов графической части

Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют

Изм	Кол,уч	Лист	Издок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ПТТ-ОЧП-ГЧ Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000	Лист 8
-----	--------	------	-------	---------	------	--	-----------



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- ЛЭП

Территории

- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

Положение о планировке территории

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

- ось трассы, пикет

Планируемые объекты капитального строительства:

- откосы планируемой автомобильной дороги регионального значения
- водопропускные трубы
- мост

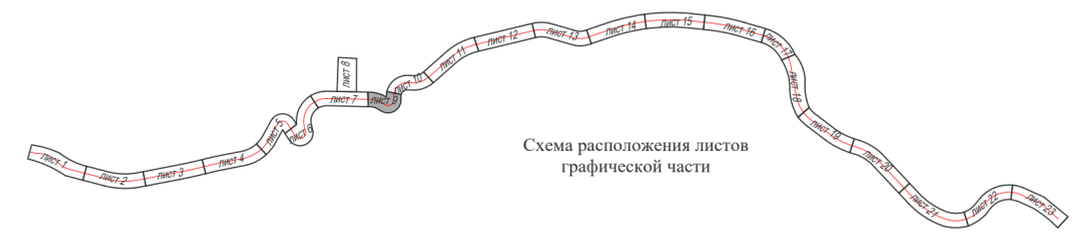


Схема расположения листов графической части

Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют

Изм	Кол,уч	Лист	Ндок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ПТТ-ОЧП-ГЧ Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000	Лист
		9					9



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- ЛЭП

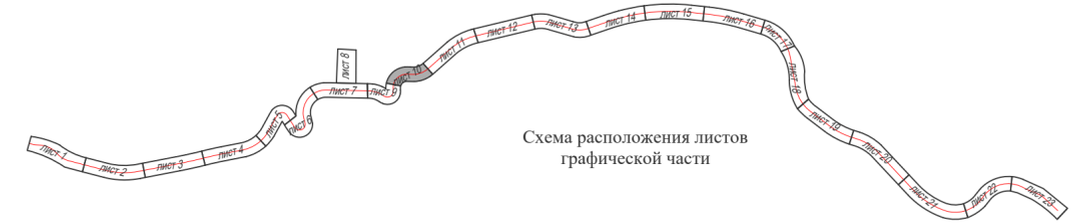
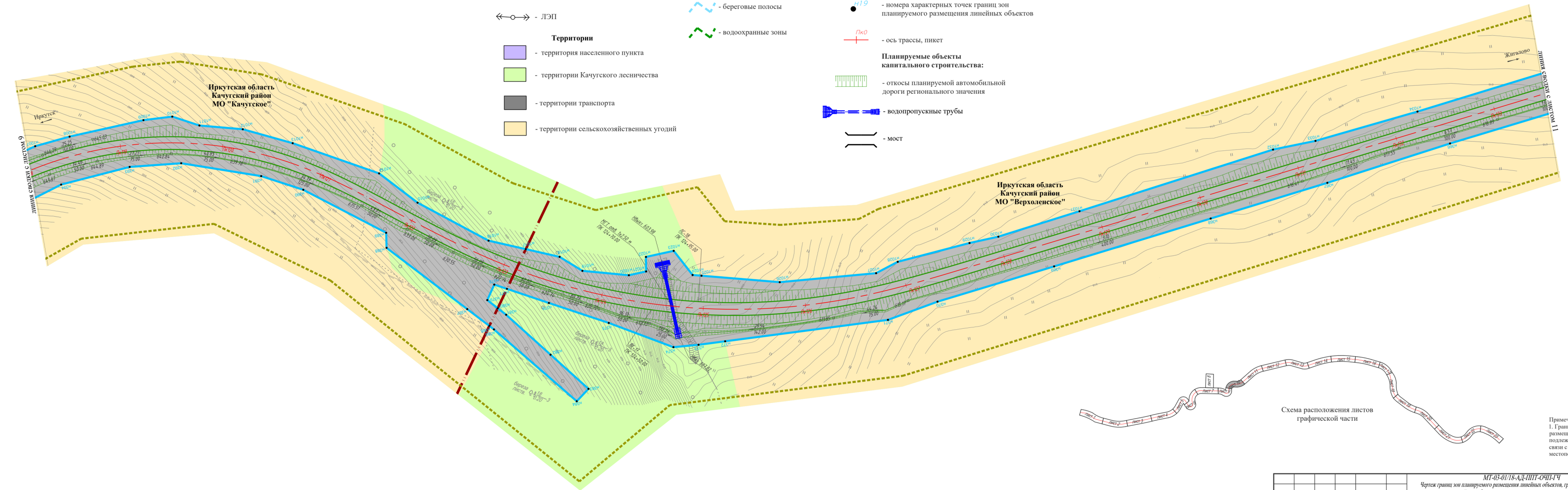
Территории

- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий

- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

Положение о планировке территории

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
- ось трассы, пикет
- Планируемые объекты капитального строительства: откосы планируемой автомобильной дороги регионального значения
- водопропускные трубы
- мост



Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют

Изм	Кол,уч	Лист	Издок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-Ад-ППТ-ОЧП-ГЧ Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000	Лист 10
-----	--------	------	-------	---------	------	--	------------



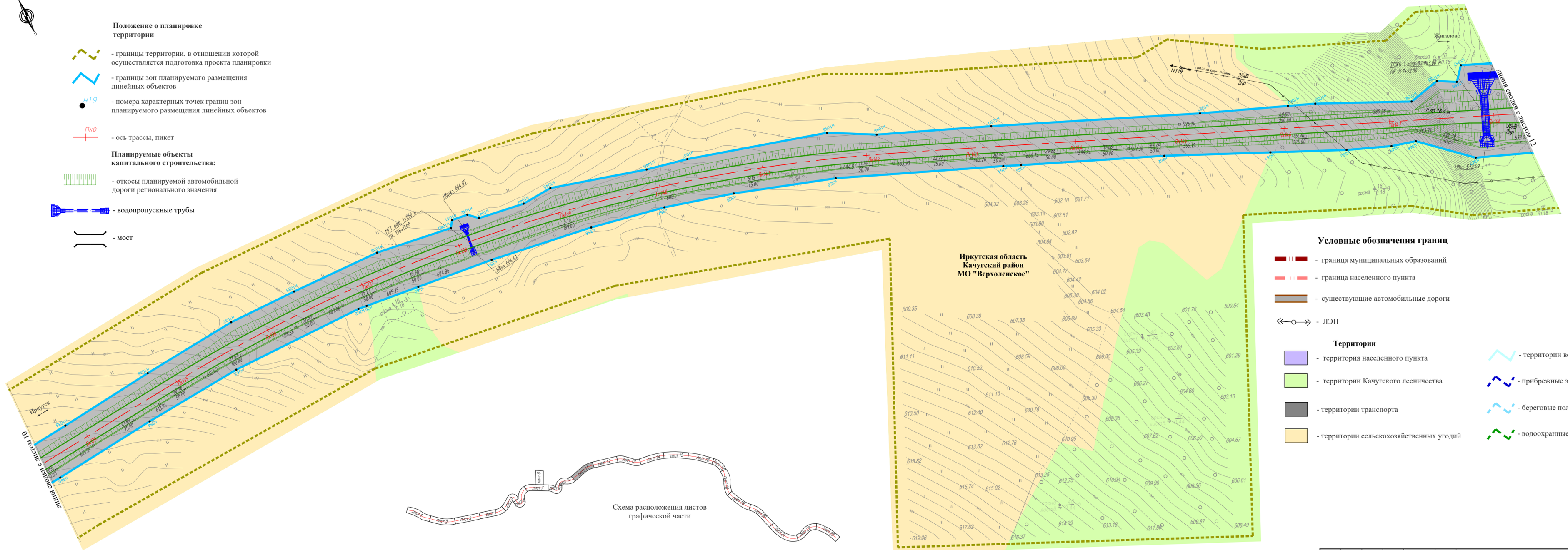
Положение о планировке территории

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

ПКО - ось трассы, пикет

Планируемые объекты капитального строительства:

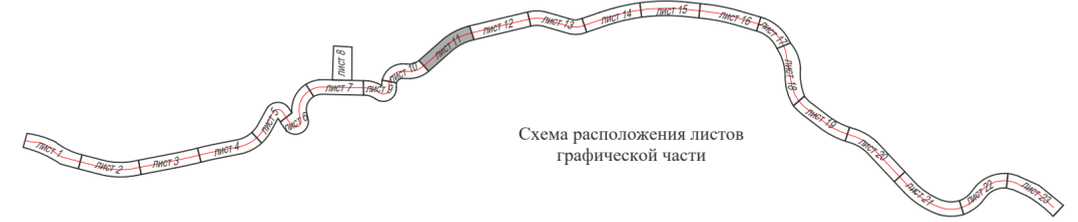
- откосы планируемой автомобильной дороги регионального значения
- водопропускные трубы
- мост



Иркутская область
Качугский район
МО "Верхоленское"

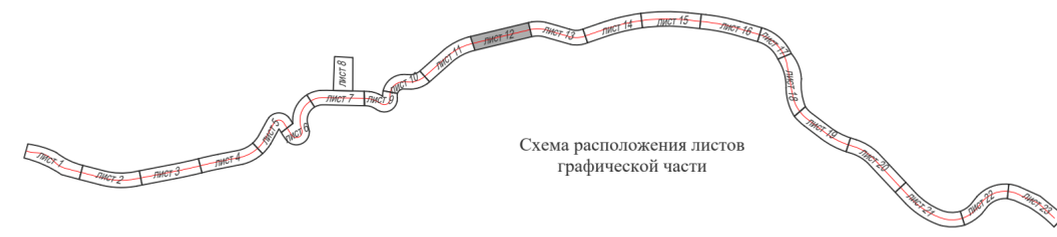
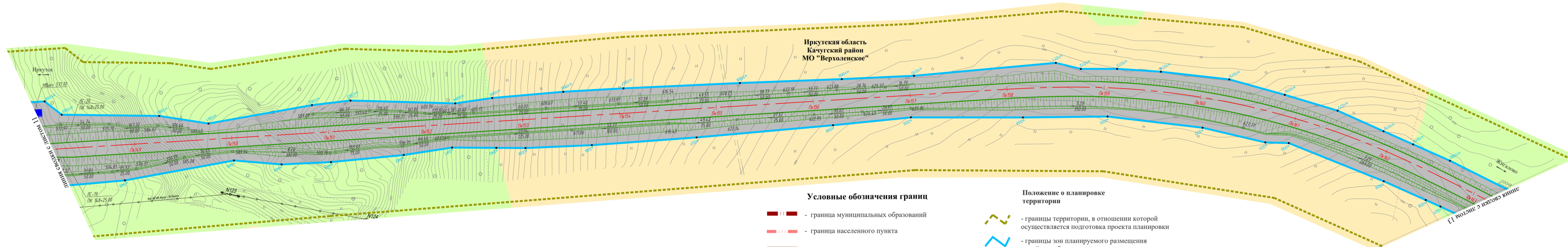
Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- ЛЭП
- территории населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны



Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют

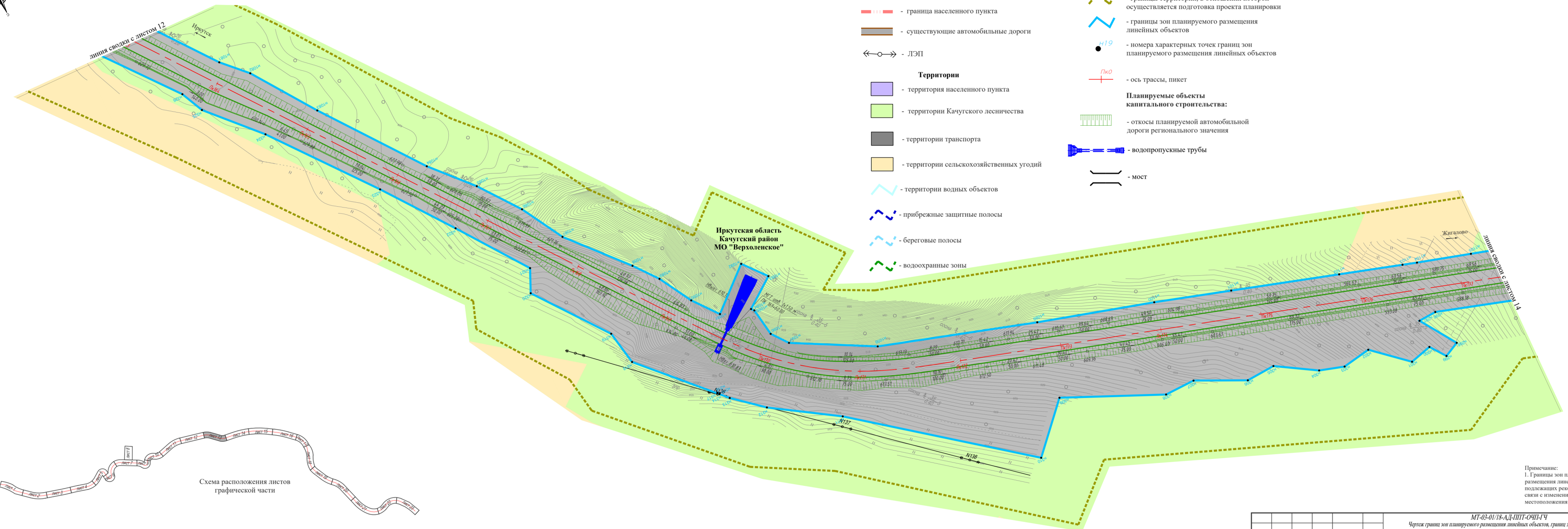
Изм.	Кол.	Лист	Издок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ПШТ-ОЧП-ГЧ Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000	Лист 11
------	------	------	-------	---------	------	--	------------



- Условные обозначения границ**
- граница муниципальных образований
 - граница населенного пункта
 - существующие автомобильные дороги
 - ЛЭП
- Территории**
- территория населенного пункта
 - территории Качугского лесничества
 - территории транспорта
 - территории сельскохозяйственных угодий
 - территории водных объектов
 - прибрежные защитные полосы
 - береговые полосы
 - водоохранные зоны
- Положение о планировке территории**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - границы зон планируемого размещения линейных объектов
 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
- Планируемые объекты капитального строительства:**
- откосы планируемой автомобильной дороги регионального значения
 - водопропускные трубы
 - мост
- Пикеты**
- ось трассы, пикет

Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют

Изм	Кол,уч	Лист	Ндок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000	Лист 12
-----	--------	------	------	---------	------	--	------------



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- ЛЭП

Территории

- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

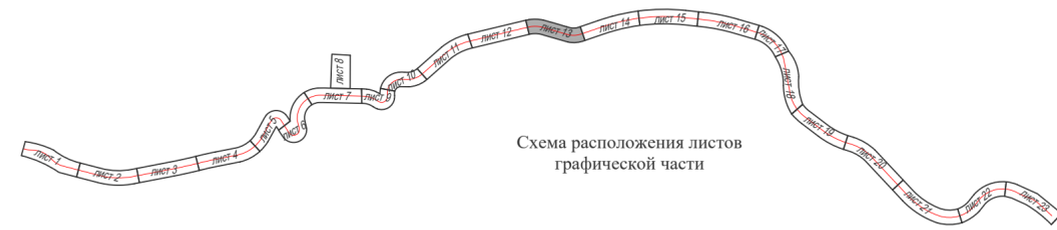
Положение о планировке территории

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
- ось трассы, пикет

Планируемые объекты капитального строительства:

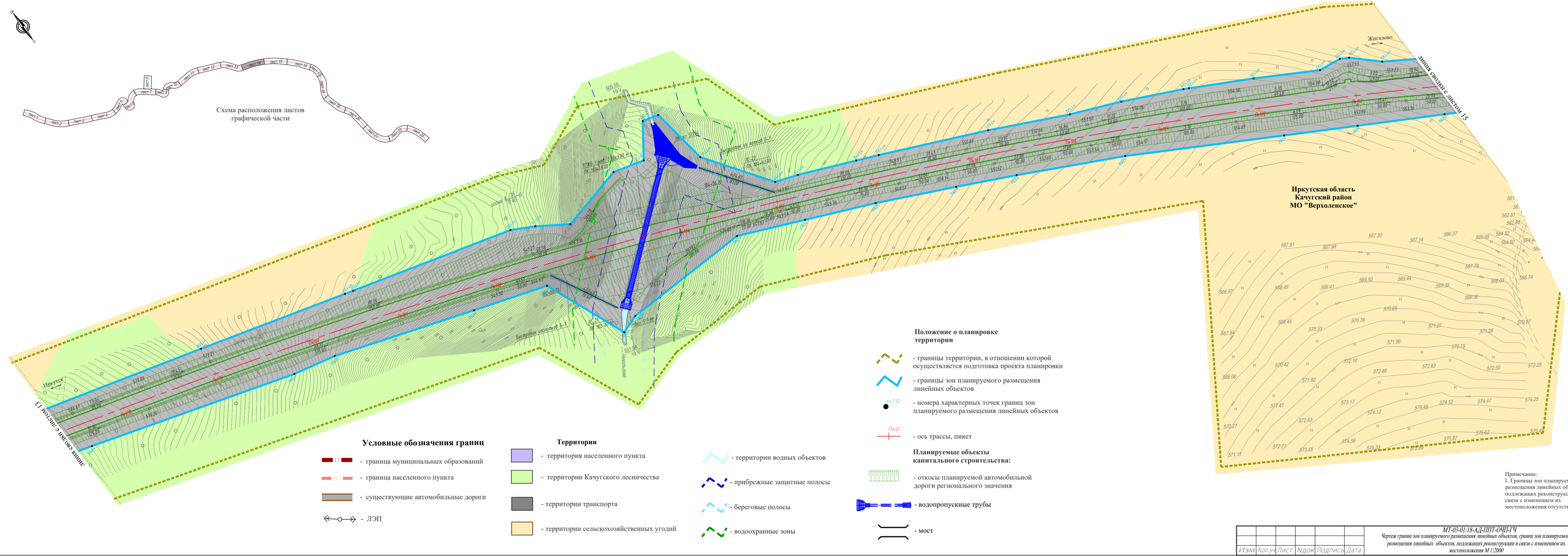
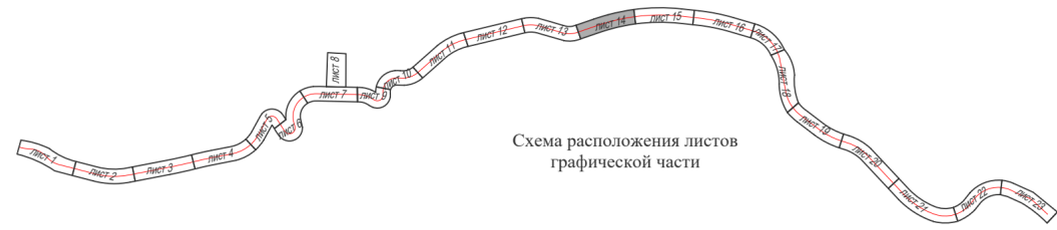
- откосы планируемой автомобильной дороги регионального значения
- водопропускные трубы
- мост

Схема расположения листов графической части



Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют

Изм	Кол	Лист	Издок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000	Лист 13
-----	-----	------	-------	---------	------	--	------------



- Условные обозначения границ**
- граница муниципальных образований
 - граница населенного пункта
 - существующие автомобильные дороги
 - ЛЭП

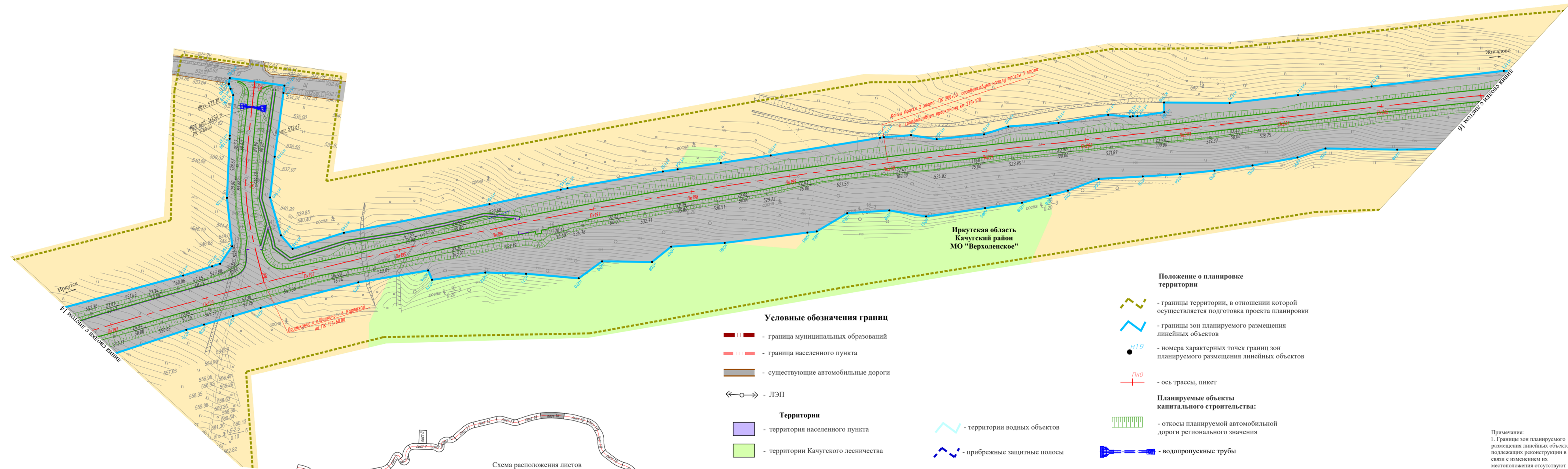
- Территории**
- территория населенного пункта
 - территории Качугского лесничества
 - территории транспорта
 - территории сельскохозяйственных угодий

- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

- Положение о планировке территории**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - границы зон планируемого размещения линейных объектов
 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
- Планируемые объекты капитального строительства:**
- ось трассы, пикет
 - откосы планируемой автомобильной дороги регионального значения
 - водопропускные трубы
 - мост

Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют

Изм	Кол	Лист	Ндок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000	Лист 14
-----	-----	------	------	---------	------	--	------------



- Условные обозначения границ**
- граница муниципальных образований
 - граница населенного пункта
 - существующие автомобильные дороги
 - ЛЭП
- Территории**
- территория населенного пункта
 - территории Качугского лесничества
 - территории транспорта
 - территории сельскохозяйственных угодий

- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

- Положение о планировке территории**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - границы зон планируемого размещения линейных объектов
 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
 - ось трассы, пикет
- Планируемые объекты капитального строительства:**
- откосы планируемой автомобильной дороги регионального значения
 - водопропускные трубы
 - мост

Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют

Изм.	Кол.	Лист	Издок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000	Лист 15
------	------	------	-------	---------	------	--	------------

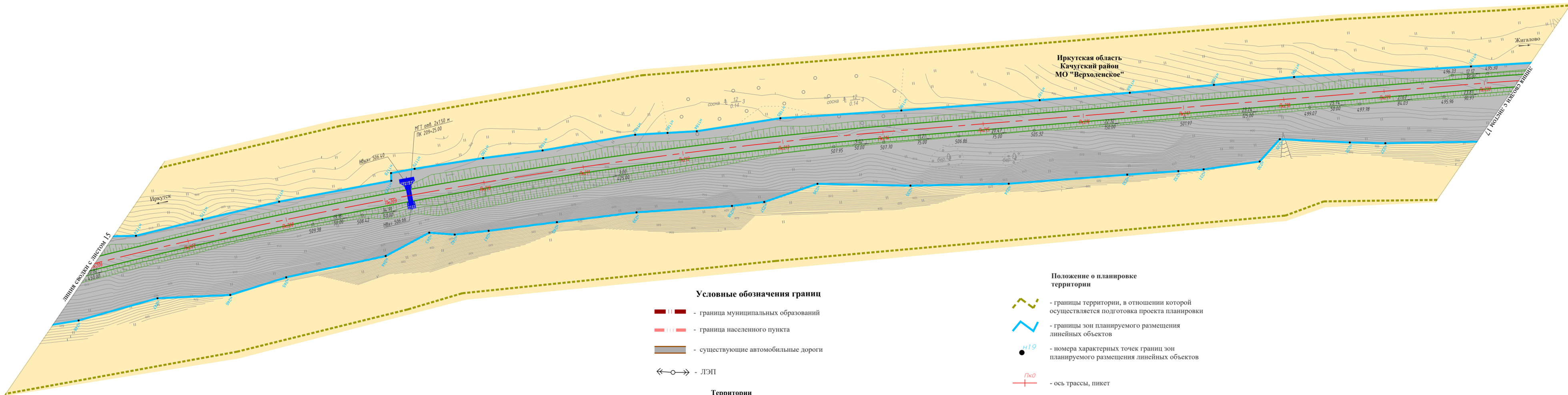


Схема расположения листов графической части

- Условные обозначения границ**
- граница муниципальных образований
 - граница населенного пункта
 - существующие автомобильные дороги
 - ЛЭП
- Территории**
- территория населенного пункта
 - территории Качугского лесничества
 - территории транспорта
 - территории сельскохозяйственных угодий

- Положение о планировке территории**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - границы зон планируемого размещения линейных объектов
 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
 - ось трассы, пикет
- Планируемые объекты капитального строительства:**
- откосы планируемой автомобильной дороги регионального значения
 - водопропускные трубы
 - мост

Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют

Изм	Кол	Лист	Издок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000	Лист 16
-----	-----	------	-------	---------	------	--	------------

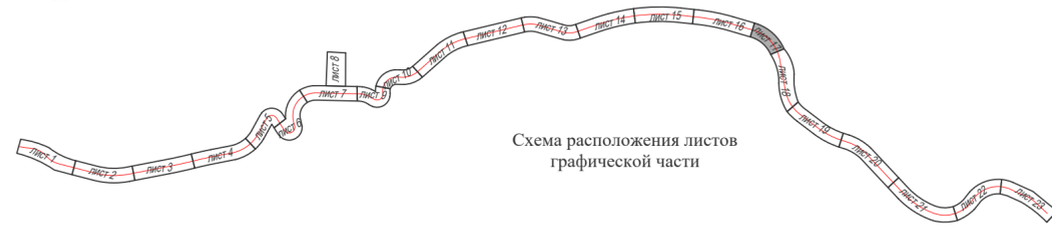
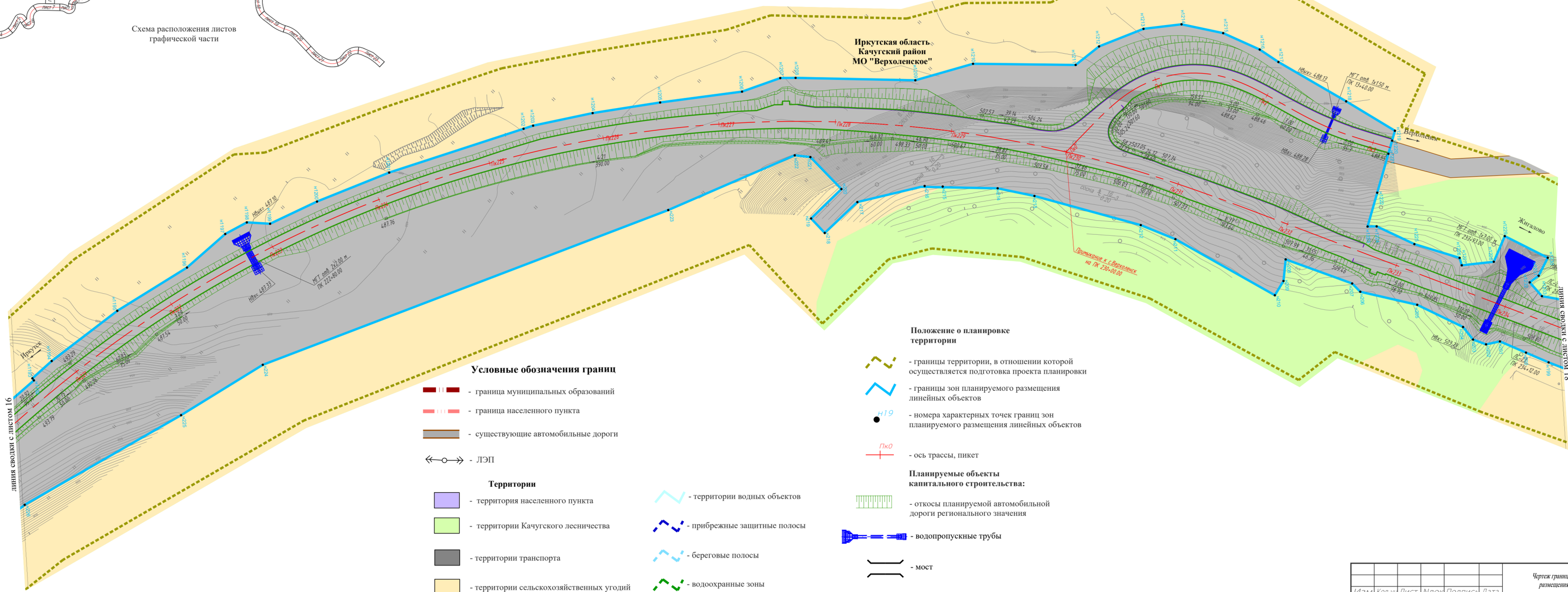


Схема расположения листов графической части

Иркутская область
Качугский район
МО "Верхоленинское"



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- ЛЭП

Территории

- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий

- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

Положение о планировке территории

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

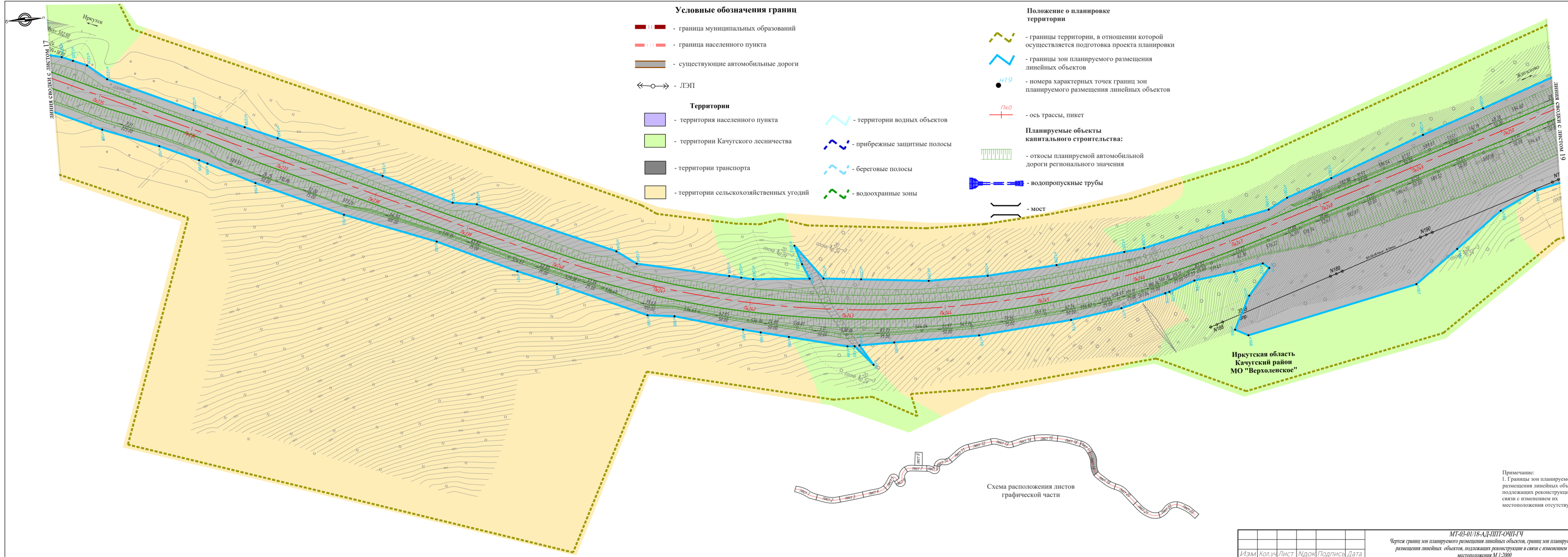
- ось трассы, пикет

Планируемые объекты капитального строительства:

- откосы планируемой автомобильной дороги регионального значения
- водопропускные трубы
- мост

Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют

Изм	Кол	Лист	Издок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000	Лист 17
-----	-----	------	-------	---------	------	--	------------



Изм	Кол.уч	Лист	Ндок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000	Лист 18
-----	--------	------	------	---------	------	--	------------



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- ЛЭП

Территории

- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий

- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

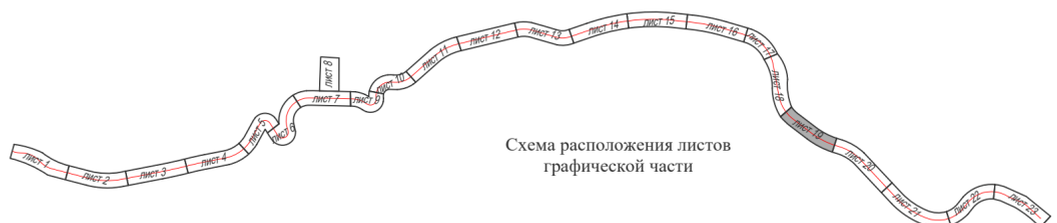
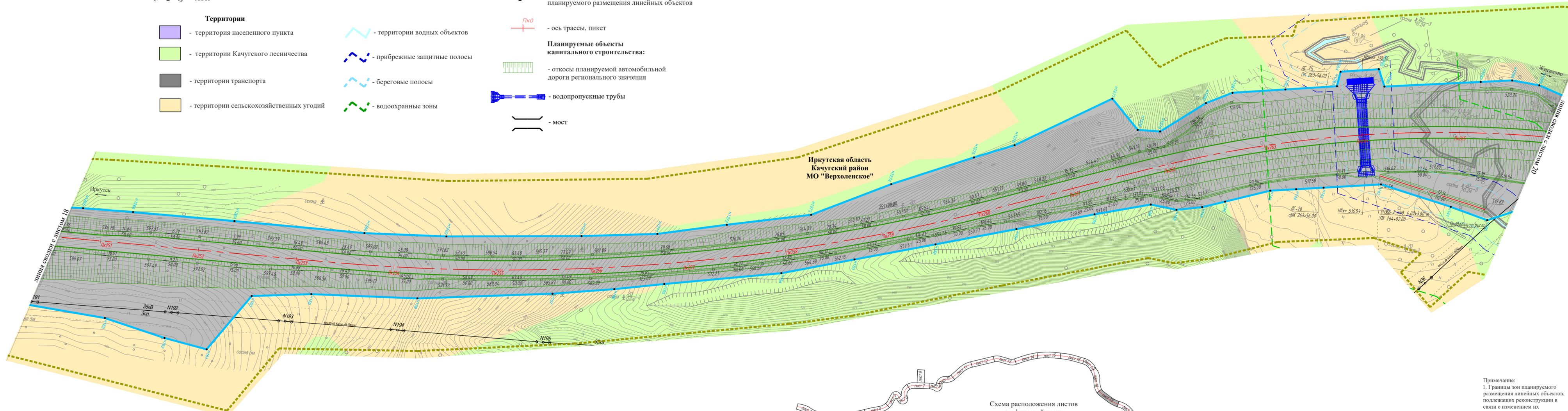
Положение о планировке территории

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

- ось трассы, пикет

Планируемые объекты капитального строительства:

- откосы планируемой автомобильной дороги регионального значения
- водопропускные трубы
- мост



Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют

Изм.	Кол.	Лист	Издок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ПТТ-ОЧП-ГЧ Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000	Лист 19
------	------	------	-------	---------	------	--	------------



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- ЛЭП

Территории

- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий

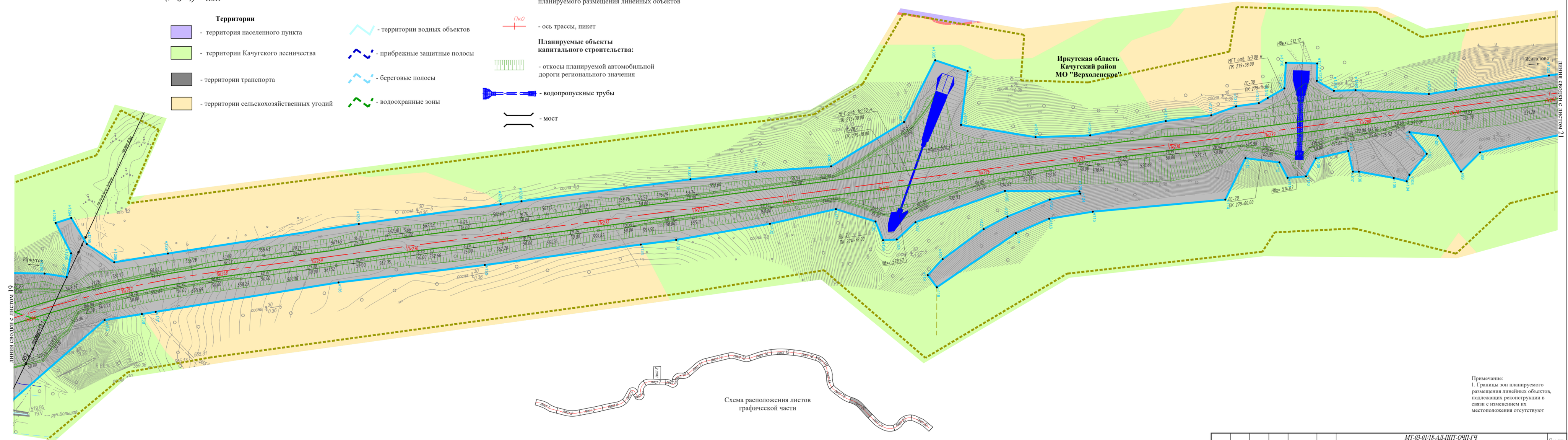
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

Положение о планировке территории

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Планируемые объекты капитального строительства:

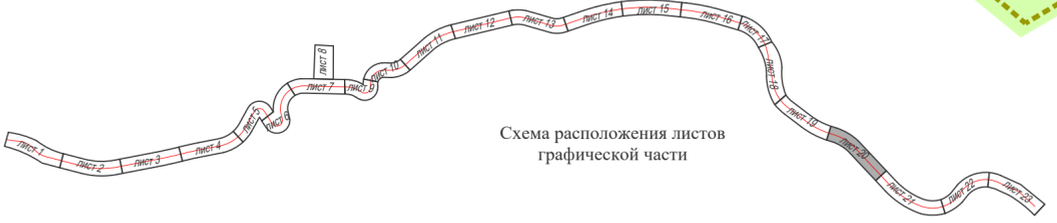
- ось трассы, пикет
- откосы планируемой автомобильной дороги регионального значения
- водопропускные трубы
- мост



ЛИНИЯ СВОДКИ С ЛИСТОМ 19

ЛИНИЯ СВОДКИ С ЛИСТОМ 21

Схема расположения листов графической части



Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют

Изм	Кол.уч	Лист	Издок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000	Лист
							20



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- ЛЭП

Территории

- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий

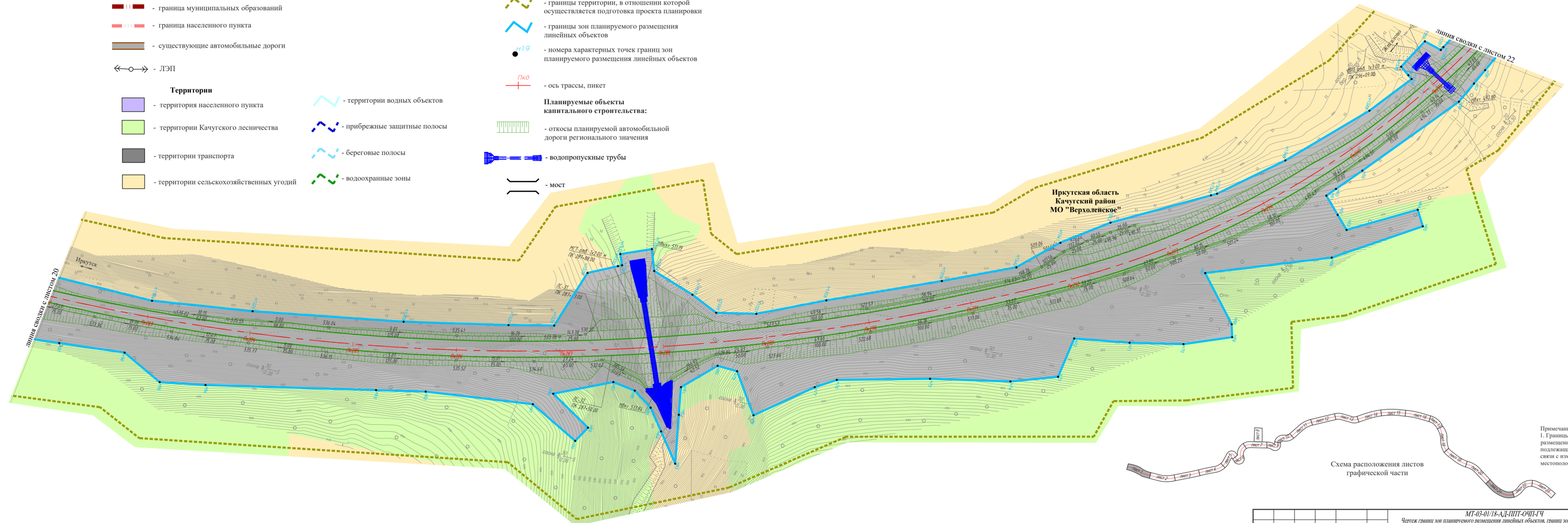
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

Положение о планировке территории

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
- ось трассы, пикет

Планируемые объекты капитального строительства:

- откосы планируемой автомобильной дороги регионального значения
- водопропускные трубы
- мост



линия сводки с листом 20

линия сводки с листом 22

Иркутская область
Качугский район
МО "Верхотенское"

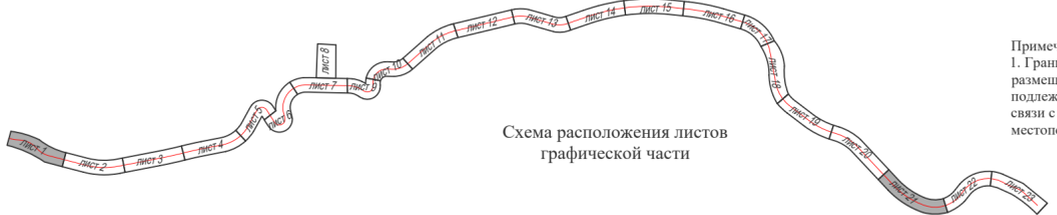
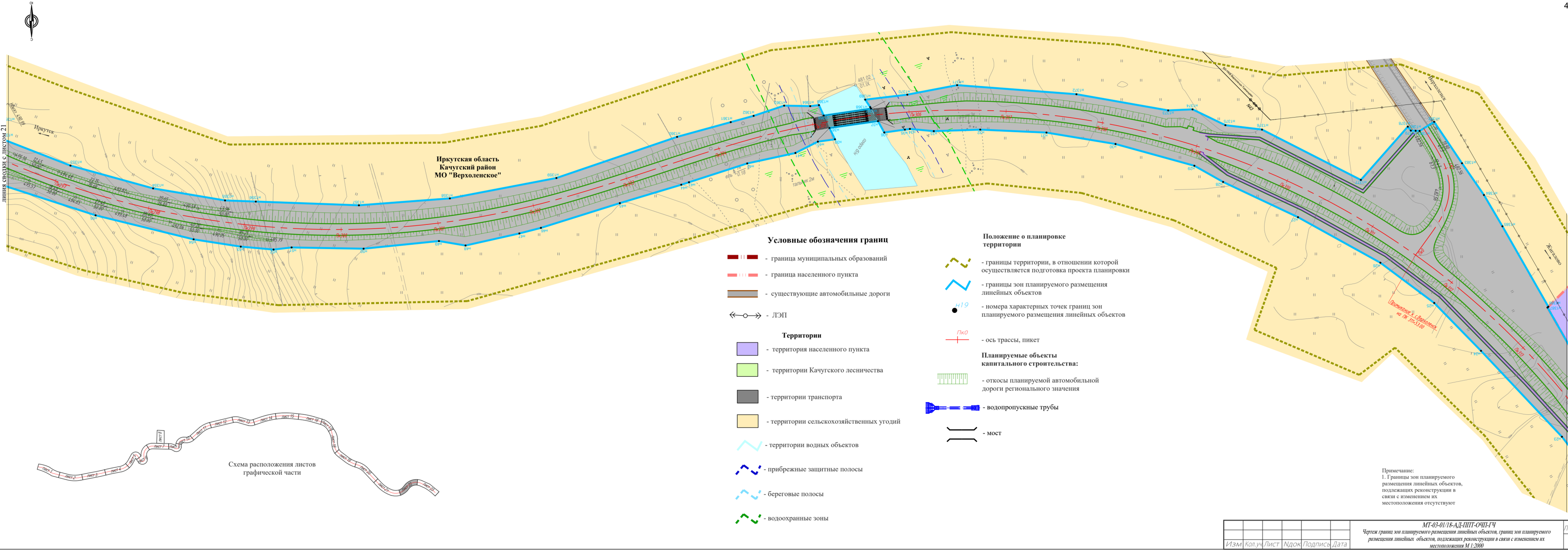


Схема расположения листов графической части

Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют

Изм	Кол,уч	Лист	Издок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000	Лист 21
-----	--------	------	-------	---------	------	--	------------



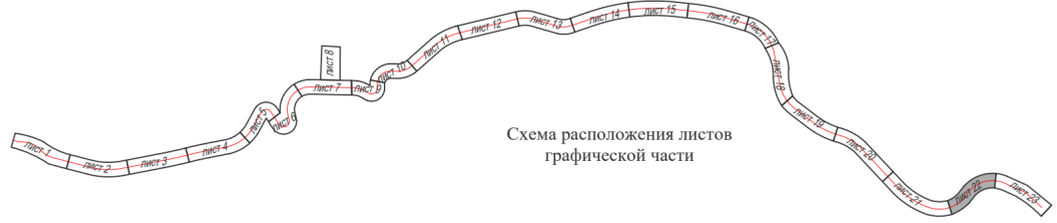
Иркутская область
Качугский район
МО "Верхоленское"

линия свода с листом 21

линия свода с листом 23

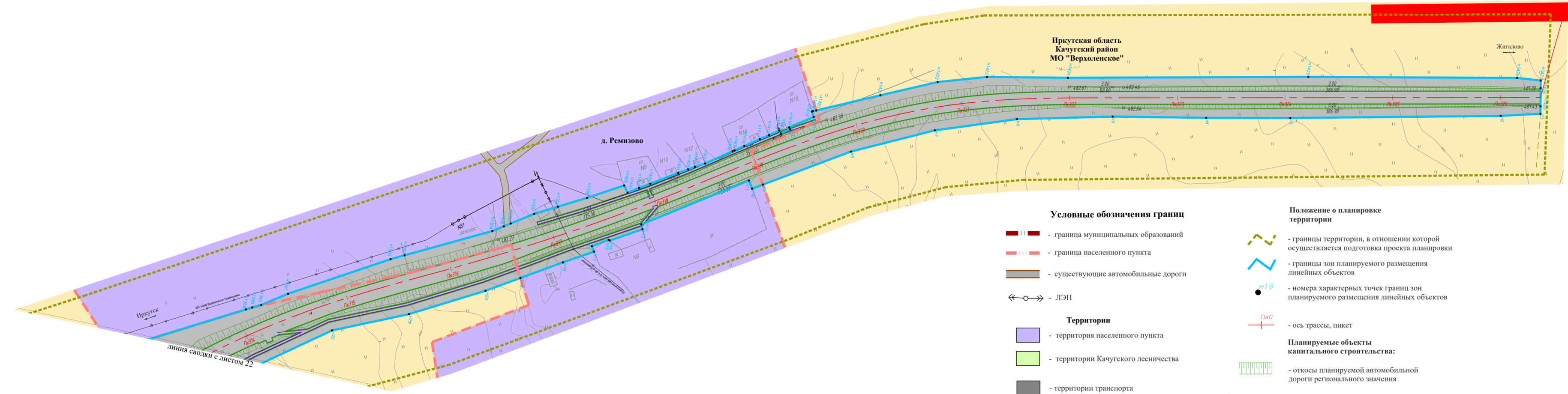
- Условные обозначения границ**
- граница муниципальных образований
 - граница населенного пункта
 - существующие автомобильные дороги
 - ЛЭП
- Территории**
- территория населенного пункта
 - территории Качугского лесничества
 - территории транспорта
 - территории сельскохозяйственных угодий
 - территории водных объектов
 - прибрежные защитные полосы
 - береговые полосы
 - водоохранные зоны

- Положение о планировке территории**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - границы зон планируемого размещения линейных объектов
 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
 - ось трассы, пикет
- Планируемые объекты капитального строительства:**
- откосы планируемой автомобильной дороги регионального значения
 - водопропускные трубы
 - мост



Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют

Изм	Кол.уч	Лист	Издок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000	Лист 22
-----	--------	------	-------	---------	------	--	------------



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- существующие автомобильные дороги
- ЛЭП

Территории

- территория населенного пункта
- территории Качугского лесничества
- территории транспорта
- территории сельскохозяйственных угодий
- территории водных объектов
- прибрежные защитные полосы
- береговые полосы
- водоохранные зоны

Положение о планировке территории

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Планируемые объекты капитального строительства:

- откосы планируемой автомобильной дороги регионального значения
- водопропускные трубы
- мост

- ось трассы, пикет

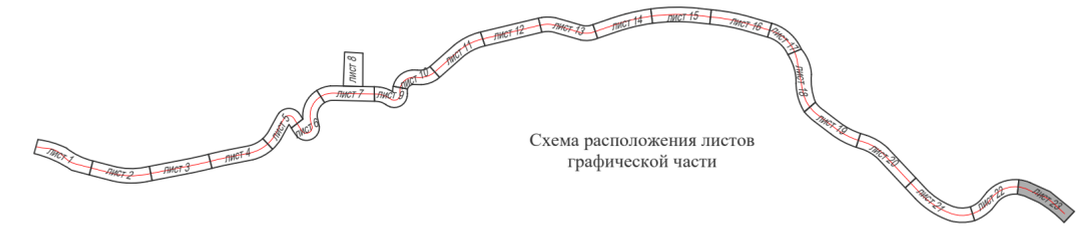


Схема расположения листов графической части

Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют

Изм	Кол.уч	Лист	Издок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000	Лист
							23

приложение 1

Перечень координат характерных точек границы красных линий планируемого линейного объекта "автомобильная дорога" (неотъемлемая часть чертежа красных линий)

Система координат МСК 38 зона 4

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин	Точность, м
	X	Y				
Участок 1						
н1	573281.68	4238389.46	4.278	ЮВ 44°8'52"	135°51'8"	5
н2	573278.61	4238392.44	15.302	ЮВ 24°48'23"	155°11'37"	5
н3	573264.72	4238398.86	11.875	ЮВ 13°26'22"	166°33'38"	5
н4	573253.17	4238401.62	57.79	ЮВ 42°51'41"	137°8'19"	5
н5	573210.81	4238440.93	63.114	ЮВ 42°11'37"	137°48'23"	5
н6	573164.05	4238483.32	46.273	ЮВ 41°15'0"	138°45'0"	5
н7	573129.26	4238513.83				5
Участок 2						
н8	573103.7	4238483.23	72.508	СЗ 40°23'7"	319°36'53"	5
н9	573158.93	4238436.25	35.271	СЗ 45°22'3"	314°37'57"	5
н10	573183.71	4238411.15	102.257	СЗ 52°18'7"	307°41'53"	5
н11	573246.24	4238330.24				5
Участок 3						
н12	573277.19	4238304.74	1.093	СЗ 29°36'53"	330°23'7"	5
н13	573278.14	4238304.2	56.289	СЗ 52°31'17"	307°28'43"	5
н14	573312.39	4238259.53	79.769	СЗ 45°7'37"	314°52'23"	5
н15	573368.67	4238203	36.685	СЗ 41°47'44"	318°12'16"	5
н16	573396.02	4238178.55	40.159	СЗ 38°53'5"	321°6'55"	5
н17	573427.28	4238153.34	54.277	СЗ 34°56'46"	325°3'14"	5
н18	573471.77	4238122.25	46.474	СЗ 32°23'51"	327°36'9"	5
н19	573511.01	4238097.35	31.334	СЗ 27°11'41"	332°48'19"	5
н20	573538.88	4238083.03	103.384	СЗ 19°11'19"	340°48'41"	5
н21	573636.52	4238049.05	12.114	СЗ 88°26'21"	271°33'39"	5
н22	573636.85	4238036.94	41.579	СЗ 13°15'51"	346°44'9"	5
н23	573677.32	4238027.4	17.429	СВ 43°27'56"	43°27'56"	5
н24	573689.97	4238039.39	99.896	СЗ 10°17'15"	349°42'45"	5
н25	573788.26	4238021.55	56.043	СЗ 13°7'8"	346°52'52"	5
н26	573842.84	4238008.83	24.328	СЗ 31°28'7"	328°31'53"	5
н27	573863.59	4237996.13	47.767	СЗ 15°46'3"	344°13'57"	5
н28	573909.56	4237983.15	50.881	СЗ 27°43'24"	332°16'36"	5
н29	573954.6	4237959.48	70.852	СЗ 30°22'8"	329°37'52"	5
н30	574015.73	4237923.66	32.735	СЗ 22°33'43"	337°26'17"	5
н31	574045.96	4237911.1	214.487	СЗ 41°4'46"	318°55'14"	5
н32	574207.64	4237770.16	60.039	СЗ 41°58'56"	318°1'4"	5
н33	574252.27	4237730	135.355	СЗ 41°4'1"	318°55'59"	5
н34	574354.32	4237641.08	61.088	СЗ 37°23'2"	322°36'58"	5
н35	574402.86	4237603.99	68.072	СЗ 38°23'49"	321°36'11"	5
н36	574456.21	4237561.71	26.275	СЗ 54°0'40"	305°59'20"	5
н37	574471.65	4237540.45	26.236	СЗ 30°18'30"	329°41'30"	5
н38	574494.3	4237527.21	117.741	СЗ 42°33'22"	317°26'38"	5

Н39	574581.03	4237447.58	129.165	С3 40°38'54"	319°21'6"	5
Н40	574679.03	4237363.44	89.285	С3 40°48'29"	319°11'31"	5
Н41	574746.61	4237305.09	3.22	Ю3 68°41'39"	248°41'39"	5
Н42	574745.44	4237302.09	40.371	ЮВ 13°17'21"	166°42'39"	5
Н43	574706.15	4237311.37	38.299	ЮВ 7°44'35"	172°15'25"	5
Н44	574668.2	4237316.53	16.011	Ю3 74°23'2"	254°23'2"	5
Н45	574663.89	4237301.11	29.76	С3 13°43'24"	346°16'36"	5
Н46	574692.8	4237294.05	29.97	С3 12°35'5"	347°24'55"	5
Н47	574722.05	4237287.52	14.256	С3 12°38'32"	347°21'28"	5
Н48	574735.96	4237284.4	47.394	Ю3 74°57'29"	254°57'29"	5
Н49	574723.66	4237238.63	44.23	С3 22°48'51"	337°11'9"	5
Н50	574764.43	4237221.48	112.822	С3 22°49'19"	337°10'41"	5
Н51	574868.42	4237177.72	16.247	СВ 39°45'21"	39°45'21"	5
Н52	574880.91	4237188.11	77.324	С3 43°50'31"	316°9'29"	5
Н53	574936.68	4237134.55	68.39	С3 46°23'32"	313°36'28"	5
Н54	574983.85	4237085.03	60.214	С3 51°43'25"	308°16'35"	5
Н55	575021.15	4237037.76	107.829	С3 48°54'11"	311°5'49"	5
Н56	575092.03	4236956.5	92.916	С3 52°29'42"	307°30'18"	5
Н57	575148.6	4236882.79	23.825	С3 80°5'27"	279°54'33"	5
Н58	575152.7	4236859.32	10.853	С3 56°7'10"	303°52'50"	5
Н59	575158.75	4236850.31	19.3	С3 32°49'2"	327°10'58"	5
Н60	575174.97	4236839.85	75.337	С3 78°26'44"	281°33'16"	5
Н61	575190.06	4236766.04	40.617	Ю3 86°15'33"	266°15'33"	5
Н62	575187.41	4236725.51	73.084	Ю3 82°41'21"	262°41'21"	5
Н63	575178.11	4236653.02	116.729	Ю3 82°57'48"	262°57'48"	5
Н64	575163.81	4236537.17	25.058	Ю3 76°56'43"	256°56'43"	5
Н65	575158.15	4236512.76	97.077	Ю3 79°49'28"	259°49'28"	5
Н66	575141	4236417.21	62.537	Ю3 80°54'2"	260°54'2"	5
Н67	575131.11	4236355.46	18.493	Ю3 75°12'44"	255°12'44"	5
Н68	575126.39	4236337.58				5
Участок 4						
Н69	576410.12	4234234.04	23.49	ЮВ 35°3'0"	144°57'0"	5
Н70	576390.89	4234247.53	30.589	ЮВ 35°3'23"	144°56'37"	5
Н71	576365.85	4234265.1	47.171	ЮВ 74°1'40"	105°58'20"	5
Н72	576352.87	4234310.45	136.382	ЮВ 64°33'44"	115°26'16"	5
Н73	576294.29	4234433.61	24.524	С3 25°38'6"	334°21'54"	5
Н74	576316.4	4234423	17.58	С3 28°46'0"	331°14'0"	5
Н75	576331.81	4234414.54	15.117	СВ 62°40'20"	62°40'20"	5
Н76	576338.75	4234427.97	57.992	ЮВ 41°44'34"	138°15'26"	5
Н77	576295.48	4234466.58	21.559	СВ 35°2'47"	35°2'47"	5
Н78	576313.13	4234478.96	141.658	ЮВ 55°2'8"	124°57'52"	5
Н79	576231.95	4234595.05	15.681	ЮВ 20°22'35"	159°37'25"	5
Н80	576217.25	4234600.51	38.59	ЮВ 66°3'31"	113°56'29"	5
Н81	576201.59	4234635.78	65.518	ЮВ 66°3'22"	113°56'38"	5
Н82	576175	4234695.66	99.79	ЮВ 67°54'8"	112°5'52"	5
Н83	576137.46	4234788.12	26.635	ЮВ 85°24'48"	94°35'12"	5
Н84	576135.33	4234814.67	26.405	ЮВ 54°12'54"	125°47'6"	5
Н85	576119.89	4234836.09	46.206	ЮВ 77°2'37"	102°57'23"	5
Н86	576109.53	4234881.12	23.247	СВ 87°14'19"	87°14'19"	5
Н87	576110.65	4234904.34	59.9	ЮВ 72°36'9"	107°23'51"	5

Н88	576092.74	4234961.5	16.313	ЮВ 58°18'26"	121°41'34"	5
Н89	576084.17	4234975.38	32.558	ЮВ 58°17'49"	121°42'11"	5
Н90	576067.06	4235003.08	51.259	ЮВ 57°34'52"	122°25'8"	5
Н91	576039.58	4235046.35	31.611	ЮВ 72°48'53"	107°11'7"	5
Н92	576030.24	4235076.55	3.736	СЗ 20°2'8"	339°57'52"	5
Н93	576033.75	4235075.27	35.027	СВ 8°38'12"	8°38'12"	5
Н94	576068.38	4235080.53	18.438	ЮВ 81°23'27"	98°36'33"	5
Н95	576065.62	4235098.76	30.676	ЮЗ 7°6'57"	187°6'57"	5
Н96	576035.18	4235094.96	16.686	ЮВ 24°41'28"	155°18'32"	5
Н97	576020.02	4235101.93	15.765	ЮВ 69°25'37"	110°34'23"	5
Н98	576014.48	4235116.69	137.24	ЮВ 67°35'41"	112°24'19"	5
Н99	575962.17	4235243.57	78.042	ЮВ 67°32'10"	112°27'50"	5
Н100	575932.35	4235315.69	84.082	ЮВ 67°37'22"	112°22'38"	5
Н101	575900.34	4235393.44	88.516	ЮВ 65°29'26"	114°30'34"	5
Н102	575863.62	4235473.98	12.772	ЮВ 65°28'54"	114°31'6"	5
Н103	575858.32	4235485.6	38.219	ЮВ 69°15'3"	110°44'57"	5
Н104	575844.78	4235521.34	39.175	ЮВ 67°11'8"	112°48'52"	5
Н105	575829.59	4235557.45	91.99	ЮВ 66°36'33"	113°23'27"	5
Н106	575793.07	4235641.88	52.797	ЮВ 66°59'58"	113°0'2"	5
Н107	575772.44	4235690.48	37.32	ЮВ 66°59'13"	113°0'47"	5
Н108	575757.85	4235724.83	40.388	ЮВ 67°42'31"	112°17'29"	5
Н109	575742.53	4235762.2	26.776	ЮВ 58°57'7"	121°2'53"	5
Н110	575728.72	4235785.14	122.496	ЮВ 70°52'54"	109°7'6"	5
Н111	575688.6	4235900.88	10.96	ЮВ 86°29'43"	93°30'17"	5
Н112	575687.93	4235911.82	11.898	ЮВ 67°27'55"	112°32'5"	5
Н113	575683.37	4235922.81	8.59	ЮВ 52°59'48"	127°0'12"	5
Н114	575678.2	4235929.67	5.858	ЮВ 73°56'50"	106°3'10"	5
Н115	575676.58	4235935.3	59.822	ЮВ 73°52'47"	106°7'13"	5
Н116	575659.97	4235992.77	20.505	ЮВ 73°53'22"	106°6'38"	5
Н117	575654.28	4236012.47	48.966	ЮВ 63°40'51"	116°19'9"	5
Н118	575632.57	4236056.36	34.449	ЮВ 28°37'6"	151°22'54"	5
Н119	575602.33	4236072.86	33.173	ЮВ 77°45'55"	102°14'5"	5
Н120	575595.3	4236105.28	44.628	ЮВ 69°27'27"	110°32'33"	5
Н121	575579.64	4236147.07	48.694	ЮВ 69°27'58"	110°32'2"	5
Н122	575562.56	4236192.67	21.384	ЮВ 67°44'27"	112°15'33"	5
Н123	575554.46	4236212.46	38.636	ЮВ 63°50'46"	116°9'14"	5
Н124	575537.43	4236247.14	25.733	ЮВ 53°37'44"	126°22'16"	5
Н125	575522.17	4236267.86	34.747	ЮВ 62°44'57"	117°15'3"	5
Н126	575506.26	4236298.75	88.303	ЮВ 66°56'43"	113°3'17"	5
Н127	575471.68	4236380	35.389	ЮВ 78°40'27"	101°19'33"	5
Н128	575464.73	4236414.7	7.881	ЮВ 68°15'9"	111°44'51"	5
Н129	575461.81	4236422.02	34.621	ЮВ 56°53'34"	123°6'26"	5
Н130	575442.9	4236451.02	67.805	ЮВ 64°59'45"	115°0'15"	5
Н131	575414.24	4236512.47	63.195	ЮВ 67°9'35"	112°50'25"	5
Н132	575389.71	4236570.71	87.655	ЮВ 61°34'42"	118°25'18"	5
Н133	575347.99	4236647.8	82.859	ЮВ 60°21'1"	119°38'59"	5
Н134	575307	4236719.81	50.87	ЮВ 65°7'21"	114°52'39"	5
Н135	575285.6	4236765.96	76.572	ЮВ 57°49'15"	122°10'45"	5
Н136	575244.82	4236830.77	50.846	ЮВ 50°12'37"	129°47'23"	5
Н137	575212.28	4236869.84	74.204	ЮВ 55°21'33"	124°38'27"	5

Н138	575170.1	4236930.89	48.533	ЮВ 60°48'36"	119°11'24"	5
Н139	575146.43	4236973.26	51.956	ЮВ 67°40'13"	112°19'47"	5
Н140	575126.69	4237021.32	44.508	ЮВ 65°7'40"	114°52'20"	5
Н141	575107.97	4237061.7	50.328	ЮВ 60°18'27"	119°41'33"	5
Н142	575083.04	4237105.42	43.968	ЮВ 49°48'56"	130°11'4"	5
Н143	575054.67	4237139.01	42.632	ЮВ 47°57'25"	132°2'35"	5
Н144	575026.12	4237170.67	87.867	ЮВ 43°30'21"	136°29'39"	5
Н145	574962.39	4237231.16	38.215	ЮВ 42°12'0"	137°48'0"	5
Н146	574934.08	4237256.83	18.067	ЮВ 42°13'6"	137°46'54"	5
Н147	574920.7	4237268.97	31.714	ЮВ 37°44'14"	142°15'46"	5
Н148	574895.62	4237288.38	19.182	ЮВ 37°44'10"	142°15'50"	5
Н149	574880.45	4237300.12	57.575	ЮВ 44°30'27"	135°29'33"	5
Н150	574839.39	4237340.48	42.547	ЮВ 42°25'7"	137°34'53"	5
Н151	574807.98	4237369.18	92.269	ЮВ 40°18'3"	139°41'57"	5
Н152	574737.61	4237428.86	58.307	ЮВ 39°39'21"	140°20'39"	5
Н153	574692.72	4237466.07	35.077	ЮВ 39°38'40"	140°21'20"	5
Н154	574665.71	4237488.45	137.98	ЮВ 40°6'8"	139°53'52"	5
Н155	574560.17	4237577.33	63.646	ЮВ 41°16'48"	138°43'12"	5
Н156	574512.34	4237619.32	80.041	ЮВ 38°30'44"	141°29'16"	5
Н157	574449.71	4237669.16	99.964	ЮВ 40°25'25"	139°34'35"	5
Н158	574373.61	4237733.98	40.85	ЮВ 42°35'57"	137°24'3"	5
Н159	574343.54	4237761.63	117.022	ЮВ 39°49'39"	140°10'21"	5
Н160	574253.67	4237836.58	101.957	ЮВ 39°38'37"	140°21'23"	5
Н161	574175.16	4237901.63	59.965	ЮВ 41°39'38"	138°20'22"	5
Н162	574130.36	4237941.49	93.03	ЮВ 39°22'7"	140°37'53"	5
Н163	574058.44	4238000.5	92.234	ЮВ 40°5'31"	139°54'29"	5
Н164	573987.88	4238059.9	17.628	ЮВ 37°44'28"	142°15'32"	5
Н165	573973.94	4238070.69	32.995	ЮВ 46°18'50"	133°41'10"	5
Н166	573951.15	4238094.55	2.674	ЮВ 46°30'55"	133°29'5"	5
Н167	573949.31	4238096.49	38.474	ЮВ 33°24'3"	146°35'57"	5
Н168	573917.19	4238117.67	69.264	ЮВ 20°25'24"	159°34'36"	5
Н169	573852.28	4238141.84	39.669	ЮВ 16°55'39"	163°4'21"	5
Н170	573814.33	4238153.39	69.036	ЮВ 12°29'54"	167°30'6"	5
Н171	573746.93	4238168.33	43.77	ЮВ 6°55'43"	173°4'17"	5
Н172	573703.48	4238173.61	82.098	ЮВ 3°53'0"	176°7'0"	5
Н173	573621.57	4238179.17	70.355	ЮВ 5°54'53"	174°5'7"	5
Н174	573551.59	4238186.42	31.19	ЮВ 13°48'0"	166°12'0"	5
Н175	573521.3	4238193.86	46.712	ЮВ 9°21'49"	170°38'11"	5
Н176	573475.21	4238201.46	39.541	ЮВ 14°20'6"	165°39'54"	5
Н177	573436.9	4238211.25	19.417	ЮВ 24°33'31"	155°26'29"	5
Н178	573419.24	4238219.32	49.899	ЮВ 41°49'55"	138°10'5"	5
Н179	573382.06	4238252.6	38.066	ЮВ 49°19'31"	130°40'29"	5
Н180	573357.25	4238281.47	58.289	ЮВ 49°18'48"	130°41'12"	5
Н181	573319.25	4238325.67	22.792	ЮВ 68°56'27"	111°3'33"	5
Н182	573311.06	4238346.94	9.906	ЮВ 63°41'37"	116°18'23"	5
Н183	573306.67	4238355.82				5
Участок 5						
Н184	575162.05	4236328.26	66.345	СВ 73°15'1"	73°15'1"	5
Н185	575181.17	4236391.79	22.932	СВ 83°50'31"	83°50'31"	5
Н186	575183.63	4236414.59	99.777	СВ 78°8'58"	78°8'58"	5

Н187	575204.12	4236512.24	48.548	CB 66°42'14"	66°42'14"	5
Н188	575223.32	4236556.83	70.512	CB 41°58'35"	41°58'35"	5
Н189	575275.74	4236603.99	33.811	CB 19°45'31"	19°45'31"	5
Н190	575307.56	4236615.42	9.942	C3 35°49'57"	324°10'3"	5
Н191	575315.62	4236609.6	111.616	C3 64°42'0"	295°18'0"	5
Н192	575363.32	4236508.69	112.539	C3 65°51'46"	294°8'14"	5
Н193	575409.34	4236405.99	83.315	C3 66°44'1"	293°15'59"	5
Н194	575442.25	4236329.45	89.595	C3 67°47'41"	292°12'19"	5
Н195	575476.11	4236246.5	24.688	C3 75°51'45"	284°8'15"	5
Н196	575482.14	4236222.56	47.562	C3 68°39'26"	291°20'34"	5
Н197	575499.45	4236178.26	64.345	C3 66°45'0"	293°15'0"	5
Н198	575524.85	4236119.14	102.63	C3 63°54'25"	296°5'35"	5
Н199	575569.99	4236026.97	50.475	Ю3 86°7'35"	266°7'35"	5
Н200	575566.58	4235976.61	18.095	C3 62°50'25"	297°9'35"	5
Н201	575574.84	4235960.51	60.572	C3 54°26'49"	305°33'11"	5
Н202	575610.06	4235911.23	14.961	Ю3 81°51'13"	261°51'13"	5
Н203	575607.94	4235896.42	26.291	C3 66°23'22"	293°36'38"	5
Н204	575618.47	4235872.33	16.749	CB 2°42'13"	2°42'13"	5
Н205	575635.2	4235873.12	4.997	C3 61°56'52"	298°3'8"	5
Н206	575637.55	4235868.71	115.334	C3 61°58'31"	298°1'29"	5
Н207	575691.74	4235766.9	24.101	C3 78°54'0"	281°6'0"	5
Н208	575696.38	4235743.25	97.363	C3 65°25'11"	294°34'49"	5
Н209	575736.88	4235654.71	19.294	C3 65°18'28"	294°41'32"	5
Н210	575744.94	4235637.18	127.881	C3 65°17'19"	294°42'41"	5
Н211	575798.4	4235521.01	31.365	C3 65°27'12"	294°32'48"	5
Н212	575811.43	4235492.48	28.903	C3 65°26'52"	294°33'8"	5
Н213	575823.44	4235466.19	16.396	C3 65°25'12"	294°34'48"	5
Н214	575830.26	4235451.28	83.137	C3 69°53'36"	290°6'24"	5
Н215	575858.84	4235373.21	75.152	C3 67°0'13"	292°59'47"	5
Н216	575888.2	4235304.03	122.957	C3 67°24'21"	292°35'39"	5
Н217	575935.44	4235190.51	112.153	C3 67°12'2"	292°47'58"	5
Н218	575978.9	4235087.12	37.061	C3 77°3'31"	282°56'29"	5
Н219	575987.2	4235051	11.903	C3 37°31'28"	322°28'32"	5
Н220	575996.64	4235043.75	39.815	C3 81°31'19"	278°28'41"	5
Н221	576002.51	4235004.37	9.162	C3 87°3'34"	272°56'26"	5
Н222	576002.98	4234995.22	38.942	C3 87°2'29"	272°57'31"	5
Н223	576004.99	4234956.33	24.542	C3 87°3'26"	272°56'34"	5
Н224	576006.25	4234931.82	10.044	C3 69°21'50"	290°38'10"	5
Н225	576009.79	4234922.42	56.518	C3 56°24'30"	303°35'30"	5
Н226	576041.06	4234875.34	29.979	C3 58°31'53"	301°28'7"	5
Н227	576056.71	4234849.77	25.353	C3 61°32'41"	298°27'19"	5
Н228	576068.79	4234827.48	40.589	C3 61°31'41"	298°28'19"	5
Н229	576088.14	4234791.8	67.101	C3 66°37'3"	293°22'57"	5
Н230	576114.77	4234730.21	91.366	C3 69°1'19"	290°58'41"	5
Н231	576147.48	4234644.9	16.163	C3 68°7'58"	291°52'2"	5
Н232	576153.5	4234629.9	81.622	C3 68°8'0"	291°52'0"	5
Н233	576183.9	4234554.15	91.046	C3 65°4'54"	294°55'6"	5
Н234	576222.26	4234471.58	80.926	C3 68°44'34"	291°15'26"	5
Н235	576251.6	4234396.16	63.32	C3 66°13'56"	293°46'4"	5
Н236	576277.12	4234338.21	78.111	C3 64°6'27"	295°53'33"	5

н237	576311.23	4234267.94	21.827	Ю3 74°51'44"	254°51'44"	5
н238	576305.53	4234246.87	40.732	Ю3 74°52'19"	254°52'19"	5
н239	576294.9	4234207.55				5
Участок 6						
н240	576951.31	4232466.63	19.269	ЮВ 57°32'49"	122°27'11"	5
н241	576940.97	4232482.89	9.689	ЮВ 42°36'57"	137°23'3"	5
н242	576933.84	4232489.45	25.444	СВ 58°21'10"	58°21'10"	5
н243	576947.19	4232511.11	18.108	ЮВ 63°40'32"	116°19'28"	5
н244	576939.16	4232527.34	11.556	ЮВ 53°5'26"	126°54'34"	5
н245	576932.22	4232536.58	34.366	ЮВ 41°53'53"	138°6'7"	5
н246	576906.64	4232559.53	27.114	ЮВ 18°14'52"	161°45'8"	5
н247	576880.89	4232568.02	39.596	Ю3 38°47'52"	218°47'52"	5
н248	576850.03	4232543.21	9.946	ЮВ 63°44'39"	116°15'21"	5
н249	576845.63	4232552.13	46.525	ЮВ 39°50'48"	140°9'12"	5
н250	576809.91	4232581.94	33.961	ЮВ 18°50'45"	161°9'15"	5
н251	576777.77	4232592.91	51.468	СВ 49°19'4"	49°19'4"	5
н252	576811.32	4232631.94	15.91	ЮВ 46°45'26"	133°14'34"	5
н253	576800.42	4232643.53	38.142	Ю3 39°48'34"	219°48'34"	5
н254	576771.12	4232619.11	37.619	Ю3 22°4'43"	202°4'43"	5
н255	576736.26	4232604.97	86.342	Ю3 54°0'31"	234°0'31"	5
н256	576685.52	4232535.11	19.85	Ю3 1°47'24"	181°47'24"	5
н257	576665.68	4232534.49	76.748	ЮВ 24°23'16"	155°36'44"	5
н258	576595.78	4232566.18	23.615	СВ 67°50'1"	67°50'1"	5
н259	576604.69	4232588.05	23.294	СВ 45°45'55"	45°45'55"	5
н260	576620.94	4232604.74	52.105	СВ 18°24'13"	18°24'13"	5
н261	576670.38	4232621.19	17.09	ЮВ 78°43'46"	101°16'14"	5
н262	576667.04	4232637.95	24.896	Ю3 10°44'28"	190°44'28"	5
н263	576642.58	4232633.31	33.894	Ю3 21°23'13"	201°23'13"	5
н264	576611.02	4232620.95	30.094	Ю3 44°55'9"	224°55'9"	5
н265	576589.71	4232599.7	22.797	Ю3 58°1'55"	238°1'55"	5
н266	576577.64	4232580.36	89.19	Ю3 0°6'56"	180°6'56"	5
н267	576488.45	4232580.18	54.019	Ю3 22°47'46"	202°47'46"	5
н268	576438.65	4232559.25	81.22	Ю3 0°0'0"	180°0'0"	5
н269	576357.43	4232559.25	40.76	ЮВ 15°16'38"	164°43'22"	5
н270	576318.11	4232569.99	72.623	ЮВ 45°57'14"	134°2'46"	5
н271	576267.62	4232622.19	43.201	ЮВ 73°40'46"	106°19'14"	5
н272	576255.48	4232663.65	47.821	СВ 83°9'16"	83°9'16"	5
н273	576261.18	4232711.13	73.085	СВ 42°46'16"	42°46'16"	5
н274	576314.83	4232760.76	50.492	СВ 58°38'56"	58°38'56"	5
н275	576341.1	4232803.88	22.972	СВ 88°7'45"	88°7'45"	5
н276	576341.85	4232826.84	82.243	СВ 56°3'31"	56°3'31"	5
н277	576387.77	4232895.07	93.807	СВ 66°52'34"	66°52'34"	5
н278	576424.61	4232981.34	27.386	СВ 72°5'40"	72°5'40"	5
н279	576433.03	4233007.4	7.139	ЮВ 16°21'12"	163°38'48"	5
н280	576426.18	4233009.41	85.129	СВ 59°26'4"	59°26'4"	5
н281	576469.47	4233082.71	126.163	СВ 54°4'16"	54°4'16"	5
н282	576543.5	4233184.87	27.561	С3 40°21'52"	319°38'8"	5
н283	576564.5	4233167.02	15.026	СВ 38°26'1"	38°26'1"	5
н284	576576.27	4233176.36	30.585	ЮВ 51°5'29"	128°54'31"	5
н285	576557.06	4233200.16	34.644	СВ 58°56'54"	58°56'54"	5

н286	576574.93	4233229.84	17.873	СЗ 41°11'20"	318°48'40"	5
н287	576588.38	4233218.07	10.142	СВ 46°16'42"	46°16'42"	5
н288	576595.39	4233225.4	20.133	ЮВ 39°4'23"	140°55'37"	5
н289	576579.76	4233238.09	63.405	СВ 58°35'1"	58°35'1"	5
н290	576612.81	4233292.2	17.384	ЮВ 37°46'47"	142°13'13"	5
н291	576599.07	4233302.85	59.425	ЮЗ 55°30'37"	235°30'37"	5
н292	576565.42	4233253.87	54.734	ЮВ 49°39'40"	130°20'20"	5
н293	576529.99	4233295.59	59.237	СВ 74°46'53"	74°46'53"	5
н294	576545.54	4233352.75	153.286	СВ 79°32'36"	79°32'36"	5
н295	576573.36	4233503.49	80.898	СВ 71°45'11"	71°45'11"	5
н296	576598.69	4233580.32	25.021	ЮВ 45°54'25"	134°5'35"	5
н297	576581.28	4233598.29	72.979	ЮВ 80°22'7"	99°37'53"	5
н298	576569.07	4233670.24	99.444	ЮВ 82°34'32"	97°25'28"	5
н299	576556.22	4233768.85	50.231	ЮВ 72°19'34"	107°40'26"	5
н300	576540.97	4233816.71	66.332	ЮВ 85°6'18"	94°53'42"	5
н301	576535.31	4233882.8	10.083	СВ 81°2'32"	81°2'32"	5
н302	576536.88	4233892.76	16.173	ЮВ 62°41'25"	117°18'35"	5
н303	576529.46	4233907.13	37.907	ЮВ 85°29'28"	94°30'32"	5
н304	576526.48	4233944.92	25.814	ЮВ 54°21'51"	125°38'9"	5
н305	576511.44	4233965.9	8.711	СВ 42°48'49"	42°48'49"	5
н306	576517.83	4233971.82	50.893	СЗ 34°12'19"	325°47'41"	5
н307	576559.92	4233943.21	16.456	СВ 56°48'9"	56°48'9"	5
н308	576568.93	4233956.98	60.929	ЮВ 41°20'1"	138°39'59"	5
н309	576523.18	4233997.22	28.3	ЮВ 60°12'36"	119°47'24"	5
н310	576509.12	4234021.78	14.179	ЮВ 7°44'29"	172°15'31"	5
н311	576495.07	4234023.69	21.543	ЮВ 60°33'19"	119°26'41"	5
н312	576484.48	4234042.45	25.012	ЮВ 53°12'29"	126°47'31"	5
н313	576469.5	4234062.48	58.115	ЮВ 45°46'1"	134°13'59"	5
н314	576428.96	4234104.12	66.134	ЮВ 89°23'6"	90°36'54"	5
н315	576428.25	4234170.25	26.371	ЮВ 89°23'30"	90°36'30"	5
н316	576427.97	4234196.62				5
Участок 7						
н317	576302.49	4234163.89	49.056	СЗ 38°48'8"	321°11'52"	5
н318	576340.72	4234133.15	49.198	СЗ 38°48'13"	321°11'47"	5
н319	576379.06	4234102.32	30.816	СЗ 71°25'5"	288°34'55"	5
н320	576388.88	4234073.11	55.233	СЗ 71°24'27"	288°35'33"	5
н321	576406.49	4234020.76	87.909	СЗ 58°8'3"	301°51'57"	5
н322	576452.9	4233946.1	53.73	ЮЗ 86°30'1"	266°30'1"	5
н323	576449.62	4233892.47	18.21	СЗ 34°58'54"	325°1'6"	5
н324	576464.54	4233882.03	59.24	СЗ 61°56'49"	298°3'11"	5
н325	576492.4	4233829.75	48.48	СЗ 79°34'40"	280°25'20"	5
н326	576501.17	4233782.07	72.574	СЗ 76°2'18"	283°57'42"	5
н327	576518.68	4233711.64	25.147	ЮЗ 82°49'37"	262°49'37"	5
н328	576515.54	4233686.69	15.163	СЗ 86°49'28"	273°10'32"	5
н329	576516.38	4233671.55	14.269	ЮЗ 15°39'11"	195°39'11"	5
н330	576502.64	4233667.7	34.118	СЗ 86°39'22"	273°20'38"	5
н331	576504.63	4233633.64	45.134	СЗ 79°10'14"	280°49'46"	5
н332	576513.11	4233589.31	14.351	ЮЗ 71°0'34"	251°0'34"	5
н333	576508.44	4233575.74	23.626	СЗ 41°48'32"	318°11'28"	5
н334	576526.05	4233559.99	43.95	ЮЗ 89°56'52"	269°56'52"	5

н335	576526.01	4233516.04	19.324	Ю3 75°16'50"	255°16'50"	5
н336	576521.1	4233497.35	112.486	Ю3 83°26'26"	263°26'26"	5
н337	576508.25	4233385.6	139.634	Ю3 73°6'34"	253°6'34"	5
н338	576467.68	4233251.99	73.505	Ю3 68°29'59"	248°29'59"	5
н339	576440.74	4233183.6	27.754	Ю3 76°15'51"	256°15'51"	5
н340	576434.15	4233156.64	91.894	Ю3 63°15'3"	243°15'3"	5
н341	576392.79	4233074.58	72.68	Ю3 62°3'48"	242°3'48"	5
н342	576358.74	4233010.37	170.929	Ю3 62°0'22"	242°0'22"	5
н343	576278.51	4232859.44	62.571	Ю3 64°39'34"	244°39'34"	5
н344	576251.73	4232802.89	74.144	Ю3 64°7'22"	244°7'22"	5
н345	576219.37	4232736.18	46.687	Ю3 72°6'44"	252°6'44"	5
н346	576205.03	4232691.75	36.772	Ю3 77°38'31"	257°38'31"	5
н347	576197.16	4232655.83	44.289	Ю3 86°34'11"	266°34'11"	5
н348	576194.51	4232611.62	49.004	С3 73°21'4"	286°38'56"	5
н349	576208.55	4232564.67	50.516	С3 53°18'50"	306°41'10"	5
н350	576238.73	4232524.16	61.079	С3 31°41'39"	328°18'21"	5
н351	576290.7	4232492.07	43.053	С3 27°21'2"	332°38'58"	5
н352	576328.94	4232472.29	90.926	СВ 6°16'57"	6°16'57"	5
н353	576419.32	4232482.24	27.053	С3 15°24'47"	344°35'13"	5
н354	576445.4	4232475.05	34.641	СВ 17°29'18"	17°29'18"	5
н355	576478.44	4232485.46	44.066	С3 11°6'31"	348°53'29"	5
н356	576521.68	4232476.97	74.534	СВ 6°59'23"	6°59'23"	5
н357	576595.66	4232486.04	45.243	СВ 16°53'49"	16°53'49"	5
н358	576638.95	4232499.19	29.672	С3 31°25'27"	328°34'33"	5
н359	576664.27	4232483.72	51.659	СВ 13°38'56"	13°38'56"	5
н360	576714.47	4232495.91	79.042	С3 4°34'44"	355°25'16"	5
н361	576793.26	4232489.6	25.977	С3 1°20'44"	358°39'16"	5
н362	576819.23	4232488.99	37.413	С3 76°50'12"	283°9'48"	5
н363	576827.75	4232452.56	2.924	С3 37°29'49"	322°30'11"	5
н364	576830.07	4232450.78				5
Участок 8						
н365	579359.46	4223734.09	66.342	ЮВ 21°53'11"	158°6'49"	5
н366	579297.9	4223758.82	78.637	ЮВ 71°48'58"	108°11'2"	5
н367	579273.36	4223833.53	149.465	ЮВ 71°25'32"	108°34'28"	5
н368	579225.75	4223975.21	44.945	ЮВ 77°12'35"	102°47'25"	5
н369	579215.8	4224019.04	219.242	ЮВ 72°50'49"	107°9'11"	5
н370	579151.14	4224228.53	85.992	ЮВ 73°45'32"	106°14'28"	5
н371	579127.09	4224311.09	17.774	СВ 85°32'49"	85°32'49"	5
н372	579128.47	4224328.81	42.728	С3 34°19'7"	325°40'53"	5
н373	579163.76	4224304.72	16.509	СВ 62°33'1"	62°33'1"	5
н374	579171.37	4224319.37	19.086	ЮВ 37°9'51"	142°50'9"	5
н375	579156.16	4224330.9	22.607	СВ 74°4'57"	74°4'57"	5
н376	579162.36	4224352.64	44.871	ЮВ 49°44'12"	130°15'48"	5
н377	579133.36	4224386.88	28.683	СВ 79°8'54"	79°8'54"	5
н378	579138.76	4224415.05	25.425	ЮВ 73°59'45"	106°0'15"	5
н379	579131.75	4224439.49	45.324	ЮВ 59°35'36"	120°24'24"	5
н380	579108.81	4224478.58	28.942	СВ 85°25'20"	85°25'20"	5
н381	579111.12	4224507.43	53.592	ЮВ 65°27'28"	114°32'32"	5
н382	579088.86	4224556.18	30.425	СВ 87°40'59"	87°40'59"	5
н383	579090.09	4224586.58	105.252	ЮВ 66°56'17"	113°3'43"	5

Н384	579048.86	4224683.42	62.326	CB 41°38'14"	41°38'14"	5
Н385	579095.44	4224724.83	200.097	ЮВ 53°20'13"	126°39'47"	5
Н386	578975.96	4224885.34	75.314	ЮВ 58°26'52"	121°33'8"	5
Н387	578936.55	4224949.52	37.865	ЮВ 50°44'41"	129°15'19"	5
Н388	578912.59	4224978.84	10.833	ЮВ 44°51'1"	135°8'59"	5
Н389	578904.91	4224986.48	0.995	ЮЗ 39°17'22"	219°17'22"	5
Н390	578904.14	4224985.85	2.28	ЮВ 50°30'58"	129°29'2"	5
Н391	578902.69	4224987.61	0.768	CB 38°39'35"	38°39'35"	5
Н392	578903.29	4224988.09	89.69	ЮВ 44°51'20"	135°8'40"	5
Н393	578839.71	4225051.35	34.805	ЮВ 11°33'7"	168°26'53"	5
Н394	578805.61	4225058.32	89.016	ЮВ 38°18'29"	141°41'31"	5
Н395	578735.76	4225113.5	24.939	ЮЗ 23°23'19"	203°23'19"	5
Н396	578712.87	4225103.6	83.502	ЮВ 36°53'41"	143°6'19"	5
Н397	578646.09	4225153.73	83.882	ЮВ 37°45'19"	142°14'41"	5
Н398	578579.77	4225205.09	125.647	ЮВ 39°23'13"	140°36'47"	5
Н399	578482.66	4225284.82	67.183	ЮВ 44°7'54"	135°52'6"	5
Н400	578434.44	4225331.6	24.893	ЮВ 26°4'15"	153°55'45"	5
Н401	578412.08	4225342.54	98.841	ЮВ 39°43'31"	140°16'29"	5
Н402	578336.06	4225405.71	16.672	ЮВ 41°0'41"	138°59'19"	5
Н403	578323.48	4225416.65	47.342	ЮВ 41°1'3"	138°58'57"	5
Н404	578287.76	4225447.72	105.524	ЮВ 43°12'38"	136°47'22"	5
Н405	578210.85	4225519.97	24.172	ЮВ 63°35'38"	116°24'22"	5
Н406	578200.1	4225541.62	66.393	ЮВ 51°55'6"	128°4'54"	5
Н407	578159.15	4225593.88	98.488	ЮВ 58°26'19"	121°33'41"	5
Н408	578107.6	4225677.8	87.18	ЮВ 65°50'2"	114°9'58"	5
Н409	578071.91	4225757.34	115.309	ЮВ 65°10'15"	114°49'45"	5
Н410	578023.49	4225861.99	80.668	ЮВ 70°58'19"	109°1'41"	5
Н411	577997.19	4225938.25	141.054	ЮВ 70°20'18"	109°39'42"	5
Н412	577949.73	4226071.08	108.18	ЮВ 69°26'27"	110°33'33"	5
Н413	577911.74	4226172.37	68.337	ЮВ 67°42'35"	112°17'25"	5
Н414	577885.82	4226235.6	30.111	ЮВ 64°49'20"	115°10'40"	5
Н415	577873.01	4226262.85	45.522	ЮВ 64°49'52"	115°10'8"	5
Н416	577853.65	4226304.05	50.429	ЮВ 73°58'36"	106°1'24"	5
Н417	577839.73	4226352.52	75.266	ЮВ 70°46'40"	109°13'20"	5
Н418	577814.95	4226423.59	50.922	ЮВ 67°57'30"	112°2'30"	5
Н419	577795.84	4226470.79	49.275	ЮВ 60°24'44"	119°35'16"	5
Н420	577771.51	4226513.64	114.064	ЮВ 75°35'54"	104°24'6"	5
Н421	577743.14	4226624.12	107.258	ЮВ 70°19'54"	109°40'6"	5
Н422	577707.04	4226725.12	59.312	ЮВ 49°40'39"	130°19'21"	5
Н423	577668.66	4226770.34	23.78	ЮВ 76°40'36"	103°19'24"	5
Н424	577663.18	4226793.48	43.024	ЮВ 70°7'14"	109°52'46"	5
Н425	577648.55	4226833.94	72.683	ЮВ 67°3'3"	112°56'57"	5
Н426	577620.21	4226900.87	101.41	ЮВ 67°2'44"	112°57'16"	5
Н427	577580.66	4226994.25	137.118	ЮВ 68°56'28"	111°3'32"	5
Н428	577531.39	4227122.21	16.934	ЮВ 68°16'4"	111°43'56"	5
Н429	577525.12	4227137.94	160.386	ЮВ 69°23'20"	110°36'40"	5
Н430	577468.66	4227288.06	98.525	ЮВ 73°43'55"	106°16'5"	5
Н431	577441.06	4227382.64	67.453	ЮВ 76°36'38"	103°23'22"	5
Н432	577425.44	4227448.26	72.568	ЮВ 80°40'54"	99°19'6"	5
Н433	577413.69	4227519.87	100.02	ЮВ 83°19'1"	96°40'59"	5

н434	577402.05	4227619.21	74.696	ЮВ 85°32'48"	94°27'12"	5
н435	577396.25	4227693.68	52.559	ЮВ 85°32'13"	94°27'47"	5
н436	577392.16	4227746.08	8.355	ЮВ 85°32'17"	94°27'43"	5
н437	577391.51	4227754.41	130.505	СВ 88°11'11"	88°11'11"	5
н438	577395.64	4227884.85	96.501	СВ 83°49'9"	83°49'9"	5
н439	577406.03	4227980.79	101.037	СВ 82°26'50"	82°26'50"	5
н440	577419.31	4228080.95	108.011	СВ 82°58'30"	82°58'30"	5
н441	577432.52	4228188.15	125.831	СВ 81°58'41"	81°58'41"	5
н442	577450.08	4228312.75	119.165	СВ 82°44'23"	82°44'23"	5
н443	577465.14	4228430.96	159.922	СВ 82°46'8"	82°46'8"	5
н444	577485.27	4228589.61	118.984	СВ 82°55'56"	82°55'56"	5
н445	577499.91	4228707.69	51.583	СВ 79°34'5"	79°34'5"	5
н446	577509.25	4228758.42	160.341	ЮВ 87°40'49"	92°19'11"	5
н447	577502.76	4228918.63	26.181	ЮВ 87°40'47"	92°19'13"	5
н448	577501.7	4228944.79	24.672	ЮВ 85°37'47"	94°22'13"	5
н449	577499.82	4228969.39	67.471	ЮВ 59°28'29"	120°31'31"	5
н450	577465.55	4229027.51	61.63	ЮВ 61°36'49"	118°23'11"	5
н451	577436.25	4229081.73	43.25	ЮВ 61°25'13"	118°34'47"	5
н452	577415.56	4229119.71	13.071	ЮВ 61°26'6"	118°33'54"	5
н453	577409.31	4229131.19	16.697	СВ 33°53'24"	33°53'24"	5
н454	577423.17	4229140.5	12.942	СЗ 42°7'8"	317°52'52"	5
н455	577432.77	4229131.82	10.45	СЗ 42°7'47"	317°52'13"	5
н456	577440.52	4229124.81	58.46	СЗ 38°0'39"	321°59'21"	5
н457	577486.58	4229088.81	49.909	СЗ 37°57'38"	322°2'22"	5
н458	577525.93	4229058.11	16.704	СВ 53°3'17"	53°3'17"	5
н459	577535.97	4229071.46	107.255	ЮВ 39°2'10"	140°57'50"	5
н460	577452.66	4229139.01	5.696	ЮВ 42°47'41"	137°12'19"	5
н461	577448.48	4229142.88	27.159	ЮВ 42°45'43"	137°14'17"	5
н462	577428.54	4229161.32	99.113	ЮВ 42°46'3"	137°13'57"	5
н463	577355.78	4229228.62	14.774	ЮЗ 8°17'21"	188°17'21"	5
н464	577341.16	4229226.49	91.258	ЮВ 52°34'57"	127°25'3"	5
н465	577285.71	4229298.97	43.204	ЮВ 62°3'53"	117°56'7"	5
н466	577265.47	4229337.14	79.112	ЮВ 70°57'5"	109°2'55"	5
н467	577239.65	4229411.92	50.463	ЮВ 84°15'24"	95°44'36"	5
н468	577234.6	4229462.13	69.099	СВ 85°20'5"	85°20'5"	5
н469	577240.22	4229531	61.326	СВ 72°51'12"	72°51'12"	5
н470	577258.3	4229589.6	42.035	СВ 63°1'14"	63°1'14"	5
н471	577277.37	4229627.06	57.805	СВ 37°53'20"	37°53'20"	5
н472	577322.99	4229662.56	32.095	СВ 37°53'15"	37°53'15"	5
н473	577348.32	4229682.27	94.409	СВ 33°9'11"	33°9'11"	5
н474	577427.36	4229733.9	37.955	СВ 67°33'24"	67°33'24"	5
н475	577441.85	4229768.98	32.899	СВ 23°58'42"	23°58'42"	5
н476	577471.91	4229782.35	44.457	СВ 21°45'30"	21°45'30"	5
н477	577513.2	4229798.83	23.981	СВ 16°16'25"	16°16'25"	5
н478	577536.22	4229805.55	36.333	СВ 17°33'26"	17°33'26"	5
н479	577570.86	4229816.51	33.939	СВ 25°35'28"	25°35'28"	5
н480	577601.47	4229831.17	29.591	СВ 31°25'43"	31°25'43"	5
н481	577626.72	4229846.6	15.788	ЮВ 64°5'3"	115°54'57"	5
н482	577619.82	4229860.8	65.8	ЮЗ 22°26'1"	202°26'1"	5
н483	577559	4229835.69	48.642	ЮЗ 19°19'44"	199°19'44"	5

н484	577513.1	4229819.59	27.62	ЮВ 8°18'22"	171°41'38"	5
н485	577485.77	4229823.58	65.85	СВ 51°38'50"	51°38'50"	5
н486	577526.63	4229875.22	47.835	СВ 60°10'35"	60°10'35"	5
н487	577550.42	4229916.72	49.115	СВ 73°34'20"	73°34'20"	5
н488	577564.31	4229963.83	13.637	ЮВ 85°45'10"	94°14'50"	5
н489	577563.3	4229977.43	42.228	ЮВ 64°27'16"	115°32'44"	5
н490	577545.09	4230015.53	30.932	ЮВ 44°8'8"	135°51'52"	5
н491	577522.89	4230037.07	57.954	ЮВ 66°31'53"	113°28'7"	5
н492	577499.81	4230090.23	27.535	ЮВ 53°31'17"	126°28'43"	5
н493	577483.44	4230112.37	42.993	ЮВ 45°19'13"	134°40'47"	5
н494	577453.21	4230142.94	22.114	СВ 28°8'28"	28°8'28"	5
н495	577472.71	4230153.37	35.866	СВ 44°26'7"	44°26'7"	5
н496	577498.32	4230178.48	19.054	ЮВ 79°45'6"	100°14'54"	5
н497	577494.93	4230197.23	42.227	ЮЗ 40°42'26"	220°42'26"	5
н498	577462.92	4230169.69	23.484	ЮЗ 26°12'18"	206°12'18"	5
н499	577441.85	4230159.32	19.575	ЮВ 38°12'59"	141°47'1"	5
н500	577426.47	4230171.43	74.767	ЮВ 21°46'43"	158°13'17"	5
н501	577357.04	4230199.17	48.202	ЮВ 26°10'18"	153°49'42"	5
н502	577313.78	4230220.43	34.367	ЮЗ 64°58'16"	244°58'16"	5
н503	577299.24	4230189.29	100.898	ЮВ 30°45'51"	149°14'9"	5
н504	577212.54	4230240.9	24.034	СВ 58°59'43"	58°59'43"	5
н505	577224.92	4230261.5	6.899	ЮВ 55°16'24"	124°43'36"	5
н506	577220.99	4230267.17	46.267	ЮВ 55°16'58"	124°43'2"	5
н507	577194.64	4230305.2	45.466	ЮВ 54°54'17"	125°5'43"	5
н508	577168.5	4230342.4	76.276	ЮВ 53°52'26"	126°7'34"	5
н509	577123.53	4230404.01	39.19	ЮВ 54°53'26"	125°6'34"	5
н510	577100.99	4230436.07	36.036	ЮВ 51°2'14"	128°57'46"	5
н511	577078.33	4230464.09	87.207	ЮВ 54°32'58"	125°27'2"	5
н512	577027.75	4230535.13	39.572	ЮВ 46°38'18"	133°21'42"	5
н513	577000.58	4230563.9	59.449	ЮВ 46°36'31"	133°23'29"	5
н514	576959.74	4230607.1	28.09	ЮВ 64°29'3"	115°30'57"	5
н515	576947.64	4230632.45	81.309	ЮВ 57°2'13"	122°57'47"	5
н516	576903.4	4230700.67	79.625	ЮВ 35°40'42"	144°19'18"	5
н517	576838.72	4230747.11	16.747	ЮЗ 32°35'21"	212°35'21"	5
н518	576824.61	4230738.09	49.151	ЮВ 53°28'47"	126°31'13"	5
н519	576795.36	4230777.59	38.801	ЮВ 56°27'27"	123°32'33"	5
н520	576773.92	4230809.93	106.783	ЮВ 52°35'29"	127°24'31"	5
н521	576709.05	4230894.75	40.582	ЮВ 51°36'49"	128°23'11"	5
н522	576683.85	4230926.56	49.338	ЮВ 57°32'25"	122°27'35"	5
н523	576657.37	4230968.19	10.027	ЮВ 82°1'53"	97°58'7"	5
н524	576655.98	4230978.12	64.691	ЮВ 46°22'41"	133°37'19"	5
н525	576611.35	4231024.95	40.81	ЮВ 53°57'41"	126°2'19"	5
н526	576587.34	4231057.95	68.038	ЮВ 50°13'25"	129°46'35"	5
н527	576543.81	4231110.24	56.178	ЮВ 56°30'29"	123°29'31"	5
н528	576512.81	4231157.09	19.515	ЮВ 56°32'17"	123°27'43"	5
н529	576502.05	4231173.37	56.808	ЮВ 53°2'7"	126°57'53"	5
н530	576467.89	4231218.76	32.552	ЮВ 61°32'44"	118°27'16"	5
н531	576452.38	4231247.38	62.061	ЮВ 78°45'25"	101°14'35"	5
н532	576440.28	4231308.25	23.453	ЮВ 47°21'0"	132°39'0"	5
н533	576424.39	4231325.5	6.99	ЮВ 76°15'43"	103°44'17"	5

н534	576422.73	4231332.29	18.932	С3 27°58'22"	332°1'38"	5
н535	576439.45	4231323.41	61.011	С3 34°45'57"	325°14'3"	5
н536	576489.57	4231288.62	58.785	С3 41°44'43"	318°15'17"	5
н537	576533.43	4231249.48	18.836	СВ 48°47'18"	48°47'18"	5
н538	576545.84	4231263.65	59.918	ЮВ 40°53'56"	139°6'4"	5
н539	576500.55	4231302.88	58.231	ЮВ 37°47'13"	142°12'47"	5
н540	576454.53	4231338.56	36.297	ЮВ 24°9'0"	155°51'0"	5
н541	576421.41	4231353.41	17.904	ЮВ 79°5'8"	100°54'52"	5
н542	576418.02	4231370.99	47.35	ЮВ 57°2'30"	122°57'30"	5
н543	576392.26	4231410.72	61.011	ЮВ 56°18'8"	123°41'52"	5
н544	576358.41	4231461.48	14.417	Ю3 18°23'50"	198°23'50"	5
н545	576344.73	4231456.93	50.42	ЮВ 76°25'7"	103°34'53"	5
н546	576332.89	4231505.94	89.816	ЮВ 83°27'12"	96°32'48"	5
н547	576322.65	4231595.17	59.076	СВ 83°48'0"	83°48'0"	5
н548	576329.03	4231653.9	41.59	СВ 84°23'2"	84°23'2"	5
н549	576333.1	4231695.29	80.09	СВ 77°57'53"	77°57'53"	5
н550	576349.8	4231773.62	52.842	СВ 71°15'23"	71°15'23"	5
н551	576366.78	4231823.66	53.891	СВ 62°33'53"	62°33'53"	5
н552	576391.61	4231871.49	28.048	СВ 62°32'56"	62°32'56"	5
н553	576404.54	4231896.38	22.741	СВ 0°30'14"	0°30'14"	5
н554	576427.28	4231896.58	21.283	СВ 50°29'27"	50°29'27"	5
н555	576440.82	4231913	55.999	СВ 50°29'59"	50°29'59"	5
н556	576476.44	4231956.21	81.33	СВ 42°5'40"	42°5'40"	5
н557	576536.79	4232010.73	20.177	ЮВ 66°45'51"	113°14'9"	5
н558	576528.83	4232029.27	60.69	СВ 37°4'39"	37°4'39"	5
н559	576577.25	4232065.86	154.283	СВ 23°59'42"	23°59'42"	5
н560	576718.2	4232128.6	40.633	СВ 20°44'27"	20°44'27"	5
н561	576756.2	4232142.99	47.635	СВ 11°7'25"	11°7'25"	5
н562	576802.94	4232152.18	56.865	СВ 18°48'16"	18°48'16"	5
н563	576856.77	4232170.51	19.638	СВ 53°1'51"	53°1'51"	5
н564	576868.58	4232186.2	39.845	СВ 13°16'33"	13°16'33"	5
н565	576907.36	4232195.35	124.183	СВ 14°39'38"	14°39'38"	5
н566	577027.5	4232226.78	17.226	ЮВ 86°52'19"	93°7'41"	5
н567	577026.56	4232243.98	109.268	Ю3 13°35'14"	193°35'14"	5
н568	576920.35	4232218.31	18.859	ЮВ 26°16'47"	153°43'13"	5
н569	576903.44	4232226.66	28.244	СВ 37°29'26"	37°29'26"	5
н570	576925.85	4232243.85	42.75	СВ 66°19'9"	66°19'9"	5
н571	576943.02	4232283	41.273	СВ 84°27'9"	84°27'9"	5
н572	576947.01	4232324.08	79.415	СВ 77°25'30"	77°25'30"	5
н573	576964.3	4232401.59	18.899	СВ 82°47'46"	82°47'46"	5
574	576966.67	4232420.34				5
Участок 9						
н575	576852.17	4232416.19	11.22	С3 57°11'17"	302°48'43"	5
н576	576858.25	4232406.76	11.435	С3 10°19'38"	349°40'22"	5
н577	576869.5	4232404.71	52.152	С3 62°12'59"	297°47'1"	5
н578	576893.81	4232358.57	37.021	С3 86°12'20"	273°47'40"	5
н579	576896.26	4232321.63	27.29	Ю3 57°37'55"	237°37'55"	5
н580	576881.65	4232298.58	52.431	Ю3 44°9'0"	224°9'0"	5
н581	576844.03	4232262.06	56.335	Ю3 29°37'39"	209°37'39"	5
н582	576795.06	4232234.21	97.79	Ю3 20°46'39"	200°46'39"	5

н583	576703.63	4232199.52	92.458	Ю3 22°31'56"	202°31'56"	5
н584	576618.23	4232164.09	49.82	Ю3 27°24'12"	207°24'12"	5
н585	576574	4232141.16	46.634	Ю3 35°28'9"	215°28'9"	5
н586	576536.02	4232114.1	88.11	Ю3 38°43'29"	218°43'29"	5
н587	576467.28	4232058.98	69.69	Ю3 53°4'21"	233°4'21"	5
н588	576425.41	4232003.27	33.019	Ю3 54°45'54"	234°45'54"	5
н589	576406.36	4231976.3	62.92	Ю3 54°46'36"	234°46'36"	5
н590	576370.07	4231924.9	6.356	Ю3 54°44'5"	234°44'5"	5
н591	576366.4	4231919.71	59.912	Ю3 62°29'38"	242°29'38"	5
н592	576338.73	4231866.57	52.183	Ю3 59°34'56"	239°34'56"	5
н593	576312.31	4231821.57	74.617	Ю3 75°42'58"	255°42'58"	5
н594	576293.9	4231749.26	58.803	Ю3 82°25'36"	262°25'36"	5
н595	576286.15	4231690.97	66.007	Ю3 86°26'51"	266°26'51"	5
н596	576282.06	4231625.09	44.16	С3 87°52'18"	272°7'42"	5
н597	576283.7	4231580.96	92.151	С3 85°13'10"	274°46'50"	5
н598	576291.38	4231489.13	76.758	С3 74°18'58"	285°41'2"	5
н599	576312.13	4231415.23	26.15	Ю3 85°31'32"	265°31'32"	5
н600	576310.09	4231389.16	39.025	Ю3 67°47'32"	247°47'32"	5
н601	576295.34	4231353.03	77.415	С3 58°55'56"	301°4'4"	5
н602	576335.29	4231286.72	13.993	С3 26°48'11"	333°11'49"	5
н603	576347.78	4231280.41	118.096	С3 46°17'36"	313°42'24"	5
н604	576429.38	4231195.04	5.5	Ю3 89°53'45"	269°53'45"	5
н605	576429.37	4231189.54	64.891	Ю3 40°4'4"	220°4'4"	5
н606	576379.71	4231147.77	8.694	Ю3 40°6'3"	220°6'3"	5
н607	576373.06	4231142.17	50.726	Ю3 27°32'6"	207°32'6"	5
н608	576328.08	4231118.72	42.621	Ю3 18°14'22"	198°14'22"	5
н609	576287.6	4231105.38	42.666	Ю3 8°22'58"	188°22'58"	5
н610	576245.39	4231099.16	24.783	Ю3 8°30'57"	188°30'57"	5
н611	576220.88	4231095.49	65.283	ЮВ 7°15'36"	172°44'24"	5
н612	576156.12	4231103.74	134.359	ЮВ 16°45'45"	163°14'15"	5
н613	576027.47	4231142.49	141.308	ЮВ 20°24'22"	159°35'38"	5
н614	575895.03	4231191.76	83.214	ЮВ 20°45'47"	159°14'13"	5
н615	575817.22	4231221.26	98.219	ЮВ 19°36'50"	160°23'10"	5
н616	575724.7	4231254.23	41.182	ЮВ 18°25'50"	161°34'10"	5
н617	575685.63	4231267.25	79.169	ЮВ 15°39'36"	164°20'24"	5
н618	575609.4	4231288.62	44.391	ЮВ 11°29'59"	168°30'1"	5
н619	575565.9	4231297.47	78.247	ЮВ 6°50'27"	173°9'33"	5
н620	575488.21	4231306.79	44.721	ЮВ 1°17'39"	178°42'21"	5
н621	575443.5	4231307.8	20.589	ЮВ 10°24'34"	169°35'26"	5
н622	575423.25	4231311.52	29.535	ЮВ 3°48'18"	176°11'42"	5
н623	575393.78	4231313.48	69.023	Ю3 1°29'40"	181°29'40"	5
н624	575324.78	4231311.68	17.478	Ю3 5°25'1"	185°25'1"	5
н625	575307.38	4231310.03	53.481	Ю3 5°26'23"	185°26'23"	5
н626	575254.14	4231304.96	27.074	Ю3 5°29'22"	185°29'22"	5
н627	575227.19	4231302.37	28.047	ЮВ 7°27'25"	172°32'35"	5
н628	575199.38	4231306.01	16.019	ЮВ 68°39'25"	111°20'35"	5
н629	575193.55	4231320.93	22.527	Ю3 5°2'33"	185°2'33"	5
н630	575171.11	4231318.95	14.581	С3 84°19'57"	275°40'3"	5
н631	575172.55	4231304.44	42.445	Ю3 10°13'57"	190°13'57"	5
н632	575130.78	4231296.9	8.949	ЮВ 39°8'59"	140°51'1"	5

н633	575123.84	4231302.55	2.943	ЮВ 2°31'55"	177°28'5"	5
н634	575120.9	4231302.68				5
Участок 10						
н635	575125.88	4231245.65	26.851	СВ 18°39'27"	18°39'27"	5
н636	575151.32	4231254.24	44.17	СЗ 0°0'0"	0°0'0"	5
н637	575195.49	4231254.24	52.576	СВ 9°3'40"	9°3'40"	5
н638	575247.41	4231262.52	60.987	СВ 4°43'17"	4°43'17"	5
н639	575308.19	4231267.54	97.943	СВ 1°13'43"	1°13'43"	5
н640	575406.11	4231269.64	77.964	СЗ 4°2'17"	355°57'43"	5
н641	575483.88	4231264.15	102.495	СЗ 8°25'16"	351°34'44"	5
н642	575585.27	4231249.14	119.655	СЗ 15°7'28"	344°52'32"	5
н643	575700.78	4231217.92	126.014	СЗ 19°50'44"	340°9'16"	5
н644	575819.31	4231175.14	157.293	СЗ 20°26'23"	339°33'37"	5
н645	575966.7	4231120.21	96.091	СЗ 20°26'30"	339°33'30"	5
н646	576056.74	4231086.65	76.385	СЗ 18°32'30"	341°27'30"	5
н647	576129.16	4231062.36	39.088	СЗ 14°20'18"	345°39'42"	5
н648	576167.03	4231052.68	89.97	СЗ 0°0'0"	0°0'0"	5
н649	576257	4231052.68	81.081	СВ 12°13'59"	12°13'59"	5
н650	576336.24	4231069.86	31.53	СВ 34°32'49"	34°32'49"	5
н651	576362.21	4231087.74	95.05	СВ 34°32'46"	34°32'46"	5
н652	576440.5	4231141.64	20.274	СЗ 2°46'14"	357°13'46"	5
н653	576460.75	4231140.66	54.906	СЗ 50°11'40"	309°48'20"	5
н654	576495.9	4231098.48	27.698	СЗ 50°11'59"	309°48'1"	5
н655	576513.63	4231077.2	80.581	СЗ 59°14'2"	300°45'58"	5
н656	576554.85	4231007.96	49.301	СЗ 57°52'13"	302°7'47"	5
н657	576581.07	4230966.21	33.224	СЗ 34°46'33"	325°13'27"	5
н658	576608.36	4230947.26	58.558	СЗ 50°35'7"	309°24'53"	5
н659	576645.54	4230902.02	15.2	СЗ 58°38'31"	301°21'29"	5
н660	576653.45	4230889.04	43.616	СЗ 50°51'44"	309°8'16"	5
н661	576680.98	4230855.21	116.641	СЗ 54°39'11"	305°20'49"	5
н662	576748.46	4230760.07	70.826	СЗ 55°0'14"	304°59'46"	5
н663	576789.08	4230702.05	53.097	СЗ 51°36'54"	308°23'6"	5
н664	576822.05	4230660.43	42.687	СЗ 60°47'34"	299°12'26"	5
н665	576842.88	4230623.17	29.561	ЮЗ 89°28'36"	269°28'36"	5
н666	576842.61	4230593.61	17.532	СЗ 62°51'1"	297°8'59"	5
н667	576850.61	4230578.01	25.731	ЮЗ 55°14'29"	235°14'29"	5
н668	576835.94	4230556.87	24.3	СЗ 53°55'20"	306°4'40"	5
н669	576850.25	4230537.23	31.642	СВ 18°4'48"	18°4'48"	5
н670	576880.33	4230547.05	23.619	СЗ 23°58'56"	336°1'4"	5
н671	576901.91	4230537.45	24.064	СЗ 54°7'49"	305°52'11"	5
н672	576916.01	4230517.95	37.731	СЗ 43°25'56"	316°34'4"	5
н673	576943.41	4230492.01	61.389	СЗ 54°29'14"	305°30'46"	5
н674	576979.07	4230442.04	50.523	СЗ 58°8'16"	301°51'44"	5
н675	577005.74	4230399.13	75.791	СЗ 50°30'32"	309°29'28"	5
н676	577053.94	4230340.64	72.368	СЗ 49°29'20"	310°30'40"	5
н677	577100.95	4230285.62	55.12	СЗ 52°41'22"	307°18'38"	5
н678	577134.36	4230241.78	58.083	СЗ 42°1'13"	317°58'47"	5
н679	577177.51	4230202.9	57.086	СЗ 38°17'57"	321°42'3"	5
н680	577222.31	4230167.52	60.622	СЗ 31°19'2"	328°40'58"	5
н681	577274.1	4230136.01	27.376	СЗ 29°11'12"	330°48'48"	5

н682	577298	4230122.66	85.407	С3 22°55'35"	337°4'25"	5
н683	577376.66	4230089.39	80.354	С3 27°34'10"	332°25'50"	5
н684	577447.89	4230052.2	24.024	С3 56°31'42"	303°28'18"	5
н685	577461.14	4230032.16	28.061	Ю3 73°14'39"	253°14'39"	5
н686	577453.05	4230005.29	39.454	С3 85°38'21"	274°21'39"	5
н687	577456.05	4229965.95	20.87	С3 85°39'29"	274°20'31"	5
н688	577457.63	4229945.14	10.883	СВ 4°28'46"	4°28'46"	5
н689	577468.48	4229945.99	32.276	С3 84°21'49"	275°38'11"	5
н690	577471.65	4229913.87	24.195	Ю3 72°56'8"	252°56'8"	5
н691	577464.55	4229890.74	32.267	Ю3 72°53'45"	252°53'45"	5
н692	577455.06	4229859.9	56.89	Ю3 32°34'32"	212°34'32"	5
н693	577407.12	4229829.27	73.944	Ю3 35°10'39"	215°10'39"	5
н694	577346.68	4229786.67	41.99	Ю3 41°10'0"	221°10'0"	5
н695	577315.07	4229759.03	15.684	Ю3 41°8'53"	221°8'53"	5
н696	577303.26	4229748.71	39.813	Ю3 46°18'46"	226°18'46"	5
н697	577275.76	4229719.92	46.647	Ю3 52°15'46"	232°15'46"	5
н698	577247.21	4229683.03	67.343	Ю3 64°27'17"	244°27'17"	5
н699	577218.17	4229622.27	75.299	Ю3 75°4'40"	255°4'40"	5
н700	577198.78	4229549.51	34.892	Ю3 84°8'38"	264°8'38"	5
н701	577195.22	4229514.8	73.867	Ю3 87°13'19"	267°13'19"	5
н702	577191.64	4229441.02	28.393	С3 87°14'4"	272°45'56"	5
н703	577193.01	4229412.66	27.895	С3 61°49'38"	298°10'22"	5
н704	577206.18	4229388.07	42.513	С3 75°11'9"	284°48'51"	5
н705	577217.05	4229346.97	50.597	С3 64°27'10"	295°32'50"	5
н706	577238.87	4229301.32	89.414	С3 60°46'18"	299°13'42"	5
н707	577282.53	4229223.29	47.294	С3 42°41'42"	317°18'18"	5
н708	577317.29	4229191.22	78.715	С3 51°52'20"	308°7'40"	5
н709	577365.89	4229129.3	37.299	С3 67°13'23"	292°46'37"	5
н710	577380.33	4229094.91	33.87	С3 67°13'40"	292°46'20"	5
н711	577393.44	4229063.68	26.12	С3 48°29'32"	311°30'28"	5
н712	577410.75	4229044.12	45.586	С3 74°41'55"	285°18'5"	5
н713	577422.78	4229000.15	17.249	Ю3 87°18'30"	267°18'30"	5
н714	577421.97	4228982.92	14.234	Ю3 9°13'3"	189°13'3"	5
н715	577407.92	4228980.64	27.757	Ю3 87°27'37"	267°27'37"	5
н716	577406.69	4228952.91	30.005	С3 28°3'4"	331°56'56"	5
н717	577433.17	4228938.8	8.712	С3 75°22'25"	284°37'35"	5
н718	577435.37	4228930.37	76.645	С3 75°24'0"	284°36'0"	5
н719	577454.69	4228856.2	94.499	С3 85°30'53"	274°29'7"	5
н720	577462.08	4228761.99	23.898	Ю3 72°0'45"	252°0'45"	5
н721	577454.7	4228739.26	72.464	Ю3 85°6'28"	265°6'28"	5
н722	577448.52	4228667.06	28.82	Ю3 87°22'30"	267°22'30"	5
н723	577447.2	4228638.27	83.071	Ю3 82°20'31"	262°20'31"	5
н724	577436.13	4228555.94	198.427	Ю3 82°5'31"	262°5'31"	5
н725	577408.83	4228359.4	42.311	Ю3 88°12'44"	268°12'44"	5
н726	577407.51	4228317.11	103.64	Ю3 83°43'46"	263°43'46"	5
н727	577396.19	4228214.09	159.874	Ю3 82°44'3"	262°44'3"	5
н728	577375.97	4228055.5	93.348	Ю3 82°8'14"	262°8'14"	5
н729	577363.2	4227963.03	93.564	Ю3 83°13'25"	263°13'25"	5
н730	577352.16	4227870.12	66.879	Ю3 88°38'47"	268°38'47"	5
н731	577350.58	4227803.26	87.573	Ю3 89°31'44"	269°31'44"	5

н732	577349.86	4227715.69	74.358	C3 83°42'27"	276°17'33"	5
н733	577358.01	4227641.78	7.761	Ю3 33°7'0"	213°7'0"	5
н734	577351.51	4227637.54	15.54	C3 84°58'45"	275°1'15"	5
н735	577352.87	4227622.06	11.659	C3 48°20'16"	311°39'44"	5
н736	577360.62	4227613.35	44.764	C3 83°18'59"	276°41'1"	5
н737	577365.83	4227568.89	29.631	Ю3 84°24'11"	264°24'11"	5
н738	577362.94	4227539.4	93.617	C3 76°12'47"	283°47'13"	5
н739	577385.25	4227448.48	40.132	C3 79°34'40"	280°25'20"	5
н740	577392.51	4227409.01	135.81	C3 75°56'14"	284°3'46"	5
н741	577425.51	4227277.27	47.477	C3 63°2'47"	296°57'13"	5
н742	577447.03	4227234.95	109.562	C3 69°26'58"	290°33'2"	5
н743	577485.49	4227132.36	199.756	C3 68°43'52"	291°16'8"	5
н744	577557.95	4226946.21	84.242	C3 70°5'45"	289°54'15"	5
н745	577586.63	4226867	26.205	C3 70°5'57"	289°54'3"	5
н746	577595.55	4226842.36	92.003	C3 66°26'59"	293°33'1"	5
н747	577632.31	4226758.02	31.121	Ю3 75°30'14"	255°30'14"	5
н748	577624.52	4226727.89	19.121	C3 62°29'49"	297°30'11"	5
н749	577633.35	4226710.93	16.533	Ю3 38°16'12"	218°16'12"	5
н750	577620.37	4226700.69	38.371	C3 68°49'31"	291°10'29"	5
н751	577634.23	4226664.91	22.326	C3 27°4'12"	332°55'48"	5
н752	577654.11	4226654.75	100.421	C3 64°28'34"	295°31'26"	5
н753	577697.38	4226564.13	51.343	C3 56°23'25"	303°36'35"	5
н754	577725.8	4226521.37	108.267	C3 75°20'5"	284°39'55"	5
н755	577753.21	4226416.63	39.951	C3 72°4'6"	287°55'54"	5
н756	577765.51	4226378.62	107.851	C3 63°36'30"	296°23'30"	5
н757	577813.45	4226282.01	38.575	C3 73°34'16"	286°25'44"	5
н758	577824.36	4226245.01	73.492	C3 70°13'43"	289°46'17"	5
н759	577849.22	4226175.85	62.047	C3 68°27'2"	291°32'58"	5
н760	577872.01	4226118.14	120.047	C3 67°50'26"	292°9'34"	5
н761	577917.29	4226006.96	104.998	C3 67°24'22"	292°35'38"	5
н762	577957.63	4225910.02	74.489	C3 67°50'45"	292°9'15"	5
н763	577985.72	4225841.03	146.584	C3 70°26'2"	289°33'58"	5
н764	578034.81	4225702.91	26.532	C3 51°31'8"	308°28'52"	5
н765	578051.32	4225682.14	37.353	C3 65°18'53"	294°41'7"	5
н766	578066.92	4225648.2	45.179	C3 61°24'35"	298°35'25"	5
н767	578088.54	4225608.53	70.837	C3 58°46'2"	301°13'58"	5
н768	578125.27	4225547.96	59.412	C3 49°36'28"	310°23'32"	5
н769	578163.77	4225502.71	56.797	C3 48°25'33"	311°34'27"	5
н770	578201.46	4225460.22	51.89	C3 40°57'8"	319°2'52"	5
н771	578240.65	4225426.21	74.877	C3 41°7'42"	318°52'18"	5
н772	578297.05	4225376.96	129.747	C3 38°30'2"	321°29'58"	5
н773	578398.59	4225296.19	32.5	C3 45°35'54"	314°24'6"	5
н774	578421.33	4225272.97	75.725	C3 35°59'26"	324°0'34"	5
н775	578482.6	4225228.47	121.449	C3 38°2'27"	321°57'33"	5
н776	578578.25	4225153.63	53.168	C3 43°20'19"	316°39'41"	5
н777	578616.92	4225117.14	50.148	C3 37°59'39"	322°0'21"	5
н778	578656.44	4225086.27	48.433	C3 30°45'32"	329°14'28"	5
н779	578698.06	4225061.5	74.808	C3 42°35'2"	317°24'58"	5
н780	578753.14	4225010.88	29.634	C3 39°16'33"	320°43'27"	5
н781	578776.08	4224992.12	37.918	C3 30°51'36"	329°8'24"	5

н782	578808.63	4224972.67	31.433	С3 39°30'50"	320°29'10"	5
н783	578832.88	4224952.67	54.106	Ю3 47°34'36"	227°34'36"	5
н784	578796.38	4224912.73	29.51	С3 40°46'4"	319°13'56"	5
н785	578818.73	4224893.46	36.894	СВ 52°29'58"	52°29'58"	5
н786	578841.19	4224922.73	3.567	С3 42°43'39"	317°16'21"	5
н787	578843.81	4224920.31	28.322	С3 9°54'5"	350°5'55"	5
н788	578871.71	4224915.44	20.16	С3 38°43'3"	321°16'57"	5
н789	578887.44	4224902.83	87.613	С3 62°54'31"	297°5'29"	5
н790	578927.34	4224824.83	159.255	С3 73°50'56"	286°9'4"	5
н791	578971.64	4224671.86	117.103	С3 74°59'39"	285°0'21"	5
н792	579001.96	4224558.75	76.833	С3 73°52'28"	286°7'32"	5
н793	579023.3	4224484.94	107.734	С3 73°49'33"	286°10'27"	5
н794	579053.31	4224381.47	77.685	С3 73°49'32"	286°10'28"	5
н795	579074.95	4224306.86	53.923	С3 74°32'0"	285°28'0"	5
н796	579089.33	4224254.89	181.835	С3 74°28'30"	285°31'30"	5
н797	579138	4224079.69	157.12	С3 74°6'6"	285°53'54"	5
н798	579181.04	4223928.58	180.968	С3 74°20'22"	285°39'38"	5
н799	579229.89	4223754.33	25.372	С3 61°44'53"	298°15'7"	5
н800	579241.9	4223731.98	36.033	С3 56°28'39"	303°31'21"	5
н801	579261.8	4223701.94	69.277	Ю3 76°18'53"	256°18'53"	5
н802	579245.41	4223634.63	32.923	С3 74°20'3"	285°39'57"	5
н803	579254.3	4223602.93				5
Участок 11						
н804	585777.06	4220412.5	15.578	ЮВ 2°45'34"	177°14'26"	5
н805	585761.5	4220413.25	74.678	ЮВ 5°12'5"	174°47'55"	5
н806	585687.13	4220420.02	58.594	ЮВ 26°19'13"	153°40'47"	5
н807	585634.61	4220446	54.511	ЮВ 26°19'14"	153°40'46"	5
н808	585585.75	4220470.17	47.354	ЮВ 36°46'32"	143°13'28"	5
н809	585547.82	4220498.52	24.028	ЮВ 36°45'37"	143°14'23"	5
н810	585528.57	4220512.9	26.302	ЮВ 29°1'15"	150°58'45"	5
н811	585505.57	4220525.66	26.799	ЮВ 11°24'23"	168°35'37"	5
н812	585479.3	4220530.96	58.178	ЮВ 33°2'24"	146°57'36"	5
н813	585430.53	4220562.68	81.039	ЮВ 33°50'28"	146°9'32"	5
н814	585363.22	4220607.81	83.932	ЮВ 33°48'27"	146°11'33"	5
н815	585293.48	4220654.51	83.965	ЮВ 33°43'6"	146°16'54"	5
н816	585223.64	4220701.12	75.958	ЮВ 33°45'33"	146°14'27"	5
н817	585160.49	4220743.33	119.776	ЮВ 28°24'3"	151°35'57"	5
н818	585055.13	4220800.3	51.201	ЮВ 28°57'28"	151°2'32"	5
н819	585010.33	4220825.09	63.103	ЮВ 27°18'29"	152°41'31"	5
н820	584954.26	4220854.04	137.792	ЮВ 25°4'51"	154°55'9"	5
н821	584829.46	4220912.45	108.228	ЮВ 20°46'34"	159°13'26"	5
н822	584728.27	4220950.84	60.826	ЮВ 24°51'31"	155°8'29"	5
н823	584673.08	4220976.41	71.4	ЮВ 73°3'17"	106°56'43"	5
н824	584652.27	4221044.71	44.496	ЮВ 7°55'54"	172°4'6"	5
н825	584608.2	4221050.85	64.106	ЮВ 4°28'56"	175°31'4"	5
н826	584544.29	4221055.86	103.099	ЮВ 13°11'13"	166°48'47"	5
н827	584443.91	4221079.38	40.464	ЮВ 25°42'14"	154°17'46"	5
н828	584407.45	4221096.93	59.416	ЮВ 36°51'30"	143°8'30"	5
н829	584359.91	4221132.57	55.282	ЮВ 36°23'35"	143°36'25"	5
н830	584315.41	4221165.37	179.757	ЮВ 12°26'9"	167°33'51"	5

н831	584139.87	4221204.08	14.845	Ю3 27°28'48"	207°28'48"	5
н832	584126.7	4221197.23	37.938	С3 62°57'19"	297°2'41"	5
н833	584143.95	4221163.44	35.079	С3 49°35'24"	310°24'36"	5
н834	584166.69	4221136.73	8.201	Ю3 39°48'20"	219°48'20"	5
н835	584160.39	4221131.48	30.721	ЮВ 11°54'35"	168°5'25"	5
н836	584130.33	4221137.82	41.434	ЮВ 7°54'26"	172°5'34"	5
н837	584089.29	4221143.52	28.178	ЮВ 19°52'31"	160°7'29"	5
н838	584062.79	4221153.1	51.94	ЮВ 14°18'4"	165°41'56"	5
н839	584012.46	4221165.93	52.834	ЮВ 8°35'58"	171°24'2"	5
н840	583960.22	4221173.83	95.469	ЮВ 5°2'30"	174°57'30"	5
н841	583865.12	4221182.22	87.231	ЮВ 0°13'24"	179°46'36"	5
н842	583777.89	4221182.56	35.67	ЮВ 0°13'30"	179°46'30"	5
н843	583742.22	4221182.7	24.681	СВ 58°50'28"	58°50'28"	5
н844	583754.99	4221203.82	27.262	Ю3 49°12'34"	229°12'34"	5
н845	583737.18	4221183.18	7.333	Ю3 3°21'43"	183°21'43"	5
н846	583729.86	4221182.75	60.753	Ю3 13°45'34"	193°45'34"	5
н847	583670.85	4221168.3	47.462	Ю3 13°45'40"	193°45'40"	5
н848	583624.75	4221157.01	71.526	Ю3 15°39'45"	195°39'45"	5
н849	583555.88	4221137.7	27.638	Ю3 6°41'26"	186°41'26"	5
н850	583528.43	4221134.48	98.211	Ю3 23°44'27"	203°44'27"	5
н851	583438.53	4221094.94	42.406	Ю3 22°23'10"	202°23'10"	5
н852	583399.32	4221078.79	88.157	Ю3 24°52'23"	204°52'23"	5
н853	583319.34	4221041.71	98.86	Ю3 20°46'40"	200°46'40"	5
н854	583226.91	4221006.64	96.257	Ю3 24°26'35"	204°26'35"	5
н855	583139.28	4220966.81	53.008	Ю3 26°41'27"	206°41'27"	5
н856	583091.92	4220943	9.289	Ю3 26°40'31"	206°40'31"	5
н857	583083.62	4220938.83	43.193	Ю3 24°3'39"	204°3'39"	5
н858	583044.18	4220921.22	60.853	Ю3 20°47'27"	200°47'27"	5
н859	582987.29	4220899.62	61.952	Ю3 24°45'11"	204°45'11"	5
н860	582931.03	4220873.68	21.176	Ю3 26°59'19"	206°59'19"	5
н861	582912.16	4220864.07	24.378	Ю3 27°0'23"	207°0'23"	5
н862	582890.44	4220853	12.173	ЮВ 8°47'21"	171°12'39"	5
н863	582878.41	4220854.86	11.951	Ю3 24°12'21"	204°12'21"	5
н864	582867.51	4220849.96	13.793	Ю3 55°9'28"	235°9'28"	5
н865	582859.63	4220838.64	43.745	Ю3 29°29'0"	209°29'0"	5
н866	582821.55	4220817.11	50.109	Ю3 16°31'19"	196°31'19"	5
н867	582773.51	4220802.86	9.983	Ю3 49°13'28"	229°13'28"	5
н868	582766.99	4220795.3	60.698	Ю3 23°34'45"	203°34'45"	5
н869	582711.36	4220771.02	18.728	ЮВ 80°39'30"	99°20'30"	5
н870	582708.32	4220789.5	14.363	ЮВ 55°22'50"	124°37'10"	5
н871	582700.16	4220801.32	98.109	Ю3 33°6'31"	213°6'31"	5
н872	582617.98	4220747.73	32.082	Ю3 25°44'4"	205°44'4"	5
н873	582589.08	4220733.8	94.638	Ю3 18°56'53"	198°56'53"	5
н874	582499.57	4220703.07	32.251	Ю3 15°21'17"	195°21'17"	5
н875	582468.47	4220694.53	47.18	Ю3 5°24'44"	185°24'44"	5
н876	582421.5	4220690.08	15.51	Ю3 5°26'19"	185°26'19"	5
н877	582406.06	4220688.61	59.384	ЮВ 10°0'29"	169°59'31"	5
н878	582347.58	4220698.93	38.606	ЮВ 40°0'32"	139°59'28"	5
н879	582318.01	4220723.75	17.121	Ю3 50°17'4"	230°17'4"	5
н880	582307.07	4220710.58	36.34	С3 40°43'34"	319°16'26"	5

н881	582334.61	4220686.87	38.329	Ю3 49°36'11"	229°36'11"	5
н882	582309.77	4220657.68	13.537	Ю3 10°2'23"	190°2'23"	5
н883	582296.44	4220655.32	118.372	ЮВ 19°58'35"	160°1'25"	5
н884	582185.19	4220695.76	372.644	ЮВ 17°26'51"	162°33'9"	5
н885	581829.69	4220807.49	82.479	ЮВ 28°14'34"	151°45'26"	5
н886	581757.03	4220846.52	154.857	ЮВ 26°24'22"	153°35'38"	5
н887	581618.33	4220915.39	92.739	ЮВ 35°7'34"	144°52'26"	5
н888	581542.48	4220968.75	35.328	ЮВ 33°3'21"	146°56'39"	5
н889	581512.87	4220988.02	69.681	ЮВ 31°28'22"	148°31'38"	5
н890	581453.44	4221024.4	29.975	ЮВ 82°22'12"	97°37'48"	5
н891	581449.46	4221054.11	56.293	ЮВ 42°15'51"	137°44'9"	5
н892	581407.8	4221091.97	25.24	ЮВ 38°8'45"	141°51'15"	5
н893	581387.95	4221107.56	50.98	ЮВ 38°8'0"	141°52'0"	5
н894	581347.85	4221139.04	118.127	ЮВ 38°36'52"	141°23'8"	5
н895	581255.55	4221212.76	97.773	ЮВ 35°20'12"	144°39'48"	5
н896	581175.79	4221269.31	92.45	ЮВ 33°1'42"	146°58'18"	5
н897	581098.28	4221319.7	55.92	ЮВ 53°10'16"	126°49'44"	5
н898	581064.76	4221364.46	32.392	ЮВ 41°13'57"	138°46'3"	5
н899	581040.4	4221385.81	95.129	ЮВ 38°4'15"	141°55'45"	5
н900	580965.51	4221444.47	79.707	ЮВ 41°14'9"	138°45'51"	5
н901	580905.57	4221497.01	68.456	ЮВ 41°29'18"	138°30'42"	5
н902	580854.29	4221542.36	33.921	ЮВ 40°35'18"	139°24'42"	5
н903	580828.53	4221564.43	25.437	ЮВ 29°57'6"	150°2'54"	5
н904	580806.49	4221577.13	49.164	ЮВ 62°33'15"	117°26'45"	5
н905	580783.83	4221620.76	101.167	ЮВ 46°22'25"	133°37'35"	5
н906	580714.03	4221693.99	58.367	ЮВ 51°45'20"	128°14'40"	5
н907	580677.9	4221739.83	72.46	ЮВ 36°48'52"	143°11'8"	5
н908	580619.89	4221783.25	81.528	ЮВ 49°59'44"	130°0'16"	5
н909	580567.48	4221845.7	64.156	ЮВ 43°32'5"	136°27'55"	5
н910	580520.97	4221889.89	72.173	ЮВ 41°36'47"	138°23'13"	5
н911	580467.01	4221937.82	29.631	ЮВ 60°30'8"	119°29'52"	5
н912	580452.42	4221963.61	45.991	ЮВ 52°43'53"	127°16'7"	5
н913	580424.57	4222000.21	38.595	ЮВ 50°17'15"	129°42'45"	5
н914	580399.91	4222029.9	34.705	ЮВ 48°16'14"	131°43'46"	5
н915	580376.81	4222055.8	37.741	ЮВ 46°17'18"	133°42'42"	5
н916	580350.73	4222083.08	44.439	ЮВ 45°48'8"	134°11'52"	5
н917	580319.75	4222114.94	32.986	ЮВ 63°25'10"	116°34'50"	5
н918	580304.99	4222144.44	18.686	ЮВ 57°23'24"	122°36'36"	5
н919	580294.92	4222160.18	29.174	ЮВ 57°22'20"	122°37'40"	5
н920	580279.19	4222184.75	37.608	ЮВ 50°56'9"	129°3'51"	5
н921	580255.49	4222213.95	59.952	ЮВ 50°36'16"	129°23'44"	5
н922	580217.44	4222260.28	37.43	ЮВ 33°13'38"	146°46'22"	5
н923	580186.13	4222280.79	42.487	ЮВ 46°17'15"	133°42'45"	5
н924	580156.77	4222311.5	35.782	ЮВ 73°37'17"	106°22'43"	5
н925	580146.68	4222345.83	9.514	ЮВ 49°38'49"	130°21'11"	5
н926	580140.52	4222353.08	83.824	ЮВ 49°40'44"	130°19'16"	5
н927	580086.28	4222416.99	54.053	ЮВ 46°39'24"	133°20'36"	5
н928	580049.18	4222456.3	24.666	ЮВ 81°25'11"	98°34'49"	5
н929	580045.5	4222480.69	50.31	ЮВ 41°49'32"	138°10'28"	5
н930	580008.01	4222514.24	29.121	ЮВ 78°43'57"	101°16'3"	5

н931	580002.32	4222542.8	53.18	ЮВ 37°32'9"	142°27'51"	5
н932	579960.15	4222575.2	41.086	ЮВ 40°49'31"	139°10'29"	5
н933	579929.06	4222602.06	54.005	ЮВ 50°21'51"	129°38'9"	5
н934	579894.61	4222643.65	10.29	ЮЗ 24°56'47"	204°56'47"	5
н935	579885.28	4222639.31	71.321	ЮВ 52°19'30"	127°40'30"	5
н936	579841.69	4222695.76	101.646	ЮВ 57°15'43"	122°44'17"	5
н937	579786.72	4222781.26	29.179	ЮВ 59°6'37"	120°53'23"	5
н938	579771.74	4222806.3	30.184	ЮВ 59°6'5"	120°53'55"	5
н939	579756.24	4222832.2	18.635	ЮВ 59°5'58"	120°54'2"	5
н940	579746.67	4222848.19	83.921	ЮВ 61°2'37"	118°57'23"	5
н941	579706.04	4222921.62	89.272	ЮВ 60°41'55"	119°18'5"	5
н942	579662.35	4222999.47	75.58	ЮВ 60°41'53"	119°18'7"	5
н943	579625.36	4223065.38	163.242	ЮВ 60°33'29"	119°26'31"	5
н944	579545.12	4223207.54	112.346	ЮВ 63°11'27"	116°48'33"	5
н945	579494.45	4223307.81	62.895	ЮВ 64°3'44"	115°56'16"	5
н946	579466.94	4223364.37	83.813	ЮВ 64°38'45"	115°21'15"	5
н947	579431.05	4223440.11	73.729	ЮВ 66°33'1"	113°26'59"	5
н948	579401.71	4223507.75	71.378	ЮВ 66°32'43"	113°27'17"	5
н949	579373.3	4223573.23	114.118	СВ 88°31'44"	88°31'44"	5
н950	579376.23	4223687.31				5
Участок 12						
н951	579296.74	4223547.4	67.556	СЗ 34°42'6"	325°17'54"	5
н952	579352.28	4223508.94	24.24	СЗ 70°30'13"	289°29'47"	5
н953	579360.37	4223486.09	61.339	СЗ 67°1'2"	292°58'58"	5
н954	579384.32	4223429.62	23.566	СЗ 66°51'43"	293°8'17"	5
н955	579393.58	4223407.95	114.373	СЗ 65°56'42"	294°3'18"	5
н956	579440.2	4223303.51	84.724	СЗ 64°14'0"	295°46'0"	5
н957	579477.03	4223227.21	54.253	СЗ 67°12'58"	292°47'2"	5
н958	579498.04	4223177.19	64.552	СЗ 64°28'16"	295°31'44"	5
н959	579525.86	4223118.94	5.574	СЗ 61°57'50"	298°2'10"	5
н960	579528.48	4223114.02	66.709	СЗ 61°52'17"	298°7'43"	5
н961	579559.93	4223055.19	68.294	СЗ 60°17'48"	299°42'12"	5
н962	579593.77	4222995.87	23.141	СЗ 83°1'32"	276°58'28"	5
н963	579596.58	4222972.9	9.563	СЗ 60°13'5"	299°46'55"	5
н964	579601.33	4222964.6	34.036	СЗ 46°21'26"	313°38'34"	5
н965	579624.82	4222939.97	153.977	СЗ 57°41'57"	302°18'3"	5
н966	579707.1	4222809.82	30.587	СЗ 60°16'0"	299°44'0"	5
н967	579722.27	4222783.26	8.496	СЗ 60°17'49"	299°42'11"	5
н968	579726.48	4222775.88	21.454	ЮЗ 82°5'47"	262°5'47"	5
н969	579723.53	4222754.63	49.424	ЮЗ 41°18'2"	221°18'2"	5
н970	579686.4	4222722.01	59.817	ЮЗ 50°0'42"	230°0'42"	5
н971	579647.96	4222676.18	44.378	ЮЗ 52°10'1"	232°10'1"	5
н972	579620.74	4222641.13	6.984	ЮЗ 24°59'14"	204°59'14"	5
н973	579614.41	4222638.18	4.872	ЮЗ 24°52'55"	204°52'55"	5
н974	579609.99	4222636.13				5
Участок 13						
н975	579656.39	4222605.26	65.247	СВ 55°13'8"	55°13'8"	5
н976	579693.61	4222658.85	41.606	СВ 53°54'25"	53°54'25"	5
н977	579718.12	4222692.47	39.826	СВ 31°31'8"	31°31'8"	5
н978	579752.07	4222713.29	18.053	СВ 6°40'49"	6°40'49"	5

н979	579770	4222715.39	54.081	C3 59°59'18"	300°0'42"	5
н980	579797.05	4222668.56	149.341	C3 53°45'11"	306°14'49"	5
н981	579885.35	4222548.12	73.155	C3 54°6'56"	305°53'4"	5
н982	579928.23	4222488.85	6.947	C3 54°8'11"	305°51'49"	5
н983	579932.3	4222483.22	97.439	C3 52°33'52"	307°26'8"	5
н984	579991.53	4222405.85	58.977	C3 51°3'23"	308°56'37"	5
н985	580028.6	4222359.98	50.751	C3 51°4'14"	308°55'46"	5
н986	580060.49	4222320.5	111.443	C3 51°47'6"	308°12'54"	5
н987	580129.43	4222232.94	3.895	C3 51°46'36"	308°13'24"	5
н988	580131.84	4222229.88	27.436	C3 46°51'39"	313°8'21"	5
н989	580150.6	4222209.86	26.185	C3 33°31'13"	326°28'47"	5
н990	580172.43	4222195.4	47.912	C3 48°30'41"	311°29'19"	5
н991	580204.17	4222159.51	25.627	C3 60°31'27"	299°28'33"	5
н992	580216.78	4222137.2	50.659	C3 46°43'11"	313°16'49"	5
н993	580251.51	4222100.32	50.677	C3 51°45'19"	308°14'41"	5
н994	580282.88	4222060.52	22.191	C3 37°51'41"	322°8'19"	5
н995	580300.4	4222046.9	2.66	C3 49°25'19"	310°34'41"	5
н996	580302.13	4222044.88	4.621	C3 42°37'56"	317°22'4"	5
н997	580305.53	4222041.75	27.346	C3 51°17'40"	308°42'20"	5
н998	580322.63	4222020.41	9.824	Ю3 46°6'49"	226°6'49"	5
н999	580315.82	4222013.33	66.055	C3 42°9'10"	317°50'50"	5
н1000	580364.79	4221969	69.191	C3 49°6'8"	310°53'52"	5
н1001	580410.09	4221916.7	74.528	C3 49°18'34"	310°41'26"	5
н1002	580458.68	4221860.19	134.017	C3 49°19'5"	310°40'55"	5
н1003	580546.04	4221758.56	25.814	C3 35°26'41"	324°33'19"	5
н1004	580567.07	4221743.59	68.07	C3 48°2'34"	311°57'26"	5
н1005	580612.58	4221692.97	78.293	C3 47°21'18"	312°38'42"	5
н1006	580665.62	4221635.38	113.463	C3 44°48'52"	315°11'8"	5
н1007	580746.11	4221555.41	7.749	Ю3 54°8'9"	234°8'9"	5
н1008	580741.57	4221549.13	23.816	C3 44°35'30"	315°24'30"	5
н1009	580758.53	4221532.41	69.01	C3 43°5'9"	316°54'51"	5
н1010	580808.93	4221485.27	59.566	C3 41°35'25"	318°24'35"	5
н1011	580853.48	4221445.73	93.398	C3 43°53'22"	316°6'38"	5
н1012	580920.79	4221380.98	32.226	C3 37°27'37"	322°32'23"	5
н1013	580946.37	4221361.38	29.124	C3 37°27'8"	322°32'52"	5
н1014	580969.49	4221343.67	84.199	C3 43°6'31"	316°53'29"	5
н1015	581030.96	4221286.13	120.461	C3 37°53'44"	322°6'16"	5
н1016	581126.02	4221212.14	137.966	C3 38°28'32"	321°31'28"	5
н1017	581234.03	4221126.3	89.917	C3 38°56'15"	321°3'45"	5
н1018	581303.97	4221069.79	83.972	C3 39°33'33"	320°26'27"	5
н1019	581368.71	4221016.31	80.102	C3 39°49'26"	320°10'34"	5
н1020	581430.23	4220965.01	176.196	C3 37°38'50"	322°21'10"	5
н1021	581569.74	4220857.39	79.661	C3 37°38'27"	322°21'33"	5
н1022	581632.82	4220808.74	2.173	Ю3 58°21'29"	238°21'29"	5
н1023	581631.68	4220806.89	22.294	C3 38°34'17"	321°25'43"	5
н1024	581649.11	4220792.99	71.006	C3 34°1'25"	325°58'35"	5
н1025	581707.96	4220753.26	70.513	C3 28°24'41"	331°35'19"	5
н1026	581769.98	4220719.71	43.759	C3 37°53'57"	322°6'3"	5
н1027	581804.51	4220692.83	21.078	C3 24°49'35"	335°10'25"	5
н1028	581823.64	4220683.98	19.996	CB 6°55'21"	6°55'21"	5

Н1029	581843.49	4220686.39	44.569	С3 21°54'32"	338°5'28"	5
Н1030	581884.84	4220669.76	66.784	С3 18°25'37"	341°34'23"	5
Н1031	581948.2	4220648.65	121.346	С3 14°35'46"	345°24'14"	5
Н1032	582065.63	4220618.07	8.62	С3 14°38'56"	345°21'4"	5
Н1033	582073.97	4220615.89	52.205	С3 8°26'15"	351°33'45"	5
Н1034	582125.61	4220608.23	58.643	С3 5°25'50"	354°34'10"	5
Н1035	582183.99	4220602.68	70.886	С3 4°2'12"	355°57'48"	5
Н1036	582254.7	4220597.69	34.836	С3 16°5'56"	343°54'4"	5
Н1037	582288.17	4220588.03	13.157	СВ 2°52'32"	2°52'32"	5
Н1038	582301.31	4220588.69	102.767	СВ 4°42'39"	4°42'39"	5
Н1039	582403.73	4220597.13	51.521	С3 12°29'55"	347°30'5"	5
Н1040	582454.03	4220585.98	88.076	СВ 4°11'59"	4°11'59"	5
Н1041	582541.87	4220592.43	25.653	С3 35°0'57"	324°59'3"	5
Н1042	582562.88	4220577.71	41.037	С3 18°7'49"	341°52'11"	5
Н1043	582601.88	4220564.94	32.864	С3 3°16'46"	356°43'14"	5
Н1044	582634.69	4220563.06	36.555	СВ 15°32'3"	15°32'3"	5
Н1045	582669.91	4220572.85	34.413	СВ 27°52'32"	27°52'32"	5
Н1046	582700.33	4220588.94	19.299	СВ 37°21'24"	37°21'24"	5
Н1047	582715.67	4220600.65	67.28	СВ 33°48'46"	33°48'46"	5
Н1048	582771.57	4220638.09	48.967	СВ 34°49'10"	34°49'10"	5
Н1049	582811.77	4220666.05				5
Участок 14						
Н1050	585651.04	4220326.3	18.708	Ю3 49°5'47"	229°5'47"	5
Н1051	585638.79	4220312.16	39.109	ЮВ 26°51'36"	153°8'24"	5
Н1052	585603.9	4220329.83	15.324	СВ 81°6'11"	81°6'11"	5
Н1053	585606.27	4220344.97	52.601	ЮВ 26°40'55"	153°19'5"	5
Н1054	585559.27	4220368.59	53.952	ЮВ 26°40'27"	153°19'33"	5
Н1055	585511.06	4220392.81	29.155	ЮВ 44°32'29"	135°27'31"	5
Н1056	585490.28	4220413.26	54.979	ЮВ 55°0'23"	124°59'37"	5
Н1057	585458.75	4220458.3	22.94	ЮВ 18°50'44"	161°9'16"	5
Н1058	585437.04	4220465.71	41.099	Ю3 28°1'27"	208°1'27"	5
Н1059	585400.76	4220446.4	110.542	ЮВ 48°39'50"	131°20'10"	5
Н1060	585327.75	4220529.4	43.213	ЮВ 39°54'8"	140°5'52"	5
Н1061	585294.6	4220557.12	88.685	ЮВ 41°6'34"	138°53'26"	5
Н1062	585227.78	4220615.43	87.466	ЮВ 44°6'38"	135°53'22"	5
Н1063	585164.98	4220676.31	86.49	ЮВ 29°50'37"	150°9'23"	5
Н1064	585089.96	4220719.35	71.369	ЮВ 30°38'50"	149°21'10"	5
Н1065	585028.56	4220755.73	77.43	ЮВ 24°43'41"	155°16'19"	5
Н1066	584958.23	4220788.12	137.679	ЮВ 23°14'15"	156°45'45"	5
Н1067	584831.72	4220842.44	83.574	ЮВ 20°44'9"	159°15'51"	5
Н1068	584753.56	4220872.03	133.088	ЮВ 17°44'21"	162°15'39"	5
Н1069	584626.8	4220912.58	103.729	ЮВ 18°1'15"	161°58'45"	5
Н1070	584528.16	4220944.67	51.052	ЮВ 18°32'55"	161°27'5"	5
Н1071	584479.76	4220960.91	87.09	ЮВ 19°50'29"	160°9'31"	5
Н1072	584397.84	4220990.47	67.295	ЮВ 19°18'26"	160°41'34"	5
Н1073	584334.33	4221012.72	103.791	ЮВ 20°46'42"	159°13'18"	5
Н1074	584237.29	4221049.54	49.552	ЮВ 19°29'57"	160°30'3"	5
Н1075	584190.58	4221066.08	22.386	ЮВ 28°24'30"	151°35'30"	5
Н1076	584170.89	4221076.73	48.731	ЮВ 12°2'2"	167°57'58"	5
Н1077	584123.23	4221086.89	84.858	ЮВ 13°4'12"	166°55'48"	5

H1078	584040.57	4221106.08	20.732	ЮВ 6°28'50"	173°31'10"	5
H1079	584019.97	4221108.42	70.619	ЮВ 6°27'50"	173°32'10"	5
H1080	583949.8	4221116.37	71.23	ЮВ 4°17'29"	175°42'31"	5
H1081	583878.77	4221121.7	60.601	ЮВ 0°23'50"	179°36'10"	5
H1082	583818.17	4221122.12	69.25	ЮЗ 5°50'35"	185°50'35"	5
H1083	583749.28	4221115.07	38.47	ЮЗ 5°50'54"	185°50'54"	5
H1084	583711.01	4221111.15	45.044	ЮЗ 53°12'14"	233°12'14"	5
H1085	583684.03	4221075.08	20.563	СВ 72°23'36"	72°23'36"	5
H1086	583690.25	4221094.68	16.768	СВ 67°18'14"	67°18'14"	5
H1087	583696.72	4221110.15	57.71	ЮЗ 3°59'40"	183°59'40"	5
H1088	583639.15	4221106.13	24.702	ЮЗ 12°14'49"	192°14'49"	5
H1089	583615.01	4221100.89	95.531	ЮЗ 12°14'17"	192°14'17"	5
H1090	583521.65	4221080.64	24.361	ЮЗ 35°54'54"	215°54'54"	5
H1091	583501.92	4221066.35	150.695	ЮЗ 23°18'20"	203°18'20"	5
H1092	583363.52	4221006.73	24.852	ЮЗ 8°19'44"	188°19'44"	5
H1093	583338.93	4221003.13	76.891	ЮЗ 25°37'19"	205°37'19"	5
H1094	583269.6	4220969.88	114.178	ЮЗ 24°24'45"	204°24'45"	5
H1095	583165.63	4220922.69	35.534	ЮЗ 23°4'48"	203°4'48"	5
H1096	583132.94	4220908.76	55.414	ЮЗ 23°4'35"	203°4'35"	5
H1097	583081.96	4220887.04	93.875	ЮЗ 24°24'0"	204°24'0"	5
H1098	582996.47	4220848.26	25.009	ЮЗ 39°14'22"	219°14'22"	5
H1099	582977.1	4220832.44	15.179	ЮЗ 22°49'55"	202°49'55"	5
H1100	582963.11	4220826.55	12.154	ЮЗ 22°51'7"	202°51'7"	5
H1101	582951.91	4220821.83	23.726	ЮЗ 13°30'12"	193°30'12"	5
H1102	582928.84	4220816.29	15.85	ЮЗ 52°10'33"	232°10'33"	5
H1103	582919.12	4220803.77	9.552	СЗ 33°20'27"	326°39'33"	5
H1104	582927.1	4220798.52	17.368	СЗ 59°35'47"	300°24'13"	5
H1105	582935.89	4220783.54	41.349	ЮЗ 30°24'36"	210°24'36"	5
H1106	582900.23	4220762.61	24.056	ЮВ 63°24'11"	116°35'49"	5
H1107	582889.46	4220784.12	27.632	ЮВ 2°45'32"	177°14'28"	5
H1108	582861.86	4220785.45	6.681	ЮЗ 77°1'29"	257°1'29"	5
H1109	582860.36	4220778.94	40.569	ЮЗ 20°34'45"	200°34'45"	5
H1110	582822.38	4220764.68	35.802	ЮЗ 28°52'39"	208°52'39"	5
H1111	582791.03	4220747.39	7.797	ЮЗ 2°29'57"	182°29'57"	5
H1112	582783.24	4220747.05	30.334	СЗ 70°35'29"	289°24'31"	5
H1113	582793.32	4220718.44	33.31	СЗ 70°36'28"	289°23'32"	5
H1114	582804.38	4220687.02				5
Участок 15						
H1115	588586.15	4218516.26	23.059	СВ 63°4'46"	63°4'46"	5
H1116	588596.59	4218536.82	50.817	СВ 77°41'42"	77°41'42"	5
H1117	588607.42	4218586.47	63.048	СВ 71°59'36"	71°59'36"	5
H1118	588626.91	4218646.43	8.33	СВ 71°57'24"	71°57'24"	5
H1119	588629.49	4218654.35	66.113	СВ 73°13'34"	73°13'34"	5
H1120	588648.57	4218717.65	85.19	СВ 72°29'2"	72°29'2"	5
H1121	588674.21	4218798.89	22.979	СВ 75°25'54"	75°25'54"	5
H1122	588679.99	4218821.13	56.81	СВ 77°17'58"	77°17'58"	5
H1123	588692.48	4218876.55	27.759	ЮВ 80°23'55"	99°36'5"	5
H1124	588687.85	4218903.92	78.014	СВ 84°9'57"	84°9'57"	5
H1125	588695.78	4218981.53	74.131	ЮВ 89°0'38"	90°59'22"	5
H1126	588694.5	4219055.65	18.725	СВ 83°22'33"	83°22'33"	5

H1127	588696.66	4219074.25	33.895	ЮВ 84°53'18"	95°6'42"	5
H1128	588693.64	4219108.01	49.162	ЮВ 81°10'39"	98°49'21"	5
H1129	588686.1	4219156.59	103.942	ЮВ 76°9'3"	103°50'57"	5
H1130	588661.22	4219257.51	106.634	ЮВ 71°56'20"	108°3'40"	5
H1131	588628.16	4219358.89	16.956	ЮВ 71°55'42"	108°4'18"	5
H1132	588622.9	4219375.01	22.823	ЮВ 71°57'15"	108°2'45"	5
H1133	588615.83	4219396.71	114.745	ЮВ 57°11'57"	122°48'3"	5
H1134	588553.67	4219493.16	42.429	ЮВ 56°26'55"	123°33'5"	5
H1135	588530.22	4219528.52	38.522	СВ 38°3'46"	38°3'46"	5
H1136	588560.55	4219552.27	71.433	СЗ 37°25'24"	322°34'36"	5
H1137	588617.28	4219508.86	16.889	СВ 51°30'54"	51°30'54"	5
H1138	588627.79	4219522.08	93.059	ЮВ 40°33'33"	139°26'27"	5
H1139	588557.09	4219582.59	123.029	ЮВ 28°31'46"	151°28'14"	5
H1140	588449	4219641.35	55.88	СВ 41°17'7"	41°17'7"	5
H1141	588490.99	4219678.22	12.547	СВ 66°18'57"	66°18'57"	5
H1142	588496.03	4219689.71	47.464	ЮВ 29°44'47"	150°15'13"	5
H1143	588454.82	4219713.26	52.081	ЮВ 20°1'55"	159°58'5"	5
H1144	588405.89	4219731.1	53.61	ЮВ 17°1'44"	162°58'16"	5
H1145	588354.63	4219746.8	40.339	ЮВ 88°48'25"	91°11'35"	5
H1146	588353.79	4219787.13	46.205	ЮВ 27°12'50"	152°47'10"	5
H1147	588312.7	4219808.26	77.671	ЮВ 19°33'25"	160°26'35"	5
H1148	588239.51	4219834.26	90.007	ЮВ 22°12'29"	157°47'31"	5
H1149	588156.18	4219868.28	22.496	ЮВ 39°55'58"	140°4'2"	5
H1150	588138.93	4219882.72	65.106	ЮВ 46°18'47"	133°41'13"	5
H1151	588093.96	4219929.8	45.644	ЮЗ 48°12'21"	228°12'21"	5
H1152	588063.54	4219895.77	19.56	ЮВ 5°48'35"	174°11'25"	5
H1153	588044.08	4219897.75	40.999	ЮВ 51°54'51"	128°5'9"	5
H1154	588018.79	4219930.02	74.527	СВ 72°47'26"	72°47'26"	5
H1155	588040.84	4220001.21	59.298	ЮЗ 44°57'32"	224°57'32"	5
H1156	587998.88	4219959.31	22.596	ЮЗ 25°42'11"	205°42'11"	5
H1157	587978.52	4219949.51	22.29	ЮЗ 0°20'3"	180°20'3"	5
H1158	587956.23	4219949.38	59.08	ЮВ 32°29'45"	147°30'15"	5
H1159	587906.4	4219981.12	47.022	СВ 23°4'31"	23°4'31"	5
H1160	587949.66	4219999.55	17.825	ЮВ 67°51'9"	112°8'51"	5
H1161	587942.94	4220016.06	54.269	ЮЗ 19°35'1"	199°35'1"	5
H1162	587891.81	4219997.87	104.168	ЮВ 14°45'38"	165°14'22"	5
H1163	587791.08	4220024.41	47.91	ЮВ 19°49'36"	160°10'24"	5
H1164	587746.01	4220040.66	164.727	ЮВ 19°46'41"	160°13'19"	5
H1165	587591	4220096.4	44.372	ЮВ 17°52'32"	162°7'28"	5
H1166	587548.77	4220110.02	44.317	ЮЗ 18°43'46"	198°43'46"	5
H1167	587506.8	4220095.79	63.777	ЮВ 13°10'8"	166°49'52"	5
H1168	587444.7	4220110.32	103.113	ЮВ 12°42'2"	167°17'58"	5
H1169	587344.11	4220132.99	28.066	ЮВ 45°23'23"	134°36'37"	5
H1170	587324.4	4220152.97	44.572	ЮЗ 56°51'20"	236°51'20"	5
H1171	587300.03	4220115.65	29.638	ЮЗ 7°6'47"	187°6'47"	5
H1172	587270.62	4220111.98	28.919	СВ 51°25'48"	51°25'48"	5
H1173	587288.65	4220134.59	28.416	ЮВ 50°47'55"	129°12'5"	5
H1174	587270.69	4220156.61	7.267	ЮВ 67°25'21"	112°34'39"	5
H1175	587267.9	4220163.32	13.919	ЮЗ 14°15'57"	194°15'57"	5
H1176	587254.41	4220159.89	36.841	ЮЗ 10°5'56"	190°5'56"	5

H1177	587218.14	4220153.43	6.3	Ю3 0°0'0"	180°0'0"	5
H1178	587211.84	4220153.43	22.173	Ю3 77°10'47"	257°10'47"	5
H1179	587206.92	4220131.81	34.674	ЮВ 13°11'12"	166°48'48"	5
H1180	587173.16	4220139.72	21.283	ЮВ 61°45'40"	118°14'20"	5
H1181	587163.09	4220158.47	19.178	ЮВ 4°48'57"	175°11'3"	5
H1182	587143.98	4220160.08	18.247	Ю3 62°3'31"	242°3'31"	5
H1183	587135.43	4220143.96	35.639	Ю3 6°54'49"	186°54'49"	5
H1184	587100.05	4220139.67	48.167	ЮВ 64°21'0"	115°39'0"	5
H1185	587079.2	4220183.09	138.463	ЮВ 5°23'29"	174°36'31"	5
H1186	586941.35	4220196.1	45.933	ЮВ 9°22'20"	170°37'40"	5
H1187	586896.03	4220203.58	37.782	ЮВ 23°43'20"	156°16'40"	5
H1188	586861.44	4220218.78	99.875	ЮВ 34°42'7"	145°17'53"	5
H1189	586779.33	4220275.64	15.82	Ю3 53°5'38"	233°5'38"	5
H1190	586769.83	4220262.99	22.845	С3 47°22'38"	312°37'22"	5
H1191	586785.3	4220246.18	52.981	С3 36°28'50"	323°31'10"	5
H1192	586827.9	4220214.68	27.987	С3 28°2'54"	331°57'6"	5
H1193	586852.6	4220201.52	47.425	С3 22°21'28"	337°38'32"	5
H1194	586896.46	4220183.48	32.518	С3 11°0'34"	348°59'26"	5
H1195	586928.38	4220177.27	2.542	Ю3 65°51'16"	245°51'16"	5
H1196	586927.34	4220174.95	77.451	Ю3 0°14'39"	180°14'39"	5
H1197	586849.89	4220174.62	98.71	ЮВ 19°32'57"	160°27'3"	5
H1198	586756.87	4220207.65	26.54	ЮВ 42°58'9"	137°1'51"	5
H1199	586737.45	4220225.74	14.335	ЮВ 3°21'34"	176°38'26"	5
H1200	586723.14	4220226.58	21.049	Ю3 68°6'9"	248°6'9"	5
H1201	586715.29	4220207.05	43.153	Ю3 17°23'37"	197°23'37"	5
H1202	586674.11	4220194.15	70.376	ЮВ 12°47'25"	167°12'35"	5
H1203	586605.48	4220209.73	98.984	ЮВ 9°57'57"	170°2'3"	5
H1204	586507.99	4220226.86	37.143	ЮВ 7°40'27"	172°19'33"	5
H1205	586471.18	4220231.82	163.696	ЮВ 7°40'27"	172°19'33"	5
H1206	586308.95	4220253.68	153.305	ЮВ 7°0'23"	172°59'37"	5
H1207	586156.79	4220272.38	192.717	ЮВ 9°20'39"	170°39'21"	5
H1208	585966.63	4220303.67	53.836	ЮВ 9°21'14"	170°38'46"	5
H1209	585913.51	4220312.42	117.909	ЮВ 41°21'7"	138°38'53"	5
H1210	585825	4220390.32				5
Участок 16						
H1211	585742.74	4220281.85	28.427	С3 25°51'43"	334°8'17"	5
H1212	585768.32	4220269.45	28.057	С3 12°42'14"	347°17'46"	5
H1213	585795.69	4220263.28	55.234	СВ 0°42'57"	0°42'57"	5
H1214	585850.92	4220263.97	23.319	СВ 8°42'25"	8°42'25"	5
H1215	585873.97	4220267.5	25.225	С3 79°43'25"	280°16'35"	5
H1216	585878.47	4220242.68	35.554	Ю3 63°0'9"	243°0'9"	5
H1217	585862.33	4220211	16.985	С3 18°2'25"	341°57'35"	5
H1218	585878.48	4220205.74	31.756	СВ 59°8'18"	59°8'18"	5
H1219	585894.77	4220233	34.278	СВ 33°36'7"	33°36'7"	5
H1220	585923.32	4220251.97	56.642	С3 9°31'56"	350°28'4"	5
H1221	585979.18	4220242.59	201.024	С3 8°59'53"	351°0'7"	5
H1222	586177.73	4220211.15	148.928	С3 8°9'38"	351°50'22"	5
H1223	586325.15	4220190.01	21.963	С3 8°10'1"	351°49'59"	5
H1224	586346.89	4220186.89	177.31	С3 7°36'23"	352°23'37"	5
H1225	586522.64	4220163.42	68.748	С3 6°45'29"	353°14'31"	5

H1226	586590.91	4220155.33	78.244	C3 4°20'21"	355°39'39"	5
H1227	586668.93	4220149.41	88.91	C3 31°34'18"	328°25'42"	5
H1228	586744.68	4220102.86	72.292	C3 63°31'25"	296°28'35"	5
H1229	586776.91	4220038.15	35.661	CB 18°26'24"	18°26'24"	5
H1230	586810.74	4220049.43	56.683	ЮВ 83°9'39"	96°50'21"	5
H1231	586803.99	4220105.71	78.613	CB 9°12'30"	9°12'30"	5
H1232	586881.59	4220118.29	56.896	C3 2°2'41"	357°57'19"	5
H1233	586938.45	4220116.26	80.007	C3 10°57'6"	349°2'54"	5
H1234	587017	4220101.06	47.701	C3 7°25'55"	352°34'5"	5
H1235	587064.3	4220094.89	27.557	C3 20°1'58"	339°58'2"	5
H1236	587090.19	4220085.45	23.892	C3 8°19'37"	351°40'23"	5
H1237	587113.83	4220081.99	30.722	C3 30°19'15"	329°40'45"	5
H1238	587140.35	4220066.48	26.81	C3 86°52'42"	273°7'18"	5
H1239	587141.81	4220039.71	32.637	CB 1°12'41"	1°12'41"	5
H1240	587174.44	4220040.4	18.144	ЮВ 88°48'0"	91°12'0"	5
H1241	587174.06	4220058.54	20.634	CB 30°19'49"	30°19'49"	5
H1242	587191.87	4220068.96	22.524	C3 2°2'8"	357°57'52"	5
H1243	587214.38	4220068.16	76.418	CB 2°54'10"	2°54'10"	5
H1244	587290.7	4220072.03	28.493	C3 9°1'33"	350°58'27"	5
H1245	587318.84	4220067.56	97.945	C3 9°2'4"	350°57'56"	5
H1246	587415.57	4220052.18	98.26	C3 7°35'6"	352°24'54"	5
H1247	587512.97	4220039.21	97.616	C3 15°33'24"	344°26'36"	5
H1248	587607.01	4220013.03	146.082	C3 17°30'3"	342°29'57"	5
H1249	587746.33	4219969.1	101.362	C3 19°39'53"	340°20'7"	5
H1250	587841.78	4219934.99	44.094	C3 20°52'21"	339°7'39"	5
H1251	587882.98	4219919.28	60.431	C3 79°20'54"	280°39'6"	5
H1252	587894.15	4219859.89	30.052	C3 34°4'53"	325°55'7"	5
H1253	587919.04	4219843.05	4.135	C3 33°57'33"	326°2'27"	5
H1254	587922.47	4219840.74	11.031	ЮЗ 59°33'10"	239°33'10"	5
H1255	587916.88	4219831.23	30.835	C3 30°27'25"	329°32'35"	5
H1256	587943.46	4219815.6	21.364	CB 62°12'41"	62°12'41"	5
H1257	587953.42	4219834.5	43.477	CB 10°29'45"	10°29'45"	5
H1258	587996.17	4219842.42	28.875	CB 15°53'57"	15°53'57"	5
H1259	588023.94	4219850.33	38.799	C3 19°57'10"	340°2'50"	5
H1260	588060.41	4219837.09	68.778	C3 32°29'44"	327°30'16"	5
H1261	588118.42	4219800.14	113.124	C3 31°4'30"	328°55'30"	5
H1262	588215.31	4219741.75	73.173	C3 31°54'9"	328°5'51"	5
H1263	588277.43	4219703.08	48.726	C3 50°55'50"	309°4'10"	5
H1264	588308.14	4219665.25	52.193	C3 43°34'46"	316°25'14"	5
H1265	588345.95	4219629.27	100.54	C3 36°46'2"	323°13'58"	5
H1266	588426.49	4219569.09	6.072	C3 36°49'56"	323°10'4"	5
H1267	588431.35	4219565.45	73.488	C3 47°36'11"	312°23'49"	5
H1268	588480.9	4219511.18	94.406	C3 52°17'38"	307°42'22"	5
H1269	588538.64	4219436.49	50.982	C3 58°31'25"	301°28'35"	5
H1270	588565.26	4219393.01	4.86	ЮЗ 28°30'59"	208°30'59"	5
H1271	588560.99	4219390.69	10.816	ЮЗ 28°33'20"	208°33'20"	5
H1272	588551.49	4219385.52	33.638	C3 68°36'24"	291°23'36"	5
H1273	588563.76	4219354.2	17.48	CB 6°59'56"	6°59'56"	5
H1274	588581.11	4219356.33	3.736	C3 68°39'15"	291°20'45"	5
H1275	588582.47	4219352.85	74.576	C3 68°38'1"	291°21'59"	5

H1276	588609.64	4219283.4	88.329	C3 74°28'59"	285°31'1"	5
H1277	588633.27	4219198.29	75.137	C3 80°25'25"	279°34'35"	5
H1278	588645.77	4219124.2	31.691	C3 87°55'13"	272°4'47"	5
H1279	588646.92	4219092.53	106.251	C3 87°54'26"	272°5'34"	5
H1280	588650.8	4218986.35	93.933	Ю3 85°38'4"	265°38'4"	5
H1281	588643.65	4218892.69	111.758	Ю3 79°5'47"	259°5'47"	5
H1282	588622.51	4218782.95	131.356	Ю3 71°4'2"	251°4'2"	5
H1283	588579.89	4218658.7	57.328	Ю3 74°33'45"	254°33'45"	5
H1284	588564.63	4218603.44	24.465	Ю3 74°32'37"	254°32'37"	5
H1285	588558.11	4218579.86	33.169	Ю3 71°21'47"	251°21'47"	5
H1286	588547.51	4218548.43	0	Ю3 90°0'0"	270°0'0"	5
H1287	588547.51	4218548.43	14.193	C3 88°52'10"	271°7'50"	5
H1288	588547.79	4218534.24				5
Участок 17						
H1289	590004	4217264.75	36.918	ЮВ 15°17'50"	164°42'10"	5
H1290	589968.39	4217274.49	195.348	ЮВ 12°51'27"	167°8'33"	5
H1291	589777.94	4217317.96	78.085	ЮВ 12°10'9"	167°49'51"	5
H1292	589701.61	4217334.42	86.78	ЮВ 11°29'33"	168°30'27"	5
H1293	589616.57	4217351.71	88.849	ЮВ 13°50'15"	166°9'45"	5
H1294	589530.3	4217372.96	76.86	ЮВ 20°5'50"	159°54'10"	5
H1295	589458.12	4217399.37	80.445	ЮВ 26°33'8"	153°26'52"	5
H1296	589386.16	4217435.33	87.397	ЮВ 32°59'4"	147°0'56"	5
H1297	589312.85	4217482.91	10.621	ЮВ 32°58'19"	147°1'41"	5
H1298	589303.94	4217488.69	8.135	Ю3 56°19'46"	236°19'46"	5
H1299	589299.43	4217481.92	108.055	ЮВ 34°34'32"	145°25'28"	5
H1300	589210.46	4217543.24	4.651	СВ 63°26'6"	63°26'6"	5
H1301	589212.54	4217547.4	32.228	ЮВ 31°27'39"	148°32'21"	5
H1302	589185.05	4217564.22	1.114	Ю3 24°57'17"	204°57'17"	5
H1303	589184.04	4217563.75	16.74	ЮВ 32°55'50"	147°4'10"	5
H1304	589169.99	4217572.85	5.503	СВ 55°57'48"	55°57'48"	5
H1305	589173.07	4217577.41	30.526	ЮВ 31°27'23"	148°32'37"	5
H1306	589147.03	4217593.34	76.71	ЮВ 32°33'55"	147°26'5"	5
H1307	589082.38	4217634.63	74.199	ЮВ 29°20'33"	150°39'27"	5
H1308	589017.7	4217670.99	73.031	ЮВ 24°20'24"	155°39'36"	5
H1309	588951.16	4217701.09	76.19	ЮВ 37°28'12"	142°31'48"	5
H1310	588890.69	4217747.44	121.986	ЮВ 43°6'0"	136°54'0"	5
H1311	588801.62	4217830.79	69.127	ЮВ 44°10'25"	135°49'35"	5
H1312	588752.04	4217878.96	69.388	ЮВ 53°3'39"	126°56'21"	5
H1313	588710.34	4217934.42	97.059	ЮВ 60°54'56"	119°5'4"	5
H1314	588663.16	4218019.24	85.361	ЮВ 64°38'52"	115°21'8"	5
H1315	588626.61	4218096.38	34.03	ЮВ 60°26'12"	119°33'48"	5
H1316	588609.82	4218125.98	84.275	ЮВ 74°30'4"	105°29'56"	5
H1317	588587.3	4218207.19	72.091	ЮВ 80°32'20"	99°27'40"	5
H1318	588575.45	4218278.3	68.249	ЮВ 87°25'49"	92°34'11"	5
H1319	588572.39	4218346.48	47.856	СВ 88°7'12"	88°7'12"	5
H1320	588573.96	4218394.31	24.745	ЮВ 84°42'48"	95°17'12"	5
H1321	588571.68	4218418.95	5.2	СВ 82°2'29"	82°2'29"	5
H1322	588572.4	4218424.1				5
Участок 18						
H1323	588538.65	4218442.71	21.288	Ю3 83°13'44"	263°13'44"	5

Н1324	588536.14	4218421.57	52.211	Ю3 79°6'12"	259°6'12"	5
Н1325	588526.27	4218370.3	123.251	С3 85°36'43"	274°23'17"	5
Н1326	588535.7	4218247.41	95.947	С3 79°56'2"	280°3'58"	5
Н1327	588552.47	4218152.94	25.124	Ю3 87°29'26"	267°29'26"	5
Н1328	588551.37	4218127.84	37.604	С3 64°6'34"	295°53'26"	5
Н1329	588567.79	4218094.01	37.941	С3 83°8'34"	276°51'26"	5
Н1330	588572.32	4218056.34	114.426	С3 62°51'10"	297°8'50"	5
Н1331	588624.53	4217954.52	73.38	Ю3 41°13'35"	221°13'35"	5
Н1332	588569.34	4217906.16	5.095	С3 37°54'16"	322°5'44"	5
Н1333	588573.36	4217903.03	4.925	С3 87°26'23"	272°33'37"	5
Н1334	588573.58	4217898.11				5
Участок 19						
Н1335	588564.33	4217879.01	51.571	С3 33°44'55"	326°15'5"	5
Н1336	588607.21	4217850.36	39.937	С3 34°28'55"	325°31'5"	5
Н1337	588640.13	4217827.75	37.605	С3 30°23'1"	329°36'59"	5
Н1338	588672.57	4217808.73	95.814	С3 29°34'30"	330°25'30"	5
Н1339	588755.9	4217761.44	1.23	СВ 44°60'0"	44°60'0"	5
Н1340	588756.77	4217762.31	128.787	С3 29°29'28"	330°30'32"	5
Н1341	588868.87	4217698.91	14.734	С3 28°48'33"	331°11'27"	5
Н1342	588881.78	4217691.81	27.066	С3 35°2'26"	324°57'34"	5
Н1343	588903.94	4217676.27	100.491	С3 31°2'31"	328°57'29"	5
Н1344	588990.04	4217624.45	13.527	С3 27°51'12"	332°8'48"	5
Н1345	589002	4217618.13	84.539	С3 27°49'1"	332°10'59"	5
Н1346	589076.77	4217578.68	11.468	С3 34°46'16"	325°13'44"	5
Н1347	589086.19	4217572.14	6.968	С3 34°49'49"	325°10'11"	5
Н1348	589091.91	4217568.16	23.574	С3 34°47'20"	325°12'40"	5
Н1349	589111.27	4217554.71	23.011	С3 29°10'58"	330°49'2"	5
Н1350	589131.36	4217543.49	28.338	С3 29°11'17"	330°48'43"	5
Н1351	589156.1	4217529.67	36.344	С3 30°51'20"	329°8'40"	5
Н1352	589187.3	4217511.03	7.464	СВ 52°43'51"	52°43'51"	5
Н1353	589191.82	4217516.97	11.611	С3 35°10'55"	324°49'5"	5
Н1354	589201.31	4217510.28	11.062	С3 32°47'6"	327°12'54"	5
Н1355	589210.61	4217504.29	27.677	С3 33°41'4"	326°18'56"	5
Н1356	589233.64	4217488.94	16.687	С3 32°23'41"	327°36'19"	5
Н1357	589247.73	4217480	9.857	С3 30°4'35"	329°55'25"	5
Н1358	589256.26	4217475.06	27.994	С3 36°38'56"	323°21'4"	5
Н1359	589278.72	4217458.35	12.005	С3 36°15'32"	323°44'28"	5
Н1360	589288.4	4217451.25	25.066	С3 36°4'28"	323°55'32"	5
Н1361	589308.66	4217436.49	10.438	С3 35°45'40"	324°14'20"	5
Н1362	589317.13	4217430.39	2.751	СВ 49°7'39"	49°7'39"	5
Н1363	589318.93	4217432.47	9.336	С3 35°42'58"	324°17'2"	5
Н1364	589326.51	4217427.02	2.075	Ю3 55°0'29"	235°0'29"	5
Н1365	589325.32	4217425.32	24.717	С3 35°8'59"	324°51'1"	5
Н1366	589345.53	4217411.09	5.371	Ю3 60°11'20"	240°11'20"	5
Н1367	589342.86	4217406.43	0.96	С3 31°22'23"	328°37'37"	5
Н1368	589343.68	4217405.93	3.131	С3 25°20'15"	334°39'45"	5
Н1369	589346.51	4217404.59	61.227	С3 25°39'25"	334°20'35"	5
Н1370	589401.7	4217378.08	54.505	С3 25°21'58"	334°38'2"	5
Н1371	589450.95	4217354.73	46.138	С3 18°16'40"	341°43'20"	5
Н1372	589494.76	4217340.26	74.975	С3 11°39'1"	348°20'59"	5

H1373	589568.19	4217325.12	223.228	C3 12°29'45"	347°30'15"	5
H1374	589786.13	4217276.82	193.737	C3 11°58'33"	348°1'27"	5
H1375	589975.65	4217236.62	22.043	C3 6°4'3"	353°55'57"	5
H1376	589997.57	4217234.29				5

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«МОСТ»

«Реконструкция и повышение категорийности автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынск-Жигалово" (Реконструкция автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынск-Жигалово на участке Качуг-Жигалово км 5+700 (км 257+680) - км 39+200 (км 296+880) в Качугском районе Иркутской области)»

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ
ТЕРРИТОРИИ**

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ С ПРОЕКТОМ
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

Основная часть проекта планировки территории

ТОМ 2

Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОМ-ПЗ

2022

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«МОСТ»

«Реконструкция и повышение категорийности автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово" (Реконструкция автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово на участке Качуг-Жигалово км 5+700 (км 257+680) - км 39+200 (км 296+880) в Качугском районе Иркутской области)»

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ
ТЕРРИТОРИИ**

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ С ПРОЕКТОМ
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

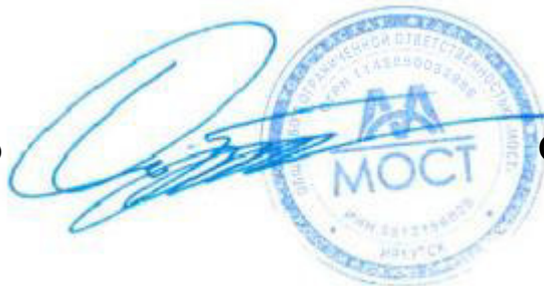
Основная часть проекта планировки территории

ТОМ 2

Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОМ-ПЗ

Генеральный директор



О.В. Дюртеев

2022

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

Обозначение	Наименование	Примечание
МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-СП	Состав документации по планировке территории	5
МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-П	Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов	
	Введение	6
	2.1. Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	7
	2.2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения	12
	2.3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов	12
	2.4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	13
	2.5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения	13
	2.5.1 Максимальный процент застройки каждой зоны планируемого объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов	13
	2.5.2 Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения объектов капитального строительства, которые входят в состав линейных объектов	13
	2.5.3 Требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, расположенной в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения	14
	2.6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капи-	14

					МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-П-С					
	Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
	разработал		Кузнецова К			12.22	Содержание	Стадия	Лист	Листов
	проверил		Кузнецов Д			12.22				
								ООО «Мост»		

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

Обозначение	Наименование	Примечание
	тального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов	
	2.7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов	15
	2.8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды	16
	2.9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне	24
	Приложения:	
Приложение 1	Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта "автомобильной дороги регионального значения"	27

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

						MT-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-П-С	Лист
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата		

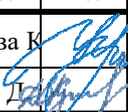
Состав документации по планировке территории

Проект планировки территории с проектом межевания территории линейного объекта
"Реконструкция и повышение категориальности автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово" (Реконструкция автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово на участке Качуг-Жигалово км 5+700 (км 257+680) - км 39+200 (км 296+880) в Качугском районе Иркутской области)"

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
		Проект по планировке территории	
		<i>Основная часть проекта планировки территории</i>	
1	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ	Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть	
2	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-П	Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов	
		<i>Материалы по обоснованию проекта планировки территории</i>	
3	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОМ-ГЧ	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	
4	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОМ-ПЗ	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	
		Проект межевания территории	
		<i>Основная часть проекта межевания территории</i>	
5	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ	Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть	
6	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ТЧ	Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть	
		<i>Материалы по обоснованию проекта межевания территории</i>	
7	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОМ-ГЧ	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть	
8	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОМ-П	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка	
		Материалы ППТ, ПМТ, передаваемые Заказчику на электронных носителях	
	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ПМТ	Диск 1 Материалы проекта в электронном виде – комплект текстовых материалов в формате Microsoft Word (.doc) и .pdf и графических материалов в форматах .tiff, .jpg	

Проект выполнен в соответствии с действующими нормами, правилами и стандартам

МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-П

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Кузнецова К			12.22			
Проверил		Кузнецов Д			12.22		1	1
Состав документации по планировке территории						ООО «Мост»		

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов

Введение

Разработка проекта планировки территории и проекта межевания территории линейного объекта «Реконструкция и повышение категоричности автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово" (Реконструкция автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово на участке Качуг-Жигалово км 5+700 (км 257+680) - км 39+200 (км 296+880) в Качугском районе Иркутской области)» проведена на основании распоряжения Минстроя Иркутской области от 28.01.2016 г. № 9-мр.

При разработке проектной документации использованы следующие документы территориального планирования:

1. Схема территориального планирования Иркутской области, утвержденной постановлением Правительства Иркутской области от 02.11.2012 г. № 607-пп (в ред. Постановления Правительства Иркутской области от 06.03.2019 г. № 203-пп);

2. Схема территориального планирования Качугского района, утвержденная решением муниципального района "Качугский район" от 28.06.2013 г. №182 (в ред. решением муниципального района "Качугский район" от 27.10.2017 г. №104);

3. Генеральный план Качугского городского поселения Качугского района Иркутской области, утвержденный решением думы Качугского городского поселения от 20.11.2013 г. №58 (в ред. решения думы Качугского городского поселения от 05.07.2017 г. №200);

4. Генеральный план Качугского сельского поселения Качугского района Иркутской области, утвержденный решением думы Качугского МО от 06.11.2013 г. №40;

5. Генеральный план Верховенского сельского поселения Качугского района Иркутской области, утвержденный решением думы Верховенского МО от 31.10.2013 г. №37;

При подготовки документации по планировке территории использованы материалы Технического отчета по инженерно-геодезическим изысканиям ООО «Мост» (приложение 14).

При разработке документации по планировке территории использованы следующие законодательные акты:

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 25.10.2004 г. №190-ФЗ (ред. от 19.12.2022);

Согласовано			

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

						MT-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-П			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
разработчик		Кузнецова К			12.22	Положение о размещении линейных объектов	Стадия	Лист	Листов
проверил		Кузнецов Д.			12.22				
						ООО «МОСТ»			

2. Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 N 136-ФЗ (ред. от 05.12.2022);
3. Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 N 200-ФЗ (ред. от 29.12.2022);
4. Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 N 74-ФЗ (ред. от 01.05.2022);
5. Постановление Правительства РФ от 12.05.2017 N 564 (ред. от 02.04.2022) "Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов";
6. Иные нормативные правовые акты.

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

Наименование объекта регионального значения: «О подготовке документации по планировке территории, предназначенной для размещения объекта «Реконструкция и повышение категоричности автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово" (Реконструкция автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово на участке Качуг-Жигалово км 5+700 (км 257+680) - км 39+200 (км 296+880) в Качугском районе Иркутской области)».

Основные технические параметры приняты для дороги III технической категории, согласно 10 СП 34.13330.2021. Свод правил. Автомобильные дороги. СНиП 2.05.02-85*. Расчетные скорости приняты по табл. 3 СП 34.13330.2021. Свод правил. Автомобильные дороги. СНиП 2.05.02-85*.

Длина участка автомобильной дороги составляет – 32 636,98 м.

Основные характеристики автомобильной дороги федерального значения

Наименование показателей	Ед.изм.	Показатели, принятые в проекте
Категория дороги		III
Расчетная скорость, обычные условия/пересеченная местность/трудные участки пересеченной местности	км/час	100/80/60
Число полос движения	шт.	2
Ширина полосы движения	м	3,5
Ширина обочины	м	2,5
Ширина краевой укрепительной полосы обочины	м	0,5
Ширина земляного полотна	м	12,0
Поперечный уклон проезжей части / обочин	‰	15 / 40

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	МТ-03-01/18-ППТ-ОЧП-П	Лист

Наименьшие радиусы кривых в плане, основные/пересеченная местность/ трудные участки пересеченной местности	м	600/300/150
Наибольший продольный уклон, основной/пересеченная местность/трудные участки пересеченной местности	‰	50/60/80
Наименьший радиус выпуклой кривой в продольном профиле, основной/пересеченная местность	м	10000/5000
Наименьший радиус вогнутой кривой в продольном профиле, основной/пересеченная местность	м	3000/2000
Тип дорожной одежды		капитальный
Вид покрытия		асфальтобетон
Расчетные нагрузки: - на дорожную одежду и земляное полотно - на искусственные сооружения		A 11,5 A14, H14

Ширина устанавливаемой придорожной полосы составляет 50 метров, в соответствии с Федеральным закон от 08.11.2007 N 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

На проектируемом участке автомобильной дороги предусмотрено устройство моста на ПК 305 – ПК 306 через озеро б/н.

Средние показатели работы автомобильного транспорта за отчетный период и на перспективу приведены в таблице.

Наименование показателей	в сущ. условиях	Перспективный расчётный период	
		2033 г	2043 г
Грузовое движение			
Продолжительность работы автомобильного транспорта: дней	365	365	365
Средняя грузоподъёмность используемых автомобилей: тонн	4,8	4,8	4,9
Коэффициент использования пробега	0,51	0,55	0,59
Коэффициент использования грузоподъёмности	0,77	0,82	0,88
Коэффициент, учитывающий в составе движения специальные транспортные средства	1,05	1,07	1,10
Коэффициент, учитывающий перевозки мелкими партиями	1,1	1,12	1,15
Производительность грузового автомобильного	600	670	730

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

МТ-03-01/18-ППТ-ОЧП-П

Лист

Наименование показателей	в сущ. условиях	Перспективный расчётный период	
		2033 г	2043 г
транспорта, тонн			
Автобусы			
Продолжительность работы автомобильного транспорта, дней	365	365	365
Средняя вместимость автобусов, человек	20	30	30
Коэффициент наполнения	0,52	0,60	0,60
Коэффициент использования пробега	0,92	0,95	0,95
Коэффициент, учитывающий необъёмные перевозки и поездки	1,0	1,0	1,0
Годовая средняя производительность автобусов, пассажиров	3490	6240	6240
Микроавтобусы			
Продолжительность работы автомобильного транспорта, дней	365	365	365
Средняя вместимость микроавтобусов, человек	10	10	10
Коэффициент наполнения	0,45	0,52	0,52
Коэффициент использования пробега	0,90	0,92	0,92
Коэффициент, учитывающий необъёмные перевозки и поездки	1,0	1,0	1,0
Годовая средняя производительность микроавтобусов, пассажиров	1750	2080	2080
Легковые автомобили			
Продолжительность работы автомобильного транспорта, дней	365	365	365
Средняя вместимость, пассажиров	5	5	5
Коэффициент наполнения	0,45	0,5	0,5
Коэффициент использования пробега	0,9	0,95	0,95
Коэффициент, учитывающий в составе движения специальные транспортные средства	1,05	1,05	1,05

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

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	---------	------	--------	-------	------

МТ-03-01/18-ППТ-ОЧП-П

Лист

Наименование показателей	в сущ. условиях	Перспективный расчётный период	
		2033 г	2043 г
Коэффициент, учитывающий необъёмные перевозки и поездки	1,0	1,0	1,0
Годовая средняя производительность легковых автомобилей, пассажиров	700	780	780

Исходя из этого, расчётный транспортный поток по автомобильной дороге определён в следующих величинах:

Наименование участка	Грузовое движение, авт/сут						Пассажирское движение, авт/сут			Всего транспортных средств, авт/сут	Всего в приведённых к легковому автомобилю, авт/сут
	до 2 тонн	от 2,1 до 5 тонн	от 5,1 до 8 тонн	более 8 тонн		Итого	легковые	микроавтобусы	автобусы		
				одиночные	автопоезда						
Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово, км 257+680-км 296+880	<u>175</u> 11%	<u>144</u> 9%	<u>96</u> 6%	<u>64</u> 4%	<u>32</u> 2%	<u>510</u> 32%	<u>989</u> 61%	<u>80</u> 5%	<u>32</u> 2%	<u>1610</u> 100%	2220

На расчётную перспективу:

Наименование участка дороги	Протяженность перегона, км	Объем грузов, следующих в обоих направлениях, тыс. тонн	Грузооборот, тыс. т.-км	Количество легких автотранспортных средств, шт./сут		Количество тяжелых автотранспортных средств, шт./сут				Всего грузовых, шт./сут.	Всего транспортных средств, шт./сут.	Всего транспортных средств, приведенных к легковому автомобилю, ед./сут.
				В	В	С	D	D				
									Легковые автомобили			

Ив. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

МТ-03-01/18-ППТ-ОЧП-П

Лист

Наименование участка дороги	длина, км	площадь в обоях	направление	грузовой	рот	, тыс. т. - км	Количество легких автотранспортных средств, шт./сут					Количество тяжелых автотранспортных средств, шт./сут				
2021 год																
Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово, км 257+680-км 296+880	33,5	306,60	10249			989	80	415	64	21	1 1	511	32	543	1612	1900
2025 год (год сдачи объекта в эксплуатацию, п.4.6 СП 34 13330-2012 с изм. №1, утв. Минстроем России №985/пр. от 16.12.2016)																
Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово, км 257+680-км 296+880	33,5	338,40	11336			1071	87	450	69	23	1 2	554	35	589	1747	2059
2035 год																
Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово, км 257+680-км 296+880	33,5	505,68	16940			1306	106	549	84	28	1 5	676	43	719	2131	2513
2037 год (год расчёта конструкции дорожной одежды, п.1.7 СНиП 2.05.02.-85*, п.4.6 СП 34 13330-2012 и прил.№3 к приказу Минтранса РФ от 01.11.07 №157, п.9.5 СНиП 2.05.02.-85*, п.10.6 СП 34 13330-2012)																
Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово, км 257+680-км 296+880	33,5	484	16214			1358	110	571	87	29	1 6	703	45	748	2216	2614
2045 год																
Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово, км 257+680-км 296+880	33,5	615,20	20609			1592	129	669	102	34	1 8	823	52	875	2596	3060
2049 год (приложение №4 к Постановлению Правительства РФ №658 от 30.05.2017 г.)																
Иркутск-Усть-Ордынский-	33,5	707,07	23686,85			1829	148	769	117	39	2 1	946	60	1006	2983	3517

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

МТ-03-01/18-ППТ-ОЧП-П

Лист

Наименование участка дороги	длина, км	направление движения	грузоподъемность, тыс. т. - км	Количество легких автотранспортных средств, шт./сут					Количество тяжелых автотранспортных средств, шт./сут					
сский-Жигалово, км 257+680-км 296+880														

Назначение объекта капитального строительства: повышения благоприятных условий жизнедеятельности человека, создания удобных, быстрых и безопасных транспортных связей на территории, с целью ограничения негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду.

Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют.

2.2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения

Планируемый объект расположен в Иркутской области, Качугском районе, Качугском городском поселении, Качугском сельском поселении, Верхоленском сельском поселении, а также в р.п. Качуг, д. Ремизова.

Также зона планируемого объекта проходит по территории лесного фонда Качугского лесничества.

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

Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово на участке Качуг-Жигалово км 5+700 (км 257+680) - км 39+200 (км 296+880) приведен в приложении 1.

Используемая для ведения ЕГРН система координат - МСК 38 зона 4.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

2.4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения не приводится в связи с п.2.1.

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

Параметры полосы отвода автомобильной дороги установлены в соответствии с Федеральным законом от 08.11.2007 N 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", постановлением Правительства РФ от 02.09.2009 г. №717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса».

Также границы и размеры полосы отвода автомобильной дороги установлены проектной документацией, разработанной ООО «Мост» в 2019 году.

Предельное количество этажей и (или) предельная высота объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов отсутствуют.

2.5.1 Максимальный процент застройки каждой зоны планируемого объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов

1. Автомобильная дорога значения:

Площадь зоны планируемого размещения линейного объекта – 2362235 кв.м.;

Процент застройки территории составляет 70%;

2.5.2 Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения объектов капитального строительства, которые входят в состав линейных объектов

Для определения мест допустимого размещения объектов капитального строительства указывается линия отступа от красных линий (указана на чертеже проекта межевания территории в соответствии с Гр.К РФ).

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

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	МТ-03-01/18-ППТ-ОЧП-П

Лист

Минимальные отступы от границ земельных участков для размещения автомобильных дорог установлены в соответствии с: постановлением Правительства РФ от 02.09.2009 г. №717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса», проектной документацией ООО «Мост», СП 42.13330 "СНИП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», СП 34.13330.2021 “ Автомобильные дороги” и составляют 3 метра.

2.5.3 Требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, расположенной в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения

Планируемый объект капитального строительства не расположен в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения, согласно сведениям документам территориального планирования Российской Федерации и Иркутской области. В связи с чем, объект капитального строительства, входящий в зону планируемого размещения такого объекта, архитектурных решений не имеет.

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

Негативное воздействие на объекты капитального строительства отсутствует при размещении планируемого линейного объекта.

Также предусмотрено переустройство и демонтаж, воздушных линий электропередач, линий связи (кадастровый номера сооружений отсутствуют).

Перечень мероприятий по выведению из эксплуатации сносимых (переносимых) и вводу переносимых сооружений

Для выведения из эксплуатации сносимых сооружений необходимо выполнить:

- обследование сооружений для определения объема работ;
- подготовку документации по сносу сооружений;
- согласование документации с владельцами сносимых сооружений;

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	МТ-03-01/18-ППТ-ОЧП-П	Лист

- согласование сроков сноса сооружений со всеми заинтересованными организациями;
- работы по сносу сооружений в согласованные сроки;
- рекультивацию нарушенных земель и вывоз отходов в места, согласованные с местной администрацией.

Для выведения из эксплуатации переносимых сооружений дополнительно выполняется:

- первоочередная разработка рабочей документации на переносимые сооружения;
- согласование документации с заинтересованными организациями и органами надзора (при необходимости);
- строительство новых сооружений и ввод их в эксплуатацию взамен сносимых.

Строительство проектируемых линейных объектов, переустройств заходов ВЛ должно быть увязано со сроками сноса (переноса) сооружений, недопускающими нанесения ущерба владельцу сносимых (переносимых) сооружений. Обеспечение защиты ликвидируемых сооружений. Во время производства работ по сносу, разборки конструкций демонтируемых сооружений необходимо обеспечить защиту зоны работ от проникновения посторонних лиц и животных в опасную зону на объекте.

Для этого должно быть организовано ограждение и охрана опасных зон производства работ временными инвентарными ограждениями.

Часть границ земельных участков под существующей автомобильной дороге подлежит рекультивации, детальные границы устанавливаются Томом 5.

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

Служба по охране объектов культурного наследия Иркутской области письмом от 18.09.2020 №02-76-6538/20 согласовывает мероприятия (приложение 2 Том 4 Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка), направленные на охрану следующих объектов культурного наследия:

1. Спасательные археологические работы ОАН «Стоянка Никольский 3», «Стоянка Никольский 4», «Стоянка Картухай 1», «Стоянка Картухай Степное 1», «Стоянка Верхолпнск-Погост»;
2. Археологическое наблюдение за производством строительных работ на участках расположения ОАН «Стоянка Макарова 4», «Стоянка Муя 1», «Стоянка Картухай Степное

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	МТ-03-01/18-ППТ-ОЧП-П	Лист

2», «Стоянка Картухай Степное 3», «Стоянка Верхолпнск-Капустная», «Стоянка Верхолпнск-Пчельник», Петроглифы «Писаница Шишкинская шаманка», «Писаницы («Стоянка Картухай Степное»);

3. Установка охранных знаков по углам поворота границ ОАН «Стоянка Макарова 4», «Стоянка Муя 1», «Стоянка Картухай Степное 2», «Стоянка Картухай Степное 3», «Стоянка Верхолпнск-Капустная», «Стоянка Верхолпнск-Пчельник».

2.8 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Мероприятия по охране атмосферного воздуха

Для сокращения объемов выбросов вредных веществ в атмосферный воздух при реконструкции объекта предусматриваются следующие мероприятия:

- соблюдение технологического регламента, обеспечивающего равномерный ритм работы дорожно-строительной техники;
- постоянный профилактический осмотр и регулировка топливной аппаратуры дизельной техники;
- контроль токсичности отработанных газов;
- недопущение длительной работы без нагрузки двигателей внутреннего сгорания;
- полив территории с помощью поливочной машины;

В период производства работ необходимо соблюдать мероприятия по шумозащите:

- исключение работы дорожно-строительной техники в ночное время (с 23 до 7 часов);
- применение шумозащитных кожухов на машинах и механизмах;
- обеспечение рабочих индивидуальными средствами защиты от шума;
- обеспечение глушения автотранспорта в период простоя;
- правильные методы организации работ.

Мероприятия по охране и рациональному использованию земельных ресурсов и почвенного покрова

В период реконструкции участка автомобильной дороги все работы должны производиться в соответствии с принятой технологической схемой организации работ на строго установленных отведенных площадях.

На этом этапе следует экономить и оберегать от повреждения отведенные земли. Важнейшим условием является соблюдение установленных границ отвода.

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	МТ-03-01/18-ППТ-ОЧП-П	Лист

Снятие растительного грунта производится с площадей, занимаемых под земляное полотно проектируемой дороги, на площади разработки, при устройстве временных объездных дорог, при устройстве строительных и монтажных площадок и подъездов к ним.

Растительный грунт складывается во временном кавальере и в дальнейшем используется при рекультивации временно занимаемых земель.

При снятии, складировании и хранении плодородного слоя почвы следует принимать меры, исключающие ухудшение его качества (смешивание с подстилающими породами, загрязнение жидкостями и мусором), а также предотвращающие размыв и выдувание. Работы по снятию, транспортировке, организации хранения и нанесению плодородного слоя почвы производится силами строительной организации.

По окончании работ необходимо провести рекультивацию земель, занимаемых в безвозмездное срочное пользование под прилегающие угодья, согласно техническим условиям землепользователей.

Рекультивация нарушенных земель осуществляется в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 10.07.2018 N 800 "О проведении рекультивации и консервации земель" (вместе с "Правилами проведения рекультивации и консервации земель").

Согласно технических условий, выданных землепользователем, рекультивация предусматривает 2 этапа – технический этап и биологический этап.

Технический этап рекультивации производится силами подрядной строительной организации. Цель – подготовка площадей к последующему биологическому этапу. Технический этап заключается в исправлении нарушенных форм рельефа и в планировочных работах.

Биологический этап рекультивации является заключительным этапом в процессе строительства и выполняется силами землепользователей за счет средств, предусмотренных проектом. Целью этого этапа является восстановление плодородия земель до естественного уровня.

Планируемые мероприятия: вспашка, внесение минеральных удобрений, посев семян многолетних трав по норме 30 кг/га, прикатывание почвы. В соответствии с пунктом технических условий на рекультивацию временно занимаемых земельных участков «Меры воздействия естественному возобновлению леса приводятся при условии, что расстояние до источников обсеменения должно составлять не более 100 м, при этом источники обсеменения должны размещаться равномерно» посадка леса не предусмотрена.

В целях охраны земельных ресурсов в процессе производства строительных работ необходимо предусмотреть следующие мероприятия:

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	МТ-03-01/18-ППТ-ОЧП-П	Лист

- осуществление работ в соответствии с принятой технологической схемой организации работ, в строго согласованные сроки;
- соблюдение границ, отведенных под реконструкцию земельных участков;
- недопущение захламления территории производства работ мусором, отходами, горюче-смазочными материалами;
- обеспечение исправности дорожно-строительной техники: все машины должны эксплуатироваться в строгом соответствии с техническими инструкциями и технологией работ, чтобы предотвратить утечку горюче-смазочных материалов;
- использование парка строительных машин и механизмов, имеющих минимально возможное удельное давление ходовой части на подстилающие грунты, в целях снижения техногенного воздействия;
- заправка мобильных машин и механизмов должна производиться на производственной базе, остальных – на месте производства работ с помощью топливозаправщика, оборудованного поддоном, герметичная сливная муфта которого исключает возможность загрязнения почвы нефтепродуктами;
- строгое соблюдение всех принятых проектных решений;
- рациональное использование материальных ресурсов, снижение отходов производства с их последующим вывозом на санкционированную свалку ТБО;
- использование природо-ресурсосберегающих технологий производства строительномонтажных работ.

На период эксплуатации участка автодороги необходим контроль состояния почвенного покрова прилегающих к нему территорий. С целью сохранения гидрохимического баланса почвенного слоя и прилегающих к нему грунтов, сохранения плодородности почв, проектом производится контроль исключения засорения территории продуктами износа техники и жизнедеятельности рабочих, обслуживающих автомобильную дорогу, с расположенными на ней искусственными сооружениями.

Для устранения процесса переувлажнения земляного полотна, дорожной одежды и окружающего дорогу рельефа проектом предусмотрены следующие мероприятия:

- устройство и укрепление кюветов и сбросов, нагорных канав засевом трав и камнем из выемки;
- укрепление откосов насыпи и выемки биоматом «Какомат» и каменной наброской;
- планировка рельефа у подошвы насыпи, с направлением стока воды к искусственным сооружениям;
- замена труб, не справляющихся со своим назначением, с расчисткой и укреплением русел на входе и выходе камнем.

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	МТ-03-01/18-ППТ-ОЧП-П	Лист

При разработке инженерного проекта основные технические решения принимались с учетом требований по охране окружающей среды.

В период эксплуатации необходимо систематически поддерживать систему водоотвода в исправном состоянии.

Предусмотренные мероприятия позволят исключить неблагоприятные изменения в окружающей среде.

Мероприятия по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке и размещению опасных отходов

Мероприятия по обращению с отходами при производстве строительных работ должны выполняться в соответствии с требованиями:

- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 N 3 (ред. от 14.02.2022) "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий" (вместе с "СанПиН 2.1.3684-21. Санитарные правила и нормы...");

- документа Предельное количество накопления токсичных промышленных отходов на территории предприятия (организаций);

Предельный объем временного накопления отходов на предприятии определяется требованиями экологической безопасности наличием свободных площадей для временного хранения с соблюдением условий беспрепятственного подъезда транспорта для погрузки и вывоза отходов на объекты размещения, периодичностью вывоза отходов.

Периодичность вывоза отходов определяется классом опасности, физико-химическими свойствами отходов, техникой безопасности, пожаро-взрывобезопасностью отходов и грузоподъемностью транспортных средств, осуществляющих вывоз отходов.

Подрядчик несет ответственность за обеспечение безопасной транспортировки и размещения всех видов отходов таким образом, чтобы это не приводило к загрязнению окружающей среды, нанесению вреда здоровью людей. Запрещен сброс любых неочищенных стоков и отходов на поверхность почвы.

Мероприятия по охране недр

Недра используются для геологической разведки и изучения месторождений полезных ископаемых, добычи полезных ископаемых, образования особо охраняемых геологических объектов, имеющих научное, культурное, эстетическое, санитарно-оздоровительное значение (геологические заповедники, заказники, памятники природы).

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

MT-03-01/18-ППТ-ОЧП-П

Лист

Организация, эксплуатирующая ПГСМ, обязана обеспечить:

- соблюдение требований законодательства, а также утвержденных в установленном порядке стандартов (норм, правил) по технологии ведения работ, связанных с пользованием недрами;

- соблюдение требований технических проектов, планов, недопущение сверхнормативных потерь;

- ведение геологической и иной документации в процессе всех видов пользования недрами и ее сохранность;

- безопасное ведение работ, связанных с пользованием недрами;

- соблюдение утвержденных в установленном порядке стандартов (норм, правил), регламентирующих условия охраны недр, атмосферного воздуха, земель, лесов, вод, а также зданий и сооружений от вредного влияния работ, связанных с пользованием недрами;

- приведение участков земли и других природных объектов, нарушенных при пользовании недрами, в состояние, пригодное для их дальнейшего использования.

Сведения об обнаруженных, извлекаемых или оставляемых в недрах запасах полезных ископаемых, об использовании недр в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, следует представлять в федеральный и соответствующий территориальный фонды геологической информации.

Мероприятия по охране объектов растительного и животного мира и среды их обитания

При производстве строительных работ необходимо выполнять мероприятия для минимизации негативного воздействия на растительный мир территории:

- запрещение выполнения планировочных работ за пределами территорий, отведенных для реконструкции объекта;

- использование тяжелой техники с учетом возможного нарушения поверхностного слоя грунта, которое может привести к эрозии почв;

- своевременная рекультивация нарушенных земель.

Механическому воздействию от дорожно-строительной техники будет подвержен растительный покров территории. Растительный покров будет сниматься, и складироваться на специально отведенных для этого площадях и по окончании работ будет использоваться для рекультивации нарушенных земель, согласно рекультивационной схеме.

Учитывая это, проектом рекультивации предусмотрено восстановление плодородности почвенного слоя путем внесения минеральных удобрений, посев многолетних трав с нормой высева 30 кг/га, прикатывание почвы.

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	МТ-03-01/18-ППТ-ОЧП-П	Лист

Для уменьшения возможного ущерба наземным позвоночным животным и сохранения оптимальных условий их существования предусматривается ряд организационных и биотехнических мероприятий:

- строгое соблюдение всех санитарных норм, контроль техногенного и шумового загрязнения окружающей среды;
- предотвращение рубки леса во второй половине апреля – мае, когда у большинства зверей появляется потомство;
- необходимо проводить тщательную уборку порубочного материала, чтобы не создавать благоприятные условия для размножения вредителей леса;
- перемещение строительной техники в пределах строго отведенных дорог;
- жесткий контроль обращения пищевых и бытовых отходов на территории строительства;
- установка соответствующих знаков на участках возможного внезапного появления диких животных на трассе дороги;
- проведение разъяснительной работы с персоналом для предупреждения любых случаев браконьерства.

Ущерб, наносимый, охотничьим видам животным, который составляет будет обязательно возмещен.

Реконструкцию мостового перехода необходимо вести с учетом времени активного биологического цикла рыб. Строительство в русловой и береговой части, использование транспорта для переезда через реку в период миграции к местам размножения и массового нагула представителей ихтиофауны водотока должны быть запрещены или максимально ограничены, в том числе по степени силы шумового воздействия.

Особое внимание нужно уделить своевременному проведению мероприятий по рекультивации поврежденных участков русла и берегов водотоков, включая демонтаж временных искусственных сооружений. Своевременное проведение противоэрозионных, берегоукрепительных мероприятий и биологического этапа рекультивации позволит свести к минимуму пролонгированное воздействие реконструируемой дороги на водотоки. Рыбоохранная и водоохранная зоны водотоков должны быть заняты древесно-кустарниковой растительностью или залужены.

При реконструкции мостового перехода не должны нарушаться условия свободной миграции рыб. Свободная миграция рыб должна обеспечиваться сохранением естественных донных отложений и ширины водотока.

Рыбохозяйственный ущерб может быть компенсирован специальными рыбоводномелиоративными мероприятиями, восполняющими потери естественной рыбопродуктивности

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

МТ-03-01/18-ППТ-ОЧП-П

Лист

водотока за счет зарыбления его молодью ценных видов рыб, выращенной на рыбоводных предприятиях, или за счет проведения мелиоративных работ, повышающих продуктивность нерестово-выростных или нагульных угодий.

При соблюдении данных рекомендаций реконструкция участка автомобильной дороги не окажет необратимого отрицательного воздействия на состояние растительного и животного мира рассматриваемой территории, а компенсационные выплаты позволят восстановить биологическое разнообразие животного мира.

Мероприятия по рациональному использованию и охране вод и водных биоресурсов на пересекаемых линейным объектом реках и иных водных объектах

Проведение разного рода строительных работ в водоохранной зоне водоемов, имеющих рыбохозяйственное значение, регламентировано нормами и правилами проектирования и строительства объектов, а также действующим природоохранным законодательством.

Значительный ущерб состоянию вод и водных биоресурсов может наноситься в результате отступления от указанных норм и правил при выполнении работ. В частности, возможно засорение водотока строительными, горюче-смазочными материалами и т.д.

Для снижения негативного воздействия на состояние поверхностных вод, сохранение гидрологического, гидрохимического и гидробиологического состояния водных объектов, попадающих в зону влияния строительных работ, предлагаются следующие мероприятия:

- заправка дорожно-строительной техники топливом за пределами водоохранной зоны в специально отведенных местах, оборудованных металлическими поддонами, через герметичные соединения рукава передвижного топливозаправщика;
 - запрещение мойки и стоянок автотранспорта в границах водоохранной зоны;
 - использование при проведении строительных работ исправных механизмов, исключающих загрязнение окружающей среды отработанными газами двигателей и горюче-смазочными материалами;
 - расчистка русел водотоков от загромождающих предметов;
 - устройство защитных экранов при проведении работ по окраске мостовых конструкций во избежание попадания лакокрасочных материалов в водоток;
 - исключение «диких» съездов к водотокам;
 - уплотнение и укрепление откосов подходов и конусов для предотвращения выноса в водоток дисперсных частиц и увеличения естественной мутности;
 - своевременная рекультивация земель;
- соблюдение запрета на выполнение гидротехнических работ, сопровождающихся повышенным шумовым и вибрационным воздействием в нерестовый период (с 20 апреля – 30 мая);

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	МТ-03-01/18-ППТ-ОЧП-П	Лист

- сбор с территории подходов к мостовому переходу, затопляемых пойменных участков отходов строительства и их своевременный вывоз, а также своевременный вывоз бытового мусора на полигон ТБО во избежание захламления территории строительства;
- исключение мойки транспортных средств в рыбоохранной зоне (прибрежной полосе);
- не допущение стока дренажных (ливневых, талых) вод с территории реконструкции в водный объект;
- наличие резервов финансовых средств и материально-технических ресурсов для локализации и ликвидации разливов нефтепродуктов;
- содержание в исправном состоянии технологического оборудования, проведение инженерно-технических мероприятий по промышленной безопасности производственного объекта.

Для предотвращения загрязнения водных объектов в период эксплуатации предусматривается организованный водоотвод поверхностных вод:

- с проезжей части водоотвод обеспечивается нарезкой кюветов и сбросов, предусмотрено устройство бетонных лотков вдоль кромки проезжей части со сбросом воды по откосу телескопическими лотками и устройством гасителей с проезжей части дороги;
- с проезжей части мостов осуществляется за счет поперечного и продольного уклонов по водоотводным трубкам в лотки, а затем в водоприемные колодцы, заполненные фильтрующим материалом, выполняющим функции очистки поверхностных вод.

Для сбора капиллярной воды с гидроизоляции перед деформационными швами устанавливаются дренажные трубки.

Вертикальная планировка прилегающей к автодороге территории, в пределах полосы отвода, исключает застаивание поверхностных вод.

На стадии эксплуатации автодороги обслуживающему линейному дорожному подразделению рекомендуется выполнять регулярную уборку скоплений твердых материалов на поверхности автомобильной дороги, уборку снега с проезжей части зимой, с периодическим вывозом мусора и загрязненного снежного слоя за пределы водоохранных зон водотоков.

Все вышеперечисленные мероприятия направлены на сохранение гидрологического, гидрохимического и гидробиологического состояния водных объектов, в зоне которых планируется производство строительных работ.

В связи с воздействием, оказываемым на фауну и экологическое состояние пересекаемых водотоков в период строительства мостовых переходов, специализированной организацией произведён расчет ущерба рыбному хозяйству.

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	МТ-03-01/18-ППТ-ОЧП-П	Лист

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

Мероприятия по защите территории от воздействия чрезвычайных ситуаций техногенного характера

Предупреждение и минимизация последствий аварий на транспорте:

- улучшение регулирования движения на проблемных участках, как силами ГИБДД, так и выставлением дополнительных знаков, оборудованием разметки и дорожных ограждений;

- формирование дорожной сети на новом качественном уровне, с улучшенными транспортно-эксплуатационными характеристиками, обеспечивающими комфорт и безопасность движения.

Решения по обеспечению взрывопожаробезопасности

Проектируемый участок автомобильной дороги находится возле р.п. Качуг. Ближайшая ПЧ находится в р.п. Качуг. Ориентировочное время прибытия пожарных подразделений может составить менее 3 часов.

Объектов, до которых по действующим нормативным документам по пожарной безопасности, минимально допустимые противопожарные расстояния должны составлять более 15 м, нет.

При проектировании соблюдены основные положения нормативных документов, в части учета мер пожарной безопасности при проектировании дорог, проездов для пожарных автомобилей, в частности статьи 67 Федерального Закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», а также Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации".

Конструкция дорожной одежды запроектирована исходя из транспортно-эксплуатационных требований и категории проектируемой дороги, с учётом перспективной интенсивности движения, состава автотранспортных средств и требований, предъявляемых к дорожной одежде в отношении прочности, долговечности, морозоустойчивости.

Решения по предотвращению постороннего вмешательства в деятельность объекта (по системам физической защиты и охраны объекта).

Анализ причин терроризма и цели возможных террористических акций, оценка качественных и количественных показателей подготовки и технического оснащения злоумышленников выходят за рамки вопросов, рассматриваемых в настоящем разделе. Последствия террористического акта, совершенного специально обученными, хорошо подготовленными

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Изм.	Кол. уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Изм.	Кол. уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Изм.	Кол. уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Изм.	Кол. уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

МТ-03-01/18-ППТ-ОЧП-П					
Лист					

и экипированными злоумышленниками, могут принести ущерб, как проектируемому объекту, так и другим прилегающим объектам экономики и населению. Возможность совершения террористического акта, оценка его масштабов и необходимые меры противодействия рассматриваются в числе ЧС внешнего воздействия.

Вероятность реализации диверсионного акта на проектируемом объекте будет максимально уменьшена за счет следующих решений:

- профилактических (периодический осмотр трассы автодороги и сооружений на ней);
- инструктажа и обучения персонала дорожно-эксплуатационной организации.

Решения, реализуемые при строительстве проектируемого объекта, по защите людей, технологического оборудования, зданий и сооружений в случае необходимости от воздушной ударной волны и вредных продуктов горения, радиоактивного загрязнения, химического заражения, катастрофического затопления.

Для защиты людей на проектируемом объекте в случае аварии, связанной с выбросом АХОВ, необходимо: ознакомить персонал с возможной опасностью при авариях на ПОО, а также с характером воздействия АХОВ на организм человека, симптомами поражения людей и мерами первой помощи пострадавшим; для оказания первой помощи пострадавшим персонал должен иметь необходимый запас комплектов медицинских средств, хранящихся в заранее отведенных местах; при необходимости пользоваться средствами индивидуальной защиты; экстренную эвакуацию людей осуществлять в направлении, перпендикулярном направлению ветра.

Информирование персонала объекта и населения об угрозе возникновения ЧС техногенного характера осуществляют оперативные дежурные ГУ МЧС России по Иркутской области, по радиотрансляционной сети оповещают ту часть населения, которая попадает в зону ЧС, о грозящей опасности и порядке действий в данной ситуации.

Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного характера.

Мероприятия по инженерной защите территории объекта, зданий, сооружений и оборудования в случае необходимости от опасных геологических процессов (в соответствии с требованиями СП 116.13330.2012, СП 21.13330.2012), затоплений и подтоплений, экстремальных ветровых и снеговых нагрузок, наледей, природных пожаров и т.д.

Природные факторы района размещения рассматриваемого объекта, способствующие возникновению аварийных ситуаций, а также геологические условия района учтены при проектировании:

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	МТ-03-01/18-ППТ-ОЧП-П	Лист

1. Конструкция земляного полотна назначена на основе решений по продольному профилю с учетом гидрологических, геологических и климатических условий, а также типа местности по характеру увлажнения.

2. В соответствии с требованиями СП 34.13330.2021 рабочий слой толщиной 1,5м предусматривается из непучинистого грунта. Для верхней части рабочего слоя должны соблюдаться требования п.3.35 СП 34.13330.2021.

3. Поперечные профили земляного полотна запроектированы применительно к типовым материалам для проектирования “Земляное полотно автомобильных дорог общего пользования” серия 503–0–48.87. Конструкция земляного полотна принята в соответствии с требованиями СП 34.13330.2021 для дорог III категории. Ширина земляного полотна принята в соответствии с требованиями СП 34.13330.2021 и равна 15,0 м.

4. Своевременное реагирование эксплуатирующих организаций, выполняющих содержание инженерных систем и сооружений, а также автомобильного полотна;

5. Проведение комплекса инженерно-технических мероприятий по организации метеле и ветрозащите путей сообщения, а также снижению риска функционирования объектов жизнеобеспечения в условиях сильных ветров и снеговых нагрузок;

6. Контроль над транспортными потоками.

7. Оповещения о чрезвычайных ситуациях природного характера. Оповещение об опасных природных явлениях и передачу информации о ЧС природного характера предполагается получать через оперативного дежурного Главного управления по делам ГО и ЧС области по существующим каналам связи.

8. Мероприятия по проведению аварийно-спасательных работ в зонах возможного за-топления.

Согласно письму Главного управления МЧС России по Иркутской области от 09.08.2022 №ИВ-236-3-50 (приложение 13 Том 4 Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка), данный объект не является опасным производственным объектом, особо опасным, технически сложным, уникальным объектом, объектом обороны и безопасности.

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

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	МТ-03-01/18-ППТ-ОЧП-П	Лист

приложение 1

Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения
линейного объекта

Система координат МСК 38 зона 4

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин
	X	Y			
н1	590004	4217264.75	36.918	ЮВ 15°17'50"	164°42'10"
н2	589968.39	4217274.49	195.348	ЮВ 12°51'27"	167°8'33"
н3	589777.94	4217317.96	78.085	ЮВ 12°10'9"	167°49'51"
н4	589701.61	4217334.42	86.78	ЮВ 11°29'33"	168°30'27"
н5	589616.57	4217351.71	88.849	ЮВ 13°50'15"	166°9'45"
н6	589530.3	4217372.96	76.86	ЮВ 20°5'50"	159°54'10"
н7	589458.12	4217399.37	80.445	ЮВ 26°33'8"	153°26'52"
н8	589386.16	4217435.33	87.397	ЮВ 32°59'4"	147°0'56"
н9	589312.85	4217482.91	10.621	ЮВ 32°58'19"	147°1'41"
н10	589303.94	4217488.69	8.135	ЮЗ 56°19'46"	236°19'46"
н11	589299.43	4217481.92	108.055	ЮВ 34°34'32"	145°25'28"
н12	589210.46	4217543.24	4.651	СВ 63°26'6"	63°26'6"
н13	589212.54	4217547.4	32.228	ЮВ 31°27'39"	148°32'21"
н14	589185.05	4217564.22	1.114	ЮЗ 24°57'17"	204°57'17"
н15	589184.04	4217563.75	16.74	ЮВ 32°55'50"	147°4'10"
н16	589169.99	4217572.85	5.503	СВ 55°57'48"	55°57'48"
н17	589173.07	4217577.41	30.526	ЮВ 31°27'23"	148°32'37"
н18	589147.03	4217593.34	42.077	ЮВ 32°34'6"	147°25'54"
н19	589111.57	4217615.99	34.634	ЮВ 32°33'41"	147°26'19"
н20	589082.38	4217634.63	74.199	ЮВ 29°20'33"	150°39'27"
н21	589017.7	4217670.99	73.031	ЮВ 24°20'24"	155°39'36"
н22	588951.16	4217701.09	76.19	ЮВ 37°28'12"	142°31'48"
н23	588890.69	4217747.44	121.986	ЮВ 43°6'0"	136°54'0"
н24	588801.62	4217830.79	69.127	ЮВ 44°10'25"	135°49'35"
н25	588752.04	4217878.96	69.388	ЮВ 53°3'39"	126°56'21"
н26	588710.34	4217934.42	97.059	ЮВ 60°54'56"	119°5'4"
н27	588663.16	4218019.24	85.361	ЮВ 64°38'52"	115°21'8"
н28	588626.61	4218096.38	34.03	ЮВ 60°26'12"	119°33'48"
н29	588609.82	4218125.98	84.275	ЮВ 74°30'4"	105°29'56"
н30	588587.3	4218207.19	72.091	ЮВ 80°32'20"	99°27'40"
н31	588575.45	4218278.3	68.249	ЮВ 87°25'49"	92°34'11"
н32	588572.39	4218346.48	47.856	СВ 88°7'12"	88°7'12"
н33	588573.96	4218394.31	24.745	ЮВ 84°42'48"	95°17'12"
н34	588571.68	4218418.95	5.2	СВ 82°2'29"	82°2'29"
н35	588572.4	4218424.1	21.413	СВ 82°6'30"	82°6'30"
н36	588575.34	4218445.31	13.468	ЮВ 28°54'21"	151°5'39"
н37	588563.55	4218451.82	50.476	СВ 81°52'46"	81°52'46"
н38	588570.68	4218501.79	13.024	СЗ 25°51'24"	334°8'36"
н39	588582.4	4218496.11	17.749	СВ 82°5'53"	82°5'53"
н40	588584.84	4218513.69	25.943	СВ 63°4'10"	63°4'10"
н41	588596.59	4218536.82	50.817	СВ 77°41'42"	77°41'42"
н42	588607.42	4218586.47	63.048	СВ 71°59'36"	71°59'36"

H43	588626.91	4218646.43	8.33	CB 71°57'24"	71°57'24"
H44	588629.49	4218654.35	66.113	CB 73°13'34"	73°13'34"
H45	588648.57	4218717.65	85.19	CB 72°29'2"	72°29'2"
H46	588674.21	4218798.89	22.979	CB 75°25'54"	75°25'54"
H47	588679.99	4218821.13	56.81	CB 77°17'58"	77°17'58"
H48	588692.48	4218876.55	27.759	ЮВ 80°23'55"	99°36'5"
H49	588687.85	4218903.92	78.014	CB 84°9'57"	84°9'57"
H50	588695.78	4218981.53	74.131	ЮВ 89°0'38"	90°59'22"
H51	588694.5	4219055.65	18.725	CB 83°22'33"	83°22'33"
H52	588696.66	4219074.25	33.895	ЮВ 84°53'18"	95°6'42"
H53	588693.64	4219108.01	49.162	ЮВ 81°10'39"	98°49'21"
H54	588686.1	4219156.59	103.942	ЮВ 76°9'3"	103°50'57"
H55	588661.22	4219257.51	106.634	ЮВ 71°56'20"	108°3'40"
H56	588628.16	4219358.89	16.956	ЮВ 71°55'42"	108°4'18"
H57	588622.9	4219375.01	22.823	ЮВ 71°57'15"	108°2'45"
H58	588615.83	4219396.71	114.745	ЮВ 57°11'57"	122°48'3"
H59	588553.67	4219493.16	31.066	ЮВ 56°26'53"	123°33'7"
H60	588536.5	4219519.05	11.363	ЮВ 56°26'59"	123°33'1"
H61	588530.22	4219528.52	21.613	CB 38°2'49"	38°2'49"
H62	588547.24	4219541.84	16.91	CB 38°4'59"	38°4'59"
H63	588560.55	4219552.27	71.433	СЗ 37°25'24"	322°34'36"
H64	588617.28	4219508.86	16.889	CB 51°30'54"	51°30'54"
H65	588627.79	4219522.08	93.059	ЮВ 40°33'33"	139°26'27"
H66	588557.09	4219582.59	123.029	ЮВ 28°31'46"	151°28'14"
H67	588449	4219641.35	55.88	CB 41°17'7"	41°17'7"
H68	588490.99	4219678.22	12.547	CB 66°18'57"	66°18'57"
H69	588496.03	4219689.71	47.464	ЮВ 29°44'47"	150°15'13"
H70	588454.82	4219713.26	52.081	ЮВ 20°1'55"	159°58'5"
H71	588405.89	4219731.1	53.61	ЮВ 17°1'44"	162°58'16"
H72	588354.63	4219746.8	40.339	ЮВ 88°48'25"	91°11'35"
H73	588353.79	4219787.13	46.205	ЮВ 27°12'50"	152°47'10"
H74	588312.7	4219808.26	77.671	ЮВ 19°33'25"	160°26'35"
H75	588239.51	4219834.26	90.007	ЮВ 22°12'29"	157°47'31"
H76	588156.18	4219868.28	22.496	ЮВ 39°55'58"	140°4'2"
H77	588138.93	4219882.72	65.106	ЮВ 46°18'47"	133°41'13"
H78	588093.96	4219929.8	45.644	ЮЗ 48°12'21"	228°12'21"
H79	588063.54	4219895.77	19.56	ЮВ 5°48'35"	174°11'25"
H80	588044.08	4219897.75	40.999	ЮВ 51°54'51"	128°5'9"
H81	588018.79	4219930.02	26.934	CB 72°52'37"	72°52'37"
H82	588026.72	4219955.76	47.593	CB 72°44'29"	72°44'29"
H83	588040.84	4220001.21	34.217	ЮЗ 44°57'52"	224°57'52"
H84	588016.63	4219977.03	25.081	ЮЗ 44°57'6"	224°57'6"
H85	587998.88	4219959.31	22.596	ЮЗ 25°42'11"	205°42'11"
H86	587978.52	4219949.51	22.29	ЮЗ 0°20'3"	180°20'3"
H87	587956.23	4219949.38	59.08	ЮВ 32°29'45"	147°30'15"
H88	587906.4	4219981.12	47.022	CB 23°4'31"	23°4'31"
H89	587949.66	4219999.55	17.825	ЮВ 67°51'9"	112°8'51"
H90	587942.94	4220016.06	54.269	ЮЗ 19°35'1"	199°35'1"
H91	587891.81	4219997.87	104.168	ЮВ 14°45'38"	165°14'22"
H92	587791.08	4220024.41	47.91	ЮВ 19°49'36"	160°10'24"

Н93	587746.01	4220040.66	164.727	ЮВ 19°46'41"	160°13'19"
Н94	587591	4220096.4	44.372	ЮВ 17°52'32"	162°7'28"
Н95	587548.77	4220110.02	44.317	ЮЗ 18°43'46"	198°43'46"
Н96	587506.8	4220095.79	63.777	ЮВ 13°10'8"	166°49'52"
Н97	587444.7	4220110.32	103.113	ЮВ 12°42'2"	167°17'58"
Н98	587344.11	4220132.99	28.066	ЮВ 45°23'23"	134°36'37"
Н99	587324.4	4220152.97	44.572	ЮЗ 56°51'20"	236°51'20"
Н100	587300.03	4220115.65	29.638	ЮЗ 7°6'47"	187°6'47"
Н101	587270.62	4220111.98	28.919	СВ 51°25'48"	51°25'48"
Н102	587288.65	4220134.59	28.416	ЮВ 50°47'55"	129°12'5"
Н103	587270.69	4220156.61	7.267	ЮВ 67°25'21"	112°34'39"
Н104	587267.9	4220163.32	13.919	ЮЗ 14°15'57"	194°15'57"
Н105	587254.41	4220159.89	36.841	ЮЗ 10°5'56"	190°5'56"
Н106	587218.14	4220153.43	6.3	ЮЗ 0°0'0"	180°0'0"
Н107	587211.84	4220153.43	22.173	ЮЗ 77°10'47"	257°10'47"
Н108	587206.92	4220131.81	34.674	ЮВ 13°11'12"	166°48'48"
Н109	587173.16	4220139.72	21.283	ЮВ 61°45'40"	118°14'20"
Н110	587163.09	4220158.47	19.178	ЮВ 4°48'57"	175°11'3"
Н111	587143.98	4220160.08	18.247	ЮЗ 62°3'31"	242°3'31"
Н112	587135.43	4220143.96	35.639	ЮЗ 6°54'49"	186°54'49"
Н113	587100.05	4220139.67	48.167	ЮВ 64°21'0"	115°39'0"
Н114	587079.2	4220183.09	138.463	ЮВ 5°23'29"	174°36'31"
Н115	586941.35	4220196.1	45.933	ЮВ 9°22'20"	170°37'40"
Н116	586896.03	4220203.58	37.782	ЮВ 23°43'20"	156°16'40"
Н117	586861.44	4220218.78	99.875	ЮВ 34°42'7"	145°17'53"
Н118	586779.33	4220275.64	15.82	ЮЗ 53°5'38"	233°5'38"
Н119	586769.83	4220262.99	22.845	СЗ 47°22'38"	312°37'22"
Н120	586785.3	4220246.18	52.981	СЗ 36°28'50"	323°31'10"
Н121	586827.9	4220214.68	27.987	СЗ 28°2'54"	331°57'6"
Н122	586852.6	4220201.52	47.425	СЗ 22°21'28"	337°38'32"
Н123	586896.46	4220183.48	32.518	СЗ 11°0'34"	348°59'26"
Н124	586928.38	4220177.27	2.542	ЮЗ 65°51'16"	245°51'16"
Н125	586927.34	4220174.95	77.451	ЮЗ 0°14'39"	180°14'39"
Н126	586849.89	4220174.62	98.71	ЮВ 19°32'57"	160°27'3"
Н127	586756.87	4220207.65	26.54	ЮВ 42°58'9"	137°1'51"
Н128	586737.45	4220225.74	14.335	ЮВ 3°21'34"	176°38'26"
Н129	586723.14	4220226.58	21.049	ЮЗ 68°6'9"	248°6'9"
Н130	586715.29	4220207.05	43.153	ЮЗ 17°23'37"	197°23'37"
Н131	586674.11	4220194.15	70.376	ЮВ 12°47'25"	167°12'35"
Н132	586605.48	4220209.73	98.984	ЮВ 9°57'57"	170°2'3"
Н133	586507.99	4220226.86	37.143	ЮВ 7°40'27"	172°19'33"
Н134	586471.18	4220231.82	163.696	ЮВ 7°40'27"	172°19'33"
Н135	586308.95	4220253.68	153.305	ЮВ 7°0'23"	172°59'37"
Н136	586156.79	4220272.38	192.717	ЮВ 9°20'39"	170°39'21"
Н137	585966.63	4220303.67	14.544	ЮВ 9°22'41"	170°37'19"
Н138	585952.28	4220306.04	39.291	ЮВ 9°20'41"	170°39'19"
Н139	585913.51	4220312.42	149.708	ЮВ 41°21'8"	138°38'52"
Н140	585801.13	4220411.33	39.676	ЮВ 2°46'25"	177°13'35"
Н141	585761.5	4220413.25	74.678	ЮВ 5°12'5"	174°47'55"
Н142	585687.13	4220420.02	58.594	ЮВ 26°19'13"	153°40'47"

Н143	585634.61	4220446	27.996	ЮВ 26°20'10"	153°39'50"
Н144	585609.52	4220458.42	26.516	ЮВ 26°18'15"	153°41'45"
Н145	585585.75	4220470.17	47.354	ЮВ 36°46'32"	143°13'28"
Н146	585547.82	4220498.52	24.028	ЮВ 36°45'37"	143°14'23"
Н147	585528.57	4220512.9	26.302	ЮВ 29°1'15"	150°58'45"
Н148	585505.57	4220525.66	26.799	ЮВ 11°24'23"	168°35'37"
Н149	585479.3	4220530.96	58.178	ЮВ 33°2'24"	146°57'36"
Н150	585430.53	4220562.68	81.039	ЮВ 33°50'28"	146°9'32"
Н151	585363.22	4220607.81	83.932	ЮВ 33°48'27"	146°11'33"
Н152	585293.48	4220654.51	83.965	ЮВ 33°43'6"	146°16'54"
Н153	585223.64	4220701.12	75.958	ЮВ 33°45'33"	146°14'27"
Н154	585160.49	4220743.33	119.776	ЮВ 28°24'3"	151°35'57"
Н155	585055.13	4220800.3	51.201	ЮВ 28°57'28"	151°2'32"
Н156	585010.33	4220825.09	63.103	ЮВ 27°18'29"	152°41'31"
Н157	584954.26	4220854.04	137.792	ЮВ 25°4'51"	154°55'9"
Н158	584829.46	4220912.45	108.228	ЮВ 20°46'34"	159°13'26"
Н159	584728.27	4220950.84	60.826	ЮВ 24°51'31"	155°8'29"
Н160	584673.08	4220976.41	71.4	ЮВ 73°3'17"	106°56'43"
Н161	584652.27	4221044.71	44.496	ЮВ 7°55'54"	172°4'6"
Н162	584608.2	4221050.85	64.106	ЮВ 4°28'56"	175°31'4"
Н163	584544.29	4221055.86	103.099	ЮВ 13°11'13"	166°48'47"
Н164	584443.91	4221079.38	40.464	ЮВ 25°42'14"	154°17'46"
Н165	584407.45	4221096.93	59.416	ЮВ 36°51'30"	143°8'30"
Н166	584359.91	4221132.57	55.282	ЮВ 36°23'35"	143°36'25"
Н167	584315.41	4221165.37	179.757	ЮВ 12°26'9"	167°33'51"
Н168	584139.87	4221204.08	14.845	ЮВ 27°28'48"	207°28'48"
Н169	584126.7	4221197.23	37.938	СЗ 62°57'19"	297°2'41"
Н170	584143.95	4221163.44	35.079	СЗ 49°35'24"	310°24'36"
Н171	584166.69	4221136.73	8.201	ЮВ 39°48'20"	219°48'20"
Н172	584160.39	4221131.48	30.721	ЮВ 11°54'35"	168°5'25"
Н173	584130.33	4221137.82	41.434	ЮВ 7°54'26"	172°5'34"
Н174	584089.29	4221143.52	28.178	ЮВ 19°52'31"	160°7'29"
Н175	584062.79	4221153.1	4.468	ЮВ 14°15'14"	165°44'46"
Н176	584058.46	4221154.2	47.472	ЮВ 14°18'20"	165°41'40"
Н177	584012.46	4221165.93	52.834	ЮВ 8°35'58"	171°24'2"
Н178	583960.22	4221173.83	95.469	ЮВ 5°2'30"	174°57'30"
Н179	583865.12	4221182.22	87.231	ЮВ 0°13'24"	179°46'36"
Н180	583777.89	4221182.56	35.67	ЮВ 0°13'30"	179°46'30"
Н181	583742.22	4221182.7	24.681	СВ 58°50'28"	58°50'28"
Н182	583754.99	4221203.82	27.262	ЮВ 49°12'34"	229°12'34"
Н183	583737.18	4221183.18	7.333	ЮВ 3°21'43"	183°21'43"
Н184	583729.86	4221182.75	60.753	ЮВ 13°45'34"	193°45'34"
Н185	583670.85	4221168.3	29.209	ЮВ 13°45'54"	193°45'54"
Н186	583642.48	4221161.35	18.253	ЮВ 13°45'16"	193°45'16"
Н187	583624.75	4221157.01	71.526	ЮВ 15°39'45"	195°39'45"
Н188	583555.88	4221137.7	27.638	ЮВ 6°41'26"	186°41'26"
Н189	583528.43	4221134.48	98.211	ЮВ 23°44'27"	203°44'27"
Н190	583438.53	4221094.94	42.406	ЮВ 22°23'10"	202°23'10"
Н191	583399.32	4221078.79	88.157	ЮВ 24°52'23"	204°52'23"
Н192	583319.34	4221041.71	98.86	ЮВ 20°46'40"	200°46'40"

Н193	583226.91	4221006.64	96.257	Ю3 24°26'35"	204°26'35"
Н194	583139.28	4220966.81	53.008	Ю3 26°41'27"	206°41'27"
Н195	583091.92	4220943	9.289	Ю3 26°40'31"	206°40'31"
Н196	583083.62	4220938.83	43.193	Ю3 24°3'39"	204°3'39"
Н197	583044.18	4220921.22	60.853	Ю3 20°47'27"	200°47'27"
Н198	582987.29	4220899.62	61.952	Ю3 24°45'11"	204°45'11"
Н199	582931.03	4220873.68	21.176	Ю3 26°59'19"	206°59'19"
Н200	582912.16	4220864.07	24.378	Ю3 27°0'23"	207°0'23"
Н201	582890.44	4220853	12.173	ЮВ 8°47'21"	171°12'39"
Н202	582878.41	4220854.86	11.951	Ю3 24°12'21"	204°12'21"
Н203	582867.51	4220849.96	13.793	Ю3 55°9'28"	235°9'28"
Н204	582859.63	4220838.64	43.745	Ю3 29°29'0"	209°29'0"
Н205	582821.55	4220817.11	50.109	Ю3 16°31'19"	196°31'19"
Н206	582773.51	4220802.86	9.983	Ю3 49°13'28"	229°13'28"
Н207	582766.99	4220795.3	60.698	Ю3 23°34'45"	203°34'45"
Н208	582711.36	4220771.02	18.728	ЮВ 80°39'30"	99°20'30"
Н209	582708.32	4220789.5	14.363	ЮВ 55°22'50"	124°37'10"
Н210	582700.16	4220801.32	98.109	Ю3 33°6'31"	213°6'31"
Н211	582617.98	4220747.73	32.082	Ю3 25°44'4"	205°44'4"
Н212	582589.08	4220733.8	94.638	Ю3 18°56'53"	198°56'53"
Н213	582499.57	4220703.07	32.251	Ю3 15°21'17"	195°21'17"
Н214	582468.47	4220694.53	47.18	Ю3 5°24'44"	185°24'44"
Н215	582421.5	4220690.08	15.51	Ю3 5°26'19"	185°26'19"
Н216	582406.06	4220688.61	59.384	ЮВ 10°0'29"	169°59'31"
Н217	582347.58	4220698.93	38.606	ЮВ 40°0'32"	139°59'28"
Н218	582318.01	4220723.75	17.121	Ю3 50°17'4"	230°17'4"
Н219	582307.07	4220710.58	36.34	СЗ 40°43'34"	319°16'26"
Н220	582334.61	4220686.87	38.329	Ю3 49°36'11"	229°36'11"
Н221	582309.77	4220657.68	13.537	Ю3 10°2'23"	190°2'23"
Н222	582296.44	4220655.32	118.372	ЮВ 19°58'35"	160°1'25"
Н223	582185.19	4220695.76	372.644	ЮВ 17°26'51"	162°33'9"
Н224	581829.69	4220807.49	82.479	ЮВ 28°14'34"	151°45'26"
Н225	581757.03	4220846.52	154.857	ЮВ 26°24'22"	153°35'38"
Н226	581618.33	4220915.39	92.739	ЮВ 35°7'34"	144°52'26"
Н227	581542.48	4220968.75	35.328	ЮВ 33°3'21"	146°56'39"
Н228	581512.87	4220988.02	69.681	ЮВ 31°28'22"	148°31'38"
Н229	581453.44	4221024.4	29.975	ЮВ 82°22'12"	97°37'48"
Н230	581449.46	4221054.11	56.293	ЮВ 42°15'51"	137°44'9"
Н231	581407.8	4221091.97	25.24	ЮВ 38°8'45"	141°51'15"
Н232	581387.95	4221107.56	50.98	ЮВ 38°8'0"	141°52'0"
Н233	581347.85	4221139.04	118.127	ЮВ 38°36'52"	141°23'8"
Н234	581255.55	4221212.76	97.773	ЮВ 35°20'12"	144°39'48"
Н235	581175.79	4221269.31	92.45	ЮВ 33°1'42"	146°58'18"
Н236	581098.28	4221319.7	55.92	ЮВ 53°10'16"	126°49'44"
Н237	581064.76	4221364.46	32.392	ЮВ 41°13'57"	138°46'3"
Н238	581040.4	4221385.81	95.129	ЮВ 38°4'15"	141°55'45"
Н239	580965.51	4221444.47	79.707	ЮВ 41°14'9"	138°45'51"
Н240	580905.57	4221497.01	68.456	ЮВ 41°29'18"	138°30'42"
Н241	580854.29	4221542.36	33.921	ЮВ 40°35'18"	139°24'42"
Н242	580828.53	4221564.43	25.437	ЮВ 29°57'6"	150°2'54"

H243	580806.49	4221577.13	49.164	ЮВ 62°33'15"	117°26'45"
H244	580783.83	4221620.76	101.167	ЮВ 46°22'25"	133°37'35"
H245	580714.03	4221693.99	58.367	ЮВ 51°45'20"	128°14'40"
H246	580677.9	4221739.83	72.46	ЮВ 36°48'52"	143°11'8"
H247	580619.89	4221783.25	81.528	ЮВ 49°59'44"	130°0'16"
H248	580567.48	4221845.7	64.156	ЮВ 43°32'5"	136°27'55"
H249	580520.97	4221889.89	72.173	ЮВ 41°36'47"	138°23'13"
H250	580467.01	4221937.82	29.631	ЮВ 60°30'8"	119°29'52"
H251	580452.42	4221963.61	45.991	ЮВ 52°43'53"	127°16'7"
H252	580424.57	4222000.21	38.595	ЮВ 50°17'15"	129°42'45"
H253	580399.91	4222029.9	34.705	ЮВ 48°16'14"	131°43'46"
H254	580376.81	4222055.8	37.741	ЮВ 46°17'18"	133°42'42"
H255	580350.73	4222083.08	44.439	ЮВ 45°48'8"	134°11'52"
H256	580319.75	4222114.94	32.986	ЮВ 63°25'10"	116°34'50"
H257	580304.99	4222144.44	18.686	ЮВ 57°23'24"	122°36'36"
H258	580294.92	4222160.18	29.174	ЮВ 57°22'20"	122°37'40"
H259	580279.19	4222184.75	37.608	ЮВ 50°56'9"	129°3'51"
H260	580255.49	4222213.95	59.952	ЮВ 50°36'16"	129°23'44"
H261	580217.44	4222260.28	37.43	ЮВ 33°13'38"	146°46'22"
H262	580186.13	4222280.79	42.487	ЮВ 46°17'15"	133°42'45"
H263	580156.77	4222311.5	35.782	ЮВ 73°37'17"	106°22'43"
H264	580146.68	4222345.83	9.514	ЮВ 49°38'49"	130°21'11"
H265	580140.52	4222353.08	83.824	ЮВ 49°40'44"	130°19'16"
H266	580086.28	4222416.99	54.053	ЮВ 46°39'24"	133°20'36"
H267	580049.18	4222456.3	24.666	ЮВ 81°25'11"	98°34'49"
H268	580045.5	4222480.69	50.31	ЮВ 41°49'32"	138°10'28"
H269	580008.01	4222514.24	29.121	ЮВ 78°43'57"	101°16'3"
H270	580002.32	4222542.8	53.18	ЮВ 37°32'9"	142°27'51"
H271	579960.15	4222575.2	41.086	ЮВ 40°49'31"	139°10'29"
H272	579929.06	4222602.06	54.005	ЮВ 50°21'51"	129°38'9"
H273	579894.61	4222643.65	10.29	ЮВ 24°56'47"	204°56'47"
H274	579885.28	4222639.31	71.321	ЮВ 52°19'30"	127°40'30"
H275	579841.69	4222695.76	101.646	ЮВ 57°15'43"	122°44'17"
H276	579786.72	4222781.26	29.179	ЮВ 59°6'37"	120°53'23"
H277	579771.74	4222806.3	30.184	ЮВ 59°6'5"	120°53'55"
H278	579756.24	4222832.2	18.635	ЮВ 59°5'58"	120°54'2"
H279	579746.67	4222848.19	83.921	ЮВ 61°2'37"	118°57'23"
H280	579706.04	4222921.62	89.272	ЮВ 60°41'55"	119°18'5"
H281	579662.35	4222999.47	75.58	ЮВ 60°41'53"	119°18'7"
H282	579625.36	4223065.38	163.242	ЮВ 60°33'29"	119°26'31"
H283	579545.12	4223207.54	112.346	ЮВ 63°11'27"	116°48'33"
H284	579494.45	4223307.81	62.895	ЮВ 64°3'44"	115°56'16"
H285	579466.94	4223364.37	83.813	ЮВ 64°38'45"	115°21'15"
H286	579431.05	4223440.11	73.729	ЮВ 66°33'1"	113°26'59"
H287	579401.71	4223507.75	71.378	ЮВ 66°32'43"	113°27'17"
H288	579373.3	4223573.23	132.153	СВ 88°31'48"	88°31'48"
H289	579376.69	4223705.34	20.284	СВ 71°0'40"	71°0'40"
H290	579383.29	4223724.52	92.021	ЮВ 21°53'5"	158°6'55"
H291	579297.9	4223758.82	78.637	ЮВ 71°48'58"	108°11'2"
H292	579273.36	4223833.53	149.465	ЮВ 71°25'32"	108°34'28"

H293	579225.75	4223975.21	44.945	ЮВ 77°12'35"	102°47'25"
H294	579215.8	4224019.04	219.242	ЮВ 72°50'49"	107°9'11"
H295	579151.14	4224228.53	85.992	ЮВ 73°45'32"	106°14'28"
H296	579127.09	4224311.09	17.774	СВ 85°32'49"	85°32'49"
H297	579128.47	4224328.81	42.728	СЗ 34°19'7"	325°40'53"
H298	579163.76	4224304.72	16.509	СВ 62°33'1"	62°33'1"
H299	579171.37	4224319.37	19.086	ЮВ 37°9'51"	142°50'9"
H300	579156.16	4224330.9	22.607	СВ 74°4'57"	74°4'57"
H301	579162.36	4224352.64	44.871	ЮВ 49°44'12"	130°15'48"
H302	579133.36	4224386.88	28.683	СВ 79°8'54"	79°8'54"
H303	579138.76	4224415.05	25.425	ЮВ 73°59'45"	106°0'15"
H304	579131.75	4224439.49	45.324	ЮВ 59°35'36"	120°24'24"
H305	579108.81	4224478.58	28.942	СВ 85°25'20"	85°25'20"
H306	579111.12	4224507.43	53.592	ЮВ 65°27'28"	114°32'32"
H307	579088.86	4224556.18	30.425	СВ 87°40'59"	87°40'59"
H308	579090.09	4224586.58	105.252	ЮВ 66°56'17"	113°3'43"
H309	579048.86	4224683.42	62.326	СВ 41°38'14"	41°38'14"
H310	579095.44	4224724.83	200.097	ЮВ 53°20'13"	126°39'47"
H311	578975.96	4224885.34	75.314	ЮВ 58°26'52"	121°33'8"
H312	578936.55	4224949.52	37.865	ЮВ 50°44'41"	129°15'19"
H313	578912.59	4224978.84	10.833	ЮВ 44°51'1"	135°8'59"
H314	578904.91	4224986.48	0.995	ЮЗ 39°17'22"	219°17'22"
H315	578904.14	4224985.85	2.28	ЮВ 50°30'58"	129°29'2"
H316	578902.69	4224987.61	0.768	СВ 38°39'35"	38°39'35"
H317	578903.29	4224988.09	89.69	ЮВ 44°51'20"	135°8'40"
H318	578839.71	4225051.35	34.805	ЮВ 11°33'7"	168°26'53"
H319	578805.61	4225058.32	89.016	ЮВ 38°18'29"	141°41'31"
H320	578735.76	4225113.5	24.939	ЮЗ 23°23'19"	203°23'19"
H321	578712.87	4225103.6	83.502	ЮВ 36°53'41"	143°6'19"
H322	578646.09	4225153.73	83.882	ЮВ 37°45'19"	142°14'41"
H323	578579.77	4225205.09	125.647	ЮВ 39°23'13"	140°36'47"
H324	578482.66	4225284.82	67.183	ЮВ 44°7'54"	135°52'6"
H325	578434.44	4225331.6	24.893	ЮВ 26°4'15"	153°55'45"
H326	578412.08	4225342.54	98.841	ЮВ 39°43'31"	140°16'29"
H327	578336.06	4225405.71	16.672	ЮВ 41°0'41"	138°59'19"
H328	578323.48	4225416.65	47.342	ЮВ 41°1'3"	138°58'57"
H329	578287.76	4225447.72	105.524	ЮВ 43°12'38"	136°47'22"
H330	578210.85	4225519.97	24.172	ЮВ 63°35'38"	116°24'22"
H331	578200.1	4225541.62	66.393	ЮВ 51°55'6"	128°4'54"
H332	578159.15	4225593.88	98.488	ЮВ 58°26'19"	121°33'41"
H333	578107.6	4225677.8	87.18	ЮВ 65°50'2"	114°9'58"
H334	578071.91	4225757.34	115.309	ЮВ 65°10'15"	114°49'45"
H335	578023.49	4225861.99	80.668	ЮВ 70°58'19"	109°1'41"
H336	577997.19	4225938.25	141.054	ЮВ 70°20'18"	109°39'42"
H337	577949.73	4226071.08	108.18	ЮВ 69°26'27"	110°33'33"
H338	577911.74	4226172.37	68.337	ЮВ 67°42'35"	112°17'25"
H339	577885.82	4226235.6	30.111	ЮВ 64°49'20"	115°10'40"
H340	577873.01	4226262.85	45.522	ЮВ 64°49'52"	115°10'8"
H341	577853.65	4226304.05	50.429	ЮВ 73°58'36"	106°1'24"
H342	577839.73	4226352.52	75.266	ЮВ 70°46'40"	109°13'20"

Н343	577814.95	4226423.59	50.922	ЮВ 67°57'30"	112°2'30"
Н344	577795.84	4226470.79	49.275	ЮВ 60°24'44"	119°35'16"
Н345	577771.51	4226513.64	114.064	ЮВ 75°35'54"	104°24'6"
Н346	577743.14	4226624.12	107.258	ЮВ 70°19'54"	109°40'6"
Н347	577707.04	4226725.12	59.312	ЮВ 49°40'39"	130°19'21"
Н348	577668.66	4226770.34	23.78	ЮВ 76°40'36"	103°19'24"
Н349	577663.18	4226793.48	43.024	ЮВ 70°7'14"	109°52'46"
Н350	577648.55	4226833.94	72.683	ЮВ 67°3'3"	112°56'57"
Н351	577620.21	4226900.87	101.41	ЮВ 67°2'44"	112°57'16"
Н352	577580.66	4226994.25	137.118	ЮВ 68°56'28"	111°3'32"
Н353	577531.39	4227122.21	16.934	ЮВ 68°16'4"	111°43'56"
Н354	577525.12	4227137.94	160.386	ЮВ 69°23'20"	110°36'40"
Н355	577468.66	4227288.06	98.525	ЮВ 73°43'55"	106°16'5"
Н356	577441.06	4227382.64	67.453	ЮВ 76°36'38"	103°23'22"
Н357	577425.44	4227448.26	72.568	ЮВ 80°40'54"	99°19'6"
Н358	577413.69	4227519.87	100.02	ЮВ 83°19'1"	96°40'59"
Н359	577402.05	4227619.21	74.696	ЮВ 85°32'48"	94°27'12"
Н360	577396.25	4227693.68	52.559	ЮВ 85°32'13"	94°27'47"
Н361	577392.16	4227746.08	8.355	ЮВ 85°32'17"	94°27'43"
Н362	577391.51	4227754.41	130.505	СВ 88°11'11"	88°11'11"
Н363	577395.64	4227884.85	96.501	СВ 83°49'9"	83°49'9"
Н364	577406.03	4227980.79	101.037	СВ 82°26'50"	82°26'50"
Н365	577419.31	4228080.95	108.011	СВ 82°58'30"	82°58'30"
Н366	577432.52	4228188.15	125.831	СВ 81°58'41"	81°58'41"
Н367	577450.08	4228312.75	119.165	СВ 82°44'23"	82°44'23"
Н368	577465.14	4228430.96	159.922	СВ 82°46'8"	82°46'8"
Н369	577485.27	4228589.61	118.984	СВ 82°55'56"	82°55'56"
Н370	577499.91	4228707.69	51.583	СВ 79°34'5"	79°34'5"
Н371	577509.25	4228758.42	160.341	ЮВ 87°40'49"	92°19'11"
Н372	577502.76	4228918.63	26.181	ЮВ 87°40'47"	92°19'13"
Н373	577501.7	4228944.79	24.672	ЮВ 85°37'47"	94°22'13"
Н374	577499.82	4228969.39	67.471	ЮВ 59°28'29"	120°31'31"
Н375	577465.55	4229027.51	61.63	ЮВ 61°36'49"	118°23'11"
Н376	577436.25	4229081.73	43.25	ЮВ 61°25'13"	118°34'47"
Н377	577415.56	4229119.71	13.071	ЮВ 61°26'6"	118°33'54"
Н378	577409.31	4229131.19	16.697	СВ 33°53'24"	33°53'24"
Н379	577423.17	4229140.5	12.942	С3 42°7'8"	317°52'52"
Н380	577432.77	4229131.82	10.45	С3 42°7'47"	317°52'13"
Н381	577440.52	4229124.81	58.46	С3 38°0'39"	321°59'21"
Н382	577486.58	4229088.81	49.909	С3 37°57'38"	322°2'22"
Н383	577525.93	4229058.11	16.704	СВ 53°3'17"	53°3'17"
Н384	577535.97	4229071.46	107.255	ЮВ 39°2'10"	140°57'50"
Н385	577452.66	4229139.01	5.696	ЮВ 42°47'41"	137°12'19"
Н386	577448.48	4229142.88	27.159	ЮВ 42°45'43"	137°14'17"
Н387	577428.54	4229161.32	99.113	ЮВ 42°46'3"	137°13'57"
Н388	577355.78	4229228.62	14.774	Ю3 8°17'21"	188°17'21"
Н389	577341.16	4229226.49	91.258	ЮВ 52°34'57"	127°25'3"
Н390	577285.71	4229298.97	43.204	ЮВ 62°3'53"	117°56'7"
Н391	577265.47	4229337.14	79.112	ЮВ 70°57'5"	109°2'55"
Н392	577239.65	4229411.92	50.463	ЮВ 84°15'24"	95°44'36"

Н393	577234.6	4229462.13	69.099	CB 85°20'5"	85°20'5"
Н394	577240.22	4229531	61.326	CB 72°51'12"	72°51'12"
Н395	577258.3	4229589.6	42.035	CB 63°1'14"	63°1'14"
Н396	577277.37	4229627.06	57.805	CB 37°53'20"	37°53'20"
Н397	577322.99	4229662.56	32.095	CB 37°53'15"	37°53'15"
Н398	577348.32	4229682.27	94.409	CB 33°9'11"	33°9'11"
Н399	577427.36	4229733.9	37.955	CB 67°33'24"	67°33'24"
Н400	577441.85	4229768.98	32.899	CB 23°58'42"	23°58'42"
Н401	577471.91	4229782.35	44.457	CB 21°45'30"	21°45'30"
Н402	577513.2	4229798.83	23.981	CB 16°16'25"	16°16'25"
Н403	577536.22	4229805.55	36.333	CB 17°33'26"	17°33'26"
Н404	577570.86	4229816.51	33.939	CB 25°35'28"	25°35'28"
Н405	577601.47	4229831.17	29.591	CB 31°25'43"	31°25'43"
Н406	577626.72	4229846.6	15.788	ЮВ 64°5'3"	115°54'57"
Н407	577619.82	4229860.8	65.8	ЮЗ 22°26'1"	202°26'1"
Н408	577559	4229835.69	48.642	ЮЗ 19°19'44"	199°19'44"
Н409	577513.1	4229819.59	27.62	ЮВ 8°18'22"	171°41'38"
Н410	577485.77	4229823.58	65.85	CB 51°38'50"	51°38'50"
Н411	577526.63	4229875.22	4.726	CB 60°10'48"	60°10'48"
Н412	577528.98	4229879.32	43.11	CB 60°10'34"	60°10'34"
Н413	577550.42	4229916.72	49.115	CB 73°34'20"	73°34'20"
Н414	577564.31	4229963.83	13.637	ЮВ 85°45'10"	94°14'50"
Н415	577563.3	4229977.43	42.228	ЮВ 64°27'16"	115°32'44"
Н416	577545.09	4230015.53	30.932	ЮВ 44°8'8"	135°51'52"
Н417	577522.89	4230037.07	57.954	ЮВ 66°31'53"	113°28'7"
Н418	577499.81	4230090.23	27.535	ЮВ 53°31'17"	126°28'43"
Н419	577483.44	4230112.37	42.993	ЮВ 45°19'13"	134°40'47"
Н420	577453.21	4230142.94	22.114	CB 28°8'28"	28°8'28"
Н421	577472.71	4230153.37	35.866	CB 44°26'7"	44°26'7"
Н422	577498.32	4230178.48	19.054	ЮВ 79°45'6"	100°14'54"
Н423	577494.93	4230197.23	42.227	ЮЗ 40°42'26"	220°42'26"
Н424	577462.92	4230169.69	23.484	ЮЗ 26°12'18"	206°12'18"
Н425	577441.85	4230159.32	19.575	ЮВ 38°12'59"	141°47'1"
Н426	577426.47	4230171.43	74.767	ЮВ 21°46'43"	158°13'17"
Н427	577357.04	4230199.17	48.202	ЮВ 26°10'18"	153°49'42"
Н428	577313.78	4230220.43	34.367	ЮЗ 64°58'16"	244°58'16"
Н429	577299.24	4230189.29	100.898	ЮВ 30°45'51"	149°14'9"
Н430	577212.54	4230240.9	24.034	CB 58°59'43"	58°59'43"
Н431	577224.92	4230261.5	6.899	ЮВ 55°16'24"	124°43'36"
Н432	577220.99	4230267.17	46.267	ЮВ 55°16'58"	124°43'2"
Н433	577194.64	4230305.2	45.466	ЮВ 54°54'17"	125°5'43"
Н434	577168.5	4230342.4	76.276	ЮВ 53°52'26"	126°7'34"
Н435	577123.53	4230404.01	39.19	ЮВ 54°53'26"	125°6'34"
Н436	577100.99	4230436.07	36.036	ЮВ 51°2'14"	128°57'46"
Н437	577078.33	4230464.09	87.207	ЮВ 54°32'58"	125°27'2"
Н438	577027.75	4230535.13	39.572	ЮВ 46°38'18"	133°21'42"
Н439	577000.58	4230563.9	59.449	ЮВ 46°36'31"	133°23'29"
Н440	576959.74	4230607.1	28.09	ЮВ 64°29'3"	115°30'57"
Н441	576947.64	4230632.45	81.309	ЮВ 57°2'13"	122°57'47"
Н442	576903.4	4230700.67	79.625	ЮВ 35°40'42"	144°19'18"

н443	576838.72	4230747.11	16.747	Ю3 32°35'21"	212°35'21"
н444	576824.61	4230738.09	49.151	ЮВ 53°28'47"	126°31'13"
н445	576795.36	4230777.59	38.801	ЮВ 56°27'27"	123°32'33"
н446	576773.92	4230809.93	106.783	ЮВ 52°35'29"	127°24'31"
н447	576709.05	4230894.75	40.582	ЮВ 51°36'49"	128°23'11"
н448	576683.85	4230926.56	49.338	ЮВ 57°32'25"	122°27'35"
н449	576657.37	4230968.19	10.027	ЮВ 82°1'53"	97°58'7"
н450	576655.98	4230978.12	64.691	ЮВ 46°22'41"	133°37'19"
н451	576611.35	4231024.95	40.81	ЮВ 53°57'41"	126°2'19"
н452	576587.34	4231057.95	68.038	ЮВ 50°13'25"	129°46'35"
н453	576543.81	4231110.24	56.178	ЮВ 56°30'29"	123°29'31"
н454	576512.81	4231157.09	19.515	ЮВ 56°32'17"	123°27'43"
н455	576502.05	4231173.37	56.808	ЮВ 53°2'7"	126°57'53"
н456	576467.89	4231218.76	32.552	ЮВ 61°32'44"	118°27'16"
н457	576452.38	4231247.38	62.061	ЮВ 78°45'25"	101°14'35"
н458	576440.28	4231308.25	23.453	ЮВ 47°21'0"	132°39'0"
н459	576424.39	4231325.5	6.99	ЮВ 76°15'43"	103°44'17"
н460	576422.73	4231332.29	18.932	С3 27°58'22"	332°1'38"
н461	576439.45	4231323.41	61.011	С3 34°45'57"	325°14'3"
н462	576489.57	4231288.62	58.785	С3 41°44'43"	318°15'17"
н463	576533.43	4231249.48	18.836	СВ 48°47'18"	48°47'18"
н464	576545.84	4231263.65	59.918	ЮВ 40°53'56"	139°6'4"
н465	576500.55	4231302.88	58.231	ЮВ 37°47'13"	142°12'47"
н466	576454.53	4231338.56	36.297	ЮВ 24°9'0"	155°51'0"
н467	576421.41	4231353.41	17.904	ЮВ 79°5'8"	100°54'52"
н468	576418.02	4231370.99	47.35	ЮВ 57°2'30"	122°57'30"
н469	576392.26	4231410.72	61.011	ЮВ 56°18'8"	123°41'52"
н470	576358.41	4231461.48	14.417	Ю3 18°23'50"	198°23'50"
н471	576344.73	4231456.93	50.42	ЮВ 76°25'7"	103°34'53"
н472	576332.89	4231505.94	89.816	ЮВ 83°27'12"	96°32'48"
н473	576322.65	4231595.17	59.076	СВ 83°48'0"	83°48'0"
н474	576329.03	4231653.9	41.59	СВ 84°23'2"	84°23'2"
н475	576333.1	4231695.29	80.09	СВ 77°57'53"	77°57'53"
н476	576349.8	4231773.62	52.842	СВ 71°15'23"	71°15'23"
н477	576366.78	4231823.66	53.891	СВ 62°33'53"	62°33'53"
н478	576391.61	4231871.49	28.048	СВ 62°32'56"	62°32'56"
н479	576404.54	4231896.38	22.741	СВ 0°30'14"	0°30'14"
н480	576427.28	4231896.58	21.283	СВ 50°29'27"	50°29'27"
н481	576440.82	4231913	55.999	СВ 50°29'59"	50°29'59"
н482	576476.44	4231956.21	81.33	СВ 42°5'40"	42°5'40"
н483	576536.79	4232010.73	9.73	ЮВ 66°45'18"	113°14'42"
н484	576532.95	4232019.67	10.447	ЮВ 66°46'21"	113°13'39"
н485	576528.83	4232029.27	60.69	СВ 37°4'39"	37°4'39"
н486	576577.25	4232065.86	154.283	СВ 23°59'42"	23°59'42"
н487	576718.2	4232128.6	40.633	СВ 20°44'27"	20°44'27"
н488	576756.2	4232142.99	47.635	СВ 11°7'25"	11°7'25"
н489	576802.94	4232152.18	56.865	СВ 18°48'16"	18°48'16"
н490	576856.77	4232170.51	19.638	СВ 53°1'51"	53°1'51"
н491	576868.58	4232186.2	39.845	СВ 13°16'33"	13°16'33"
н492	576907.36	4232195.35	124.183	СВ 14°39'38"	14°39'38"

н493	577027.5	4232226.78	17.226	ЮВ 86°52'19"	93°7'41"
н494	577026.56	4232243.98	109.268	ЮЗ 13°35'14"	193°35'14"
н495	576920.35	4232218.31	18.859	ЮВ 26°16'47"	153°43'13"
н496	576903.44	4232226.66	28.244	СВ 37°29'26"	37°29'26"
н497	576925.85	4232243.85	42.75	СВ 66°19'9"	66°19'9"
н498	576943.02	4232283	41.273	СВ 84°27'9"	84°27'9"
н499	576947.01	4232324.08	79.415	СВ 77°25'30"	77°25'30"
н500	576964.3	4232401.59	26.438	СВ 82°48'28"	82°48'28"
н501	576967.61	4232427.82	33.783	ЮВ 69°37'43"	110°22'17"
н502	576955.85	4232459.49	27.73	ЮВ 57°32'52"	122°27'8"
н503	576940.97	4232482.89	9.689	ЮВ 42°36'57"	137°23'3"
н504	576933.84	4232489.45	25.444	СВ 58°21'10"	58°21'10"
н505	576947.19	4232511.11	18.108	ЮВ 63°40'32"	116°19'28"
н506	576939.16	4232527.34	11.556	ЮВ 53°5'26"	126°54'34"
н507	576932.22	4232536.58	34.366	ЮВ 41°53'53"	138°6'7"
н508	576906.64	4232559.53	27.114	ЮВ 18°14'52"	161°45'8"
н509	576880.89	4232568.02	39.596	ЮЗ 38°47'52"	218°47'52"
н510	576850.03	4232543.21	9.946	ЮВ 63°44'39"	116°15'21"
н511	576845.63	4232552.13	46.525	ЮВ 39°50'48"	140°9'12"
н512	576809.91	4232581.94	33.961	ЮВ 18°50'45"	161°9'15"
н513	576777.77	4232592.91	51.468	СВ 49°19'4"	49°19'4"
н514	576811.32	4232631.94	15.91	ЮВ 46°45'26"	133°14'34"
н515	576800.42	4232643.53	38.142	ЮЗ 39°48'34"	219°48'34"
н516	576771.12	4232619.11	37.619	ЮЗ 22°4'43"	202°4'43"
н517	576736.26	4232604.97	86.342	ЮЗ 54°0'31"	234°0'31"
н518	576685.52	4232535.11	19.85	ЮЗ 1°47'24"	181°47'24"
н519	576665.68	4232534.49	76.748	ЮВ 24°23'16"	155°36'44"
н520	576595.78	4232566.18	23.615	СВ 67°50'1"	67°50'1"
н521	576604.69	4232588.05	23.294	СВ 45°45'55"	45°45'55"
н522	576620.94	4232604.74	52.105	СВ 18°24'13"	18°24'13"
н523	576670.38	4232621.19	17.09	ЮВ 78°43'46"	101°16'14"
н524	576667.04	4232637.95	24.896	ЮЗ 10°44'28"	190°44'28"
н525	576642.58	4232633.31	33.894	ЮЗ 21°23'13"	201°23'13"
н526	576611.02	4232620.95	30.094	ЮЗ 44°55'9"	224°55'9"
н527	576589.71	4232599.7	22.797	ЮЗ 58°1'55"	238°1'55"
н528	576577.64	4232580.36	89.19	ЮЗ 0°6'56"	180°6'56"
н529	576488.45	4232580.18	54.019	ЮЗ 22°47'46"	202°47'46"
н530	576438.65	4232559.25	81.22	ЮЗ 0°0'0"	180°0'0"
н531	576357.43	4232559.25	40.76	ЮВ 15°16'38"	164°43'22"
н532	576318.11	4232569.99	72.623	ЮВ 45°57'14"	134°2'46"
н533	576267.62	4232622.19	43.201	ЮВ 73°40'46"	106°19'14"
н534	576255.48	4232663.65	47.821	СВ 83°9'16"	83°9'16"
н535	576261.18	4232711.13	73.085	СВ 42°46'16"	42°46'16"
н536	576314.83	4232760.76	50.492	СВ 58°38'56"	58°38'56"
н537	576341.1	4232803.88	22.972	СВ 88°7'45"	88°7'45"
н538	576341.85	4232826.84	82.243	СВ 56°3'31"	56°3'31"
н539	576387.77	4232895.07	93.807	СВ 66°52'34"	66°52'34"
н540	576424.61	4232981.34	27.386	СВ 72°5'40"	72°5'40"
н541	576433.03	4233007.4	7.139	ЮВ 16°21'12"	163°38'48"
н542	576426.18	4233009.41	85.129	СВ 59°26'4"	59°26'4"

H543	576469.47	4233082.71	126.163	CB 54°4'16"	54°4'16"
H544	576543.5	4233184.87	27.561	C3 40°21'52"	319°38'8"
H545	576564.5	4233167.02	15.026	CB 38°26'1"	38°26'1"
H546	576576.27	4233176.36	30.585	ЮВ 51°5'29"	128°54'31"
H547	576557.06	4233200.16	34.644	CB 58°56'54"	58°56'54"
H548	576574.93	4233229.84	17.873	C3 41°11'20"	318°48'40"
H549	576588.38	4233218.07	10.142	CB 46°16'42"	46°16'42"
H550	576595.39	4233225.4	20.133	ЮВ 39°4'23"	140°55'37"
H551	576579.76	4233238.09	63.405	CB 58°35'1"	58°35'1"
H552	576612.81	4233292.2	17.384	ЮВ 37°46'47"	142°13'13"
H553	576599.07	4233302.85	59.425	ЮЗ 55°30'37"	235°30'37"
H554	576565.42	4233253.87	54.734	ЮВ 49°39'40"	130°20'20"
H555	576529.99	4233295.59	59.237	CB 74°46'53"	74°46'53"
H556	576545.54	4233352.75	153.286	CB 79°32'36"	79°32'36"
H557	576573.36	4233503.49	80.898	CB 71°45'11"	71°45'11"
H558	576598.69	4233580.32	25.021	ЮВ 45°54'25"	134°5'35"
H559	576581.28	4233598.29	72.979	ЮВ 80°22'7"	99°37'53"
H560	576569.07	4233670.24	99.444	ЮВ 82°34'32"	97°25'28"
H561	576556.22	4233768.85	50.231	ЮВ 72°19'34"	107°40'26"
H562	576540.97	4233816.71	66.332	ЮВ 85°6'18"	94°53'42"
H563	576535.31	4233882.8	10.083	CB 81°2'32"	81°2'32"
H564	576536.88	4233892.76	16.173	ЮВ 62°41'25"	117°18'35"
H565	576529.46	4233907.13	37.907	ЮВ 85°29'28"	94°30'32"
H566	576526.48	4233944.92	25.814	ЮВ 54°21'51"	125°38'9"
H567	576511.44	4233965.9	8.711	CB 42°48'49"	42°48'49"
H568	576517.83	4233971.82	50.893	C3 34°12'19"	325°47'41"
H569	576559.92	4233943.21	16.456	CB 56°48'9"	56°48'9"
H570	576568.93	4233956.98	60.929	ЮВ 41°20'1"	138°39'59"
H571	576523.18	4233997.22	28.3	ЮВ 60°12'36"	119°47'24"
H572	576509.12	4234021.78	14.179	ЮВ 7°44'29"	172°15'31"
H573	576495.07	4234023.69	21.543	ЮВ 60°33'19"	119°26'41"
H574	576484.48	4234042.45	25.012	ЮВ 53°12'29"	126°47'31"
H575	576469.5	4234062.48	58.115	ЮВ 45°46'1"	134°13'59"
H576	576428.96	4234104.12	66.134	ЮВ 89°23'6"	90°36'54"
H577	576428.25	4234170.25	39.042	ЮВ 89°23'1"	90°36'59"
H578	576427.83	4234209.29	15.679	ЮВ 75°4'7"	104°55'53"
H579	576423.79	4234224.44	40.194	ЮВ 35°3'44"	144°56'16"
H580	576390.89	4234247.53	30.589	ЮВ 35°3'23"	144°56'37"
H581	576365.85	4234265.1	47.171	ЮВ 74°1'40"	105°58'20"
H582	576352.87	4234310.45	136.382	ЮВ 64°33'44"	115°26'16"
H583	576294.29	4234433.61	24.524	C3 25°38'6"	334°21'54"
H584	576316.4	4234423	17.58	C3 28°46'0"	331°14'0"
H585	576331.81	4234414.54	15.117	CB 62°40'20"	62°40'20"
H586	576338.75	4234427.97	57.992	ЮВ 41°44'34"	138°15'26"
H587	576295.48	4234466.58	21.559	CB 35°2'47"	35°2'47"
H588	576313.13	4234478.96	141.658	ЮВ 55°2'8"	124°57'52"
H589	576231.95	4234595.05	15.681	ЮВ 20°22'35"	159°37'25"
H590	576217.25	4234600.51	38.59	ЮВ 66°3'31"	113°56'29"
H591	576201.59	4234635.78	65.518	ЮВ 66°3'22"	113°56'38"
H592	576175	4234695.66	99.79	ЮВ 67°54'8"	112°5'52"

н593	576137.46	4234788.12	26.635	ЮВ 85°24'48"	94°35'12"
н594	576135.33	4234814.67	26.405	ЮВ 54°12'54"	125°47'6"
н595	576119.89	4234836.09	46.206	ЮВ 77°2'37"	102°57'23"
н596	576109.53	4234881.12	23.247	СВ 87°14'19"	87°14'19"
н597	576110.65	4234904.34	59.9	ЮВ 72°36'9"	107°23'51"
н598	576092.74	4234961.5	16.313	ЮВ 58°18'26"	121°41'34"
н599	576084.17	4234975.38	32.558	ЮВ 58°17'49"	121°42'11"
н600	576067.06	4235003.08	51.259	ЮВ 57°34'52"	122°25'8"
н601	576039.58	4235046.35	31.611	ЮВ 72°48'53"	107°11'7"
н602	576030.24	4235076.55	3.736	СЗ 20°2'8"	339°57'52"
н603	576033.75	4235075.27	35.027	СВ 8°38'12"	8°38'12"
н604	576068.38	4235080.53	18.438	ЮВ 81°23'27"	98°36'33"
н605	576065.62	4235098.76	30.676	ЮЗ 7°6'57"	187°6'57"
н606	576035.18	4235094.96	16.686	ЮВ 24°41'28"	155°18'32"
н607	576020.02	4235101.93	15.765	ЮВ 69°25'37"	110°34'23"
н608	576014.48	4235116.69	137.24	ЮВ 67°35'41"	112°24'19"
н609	575962.17	4235243.57	78.042	ЮВ 67°32'10"	112°27'50"
н610	575932.35	4235315.69	84.082	ЮВ 67°37'22"	112°22'38"
н611	575900.34	4235393.44	88.516	ЮВ 65°29'26"	114°30'34"
н612	575863.62	4235473.98	12.772	ЮВ 65°28'54"	114°31'6"
н613	575858.32	4235485.6	38.219	ЮВ 69°15'3"	110°44'57"
н614	575844.78	4235521.34	39.175	ЮВ 67°11'8"	112°48'52"
н615	575829.59	4235557.45	91.99	ЮВ 66°36'33"	113°23'27"
н616	575793.07	4235641.88	52.797	ЮВ 66°59'58"	113°0'2"
н617	575772.44	4235690.48	37.32	ЮВ 66°59'13"	113°0'47"
н618	575757.85	4235724.83	40.388	ЮВ 67°42'31"	112°17'29"
н619	575742.53	4235762.2	26.776	ЮВ 58°57'7"	121°2'53"
н620	575728.72	4235785.14	122.496	ЮВ 70°52'54"	109°7'6"
н621	575688.6	4235900.88	10.96	ЮВ 86°29'43"	93°30'17"
н622	575687.93	4235911.82	11.898	ЮВ 67°27'55"	112°32'5"
н623	575683.37	4235922.81	8.59	ЮВ 52°59'48"	127°0'12"
н624	575678.2	4235929.67	5.858	ЮВ 73°56'50"	106°3'10"
н625	575676.58	4235935.3	59.822	ЮВ 73°52'47"	106°7'13"
н626	575659.97	4235992.77	20.505	ЮВ 73°53'22"	106°6'38"
н627	575654.28	4236012.47	48.966	ЮВ 63°40'51"	116°19'9"
н628	575632.57	4236056.36	34.449	ЮВ 28°37'6"	151°22'54"
н629	575602.33	4236072.86	33.173	ЮВ 77°45'55"	102°14'5"
н630	575595.3	4236105.28	44.628	ЮВ 69°27'27"	110°32'33"
н631	575579.64	4236147.07	48.694	ЮВ 69°27'58"	110°32'2"
н632	575562.56	4236192.67	21.384	ЮВ 67°44'27"	112°15'33"
н633	575554.46	4236212.46	38.636	ЮВ 63°50'46"	116°9'14"
н634	575537.43	4236247.14	25.733	ЮВ 53°37'44"	126°22'16"
н635	575522.17	4236267.86	34.747	ЮВ 62°44'57"	117°15'3"
н636	575506.26	4236298.75	88.303	ЮВ 66°56'43"	113°3'17"
н637	575471.68	4236380	35.389	ЮВ 78°40'27"	101°19'33"
н638	575464.73	4236414.7	7.881	ЮВ 68°15'9"	111°44'51"
н639	575461.81	4236422.02	34.621	ЮВ 56°53'34"	123°6'26"
н640	575442.9	4236451.02	67.805	ЮВ 64°59'45"	115°0'15"
н641	575414.24	4236512.47	63.195	ЮВ 67°9'35"	112°50'25"
н642	575389.71	4236570.71	87.655	ЮВ 61°34'42"	118°25'18"

н643	575347.99	4236647.8	82.859	ЮВ 60°21'1"	119°38'59"
н644	575307	4236719.81	50.87	ЮВ 65°7'21"	114°52'39"
н645	575285.6	4236765.96	76.572	ЮВ 57°49'15"	122°10'45"
н646	575244.82	4236830.77	50.846	ЮВ 50°12'37"	129°47'23"
н647	575212.28	4236869.84	74.204	ЮВ 55°21'33"	124°38'27"
н648	575170.1	4236930.89	48.533	ЮВ 60°48'36"	119°11'24"
н649	575146.43	4236973.26	51.956	ЮВ 67°40'13"	112°19'47"
н650	575126.69	4237021.32	44.508	ЮВ 65°7'40"	114°52'20"
н651	575107.97	4237061.7	50.328	ЮВ 60°18'27"	119°41'33"
н652	575083.04	4237105.42	43.968	ЮВ 49°48'56"	130°11'4"
н653	575054.67	4237139.01	42.632	ЮВ 47°57'25"	132°2'35"
н654	575026.12	4237170.67	87.867	ЮВ 43°30'21"	136°29'39"
н655	574962.39	4237231.16	38.215	ЮВ 42°12'0"	137°48'0"
н656	574934.08	4237256.83	18.067	ЮВ 42°13'6"	137°46'54"
н657	574920.7	4237268.97	31.714	ЮВ 37°44'14"	142°15'46"
н658	574895.62	4237288.38	19.182	ЮВ 37°44'10"	142°15'50"
н659	574880.45	4237300.12	57.575	ЮВ 44°30'27"	135°29'33"
н660	574839.39	4237340.48	42.547	ЮВ 42°25'7"	137°34'53"
н661	574807.98	4237369.18	92.269	ЮВ 40°18'3"	139°41'57"
н662	574737.61	4237428.86	58.307	ЮВ 39°39'21"	140°20'39"
н663	574692.72	4237466.07	35.077	ЮВ 39°38'40"	140°21'20"
н664	574665.71	4237488.45	137.98	ЮВ 40°6'8"	139°53'52"
н665	574560.17	4237577.33	63.646	ЮВ 41°16'48"	138°43'12"
н666	574512.34	4237619.32	80.041	ЮВ 38°30'44"	141°29'16"
н667	574449.71	4237669.16	99.964	ЮВ 40°25'25"	139°34'35"
н668	574373.61	4237733.98	40.85	ЮВ 42°35'57"	137°24'3"
н669	574343.54	4237761.63	117.022	ЮВ 39°49'39"	140°10'21"
н670	574253.67	4237836.58	101.957	ЮВ 39°38'37"	140°21'23"
н671	574175.16	4237901.63	59.965	ЮВ 41°39'38"	138°20'22"
н672	574130.36	4237941.49	93.03	ЮВ 39°22'7"	140°37'53"
н673	574058.44	4238000.5	92.234	ЮВ 40°5'31"	139°54'29"
н674	573987.88	4238059.9	17.628	ЮВ 37°44'28"	142°15'32"
н675	573973.94	4238070.69	32.995	ЮВ 46°18'50"	133°41'10"
н676	573951.15	4238094.55	2.674	ЮВ 46°30'55"	133°29'5"
н677	573949.31	4238096.49	38.474	ЮВ 33°24'3"	146°35'57"
н678	573917.19	4238117.67	69.264	ЮВ 20°25'24"	159°34'36"
н679	573852.28	4238141.84	39.669	ЮВ 16°55'39"	163°4'21"
н680	573814.33	4238153.39	69.036	ЮВ 12°29'54"	167°30'6"
н681	573746.93	4238168.33	43.77	ЮВ 6°55'43"	173°4'17"
н682	573703.48	4238173.61	82.098	ЮВ 3°53'0"	176°7'0"
н683	573621.57	4238179.17	70.355	ЮВ 5°54'53"	174°5'7"
н684	573551.59	4238186.42	31.19	ЮВ 13°48'0"	166°12'0"
н685	573521.3	4238193.86	46.712	ЮВ 9°21'49"	170°38'11"
н686	573475.21	4238201.46	39.541	ЮВ 14°20'6"	165°39'54"
н687	573436.9	4238211.25	19.417	ЮВ 24°33'31"	155°26'29"
н688	573419.24	4238219.32	49.899	ЮВ 41°49'55"	138°10'5"
н689	573382.06	4238252.6	38.066	ЮВ 49°19'31"	130°40'29"
н690	573357.25	4238281.47	58.289	ЮВ 49°18'48"	130°41'12"
н691	573319.25	4238325.67	22.792	ЮВ 68°56'27"	111°3'33"
н692	573311.06	4238346.94	30.142	ЮВ 63°41'24"	116°18'36"

н693	573297.7	4238373.96	26.57	ЮВ 44°4'11"	135°55'49"
н694	573278.61	4238392.44	15.302	ЮВ 24°48'23"	155°11'37"
н695	573264.72	4238398.86	11.875	ЮВ 13°26'22"	166°33'38"
н696	573253.17	4238401.62	57.79	ЮВ 42°51'41"	137°8'19"
н697	573210.81	4238440.93	63.114	ЮВ 42°11'37"	137°48'23"
н698	573164.05	4238483.32	46.273	ЮВ 41°15'0"	138°45'0"
н699	573129.26	4238513.83	4.963	ЮЗ 50°9'0"	230°9'0"
н700	573126.08	4238510.02	6.064	ЮЗ 49°28'50"	229°28'50"
н701	573122.14	4238505.41	17.002	ЮЗ 50°20'44"	230°20'44"
н702	573111.29	4238492.32	11.842	ЮЗ 50°8'19"	230°8'19"
н703	573103.7	4238483.23	72.508	СЗ 40°23'7"	319°36'53"
н704	573158.93	4238436.25	35.271	СЗ 45°22'3"	314°37'57"
н705	573183.71	4238411.15	103.241	СЗ 52°18'11"	307°41'49"
н706	573246.84	4238329.46	17.995	СЗ 50°58'38"	309°1'22"
н707	573258.17	4238315.48	22.936	СЗ 29°27'35"	330°32'25"
н708	573278.14	4238304.2	56.289	СЗ 52°31'17"	307°28'43"
н709	573312.39	4238259.53	79.769	СЗ 45°7'37"	314°52'23"
н710	573368.67	4238203	36.685	СЗ 41°47'44"	318°12'16"
н711	573396.02	4238178.55	40.159	СЗ 38°53'5"	321°6'55"
н712	573427.28	4238153.34	54.277	СЗ 34°56'46"	325°3'14"
н713	573471.77	4238122.25	46.474	СЗ 32°23'51"	327°36'9"
н714	573511.01	4238097.35	31.334	СЗ 27°11'41"	332°48'19"
н715	573538.88	4238083.03	103.384	СЗ 19°11'19"	340°48'41"
н716	573636.52	4238049.05	12.114	СЗ 88°26'21"	271°33'39"
н717	573636.85	4238036.94	41.579	СЗ 13°15'51"	346°44'9"
н718	573677.32	4238027.4	17.429	СВ 43°27'56"	43°27'56"
н719	573689.97	4238039.39	99.896	СЗ 10°17'15"	349°42'45"
н720	573788.26	4238021.55	21.584	СЗ 13°7'19"	346°52'41"
н721	573809.28	4238016.65	34.459	СЗ 13°7'0"	346°53'0"
н722	573842.84	4238008.83	24.328	СЗ 31°28'7"	328°31'53"
н723	573863.59	4237996.13	21.54	СЗ 15°45'33"	344°14'27"
н724	573884.32	4237990.28	26.228	СЗ 15°46'28"	344°13'32"
н725	573909.56	4237983.15	50.881	СЗ 27°43'24"	332°16'36"
н726	573954.6	4237959.48	70.852	СЗ 30°22'8"	329°37'52"
н727	574015.73	4237923.66	32.735	СЗ 22°33'43"	337°26'17"
н728	574045.96	4237911.1	214.487	СЗ 41°4'46"	318°55'14"
н729	574207.64	4237770.16	60.039	СЗ 41°58'56"	318°1'4"
н730	574252.27	4237730	135.355	СЗ 41°4'1"	318°55'59"
н731	574354.32	4237641.08	61.088	СЗ 37°23'2"	322°36'58"
н732	574402.86	4237603.99	68.072	СЗ 38°23'49"	321°36'11"
н733	574456.21	4237561.71	26.275	СЗ 54°0'40"	305°59'20"
н734	574471.65	4237540.45	26.236	СЗ 30°18'30"	329°41'30"
н735	574494.3	4237527.21	117.741	СЗ 42°33'22"	317°26'38"
н736	574581.03	4237447.58	129.165	СЗ 40°38'54"	319°21'6"
н737	574679.03	4237363.44	89.285	СЗ 40°48'29"	319°11'31"
н738	574746.61	4237305.09	3.22	ЮЗ 68°41'39"	248°41'39"
н739	574745.44	4237302.09	40.371	ЮВ 13°17'21"	166°42'39"
н740	574706.15	4237311.37	38.299	ЮВ 7°44'35"	172°15'25"
н741	574668.2	4237316.53	16.011	ЮЗ 74°23'2"	254°23'2"
н742	574663.89	4237301.11	29.76	СЗ 13°43'24"	346°16'36"

н743	574692.8	4237294.05	29.97	C3 12°35'5"	347°24'55"
н744	574722.05	4237287.52	14.256	C3 12°38'32"	347°21'28"
н745	574735.96	4237284.4	47.394	Ю3 74°57'29"	254°57'29"
н746	574723.66	4237238.63	44.23	C3 22°48'51"	337°11'9"
н747	574764.43	4237221.48	112.822	C3 22°49'19"	337°10'41"
н748	574868.42	4237177.72	16.247	CB 39°45'21"	39°45'21"
н749	574880.91	4237188.11	77.324	C3 43°50'31"	316°9'29"
н750	574936.68	4237134.55	68.39	C3 46°23'32"	313°36'28"
н751	574983.85	4237085.03	60.214	C3 51°43'25"	308°16'35"
н752	575021.15	4237037.76	107.829	C3 48°54'11"	311°5'49"
н753	575092.03	4236956.5	92.916	C3 52°29'42"	307°30'18"
н754	575148.6	4236882.79	23.825	C3 80°5'27"	279°54'33"
н755	575152.7	4236859.32	10.853	C3 56°7'10"	303°52'50"
н756	575158.75	4236850.31	19.3	C3 32°49'2"	327°10'58"
н757	575174.97	4236839.85	75.337	C3 78°26'44"	281°33'16"
н758	575190.06	4236766.04	40.617	Ю3 86°15'33"	266°15'33"
н759	575187.41	4236725.51	73.084	Ю3 82°41'21"	262°41'21"
н760	575178.11	4236653.02	116.729	Ю3 82°57'48"	262°57'48"
н761	575163.81	4236537.17	25.058	Ю3 76°56'43"	256°56'43"
н762	575158.15	4236512.76	97.077	Ю3 79°49'28"	259°49'28"
н763	575141	4236417.21	62.537	Ю3 80°54'2"	260°54'2"
н764	575131.11	4236355.46	18.493	Ю3 75°12'44"	255°12'44"
н765	575126.39	4236337.58	13.042	C3 14°36'42"	345°23'18"
н766	575139.01	4236334.29	17.304	C3 14°39'46"	345°20'14"
н767	575155.75	4236329.91	6.512	C3 14°40'35"	345°19'25"
н768	575162.05	4236328.26	66.345	CB 73°15'1"	73°15'1"
н769	575181.17	4236391.79	22.932	CB 83°50'31"	83°50'31"
н770	575183.63	4236414.59	99.777	CB 78°8'58"	78°8'58"
н771	575204.12	4236512.24	48.548	CB 66°42'14"	66°42'14"
н772	575223.32	4236556.83	70.512	CB 41°58'35"	41°58'35"
н773	575275.74	4236603.99	33.811	CB 19°45'31"	19°45'31"
н774	575307.56	4236615.42	9.942	C3 35°49'57"	324°10'3"
н775	575315.62	4236609.6	111.616	C3 64°42'0"	295°18'0"
н776	575363.32	4236508.69	112.539	C3 65°51'46"	294°8'14"
н777	575409.34	4236405.99	83.315	C3 66°44'1"	293°15'59"
н778	575442.25	4236329.45	89.595	C3 67°47'41"	292°12'19"
н779	575476.11	4236246.5	24.688	C3 75°51'45"	284°8'15"
н780	575482.14	4236222.56	47.562	C3 68°39'26"	291°20'34"
н781	575499.45	4236178.26	50.978	C3 66°45'15"	293°14'45"
н782	575519.57	4236131.42	13.367	C3 66°44'2"	293°15'58"
н783	575524.85	4236119.14	102.63	C3 63°54'25"	296°5'35"
н784	575569.99	4236026.97	50.475	Ю3 86°7'35"	266°7'35"
н785	575566.58	4235976.61	18.095	C3 62°50'25"	297°9'35"
н786	575574.84	4235960.51	60.572	C3 54°26'49"	305°33'11"
н787	575610.06	4235911.23	14.961	Ю3 81°51'13"	261°51'13"
н788	575607.94	4235896.42	10.846	C3 66°24'47"	293°35'13"
н789	575612.28	4235886.48	15.445	C3 66°22'22"	293°37'38"
н790	575618.47	4235872.33	16.749	CB 2°42'13"	2°42'13"
н791	575635.2	4235873.12	4.997	C3 61°56'52"	298°3'8"
н792	575637.55	4235868.71	115.334	C3 61°58'31"	298°1'29"

н793	575691.74	4235766.9	24.101	C3 78°54'0"	281°6'0"
н794	575696.38	4235743.25	97.363	C3 65°25'11"	294°34'49"
н795	575736.88	4235654.71	19.294	C3 65°18'28"	294°41'32"
н796	575744.94	4235637.18	127.881	C3 65°17'19"	294°42'41"
н797	575798.4	4235521.01	31.365	C3 65°27'12"	294°32'48"
н798	575811.43	4235492.48	28.903	C3 65°26'52"	294°33'8"
н799	575823.44	4235466.19	16.396	C3 65°25'12"	294°34'48"
н800	575830.26	4235451.28	83.137	C3 69°53'36"	290°6'24"
н801	575858.84	4235373.21	75.152	C3 67°0'13"	292°59'47"
н802	575888.2	4235304.03	122.957	C3 67°24'21"	292°35'39"
н803	575935.44	4235190.51	112.153	C3 67°12'2"	292°47'58"
н804	575978.9	4235087.12	37.061	C3 77°3'31"	282°56'29"
н805	575987.2	4235051	11.903	C3 37°31'28"	322°28'32"
н806	575996.64	4235043.75	39.815	C3 81°31'19"	278°28'41"
н807	576002.51	4235004.37	9.162	C3 87°3'34"	272°56'26"
н808	576002.98	4234995.22	38.942	C3 87°2'29"	272°57'31"
н809	576004.99	4234956.33	24.542	C3 87°3'26"	272°56'34"
н810	576006.25	4234931.82	10.044	C3 69°21'50"	290°38'10"
н811	576009.79	4234922.42	56.518	C3 56°24'30"	303°35'30"
н812	576041.06	4234875.34	29.979	C3 58°31'53"	301°28'7"
н813	576056.71	4234849.77	25.353	C3 61°32'41"	298°27'19"
н814	576068.79	4234827.48	40.589	C3 61°31'41"	298°28'19"
н815	576088.14	4234791.8	67.101	C3 66°37'3"	293°22'57"
н816	576114.77	4234730.21	91.366	C3 69°1'19"	290°58'41"
н817	576147.48	4234644.9	16.163	C3 68°7'58"	291°52'2"
н818	576153.5	4234629.9	81.622	C3 68°8'0"	291°52'0"
н819	576183.9	4234554.15	91.046	C3 65°4'54"	294°55'6"
н820	576222.26	4234471.58	80.926	C3 68°44'34"	291°15'26"
н821	576251.6	4234396.16	63.32	C3 66°13'56"	293°46'4"
н822	576277.12	4234338.21	78.111	C3 64°6'27"	295°53'33"
н823	576311.23	4234267.94	21.827	Ю3 74°51'44"	254°51'44"
н824	576305.53	4234246.87	47.507	Ю3 74°52'11"	254°52'11"
н825	576293.13	4234201.01	18.51	Ю3 14°52'11"	194°52'11"
н826	576275.24	4234196.26	38.19	C3 75°54'20"	284°5'40"
н827	576284.54	4234159.22	18.548	CB 14°34'59"	14°34'59"
н828	576302.49	4234163.89	49.056	C3 38°48'8"	321°11'52"
н829	576340.72	4234133.15	49.198	C3 38°48'13"	321°11'47"
н830	576379.06	4234102.32	30.816	C3 71°25'5"	288°34'55"
н831	576388.88	4234073.11	55.233	C3 71°24'27"	288°35'33"
н832	576406.49	4234020.76	87.909	C3 58°8'3"	301°51'57"
н833	576452.9	4233946.1	53.73	Ю3 86°30'1"	266°30'1"
н834	576449.62	4233892.47	18.21	C3 34°58'54"	325°1'6"
н835	576464.54	4233882.03	59.24	C3 61°56'49"	298°3'11"
н836	576492.4	4233829.75	48.48	C3 79°34'40"	280°25'20"
н837	576501.17	4233782.07	72.574	C3 76°2'18"	283°57'42"
н838	576518.68	4233711.64	25.147	Ю3 82°49'37"	262°49'37"
н839	576515.54	4233686.69	15.163	C3 86°49'28"	273°10'32"
н840	576516.38	4233671.55	14.269	Ю3 15°39'11"	195°39'11"
н841	576502.64	4233667.7	34.118	C3 86°39'22"	273°20'38"
н842	576504.63	4233633.64	45.134	C3 79°10'14"	280°49'46"

н843	576513.11	4233589.31	14.351	Ю3 71°0'34"	251°0'34"
н844	576508.44	4233575.74	23.626	С3 41°48'32"	318°11'28"
н845	576526.05	4233559.99	43.95	Ю3 89°56'52"	269°56'52"
н846	576526.01	4233516.04	19.324	Ю3 75°16'50"	255°16'50"
н847	576521.1	4233497.35	112.486	Ю3 83°26'26"	263°26'26"
н848	576508.25	4233385.6	139.634	Ю3 73°6'34"	253°6'34"
н849	576467.68	4233251.99	73.505	Ю3 68°29'59"	248°29'59"
н850	576440.74	4233183.6	27.754	Ю3 76°15'51"	256°15'51"
н851	576434.15	4233156.64	91.894	Ю3 63°15'3"	243°15'3"
н852	576392.79	4233074.58	72.68	Ю3 62°3'48"	242°3'48"
н853	576358.74	4233010.37	170.929	Ю3 62°0'22"	242°0'22"
н854	576278.51	4232859.44	62.571	Ю3 64°39'34"	244°39'34"
н855	576251.73	4232802.89	74.144	Ю3 64°7'22"	244°7'22"
н856	576219.37	4232736.18	46.687	Ю3 72°6'44"	252°6'44"
н857	576205.03	4232691.75	29.095	Ю3 77°38'8"	257°38'8"
н858	576198.8	4232663.33	7.677	Ю3 77°39'56"	257°39'56"
н859	576197.16	4232655.83	44.289	Ю3 86°34'11"	266°34'11"
н860	576194.51	4232611.62	49.004	С3 73°21'4"	286°38'56"
н861	576208.55	4232564.67	50.516	С3 53°18'50"	306°41'10"
н862	576238.73	4232524.16	61.079	С3 31°41'39"	328°18'21"
н863	576290.7	4232492.07	43.053	С3 27°21'2"	332°38'58"
н864	576328.94	4232472.29	90.926	СВ 6°16'57"	6°16'57"
н865	576419.32	4232482.24	27.053	С3 15°24'47"	344°35'13"
н866	576445.4	4232475.05	34.641	СВ 17°29'18"	17°29'18"
н867	576478.44	4232485.46	44.066	С3 11°6'31"	348°53'29"
н868	576521.68	4232476.97	74.534	СВ 6°59'23"	6°59'23"
н869	576595.66	4232486.04	45.243	СВ 16°53'49"	16°53'49"
н870	576638.95	4232499.19	29.672	С3 31°25'27"	328°34'33"
н871	576664.27	4232483.72	51.659	СВ 13°38'56"	13°38'56"
н872	576714.47	4232495.91	79.042	С3 4°34'44"	355°25'16"
н873	576793.26	4232489.6	25.977	С3 1°20'44"	358°39'16"
н874	576819.23	4232488.99	37.413	С3 76°50'12"	283°9'48"
н875	576827.75	4232452.56	24.323	С3 37°26'58"	322°33'2"
н876	576847.06	4232437.77	11.144	Ю3 81°7'15"	261°7'15"
н877	576845.34	4232426.76	23.805	С3 57°9'28"	302°50'32"
н878	576858.25	4232406.76	11.435	С3 10°19'38"	349°40'22"
н879	576869.5	4232404.71	52.152	С3 62°12'59"	297°47'1"
н880	576893.81	4232358.57	37.021	С3 86°12'20"	273°47'40"
н881	576896.26	4232321.63	27.29	Ю3 57°37'55"	237°37'55"
н882	576881.65	4232298.58	52.431	Ю3 44°9'0"	224°9'0"
н883	576844.03	4232262.06	56.335	Ю3 29°37'39"	209°37'39"
н884	576795.06	4232234.21	97.79	Ю3 20°46'39"	200°46'39"
н885	576703.63	4232199.52	92.458	Ю3 22°31'56"	202°31'56"
н886	576618.23	4232164.09	49.82	Ю3 27°24'12"	207°24'12"
н887	576574	4232141.16	46.634	Ю3 35°28'9"	215°28'9"
н888	576536.02	4232114.1	88.11	Ю3 38°43'29"	218°43'29"
н889	576467.28	4232058.98	69.69	Ю3 53°4'21"	233°4'21"
н890	576425.41	4232003.27	33.019	Ю3 54°45'54"	234°45'54"
н891	576406.36	4231976.3	62.92	Ю3 54°46'36"	234°46'36"
н892	576370.07	4231924.9	6.356	Ю3 54°44'5"	234°44'5"

н893	576366.4	4231919.71	59.912	Ю3 62°29'38"	242°29'38"
н894	576338.73	4231866.57	52.183	Ю3 59°34'56"	239°34'56"
н895	576312.31	4231821.57	74.617	Ю3 75°42'58"	255°42'58"
н896	576293.9	4231749.26	58.803	Ю3 82°25'36"	262°25'36"
н897	576286.15	4231690.97	66.007	Ю3 86°26'51"	266°26'51"
н898	576282.06	4231625.09	44.16	С3 87°52'18"	272°7'42"
н899	576283.7	4231580.96	92.151	С3 85°13'10"	274°46'50"
н900	576291.38	4231489.13	76.758	С3 74°18'58"	285°41'2"
н901	576312.13	4231415.23	26.15	Ю3 85°31'32"	265°31'32"
н902	576310.09	4231389.16	39.025	Ю3 67°47'32"	247°47'32"
н903	576295.34	4231353.03	77.415	С3 58°55'56"	301°4'4"
н904	576335.29	4231286.72	13.993	С3 26°48'11"	333°11'49"
н905	576347.78	4231280.41	118.096	С3 46°17'36"	313°42'24"
н906	576429.38	4231195.04	5.5	Ю3 89°53'45"	269°53'45"
н907	576429.37	4231189.54	64.891	Ю3 40°4'4"	220°4'4"
н908	576379.71	4231147.77	8.694	Ю3 40°6'3"	220°6'3"
н909	576373.06	4231142.17	17.556	Ю3 27°30'50"	207°30'50"
н910	576357.49	4231134.06	33.17	Ю3 27°32'46"	207°32'46"
н911	576328.08	4231118.72	42.621	Ю3 18°14'22"	198°14'22"
н912	576287.6	4231105.38	42.666	Ю3 8°22'58"	188°22'58"
н913	576245.39	4231099.16	24.783	Ю3 8°30'57"	188°30'57"
н914	576220.88	4231095.49	65.283	ЮВ 7°15'36"	172°44'24"
н915	576156.12	4231103.74	134.359	ЮВ 16°45'45"	163°14'15"
н916	576027.47	4231142.49	33.014	ЮВ 20°22'2"	159°37'58"
н917	575996.52	4231153.98	108.294	ЮВ 20°25'5"	159°34'55"
н918	575895.03	4231191.76	83.214	ЮВ 20°45'47"	159°14'13"
н919	575817.22	4231221.26	98.219	ЮВ 19°36'50"	160°23'10"
н920	575724.7	4231254.23	41.182	ЮВ 18°25'50"	161°34'10"
н921	575685.63	4231267.25	79.169	ЮВ 15°39'36"	164°20'24"
н922	575609.4	4231288.62	44.391	ЮВ 11°29'59"	168°30'1"
н923	575565.9	4231297.47	78.247	ЮВ 6°50'27"	173°9'33"
н924	575488.21	4231306.79	44.721	ЮВ 1°17'39"	178°42'21"
н925	575443.5	4231307.8	20.589	ЮВ 10°24'34"	169°35'26"
н926	575423.25	4231311.52	29.535	ЮВ 3°48'18"	176°11'42"
н927	575393.78	4231313.48	69.023	Ю3 1°29'40"	181°29'40"
н928	575324.78	4231311.68	17.478	Ю3 5°25'1"	185°25'1"
н929	575307.38	4231310.03	53.481	Ю3 5°26'23"	185°26'23"
н930	575254.14	4231304.96	27.074	Ю3 5°29'22"	185°29'22"
н931	575227.19	4231302.37	28.047	ЮВ 7°27'25"	172°32'35"
н932	575199.38	4231306.01	16.019	ЮВ 68°39'25"	111°20'35"
н933	575193.55	4231320.93	22.527	Ю3 5°2'33"	185°2'33"
н934	575171.11	4231318.95	14.581	С3 84°19'57"	275°40'3"
н935	575172.55	4231304.44	42.445	Ю3 10°13'57"	190°13'57"
н936	575130.78	4231296.9	8.949	ЮВ 39°8'59"	140°51'1"
н937	575123.84	4231302.55	2.943	ЮВ 2°31'55"	177°28'5"
н938	575120.9	4231302.68	3.514	ЮВ 2°36'36"	177°23'24"
н939	575117.39	4231302.84	55.087	С3 85°32'38"	274°27'22"
н940	575121.67	4231247.92	4.783	С3 28°20'0"	331°40'0"
н941	575125.88	4231245.65	26.851	СВ 18°39'27"	18°39'27"
н942	575151.32	4231254.24	44.17	С3 0°0'0"	0°0'0"

н943	575195.49	4231254.24	52.576	CB 9°3'40"	9°3'40"
н944	575247.41	4231262.52	60.987	CB 4°43'17"	4°43'17"
н945	575308.19	4231267.54	97.943	CB 1°13'43"	1°13'43"
н946	575406.11	4231269.64	77.964	C3 4°2'17"	355°57'43"
н947	575483.88	4231264.15	102.495	C3 8°25'16"	351°34'44"
н948	575585.27	4231249.14	119.655	C3 15°7'28"	344°52'32"
н949	575700.78	4231217.92	73.623	C3 19°25'45"	340°34'15"
н950	575770.21	4231193.43	52.396	C3 20°25'50"	339°34'10"
н951	575819.31	4231175.14	157.293	C3 20°26'23"	339°33'37"
н952	575966.7	4231120.21	96.091	C3 20°26'30"	339°33'30"
н953	576056.74	4231086.65	76.385	C3 18°32'30"	341°27'30"
н954	576129.16	4231062.36	39.088	C3 14°20'18"	345°39'42"
н955	576167.03	4231052.68	89.97	C3 0°0'0"	0°0'0"
н956	576257	4231052.68	81.081	CB 12°13'59"	12°13'59"
н957	576336.24	4231069.86	31.53	CB 34°32'49"	34°32'49"
н958	576362.21	4231087.74	95.05	CB 34°32'46"	34°32'46"
н959	576440.5	4231141.64	20.274	C3 2°46'14"	357°13'46"
н960	576460.75	4231140.66	54.906	C3 50°11'40"	309°48'20"
н961	576495.9	4231098.48	27.698	C3 50°11'59"	309°48'1"
н962	576513.63	4231077.2	80.581	C3 59°14'2"	300°45'58"
н963	576554.85	4231007.96	49.301	C3 57°52'13"	302°7'47"
н964	576581.07	4230966.21	33.224	C3 34°46'33"	325°13'27"
н965	576608.36	4230947.26	58.558	C3 50°35'7"	309°24'53"
н966	576645.54	4230902.02	15.2	C3 58°38'31"	301°21'29"
н967	576653.45	4230889.04	43.616	C3 50°51'44"	309°8'16"
н968	576680.98	4230855.21	116.641	C3 54°39'11"	305°20'49"
н969	576748.46	4230760.07	70.826	C3 55°0'14"	304°59'46"
н970	576789.08	4230702.05	53.097	C3 51°36'54"	308°23'6"
н971	576822.05	4230660.43	42.687	C3 60°47'34"	299°12'26"
н972	576842.88	4230623.17	29.561	Ю3 89°28'36"	269°28'36"
н973	576842.61	4230593.61	17.532	C3 62°51'1"	297°8'59"
н974	576850.61	4230578.01	25.731	Ю3 55°14'29"	235°14'29"
н975	576835.94	4230556.87	24.3	C3 53°55'20"	306°4'40"
н976	576850.25	4230537.23	31.642	CB 18°4'48"	18°4'48"
н977	576880.33	4230547.05	23.619	C3 23°58'56"	336°1'4"
н978	576901.91	4230537.45	24.064	C3 54°7'49"	305°52'11"
н979	576916.01	4230517.95	37.731	C3 43°25'56"	316°34'4"
н980	576943.41	4230492.01	61.389	C3 54°29'14"	305°30'46"
н981	576979.07	4230442.04	50.523	C3 58°8'16"	301°51'44"
н982	577005.74	4230399.13	75.791	C3 50°30'32"	309°29'28"
н983	577053.94	4230340.64	72.368	C3 49°29'20"	310°30'40"
н984	577100.95	4230285.62	55.12	C3 52°41'22"	307°18'38"
н985	577134.36	4230241.78	58.083	C3 42°1'13"	317°58'47"
н986	577177.51	4230202.9	57.086	C3 38°17'57"	321°42'3"
н987	577222.31	4230167.52	60.622	C3 31°19'2"	328°40'58"
н988	577274.1	4230136.01	27.376	C3 29°11'12"	330°48'48"
н989	577298	4230122.66	85.407	C3 22°55'35"	337°4'25"
н990	577376.66	4230089.39	80.354	C3 27°34'10"	332°25'50"
н991	577447.89	4230052.2	24.024	C3 56°31'42"	303°28'18"
н992	577461.14	4230032.16	28.061	Ю3 73°14'39"	253°14'39"

Н993	577453.05	4230005.29	39.454	С3 85°38'21"	274°21'39"
Н994	577456.05	4229965.95	20.87	С3 85°39'29"	274°20'31"
Н995	577457.63	4229945.14	10.883	СВ 4°28'46"	4°28'46"
Н996	577468.48	4229945.99	32.276	С3 84°21'49"	275°38'11"
Н997	577471.65	4229913.87	24.195	Ю3 72°56'8"	252°56'8"
Н998	577464.55	4229890.74	32.267	Ю3 72°53'45"	252°53'45"
Н999	577455.06	4229859.9	56.89	Ю3 32°34'32"	212°34'32"
Н1000	577407.12	4229829.27	73.944	Ю3 35°10'39"	215°10'39"
Н1001	577346.68	4229786.67	41.99	Ю3 41°10'0"	221°10'0"
Н1002	577315.07	4229759.03	15.684	Ю3 41°8'53"	221°8'53"
Н1003	577303.26	4229748.71	39.813	Ю3 46°18'46"	226°18'46"
Н1004	577275.76	4229719.92	46.647	Ю3 52°15'46"	232°15'46"
Н1005	577247.21	4229683.03	67.343	Ю3 64°27'17"	244°27'17"
Н1006	577218.17	4229622.27	75.299	Ю3 75°4'40"	255°4'40"
Н1007	577198.78	4229549.51	34.892	Ю3 84°8'38"	264°8'38"
Н1008	577195.22	4229514.8	73.867	Ю3 87°13'19"	267°13'19"
Н1009	577191.64	4229441.02	28.393	С3 87°14'4"	272°45'56"
Н1010	577193.01	4229412.66	27.895	С3 61°49'38"	298°10'22"
Н1011	577206.18	4229388.07	42.513	С3 75°11'9"	284°48'51"
Н1012	577217.05	4229346.97	50.597	С3 64°27'10"	295°32'50"
Н1013	577238.87	4229301.32	89.414	С3 60°46'18"	299°13'42"
Н1014	577282.53	4229223.29	47.294	С3 42°41'42"	317°18'18"
Н1015	577317.29	4229191.22	78.715	С3 51°52'20"	308°7'40"
Н1016	577365.89	4229129.3	37.299	С3 67°13'23"	292°46'37"
Н1017	577380.33	4229094.91	33.87	С3 67°13'40"	292°46'20"
Н1018	577393.44	4229063.68	26.12	С3 48°29'32"	311°30'28"
Н1019	577410.75	4229044.12	45.586	С3 74°41'55"	285°18'5"
Н1020	577422.78	4229000.15	17.249	Ю3 87°18'30"	267°18'30"
Н1021	577421.97	4228982.92	14.234	Ю3 9°13'3"	189°13'3"
Н1022	577407.92	4228980.64	27.757	Ю3 87°27'37"	267°27'37"
Н1023	577406.69	4228952.91	30.005	С3 28°3'4"	331°56'56"
Н1024	577433.17	4228938.8	8.712	С3 75°22'25"	284°37'35"
Н1025	577435.37	4228930.37	76.645	С3 75°24'0"	284°36'0"
Н1026	577454.69	4228856.2	94.499	С3 85°30'53"	274°29'7"
Н1027	577462.08	4228761.99	23.898	Ю3 72°0'45"	252°0'45"
Н1028	577454.7	4228739.26	72.464	Ю3 85°6'28"	265°6'28"
Н1029	577448.52	4228667.06	28.82	Ю3 87°22'30"	267°22'30"
Н1030	577447.2	4228638.27	83.071	Ю3 82°20'31"	262°20'31"
Н1031	577436.13	4228555.94	198.427	Ю3 82°5'31"	262°5'31"
Н1032	577408.83	4228359.4	42.311	Ю3 88°12'44"	268°12'44"
Н1033	577407.51	4228317.11	103.64	Ю3 83°43'46"	263°43'46"
Н1034	577396.19	4228214.09	159.874	Ю3 82°44'3"	262°44'3"
Н1035	577375.97	4228055.5	93.348	Ю3 82°8'14"	262°8'14"
Н1036	577363.2	4227963.03	93.564	Ю3 83°13'25"	263°13'25"
Н1037	577352.16	4227870.12	66.879	Ю3 88°38'47"	268°38'47"
Н1038	577350.58	4227803.26	87.573	Ю3 89°31'44"	269°31'44"
Н1039	577349.86	4227715.69	74.358	С3 83°42'27"	276°17'33"
Н1040	577358.01	4227641.78	7.761	Ю3 33°7'0"	213°7'0"
Н1041	577351.51	4227637.54	15.54	С3 84°58'45"	275°1'15"
Н1042	577352.87	4227622.06	11.659	С3 48°20'16"	311°39'44"

H1043	577360.62	4227613.35	44.764	C3 83°18'59"	276°41'11"
H1044	577365.83	4227568.89	29.631	Ю3 84°24'11"	264°24'11"
H1045	577362.94	4227539.4	93.617	C3 76°12'47"	283°47'13"
H1046	577385.25	4227448.48	40.132	C3 79°34'40"	280°25'20"
H1047	577392.51	4227409.01	135.81	C3 75°56'14"	284°3'46"
H1048	577425.51	4227277.27	47.477	C3 63°2'47"	296°57'13"
H1049	577447.03	4227234.95	109.562	C3 69°26'58"	290°33'2"
H1050	577485.49	4227132.36	199.756	C3 68°43'52"	291°16'8"
H1051	577557.95	4226946.21	84.242	C3 70°5'45"	289°54'15"
H1052	577586.63	4226867	26.205	C3 70°5'57"	289°54'3"
H1053	577595.55	4226842.36	92.003	C3 66°26'59"	293°33'1"
H1054	577632.31	4226758.02	31.121	Ю3 75°30'14"	255°30'14"
H1055	577624.52	4226727.89	19.121	C3 62°29'49"	297°30'11"
H1056	577633.35	4226710.93	16.533	Ю3 38°16'12"	218°16'12"
H1057	577620.37	4226700.69	38.371	C3 68°49'31"	291°10'29"
H1058	577634.23	4226664.91	22.326	C3 27°4'12"	332°55'48"
H1059	577654.11	4226654.75	100.421	C3 64°28'34"	295°31'26"
H1060	577697.38	4226564.13	51.343	C3 56°23'25"	303°36'35"
H1061	577725.8	4226521.37	108.267	C3 75°20'5"	284°39'55"
H1062	577753.21	4226416.63	39.951	C3 72°4'6"	287°55'54"
H1063	577765.51	4226378.62	107.851	C3 63°36'30"	296°23'30"
H1064	577813.45	4226282.01	38.575	C3 73°34'16"	286°25'44"
H1065	577824.36	4226245.01	73.492	C3 70°13'43"	289°46'17"
H1066	577849.22	4226175.85	62.047	C3 68°27'2"	291°32'58"
H1067	577872.01	4226118.14	120.047	C3 67°50'26"	292°9'34"
H1068	577917.29	4226006.96	104.998	C3 67°24'22"	292°35'38"
H1069	577957.63	4225910.02	74.489	C3 67°50'45"	292°9'15"
H1070	577985.72	4225841.03	146.584	C3 70°26'2"	289°33'58"
H1071	578034.81	4225702.91	26.532	C3 51°31'8"	308°28'52"
H1072	578051.32	4225682.14	37.353	C3 65°18'53"	294°41'7"
H1073	578066.92	4225648.2	45.179	C3 61°24'35"	298°35'25"
H1074	578088.54	4225608.53	70.837	C3 58°46'2"	301°13'58"
H1075	578125.27	4225547.96	59.412	C3 49°36'28"	310°23'32"
H1076	578163.77	4225502.71	56.797	C3 48°25'33"	311°34'27"
H1077	578201.46	4225460.22	51.89	C3 40°57'8"	319°2'52"
H1078	578240.65	4225426.21	33.36	C3 41°7'22"	318°52'38"
H1079	578265.78	4225404.27	41.517	C3 41°7'58"	318°52'2"
H1080	578297.05	4225376.96	129.747	C3 38°30'2"	321°29'58"
H1081	578398.59	4225296.19	32.5	C3 45°35'54"	314°24'6"
H1082	578421.33	4225272.97	75.725	C3 35°59'26"	324°0'34"
H1083	578482.6	4225228.47	121.449	C3 38°2'27"	321°57'33"
H1084	578578.25	4225153.63	53.168	C3 43°20'19"	316°39'41"
H1085	578616.92	4225117.14	50.148	C3 37°59'39"	322°0'21"
H1086	578656.44	4225086.27	48.433	C3 30°45'32"	329°14'28"
H1087	578698.06	4225061.5	74.808	C3 42°35'2"	317°24'58"
H1088	578753.14	4225010.88	29.634	C3 39°16'33"	320°43'27"
H1089	578776.08	4224992.12	37.918	C3 30°51'36"	329°8'24"
H1090	578808.63	4224972.67	31.433	C3 39°30'50"	320°29'10"
H1091	578832.88	4224952.67	54.106	Ю3 47°34'36"	227°34'36"
H1092	578796.38	4224912.73	29.51	C3 40°46'4"	319°13'56"

H1093	578818.73	4224893.46	36.894	CB 52°29'58"	52°29'58"
H1094	578841.19	4224922.73	3.567	C3 42°43'39"	317°16'21"
H1095	578843.81	4224920.31	28.322	C3 9°54'5"	350°5'55"
H1096	578871.71	4224915.44	20.16	C3 38°43'3"	321°16'57"
H1097	578887.44	4224902.83	87.613	C3 62°54'31"	297°5'29"
H1098	578927.34	4224824.83	159.255	C3 73°50'56"	286°9'4"
H1099	578971.64	4224671.86	117.103	C3 74°59'39"	285°0'21"
H1100	579001.96	4224558.75	76.833	C3 73°52'28"	286°7'32"
H1101	579023.3	4224484.94	107.734	C3 73°49'33"	286°10'27"
H1102	579053.31	4224381.47	63.21	C3 73°49'59"	286°10'1"
H1103	579070.91	4224320.76	14.475	C3 73°47'37"	286°12'23"
H1104	579074.95	4224306.86	53.923	C3 74°32'0"	285°28'0"
H1105	579089.33	4224254.89	181.835	C3 74°28'30"	285°31'30"
H1106	579138	4224079.69	157.12	C3 74°6'6"	285°53'54"
H1107	579181.04	4223928.58	9.169	C3 74°22'20"	285°37'40"
H1108	579183.51	4223919.75	171.799	C3 74°20'16"	285°39'44"
H1109	579229.89	4223754.33	25.372	C3 61°44'53"	298°15'7"
H1110	579241.9	4223731.98	36.033	C3 56°28'39"	303°31'21"
H1111	579261.8	4223701.94	69.277	Ю3 76°18'53"	256°18'53"
H1112	579245.41	4223634.63	32.923	C3 74°20'3"	285°39'57"
H1113	579254.3	4223602.93	40.325	Ю3 35°24'2"	215°24'2"
H1114	579221.43	4223579.57	16.999	C3 75°8'17"	284°51'43"
H1115	579225.79	4223563.14	60.985	C3 7°56'44"	352°3'16"
H1116	579286.19	4223554.71	80.391	C3 34°42'15"	325°17'45"
H1117	579352.28	4223508.94	24.24	C3 70°30'13"	289°29'47"
H1118	579360.37	4223486.09	61.339	C3 67°1'2"	292°58'58"
H1119	579384.32	4223429.62	23.566	C3 66°51'43"	293°8'17"
H1120	579393.58	4223407.95	114.373	C3 65°56'42"	294°3'18"
H1121	579440.2	4223303.51	84.724	C3 64°14'0"	295°46'0"
H1122	579477.03	4223227.21	54.253	C3 67°12'58"	292°47'2"
H1123	579498.04	4223177.19	64.552	C3 64°28'16"	295°31'44"
H1124	579525.86	4223118.94	5.574	C3 61°57'50"	298°2'10"
H1125	579528.48	4223114.02	66.709	C3 61°52'17"	298°7'43"
H1126	579559.93	4223055.19	68.294	C3 60°17'48"	299°42'12"
H1127	579593.77	4222995.87	23.141	C3 83°1'32"	276°58'28"
H1128	579596.58	4222972.9	9.563	C3 60°13'5"	299°46'55"
H1129	579601.33	4222964.6	34.036	C3 46°21'26"	313°38'34"
H1130	579624.82	4222939.97	153.977	C3 57°41'57"	302°18'3"
H1131	579707.1	4222809.82	30.587	C3 60°16'0"	299°44'0"
H1132	579722.27	4222783.26	8.496	C3 60°17'49"	299°42'11"
H1133	579726.48	4222775.88	21.454	Ю3 82°5'47"	262°5'47"
H1134	579723.53	4222754.63	49.424	Ю3 41°18'2"	221°18'2"
H1135	579686.4	4222722.01	59.817	Ю3 50°0'42"	230°0'42"
H1136	579647.96	4222676.18	3.215	Ю3 49°55'14"	229°55'14"
H1137	579645.89	4222673.72	41.166	Ю3 52°20'32"	232°20'32"
H1138	579620.74	4222641.13	6.984	Ю3 24°59'14"	204°59'14"
H1139	579614.41	4222638.18	4.872	Ю3 24°52'55"	204°52'55"
H1140	579609.99	4222636.13	0.818	Ю3 57°28'30"	237°28'30"
H1141	579609.55	4222635.44	5.681	Ю3 57°17'20"	237°17'20"
H1142	579606.48	4222630.66	55.482	C3 34°34'51"	325°25'9"

H1143	579652.16	4222599.17	7.415	CB 55°13'1"	55°13'1"
H1144	579656.39	4222605.26	65.247	CB 55°13'8"	55°13'8"
H1145	579693.61	4222658.85	41.606	CB 53°54'25"	53°54'25"
H1146	579718.12	4222692.47	39.826	CB 31°31'8"	31°31'8"
H1147	579752.07	4222713.29	18.053	CB 6°40'49"	6°40'49"
H1148	579770	4222715.39	54.081	C3 59°59'18"	300°0'42"
H1149	579797.05	4222668.56	149.341	C3 53°45'11"	306°14'49"
H1150	579885.35	4222548.12	73.155	C3 54°6'56"	305°53'4"
H1151	579928.23	4222488.85	6.947	C3 54°8'11"	305°51'49"
H1152	579932.3	4222483.22	97.439	C3 52°33'52"	307°26'8"
H1153	579991.53	4222405.85	15.068	C3 51°3'40"	308°56'20"
H1154	580001	4222394.13	43.909	C3 51°3'18"	308°56'42"
H1155	580028.6	4222359.98	50.751	C3 51°4'14"	308°55'46"
H1156	580060.49	4222320.5	111.443	C3 51°47'6"	308°12'54"
H1157	580129.43	4222232.94	3.895	C3 51°46'36"	308°13'24"
H1158	580131.84	4222229.88	27.436	C3 46°51'39"	313°8'21"
H1159	580150.6	4222209.86	26.185	C3 33°31'13"	326°28'47"
H1160	580172.43	4222195.4	47.912	C3 48°30'41"	311°29'19"
H1161	580204.17	4222159.51	25.627	C3 60°31'27"	299°28'33"
H1162	580216.78	4222137.2	50.659	C3 46°43'11"	313°16'49"
H1163	580251.51	4222100.32	50.677	C3 51°45'19"	308°14'41"
H1164	580282.88	4222060.52	22.191	C3 37°51'41"	322°8'19"
H1165	580300.4	4222046.9	2.66	C3 49°25'19"	310°34'41"
H1166	580302.13	4222044.88	4.621	C3 42°37'56"	317°22'4"
H1167	580305.53	4222041.75	27.346	C3 51°17'40"	308°42'20"
H1168	580322.63	4222020.41	9.824	Ю3 46°6'49"	226°6'49"
H1169	580315.82	4222013.33	66.055	C3 42°9'10"	317°50'50"
H1170	580364.79	4221969	69.191	C3 49°6'8"	310°53'52"
H1171	580410.09	4221916.7	74.528	C3 49°18'34"	310°41'26"
H1172	580458.68	4221860.19	134.017	C3 49°19'5"	310°40'55"
H1173	580546.04	4221758.56	25.814	C3 35°26'41"	324°33'19"
H1174	580567.07	4221743.59	68.07	C3 48°2'34"	311°57'26"
H1175	580612.58	4221692.97	78.293	C3 47°21'18"	312°38'42"
H1176	580665.62	4221635.38	113.463	C3 44°48'52"	315°11'8"
H1177	580746.11	4221555.41	7.749	Ю3 54°8'9"	234°8'9"
H1178	580741.57	4221549.13	23.816	C3 44°35'30"	315°24'30"
H1179	580758.53	4221532.41	69.01	C3 43°5'9"	316°54'51"
H1180	580808.93	4221485.27	59.566	C3 41°35'25"	318°24'35"
H1181	580853.48	4221445.73	93.398	C3 43°53'22"	316°6'38"
H1182	580920.79	4221380.98	32.226	C3 37°27'37"	322°32'23"
H1183	580946.37	4221361.38	29.124	C3 37°27'8"	322°32'52"
H1184	580969.49	4221343.67	84.199	C3 43°6'31"	316°53'29"
H1185	581030.96	4221286.13	120.461	C3 37°53'44"	322°6'16"
H1186	581126.02	4221212.14	137.966	C3 38°28'32"	321°31'28"
H1187	581234.03	4221126.3	89.917	C3 38°56'15"	321°3'45"
H1188	581303.97	4221069.79	83.972	C3 39°33'33"	320°26'27"
H1189	581368.71	4221016.31	80.102	C3 39°49'26"	320°10'34"
H1190	581430.23	4220965.01	176.196	C3 37°38'50"	322°21'10"
H1191	581569.74	4220857.39	79.661	C3 37°38'27"	322°21'33"
H1192	581632.82	4220808.74	2.173	Ю3 58°21'29"	238°21'29"

H1193	581631.68	4220806.89	22.294	C3 38°34'17"	321°25'43"
H1194	581649.11	4220792.99	71.006	C3 34°1'25"	325°58'35"
H1195	581707.96	4220753.26	70.513	C3 28°24'41"	331°35'19"
H1196	581769.98	4220719.71	43.759	C3 37°53'57"	322°6'3"
H1197	581804.51	4220692.83	21.078	C3 24°49'35"	335°10'25"
H1198	581823.64	4220683.98	19.996	CB 6°55'21"	6°55'21"
H1199	581843.49	4220686.39	44.569	C3 21°54'32"	338°5'28"
H1200	581884.84	4220669.76	66.784	C3 18°25'37"	341°34'23"
H1201	581948.2	4220648.65	121.346	C3 14°35'46"	345°24'14"
H1202	582065.63	4220618.07	8.62	C3 14°38'56"	345°21'4"
H1203	582073.97	4220615.89	52.205	C3 8°26'15"	351°33'45"
H1204	582125.61	4220608.23	58.643	C3 5°25'50"	354°34'10"
H1205	582183.99	4220602.68	70.886	C3 4°2'12"	355°57'48"
H1206	582254.7	4220597.69	34.836	C3 16°5'56"	343°54'4"
H1207	582288.17	4220588.03	13.157	CB 2°52'32"	2°52'32"
H1208	582301.31	4220588.69	102.767	CB 4°42'39"	4°42'39"
H1209	582403.73	4220597.13	51.521	C3 12°29'55"	347°30'5"
H1210	582454.03	4220585.98	88.076	CB 4°11'59"	4°11'59"
H1211	582541.87	4220592.43	25.653	C3 35°0'57"	324°59'3"
H1212	582562.88	4220577.71	41.037	C3 18°7'49"	341°52'11"
H1213	582601.88	4220564.94	32.864	C3 3°16'46"	356°43'14"
H1214	582634.69	4220563.06	36.555	CB 15°32'3"	15°32'3"
H1215	582669.91	4220572.85	34.413	CB 27°52'32"	27°52'32"
H1216	582700.33	4220588.94	19.299	CB 37°21'24"	37°21'24"
H1217	582715.67	4220600.65	67.28	CB 33°48'46"	33°48'46"
H1218	582771.57	4220638.09	48.967	CB 34°49'10"	34°49'10"
H1219	582811.77	4220666.05	8.83	HOB 70°37'16"	109°22'44"
H1220	582808.84	4220674.38	11.781	HOB 70°33'55"	109°26'5"
H1221	582804.92	4220685.49	34.932	HOB 70°36'20"	109°23'40"
H1222	582793.32	4220718.44	30.334	HOB 70°35'29"	109°24'31"
H1223	582783.24	4220747.05	7.797	CB 2°29'57"	2°29'57"
H1224	582791.03	4220747.39	35.802	CB 28°52'39"	28°52'39"
H1225	582822.38	4220764.68	40.569	CB 20°34'45"	20°34'45"
H1226	582860.36	4220778.94	6.681	CB 77°1'29"	77°1'29"
H1227	582861.86	4220785.45	27.632	C3 2°45'32"	357°14'28"
H1228	582889.46	4220784.12	24.056	C3 63°24'11"	296°35'49"
H1229	582900.23	4220762.61	41.349	CB 30°24'36"	30°24'36"
H1230	582935.89	4220783.54	17.368	HOB 59°35'47"	120°24'13"
H1231	582927.1	4220798.52	9.552	HOB 33°20'27"	146°39'33"
H1232	582919.12	4220803.77	15.85	CB 52°10'33"	52°10'33"
H1233	582928.84	4220816.29	23.726	CB 13°30'12"	13°30'12"
H1234	582951.91	4220821.83	12.154	CB 22°51'7"	22°51'7"
H1235	582963.11	4220826.55	15.179	CB 22°49'55"	22°49'55"
H1236	582977.1	4220832.44	25.009	CB 39°14'22"	39°14'22"
H1237	582996.47	4220848.26	93.875	CB 24°24'0"	24°24'0"
H1238	583081.96	4220887.04	55.414	CB 23°4'35"	23°4'35"
H1239	583132.94	4220908.76	35.534	CB 23°4'48"	23°4'48"
H1240	583165.63	4220922.69	114.178	CB 24°24'45"	24°24'45"
H1241	583269.6	4220969.88	76.891	CB 25°37'19"	25°37'19"
H1242	583338.93	4221003.13	24.852	CB 8°19'44"	8°19'44"

H1243	583363.52	4221006.73	150.695	CB 23°18'20"	23°18'20"
H1244	583501.92	4221066.35	24.361	CB 35°54'54"	35°54'54"
H1245	583521.65	4221080.64	95.531	CB 12°14'17"	12°14'17"
H1246	583615.01	4221100.89	12.414	CB 12°16'43"	12°16'43"
H1247	583627.14	4221103.53	12.288	CB 12°12'55"	12°12'55"
H1248	583639.15	4221106.13	57.71	CB 3°59'40"	3°59'40"
H1249	583696.72	4221110.15	16.768	Ю3 67°18'14"	247°18'14"
H1250	583690.25	4221094.68	20.563	Ю3 72°23'36"	252°23'36"
H1251	583684.03	4221075.08	45.044	CB 53°12'14"	53°12'14"
H1252	583711.01	4221111.15	38.47	CB 5°50'54"	5°50'54"
H1253	583749.28	4221115.07	69.25	CB 5°50'35"	5°50'35"
H1254	583818.17	4221122.12	60.601	С3 0°23'50"	359°36'10"
H1255	583878.77	4221121.7	71.23	С3 4°17'29"	355°42'31"
H1256	583949.8	4221116.37	70.619	С3 6°27'50"	353°32'10"
H1257	584019.97	4221108.42	20.732	С3 6°28'50"	353°31'10"
H1258	584040.57	4221106.08	84.858	С3 13°4'12"	346°55'48"
H1259	584123.23	4221086.89	48.731	С3 12°2'2"	347°57'58"
H1260	584170.89	4221076.73	22.386	С3 28°24'30"	331°35'30"
H1261	584190.58	4221066.08	49.552	С3 19°29'57"	340°30'3"
H1262	584237.29	4221049.54	103.791	С3 20°46'42"	339°13'18"
H1263	584334.33	4221012.72	67.295	С3 19°18'26"	340°41'34"
H1264	584397.84	4220990.47	87.09	С3 19°50'29"	340°9'31"
H1265	584479.76	4220960.91	51.052	С3 18°32'55"	341°27'5"
H1266	584528.16	4220944.67	103.729	С3 18°1'15"	341°58'45"
H1267	584626.8	4220912.58	133.088	С3 17°44'21"	342°15'39"
H1268	584753.56	4220872.03	83.574	С3 20°44'9"	339°15'51"
H1269	584831.72	4220842.44	137.679	С3 23°14'15"	336°45'45"
H1270	584958.23	4220788.12	77.43	С3 24°43'41"	335°16'19"
H1271	585028.56	4220755.73	71.369	С3 30°38'50"	329°21'10"
H1272	585089.96	4220719.35	86.49	С3 29°50'37"	330°9'23"
H1273	585164.98	4220676.31	87.466	С3 44°6'38"	315°53'22"
H1274	585227.78	4220615.43	88.685	С3 41°6'34"	318°53'26"
H1275	585294.6	4220557.12	43.213	С3 39°54'8"	320°5'52"
H1276	585327.75	4220529.4	110.542	С3 48°39'50"	311°20'10"
H1277	585400.76	4220446.4	41.099	CB 28°1'27"	28°1'27"
H1278	585437.04	4220465.71	22.94	С3 18°50'44"	341°9'16"
H1279	585458.75	4220458.3	54.979	С3 55°0'23"	304°59'37"
H1280	585490.28	4220413.26	29.155	С3 44°32'29"	315°27'31"
H1281	585511.06	4220392.81	53.952	С3 26°40'27"	333°19'33"
H1282	585559.27	4220368.59	52.601	С3 26°40'55"	333°19'5"
H1283	585606.27	4220344.97	15.324	Ю3 81°6'11"	261°6'11"
H1284	585603.9	4220329.83	39.109	С3 26°51'36"	333°8'24"
H1285	585638.79	4220312.16	18.708	CB 49°5'47"	49°5'47"
H1286	585651.04	4220326.3	98.247	С3 25°51'30"	334°8'30"
H1287	585739.45	4220283.45	32.085	С3 25°52'13"	334°7'47"
H1288	585768.32	4220269.45	28.057	С3 12°42'14"	347°17'46"
H1289	585795.69	4220263.28	55.234	CB 0°42'57"	0°42'57"
H1290	585850.92	4220263.97	23.319	CB 8°42'25"	8°42'25"
H1291	585873.97	4220267.5	25.225	С3 79°43'25"	280°16'35"
H1292	585878.47	4220242.68	35.554	Ю3 63°0'9"	243°0'9"

H1293	585862.33	4220211	16.985	C3 18°2'25"	341°57'35"
H1294	585878.48	4220205.74	31.756	CB 59°8'18"	59°8'18"
H1295	585894.77	4220233	34.278	CB 33°36'7"	33°36'7"
H1296	585923.32	4220251.97	56.642	C3 9°31'56"	350°28'4"
H1297	585979.18	4220242.59	201.024	C3 8°59'53"	351°0'7"
H1298	586177.73	4220211.15	148.928	C3 8°9'38"	351°50'22"
H1299	586325.15	4220190.01	21.963	C3 8°10'1"	351°49'59"
H1300	586346.89	4220186.89	177.31	C3 7°36'23"	352°23'37"
H1301	586522.64	4220163.42	68.748	C3 6°45'29"	353°14'31"
H1302	586590.91	4220155.33	78.244	C3 4°20'21"	355°39'39"
H1303	586668.93	4220149.41	88.91	C3 31°34'18"	328°25'42"
H1304	586744.68	4220102.86	72.292	C3 63°31'25"	296°28'35"
H1305	586776.91	4220038.15	35.661	CB 18°26'24"	18°26'24"
H1306	586810.74	4220049.43	56.683	ЮВ 83°9'39"	96°50'21"
H1307	586803.99	4220105.71	78.613	CB 9°12'30"	9°12'30"
H1308	586881.59	4220118.29	56.896	C3 2°2'41"	357°57'19"
H1309	586938.45	4220116.26	80.007	C3 10°57'6"	349°2'54"
H1310	587017	4220101.06	47.701	C3 7°25'55"	352°34'5"
H1311	587064.3	4220094.89	27.557	C3 20°1'58"	339°58'2"
H1312	587090.19	4220085.45	23.892	C3 8°19'37"	351°40'23"
H1313	587113.83	4220081.99	10.716	C3 30°19'19"	329°40'41"
H1314	587123.08	4220076.58	20.007	C3 30°19'13"	329°40'47"
H1315	587140.35	4220066.48	26.81	C3 86°52'42"	273°7'18"
H1316	587141.81	4220039.71	32.637	CB 1°12'41"	1°12'41"
H1317	587174.44	4220040.4	18.144	ЮВ 88°48'0"	91°12'0"
H1318	587174.06	4220058.54	20.634	CB 30°19'49"	30°19'49"
H1319	587191.87	4220068.96	22.524	C3 2°2'8"	357°57'52"
H1320	587214.38	4220068.16	76.418	CB 2°54'10"	2°54'10"
H1321	587290.7	4220072.03	28.493	C3 9°1'33"	350°58'27"
H1322	587318.84	4220067.56	97.945	C3 9°2'4"	350°57'56"
H1323	587415.57	4220052.18	98.26	C3 7°35'6"	352°24'54"
H1324	587512.97	4220039.21	97.616	C3 15°33'24"	344°26'36"
H1325	587607.01	4220013.03	146.082	C3 17°30'3"	342°29'57"
H1326	587746.33	4219969.1	101.362	C3 19°39'53"	340°20'7"
H1327	587841.78	4219934.99	44.094	C3 20°52'21"	339°7'39"
H1328	587882.98	4219919.28	60.431	C3 79°20'54"	280°39'6"
H1329	587894.15	4219859.89	30.052	C3 34°4'53"	325°55'7"
H1330	587919.04	4219843.05	4.135	C3 33°57'33"	326°2'27"
H1331	587922.47	4219840.74	11.031	ЮЗ 59°33'10"	239°33'10"
H1332	587916.88	4219831.23	30.835	C3 30°27'25"	329°32'35"
H1333	587943.46	4219815.6	21.364	CB 62°12'41"	62°12'41"
H1334	587953.42	4219834.5	43.477	CB 10°29'45"	10°29'45"
H1335	587996.17	4219842.42	28.875	CB 15°53'57"	15°53'57"
H1336	588023.94	4219850.33	38.799	C3 19°57'10"	340°2'50"
H1337	588060.41	4219837.09	68.778	C3 32°29'44"	327°30'16"
H1338	588118.42	4219800.14	113.124	C3 31°4'30"	328°55'30"
H1339	588215.31	4219741.75	73.173	C3 31°54'9"	328°5'51"
H1340	588277.43	4219703.08	48.726	C3 50°55'50"	309°4'10"
H1341	588308.14	4219665.25	52.193	C3 43°34'46"	316°25'14"
H1342	588345.95	4219629.27	100.54	C3 36°46'2"	323°13'58"

H1343	588426.49	4219569.09	6.072	C3 36°49'56"	323°10'4"
H1344	588431.35	4219565.45	73.488	C3 47°36'11"	312°23'49"
H1345	588480.9	4219511.18	94.406	C3 52°17'38"	307°42'22"
H1346	588538.64	4219436.49	50.982	C3 58°31'25"	301°28'35"
H1347	588565.26	4219393.01	4.86	Ю3 28°30'59"	208°30'59"
H1348	588560.99	4219390.69	10.816	Ю3 28°33'20"	208°33'20"
H1349	588551.49	4219385.52	33.638	C3 68°36'24"	291°23'36"
H1350	588563.76	4219354.2	17.48	CB 6°59'56"	6°59'56"
H1351	588581.11	4219356.33	3.736	C3 68°39'15"	291°20'45"
H1352	588582.47	4219352.85	74.576	C3 68°38'1"	291°21'59"
H1353	588609.64	4219283.4	88.329	C3 74°28'59"	285°31'1"
H1354	588633.27	4219198.29	75.137	C3 80°25'25"	279°34'35"
H1355	588645.77	4219124.2	31.691	C3 87°55'13"	272°4'47"
H1356	588646.92	4219092.53	106.251	C3 87°54'26"	272°5'34"
H1357	588650.8	4218986.35	93.933	Ю3 85°38'4"	265°38'4"
H1358	588643.65	4218892.69	111.758	Ю3 79°5'47"	259°5'47"
H1359	588622.51	4218782.95	131.356	Ю3 71°4'2"	251°4'2"
H1360	588579.89	4218658.7	57.328	Ю3 74°33'45"	254°33'45"
H1361	588564.63	4218603.44	24.465	Ю3 74°32'37"	254°32'37"
H1362	588558.11	4218579.86	33.169	Ю3 71°21'47"	251°21'47"
H1363	588547.51	4218548.43	26.885	C3 88°52'14"	271°7'46"
H1364	588548.04	4218521.55	9.034	Ю3 83°11'51"	263°11'51"
H1365	588546.97	4218512.58	11.899	C3 24°28'33"	335°31'27"
H1366	588557.8	4218507.65	49.228	Ю3 81°36'6"	261°36'6"
H1367	588550.61	4218458.95	1.759	ЮВ 28°53'47"	151°6'13"
H1368	588549.07	4218459.8	9.316	ЮВ 33°29'7"	146°30'53"
H1369	588541.3	4218464.94	43.676	Ю3 83°12'54"	263°12'54"
H1370	588536.14	4218421.57	52.211	Ю3 79°6'12"	259°6'12"
H1371	588526.27	4218370.3	123.251	C3 85°36'43"	274°23'17"
H1372	588535.7	4218247.41	95.947	C3 79°56'2"	280°3'58"
H1373	588552.47	4218152.94	25.124	Ю3 87°29'26"	267°29'26"
H1374	588551.37	4218127.84	37.604	C3 64°6'34"	295°53'26"
H1375	588567.79	4218094.01	37.941	C3 83°8'34"	276°51'26"
H1376	588572.32	4218056.34	114.426	C3 62°51'10"	297°8'50"
H1377	588624.53	4217954.52	73.38	Ю3 41°13'35"	221°13'35"
H1378	588569.34	4217906.16	5.095	C3 37°54'16"	322°5'44"
H1379	588573.36	4217903.03	4.925	C3 87°26'23"	272°33'37"
H1380	588573.58	4217898.11	4.094	C3 87°28'48"	272°31'12"
H1381	588573.76	4217894.02	17.726	Ю3 57°51'40"	237°51'40"
H1382	588564.33	4217879.01	51.571	C3 33°44'55"	326°15'5"
H1383	588607.21	4217850.36	39.937	C3 34°28'55"	325°31'5"
H1384	588640.13	4217827.75	37.605	C3 30°23'1"	329°36'59"
H1385	588672.57	4217808.73	95.814	C3 29°34'30"	330°25'30"
H1386	588755.9	4217761.44	1.23	CB 44°60'0"	44°60'0"
H1387	588756.77	4217762.31	128.787	C3 29°29'28"	330°30'32"
H1388	588868.87	4217698.91	6.157	C3 29°28'46"	330°31'14"
H1389	588874.23	4217695.88	8.577	C3 28°19'40"	331°40'20"
H1390	588881.78	4217691.81	27.066	C3 35°2'26"	324°57'34"
H1391	588903.94	4217676.27	100.491	C3 31°2'31"	328°57'29"
H1392	588990.04	4217624.45	13.527	C3 27°51'12"	332°8'48"

H1393	589002	4217618.13	84.539	C3 27°49'1"	332°10'59"
H1394	589076.77	4217578.68	11.468	C3 34°46'16"	325°13'44"
H1395	589086.19	4217572.14	6.968	C3 34°49'49"	325°10'11"
H1396	589091.91	4217568.16	23.574	C3 34°47'20"	325°12'40"
H1397	589111.27	4217554.71	23.011	C3 29°10'58"	330°49'2"
H1398	589131.36	4217543.49	28.338	C3 29°11'17"	330°48'43"
H1399	589156.1	4217529.67	36.344	C3 30°51'20"	329°8'40"
H1400	589187.3	4217511.03	7.464	CB 52°43'51"	52°43'51"
H1401	589191.82	4217516.97	11.611	C3 35°10'55"	324°49'5"
H1402	589201.31	4217510.28	11.062	C3 32°47'6"	327°12'54"
H1403	589210.61	4217504.29	27.677	C3 33°41'4"	326°18'56"
H1404	589233.64	4217488.94	9.938	C3 31°45'17"	328°14'43"
H1405	589242.09	4217483.71	6.751	C3 33°20'13"	326°39'47"
H1406	589247.73	4217480	9.857	C3 30°4'35"	329°55'25"
H1407	589256.26	4217475.06	27.994	C3 36°38'56"	323°21'4"
H1408	589278.72	4217458.35	2.004	C3 36°4'10"	323°55'50"
H1409	589280.34	4217457.17	10	C3 36°17'49"	323°42'11"
H1410	589288.4	4217451.25	15.617	C3 36°16'32"	323°43'28"
H1411	589300.99	4217442.01	9.45	C3 35°44'31"	324°15'29"
H1412	589308.66	4217436.49	10.438	C3 35°45'40"	324°14'20"
H1413	589317.13	4217430.39	2.751	CB 49°7'39"	49°7'39"
H1414	589318.93	4217432.47	9.336	C3 35°42'58"	324°17'2"
H1415	589326.51	4217427.02	2.075	Ю3 55°0'29"	235°0'29"
H1416	589325.32	4217425.32	24.717	C3 35°8'59"	324°51'1"
H1417	589345.53	4217411.09	5.371	Ю3 60°11'20"	240°11'20"
H1418	589342.86	4217406.43	0.96	C3 31°22'23"	328°37'37"
H1419	589343.68	4217405.93	3.131	C3 25°20'15"	334°39'45"
H1420	589346.51	4217404.59	61.227	C3 25°39'25"	334°20'35"
H1421	589401.7	4217378.08	54.505	C3 25°21'58"	334°38'2"
H1422	589450.95	4217354.73	46.138	C3 18°16'40"	341°43'20"
H1423	589494.76	4217340.26	74.975	C3 11°39'1"	348°20'59"
H1424	589568.19	4217325.12	223.228	C3 12°29'45"	347°30'15"
H1425	589786.13	4217276.82	193.737	C3 11°58'33"	348°1'27"
H1426	589975.65	4217236.62	22.043	C3 6°4'3"	353°55'57"
H1427	589997.57	4217234.29	7.012	CB 78°3'54"	78°3'54"
H1428	589999.02	4217241.15	17.14	CB 78°4'49"	78°4'49"
H1429	590002.56	4217257.92	6.98	CB 78°5'40"	78°5'40"
H1	590004	4217264.75			

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«МОСТ»

«Реконструкция и повышение категорийности автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово" (Реконструкция автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово на участке Качуг-Жигалово км 5+700 (км 257+680) - км 39+200 (км 296+880) в Качугском районе Иркутской области)»

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ
ТЕРРИТОРИИ**

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ С ПРОЕКТОМ
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

Основная часть проекта межевания территории

ТОМ 5

**Раздел 1. Проект межевания территории.
Графическая часть**

МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«МОСТ»

«Реконструкция и повышение категорийности автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово" (Реконструкция автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово на участке Качуг-Жигалово км 5+700 (км 257+680) - км 39+200 (км 296+880) в Качугском районе Иркутской области)»

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ
ТЕРРИТОРИИ**

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ С ПРОЕКТОМ
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

Основная часть проекта межевания территории

ТОМ 5

**Раздел 1. Проект межевания территории.
Графическая часть**

МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП

Генеральный директор



О.В. Дюртеев

2022

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

Обозначение	Наименование	Примечание
МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-СП	Состав документации по планировке территории	4
	Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть	
МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ (23 листа)	Чертеж межевания территории М 1:2000	5

Согласовано

Взам. инв. №	
Подп. и дата	

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
разработал		Кузнецова К.			12.22
проверил		Кузнецов Д.			12.22

МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-С

Инв. № подл.		Содержание

Стадия	Лист	Листов
	1	2
ООО «МОСТ»		

Состав документации по планировке территории

Проект планировки территории с проектом межевания территории линейного объекта
"Реконструкция и повышение категориальности автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово" (Реконструкция автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово на участке Качуг-Жигалово км 5+700 (км 257+680) - км 39+200 (км 296+880) в Качугском районе Иркутской области)"

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
		Проект по планировке территории	
		<i>Основная часть проекта планировки территории</i>	
1	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ	Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть	
2	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-П	Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов	
		<i>Материалы по обоснованию проекта планировки территории</i>	
3	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОМ-ГЧ	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	
4	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОМ-ПЗ	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	
		Проект межевания территории	
		<i>Основная часть проекта межевания территории</i>	
5	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ	Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть	
6	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ТЧ	Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть	
		<i>Материалы по обоснованию проекта межевания территории</i>	
7	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОМ-ГЧ	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть	
8	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОМ-П	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка	
		Материалы ППТ, ПМТ, передаваемые Заказчику на электронных носителях	
	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ПМТ	Диск 1 Материалы проекта в электронном виде – комплект текстовых материалов в формате Microsoft Word (.doc) и .pdf и графических материалов в форматах .tiff, .jpg	

Проект выполнен в соответствии с действующими нормами, правилами и стандартам

МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-СП

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Кузнецова К			12.22
Проверил		Кузнецов			12.22

Состав документации
по планировке территории

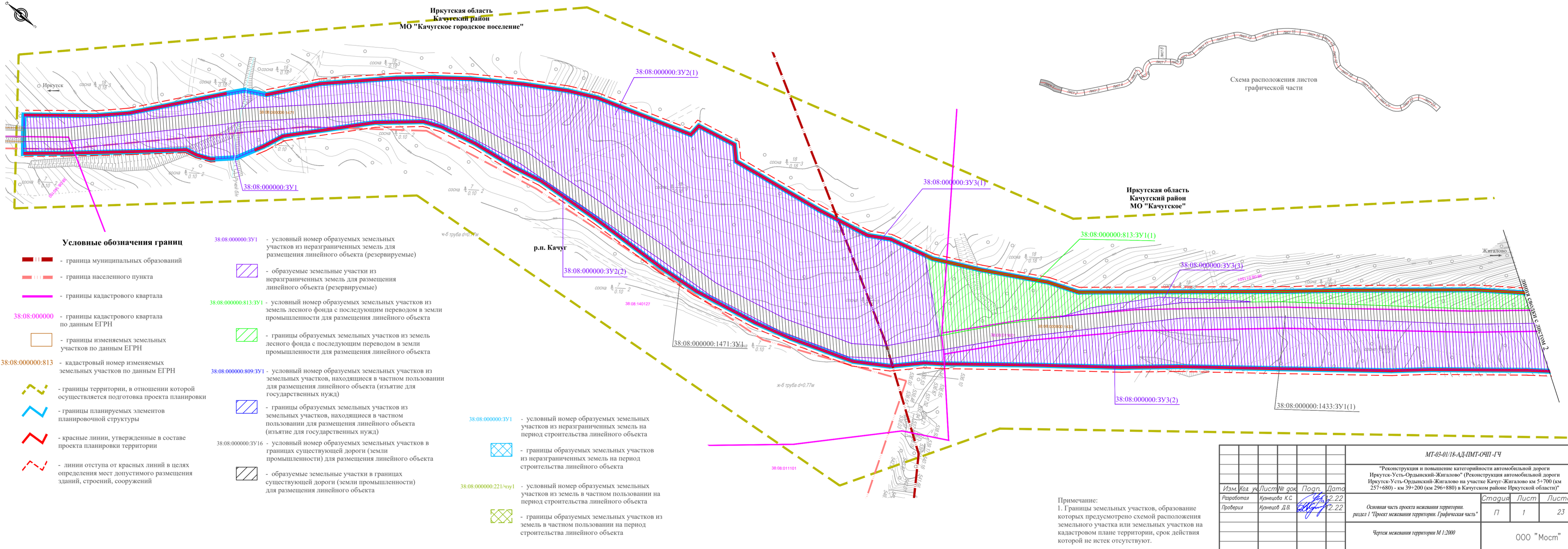
Стадия	Лист	Листов
	1	1
ООО «МОСТ»		

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.



Иркутская область
Качугский район
МО "Качугское городское поселение"

Иркутская область
Качугский район
МО "Качугское"

Схема расположения листов
графической части

Условные обозначения границ

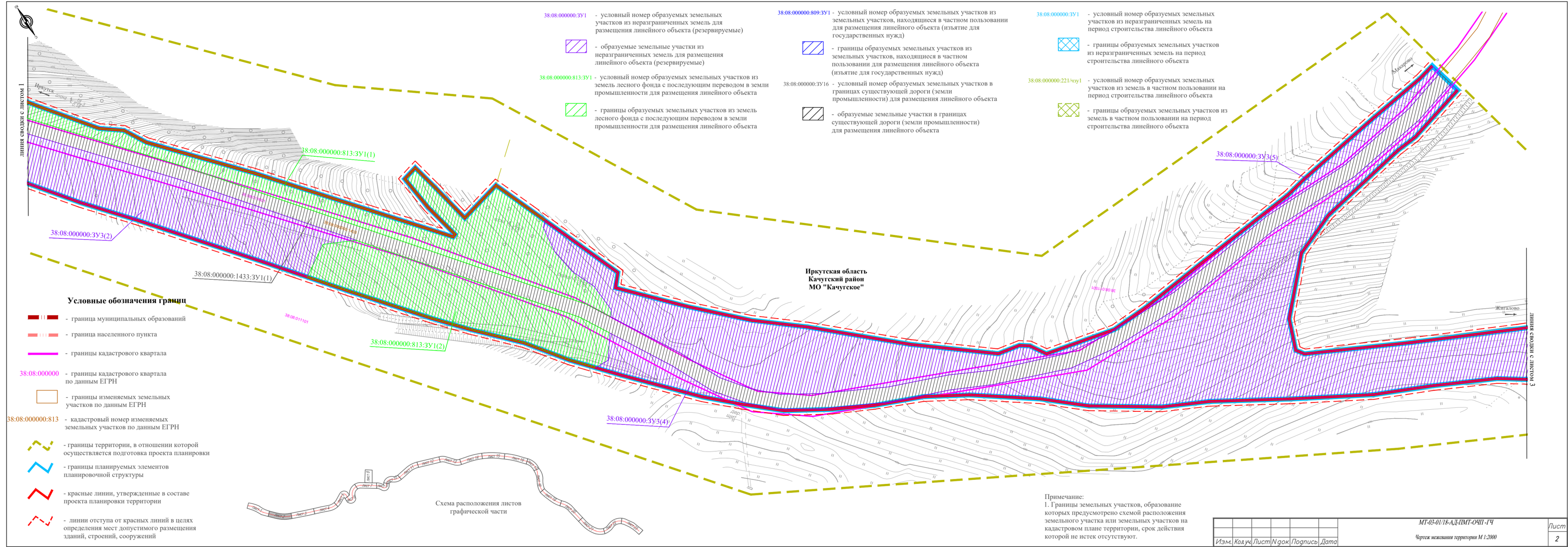
- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- границы кадастрового квартала
- 38:08:000000 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- 38:08:000000:813 - кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений

- 38:08:000000:ЗУ1 - условный номер образуемых земельных участков из неразграниченных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- образуемые земельные участки из неразграниченных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- 38:08:000000:813:ЗУ1 - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- 38:08:000000:809:ЗУ1 - условный номер образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- границы образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- 38:08:000000:ЗУ16 - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта

- 38:08:000000:ЗУ1 - условный номер образуемых земельных участков из неразграниченных земель на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из неразграниченных земель на период строительства линейного объекта
- 38:08:000000:221/ЗУ1 - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.

MT-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ					
"Реконструкция и повышение категорииности автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово" (Реконструкция автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово на участке Качуг-Жигалово км 5+700 (км 257+680) - км 39+200 (км 296+880) в Качугском районе Иркутской области)"					
Изм.	Код	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Кузнецова К.С.			12.22
Проверил		Кузнецов Д.В.			12.22
Основная часть проекта межевания территории. раздел 1 "Проект межевания территории. Графическая часть"				Стадия	Лист
				П	1
Чертеж межевания территории М 1:2000				Листов	23
				000 "Мосм"	



38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)

38:08:000000:813:3У1(1) - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта

38:08:000000:813:3У1(2) - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта

38:08:000000:809:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)

38:08:000000:3У16 - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта

38:08:000000:3У3(5) - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта

38:08:000000:221/чзУ1 - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

38:08:000000:3У3(5) - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

38:08:000000:3У3(5) - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- границы кадастрового квартала
- границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений

Схема расположения листов графической части

Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.

Изм.	Код.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

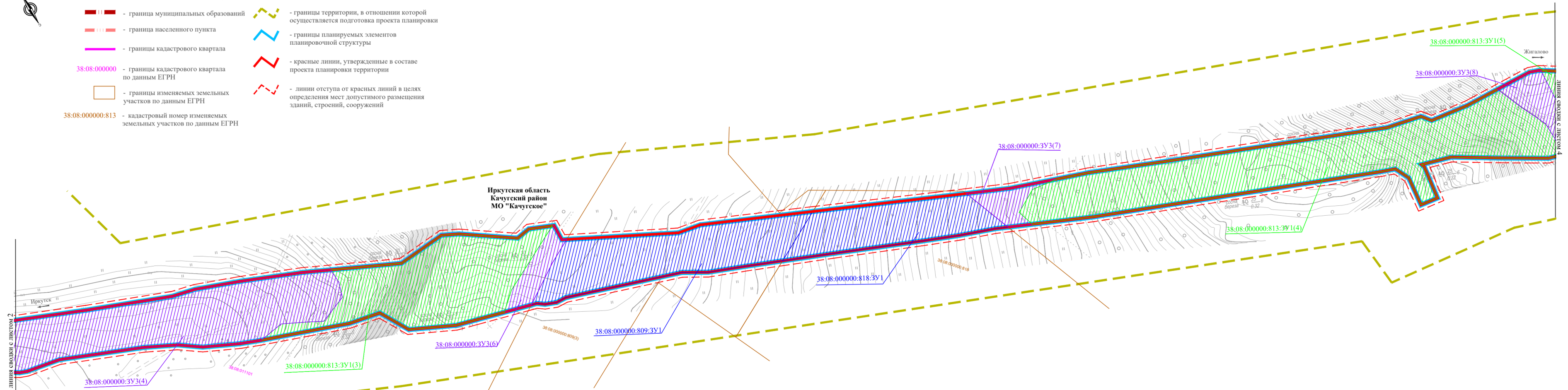
МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ
Чертеж межевания территории М 1:2000

Лист
2



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница населенного пункта
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- границы кадастрового квартала
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений
- границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН



линия сводки с листом 2

линия сводки с листом 4

Иркутская область
Качугский район
МО "Качугское"

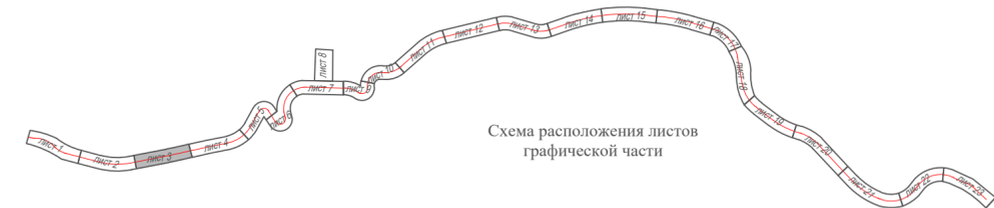


Схема расположения листов графической части

- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- образуемые земельные участки из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- 38:08:000000:813:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- 38:08:000000:809:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земель, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- границы образуемых земельных участков из земель, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- 38:08:000000:3У16 - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта
- 38:08:000000:221/чпу1 - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.

Изм.	Колуч	Лист	Ндок	Погпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ	Лист
						Чертеж межевания территории М 1:2000	3



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- границы кадастрового квартала
- границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений

- 38:08:000000:ЗУ1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- образуемые земельные участки из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- 38:08:000000:813:ЗУ1 - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта

- 38:08:000000:809:ЗУ1 - условный номер образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- границы образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- 38:08:000000:ЗУ16 - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта

- 38:08:000000:ЗУ1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта
- 38:08:000000:221/чпу1 - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта



Иркутская область
Качугский район
МО "Качугское"

Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.

Изм.	Код.уч.	Лист	№ док.	Погр.пись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ	Лист
						Чертеж межевания территории М 1:2000	4



линия сводки с листом 4
Иркутск

38:08:000000:3У3(11)

38:08:011101

Иркутская область
Качугский район
МО "Качугское"

38:08:000000:813:3У1(8)

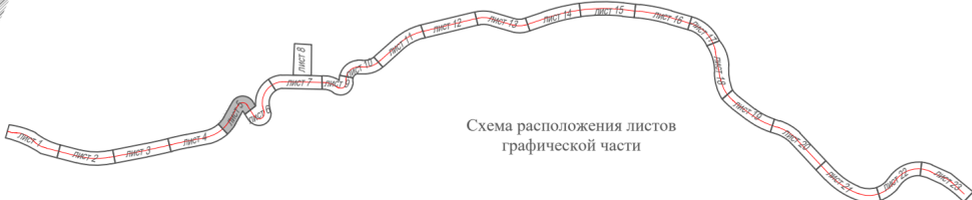


Схема расположения листов графической части

Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.

- Условные обозначения границ**
- граница муниципальных образований
 - граница населенного пункта
 - границы кадастрового квартала
 - 38:08:000000 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
 - границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
 - 38:08:000000:813 - кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
 - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - границы планируемых элементов планировочной структуры
 - красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
 - линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений
 - 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из неразграниченных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
 - образуемые земельные участки из неразграниченных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
 - 38:08:000000:813:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
 - границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
 - 38:08:000000:809:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
 - границы образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
 - 38:08:000000:3У16 - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
 - образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
 - 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из неразграниченных земель на период строительства линейного объекта
 - границы образуемых земельных участков из неразграниченных земель на период строительства линейного объекта
 - 38:08:000000:221/чзу1 - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта
 - границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

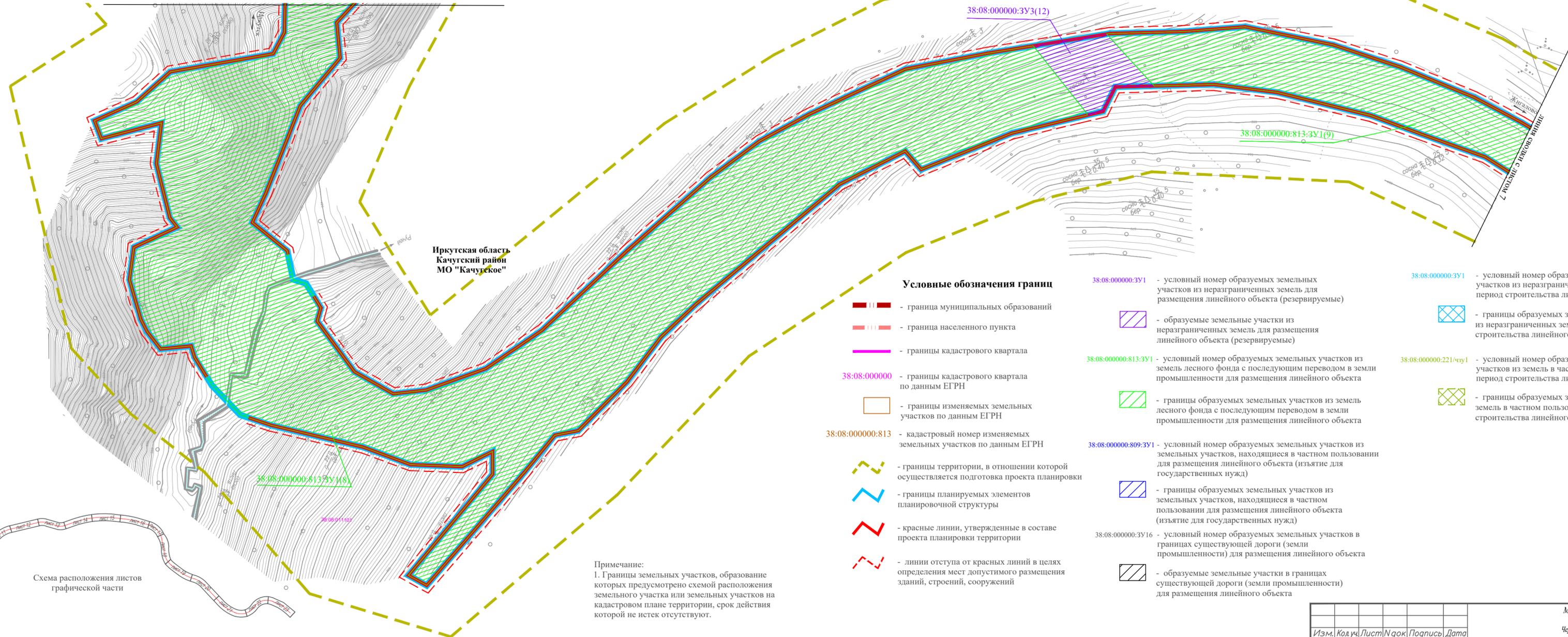
линия сводки с листом 6

Изм.	Кодыч	Лист	Нгод	Подпись	Дата

МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ
Чертеж межевания территории М 1:2000



линия сводки с листом 5



Иркутская область
Качугский район
МО "Качугское"

Условные обозначения границ

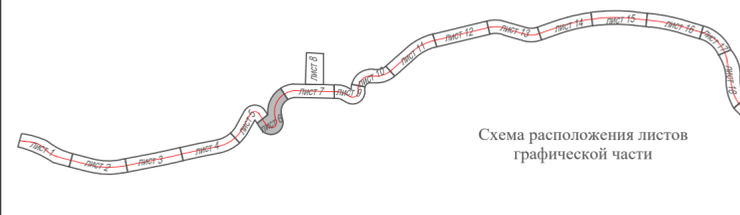
- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- границы кадастрового квартала
- 38:08:000000 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- 38:08:000000:813 - кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений

- 38:08:000000:3У3(12) - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- образуемые земельные участки из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- 38:08:000000:813:3У1(9) - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- 38:08:000000:809:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- границы образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- 38:08:000000:3У16 - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта

- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта
- 38:08:000000:221:чзУ1 - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.

Схема расположения листов графической части



Изм.	Колуч	Лист	Нгод	Погпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ	Лист
						Чертеж межевания территории М 1:2000	6



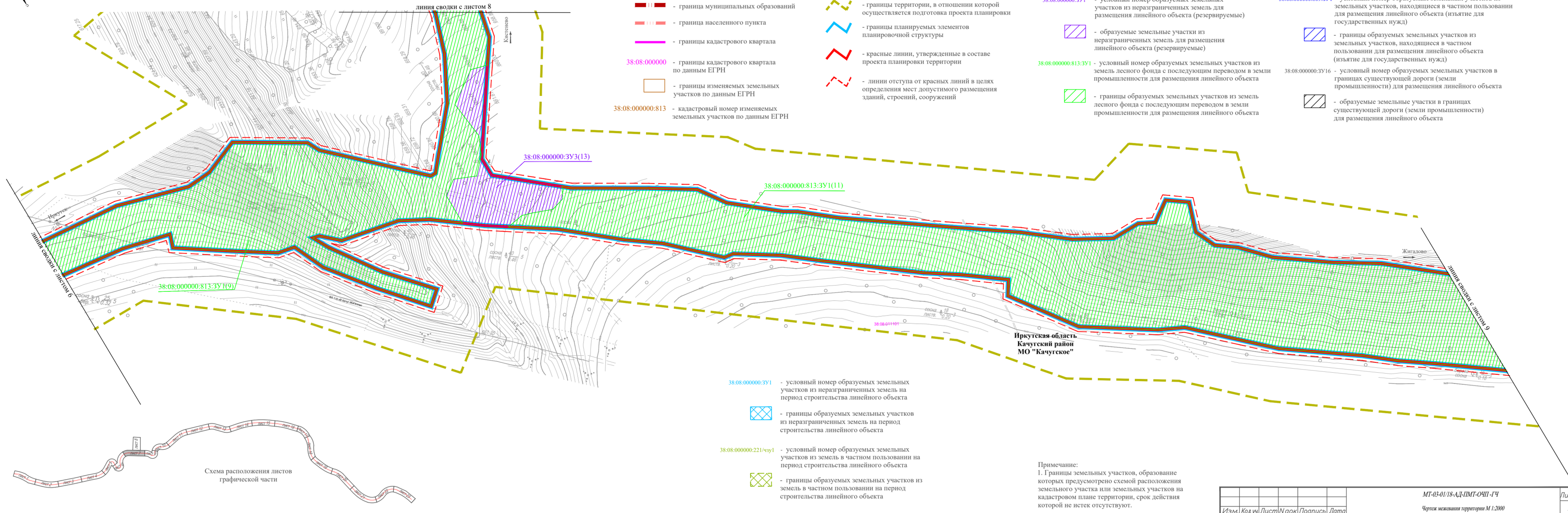
Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- границы кадастрового квартала
- 38:08:000000 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- 38:08:000000:813 - кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений

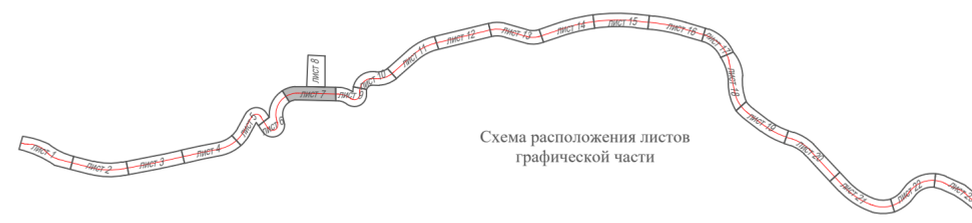
- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из неразграниченных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- образуемые земельные участки из неразграниченных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- 38:08:000000:813:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта

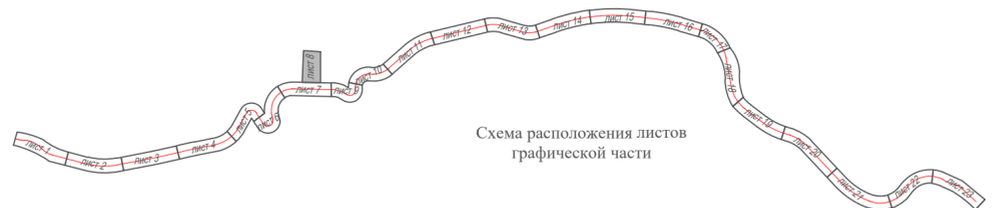
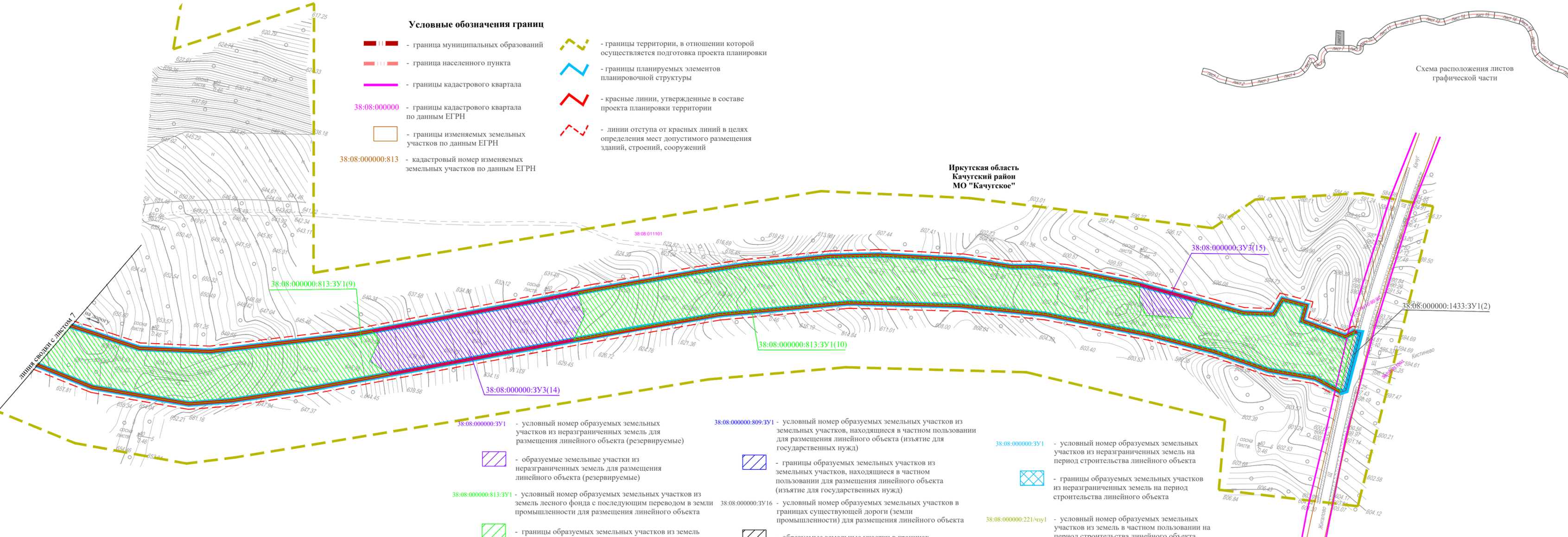
- 38:08:000000:809:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- границы образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- 38:08:000000:3У16 - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта



- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из неразграниченных земель на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из неразграниченных земель на период строительства линейного объекта
- 38:08:000000:221/чзУ1 - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.





Иркутская область
Качугский район
МО "Качугское"

Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- границы кадастрового квартала
- границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений

38:08:000000:813 - кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН

38:08:000000:813:ЗУ1(9)

38:08:000000:813:ЗУ1(10)

38:08:000000:3У3(14)

38:08:000000:3У3(15)

38:08:000000:1433:ЗУ1(2)

38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)

- образуемые земельные участки из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)

38:08:000000:813:ЗУ1 - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта

- границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта

38:08:000000:809:ЗУ1 - условный номер образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)

- границы образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)

38:08:000000:3У16 - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта

- образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта

38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта

- границы образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта

38:08:000000:221/чзз1 - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

- границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.

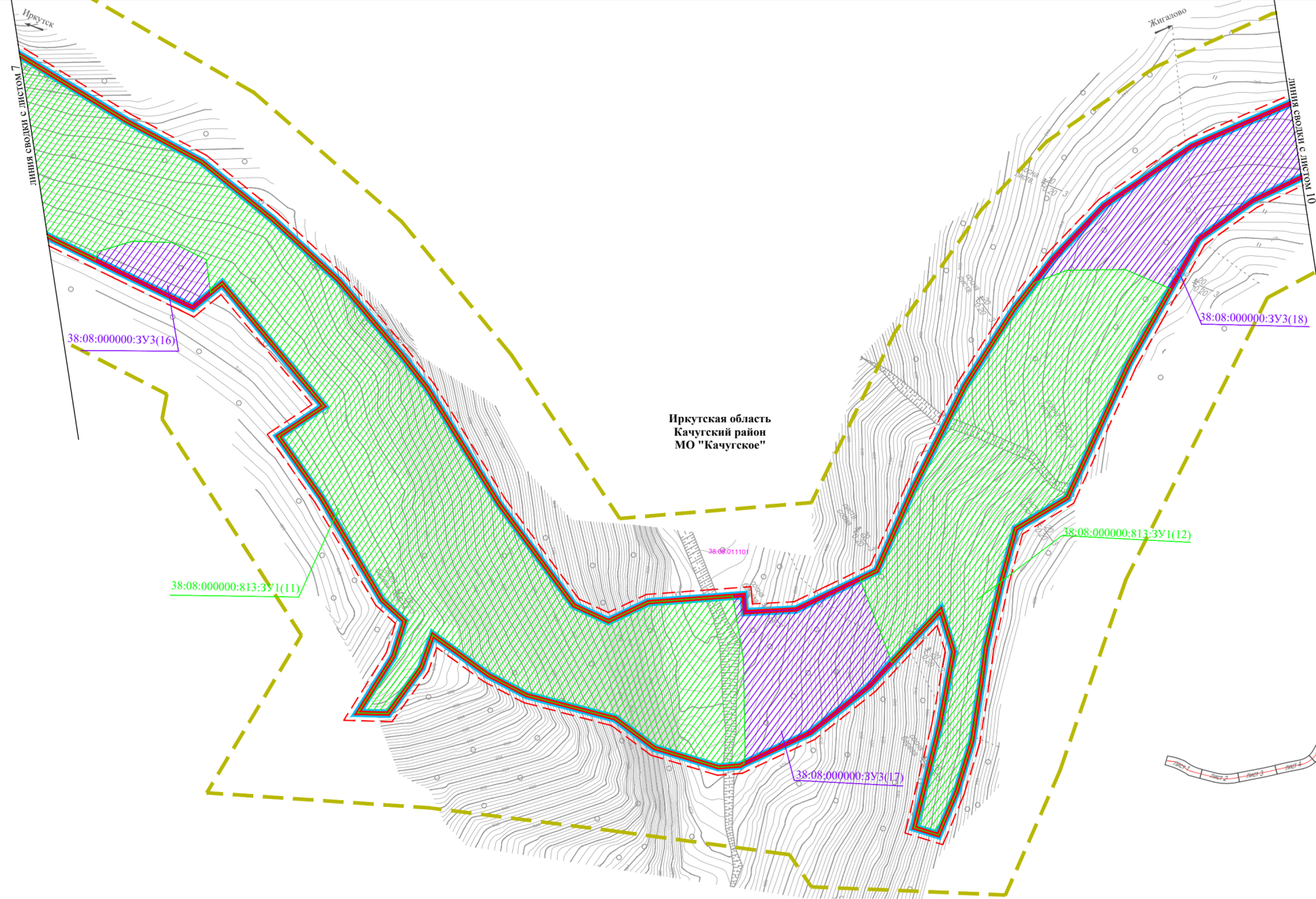
Изм.	Кол.уч.	Лист	Надк.	Подпись	Дата

МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ

Чертеж межевания территории М 1:2000

Лист

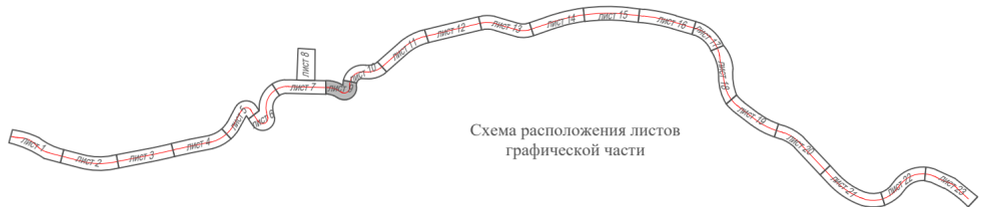
8



- Условные обозначения границ**
- граница муниципальных образований
 - граница населенного пункта
 - границы кадастрового квартала
 - 38:08:000000 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
 - границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
 - 38:08:000000:813 - кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
 - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - границы планируемых элементов планировочной структуры
 - красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
 - линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений

- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- образуемые земельные участки из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- 38:08:000000:813:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- 38:08:000000:809:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- границы образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- 38:08:000000:3У16 - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта

- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта
- 38:08:000000:221/чзУ1 - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта



Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.

Изм.	Код	уч.	Лист	№ док.	Погн	числ	Дата

МТ-03-01/18-АД-ПМГ-ОЧП-ГЧ
Чертеж межевания территории М 1:2000



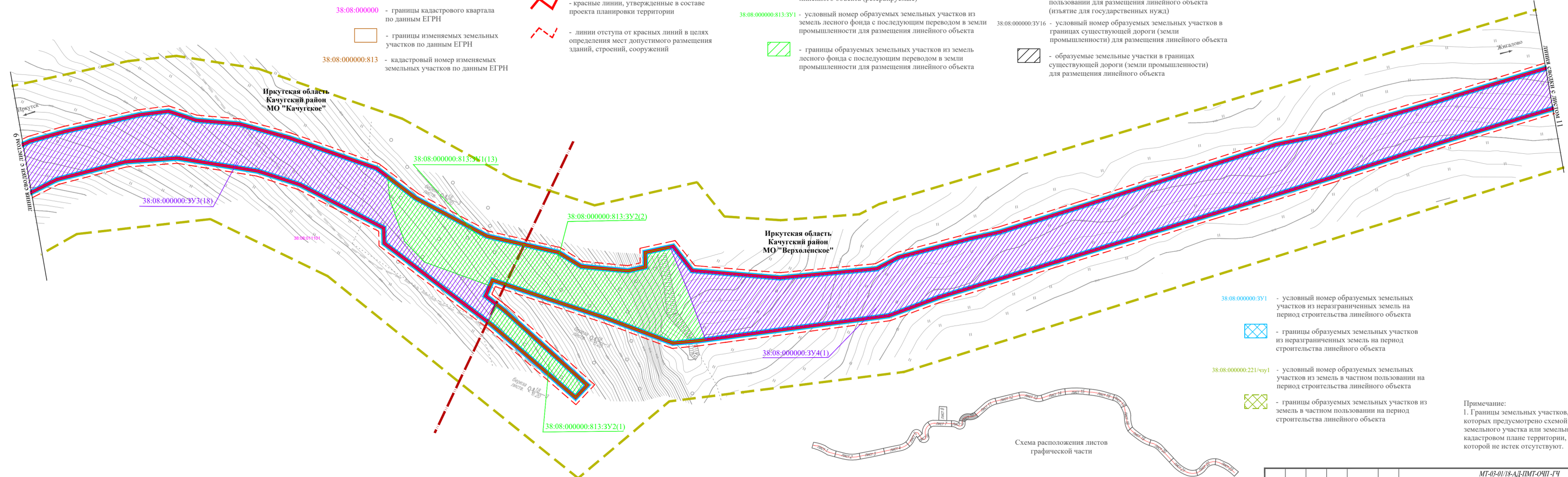
Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- границы кадастрового квартала
- границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений

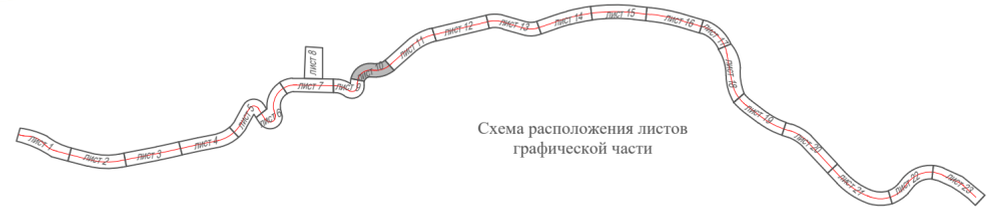
- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- образуемые земельные участки из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- 38:08:000000:813:3У1(13) - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта

- 38:08:000000:809:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- границы образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- 38:08:000000:3У16 - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта



- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта
- 38:08:000000:221/чзУ1 - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.



Изм.	Колуч	Лист	Нрок	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ	Лист
						Чертеж межевания территории М 1:2000	10



38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта



- границы образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта

38:08:000000:221/чзу1 - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта



- границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

Примечание:

1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.

Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- границы кадастрового квартала
- 38:08:000000 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- 38:08:000000:813 - кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений

Схема расположения листов графической части

Иркутская область
Качугский район
МО "Верхоленское"

38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)



- образуемые земельные участки из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)

38:08:000000:813:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта



- границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта

38:08:000000:809:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)



- границы образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)

38:08:000000:3У16 - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта



- образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта

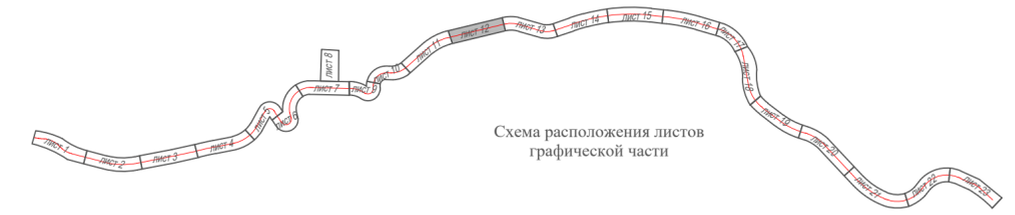
Изм.	Кодыч.	Лист/Нгоч.	Подпись	Дата

МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ

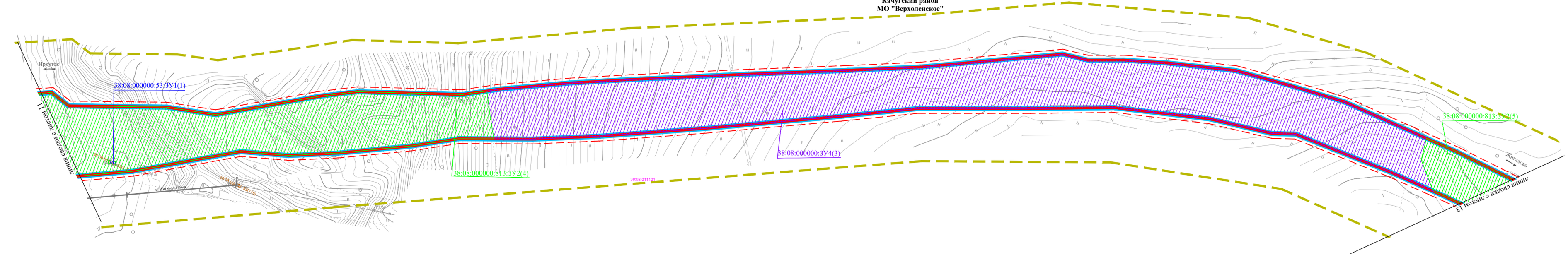
Чертеж межевания территории М 1:2000

Лист

11



Иркутская область
Качугский район
МО "Верхолеское"



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- границы кадастрового квартала
- границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений

38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)

- образуемые земельные участки из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)

38:08:000000:813:ЗУ1 - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта

- границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта

38:08:000000:809:ЗУ1 - условный номер образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)

- границы образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)

38:08:000000:3У16 - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта

- образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта

38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта

- границы образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта

38:08:000000:221/чпу1 - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

- границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.

МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ					Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Чертеж межевания территории М 1:2000					12



линия сводки с листом 12

Иркутск



Схема расположения листов графической части

38:08:000000:813:3У2(5)

Иркутская область
Качугский район
МО "Верхолесное"

38:08:000000:3У4(4)

Жигалово

линия сводки с листом 14

38:08:011101

Условные обозначения границ

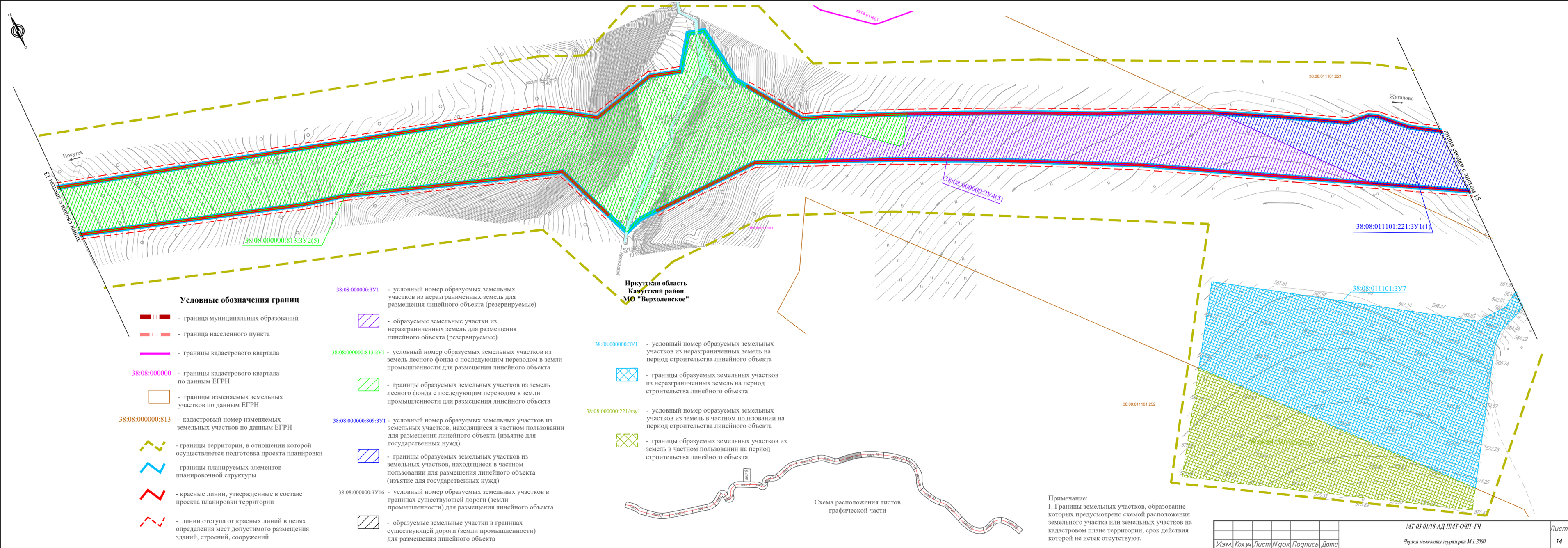
- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- границы кадастрового квартала
- 38:08:000000 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- 38:08:000000:813 - кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений

- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незаграниценных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- образуемые земельные участки из незаграниценных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- 38:08:000000:813:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- 38:08:000000:809:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- границы образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- 38:08:000000:3У16 - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незаграниценных земель на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из незаграниценных земель на период строительства линейного объекта
- 38:08:000000:221/чзУ1 - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.

Изм.	Колуч	Лист	Нгок	Погнись	Дата
------	-------	------	------	---------	------

МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ
Чертеж межевания территории М 1:2000

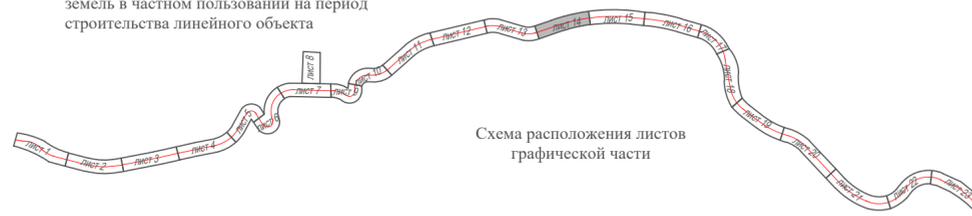


Условные обозначения границ

- — — — — - граница муниципальных образований
- - - - - - граница населенного пункта
- — — — — - границы кадастрового квартала
- 38:08:000000 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- 38:08:000000:813 - кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- - - - - - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - - - - - границы планируемых элементов планировочной структуры
- - - - - - красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- - - - - - линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений

- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из неразграниченных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- образуемые земельные участки из неразграниченных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- 38:08:000000:813:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- 38:08:000000:809:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- границы образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- 38:08:000000:3У16 - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта

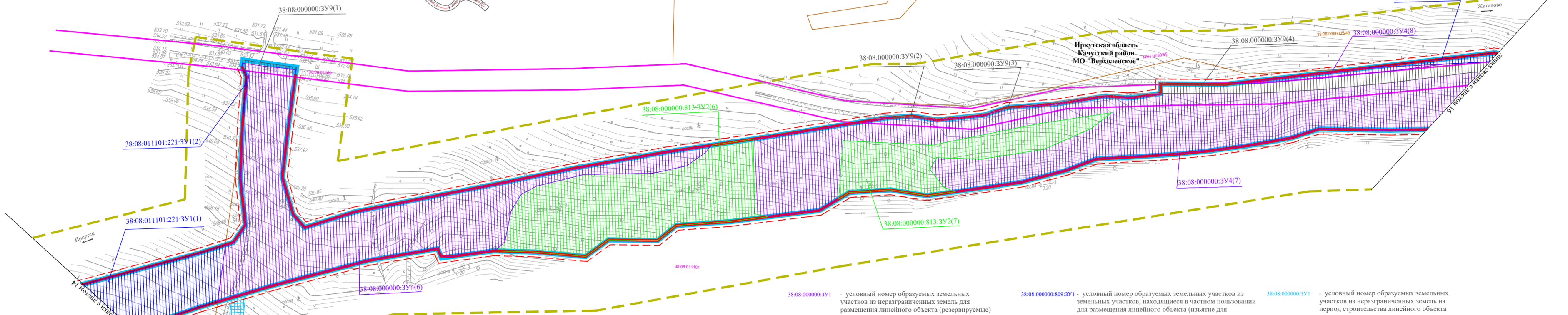
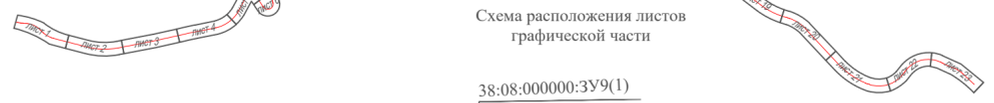
- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из неразграниченных земель на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из неразграниченных земель на период строительства линейного объекта
- 38:08:000000:221/чУ1 - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта



Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ
Чертеж межевания территории М 1:2000

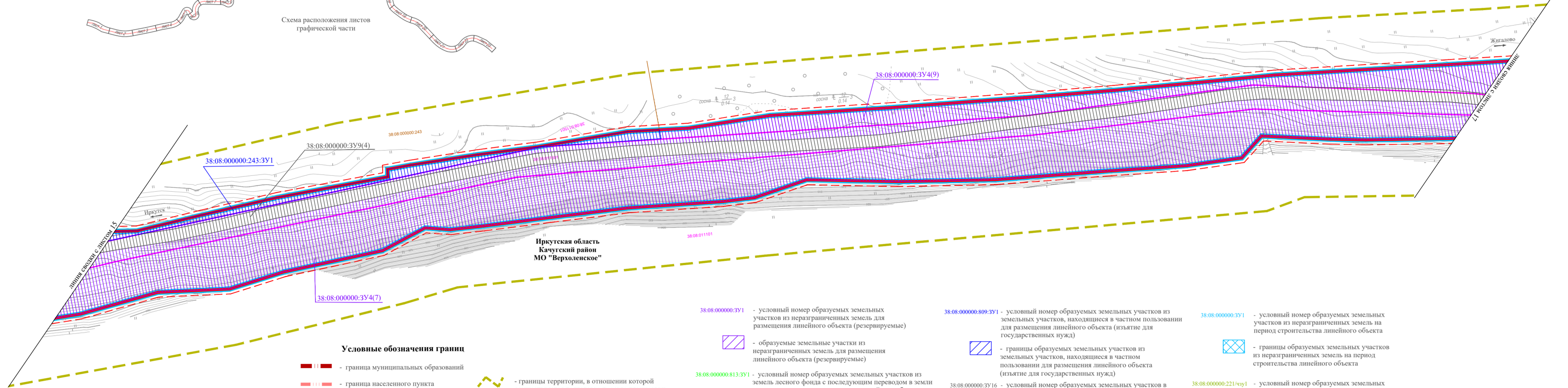
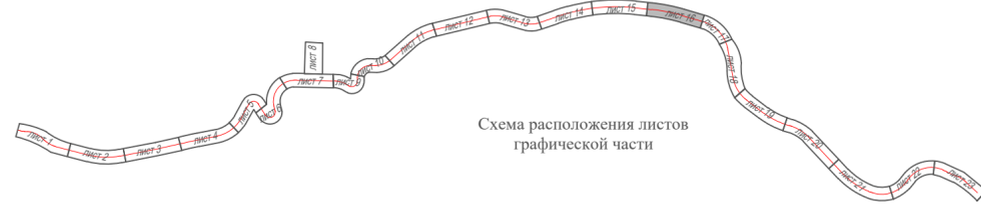


Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.

- Условные обозначения границ**
- граница муниципальных образований
 - граница населенного пункта
 - границы кадастрового квартала
 - 38:08:000000 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
 - границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
 - 38:08:000000:813 - кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
 - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - границы планируемых элементов планировочной структуры
 - красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
 - линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений

- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из неразграниченных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- образуемые земельные участки из неразграниченных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- 38:08:000000:813:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- 38:08:000000:809:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- границы образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- 38:08:000000:3У16 - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из неразграниченных земель на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из неразграниченных земель на период строительства линейного объекта
- 38:08:000000:221:4У1 - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

Изм.	Колуч.	Лист	Нгок	Погуись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ	Лист
						Чертеж межевания территории М 1:2000	15



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- границы кадастрового квартала
- 38:08:000000 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- 38:08:000000:813 - кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений

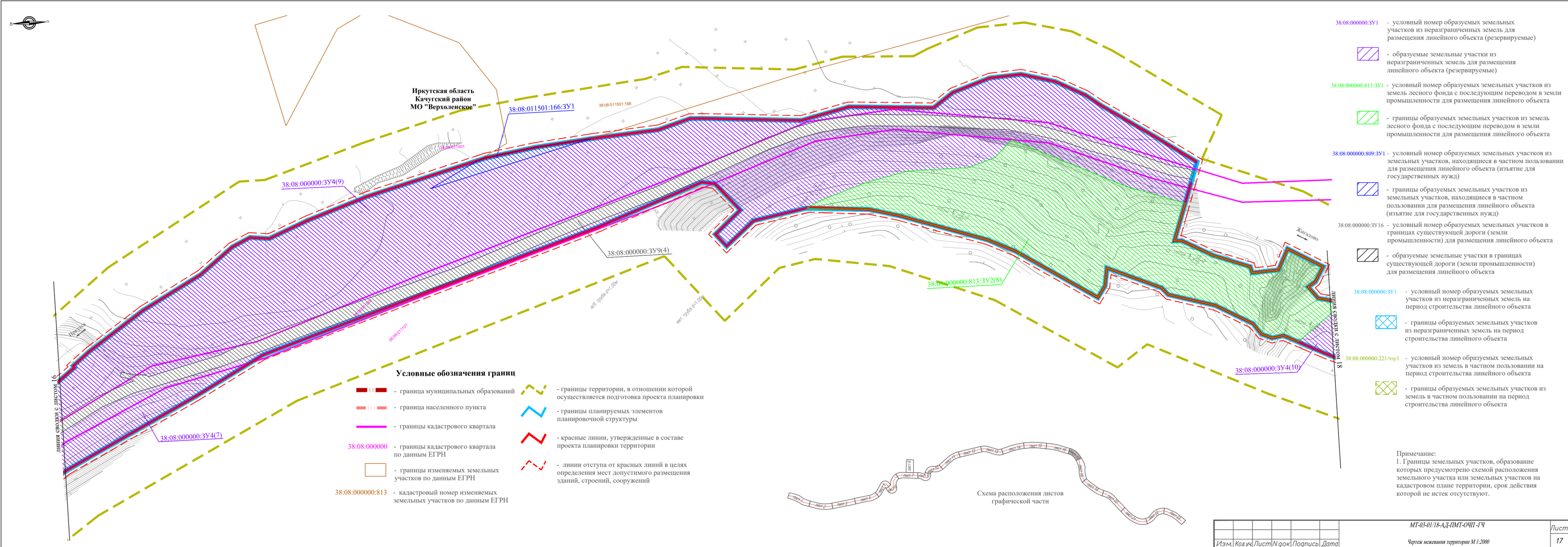
- 38:08:000000:ЗУ1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- образуемые земельные участки из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- 38:08:000000:813:ЗУ1 - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта

- 38:08:000000:809:ЗУ1 - условный номер образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- границы образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- 38:08:000000:ЗУ16 - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта

- 38:08:000000:ЗУ1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта
- 38:08:000000:221/чзУ1 - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.

Изм.	Код	Уч	Лист	Н	Гок	Пог	Нис	Д	Т	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ	Лист
										Чертеж межевания территории М 1:2000	16



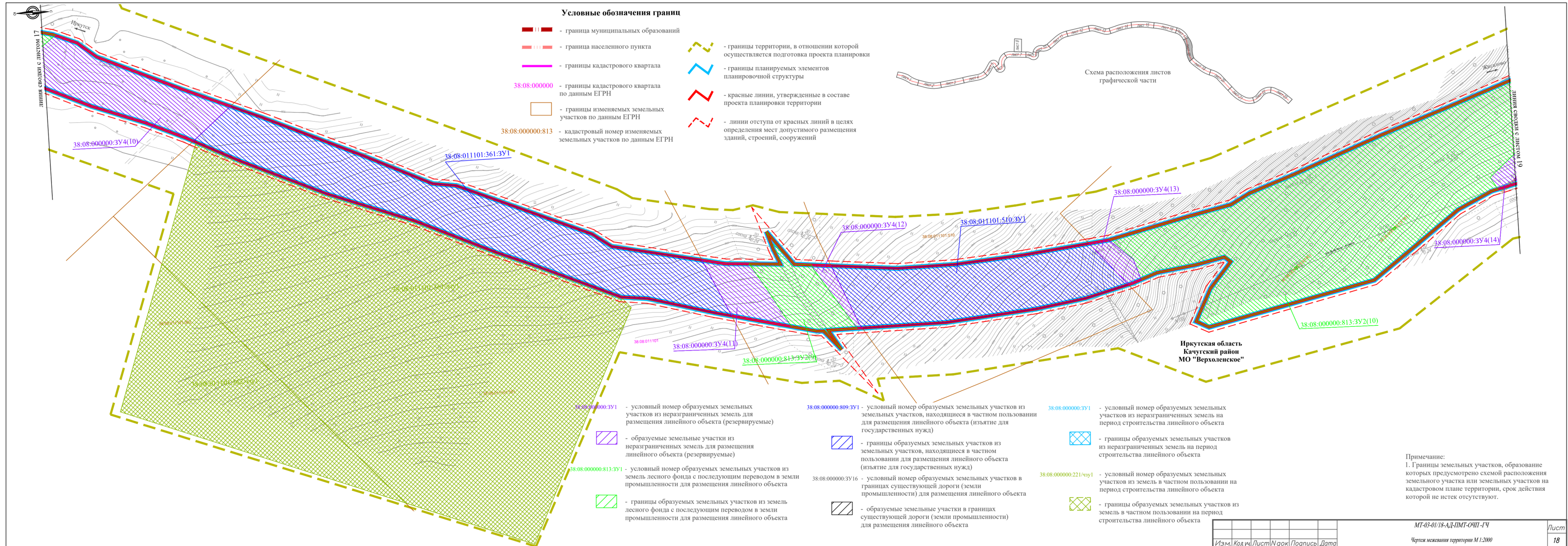
Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- границы кадастрового квартала
- 38:08:000000 — границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- 38:08:000000:813 — кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений

- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из неразграниченных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- образуемые земельные участки из неразграниченных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- 38:08:000000:813:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- 38:08:000000:809:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- границы образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- 38:08:000000:3У16 - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из неразграниченных земель на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из неразграниченных земель на период строительства линейного объекта
- 38:08:000000:221:чзУ1 - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

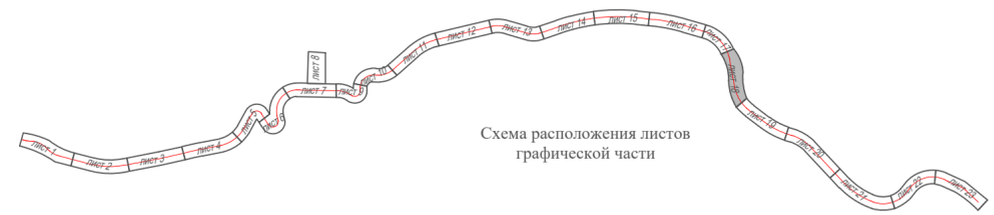
Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.

Изм.	Код уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ	Лист
						Чертеж межевания территории М 1:2000	17



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- границы кадастрового квартала
- границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений



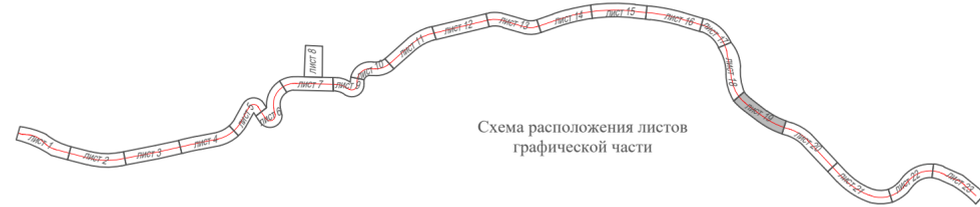
Иркутская область
Качугский район
МО "Верхоленское"

- условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- образуемые земельные участки из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- условный номер образуемых земельных участков из земель, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- границы образуемых земельных участков из земель, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта
- условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

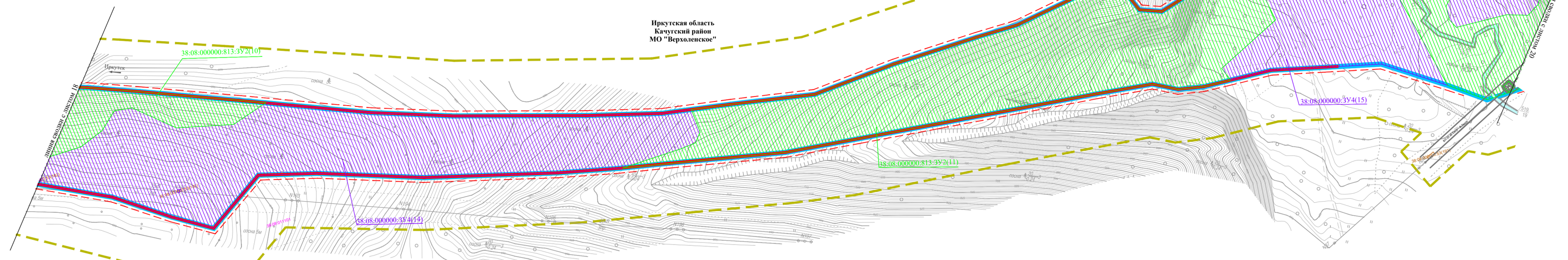
Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.

Изм.	Кодыч	Лист	№ док	Погрн	Дата

МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ
Чертеж межевания территории М 1:2000



Иркутская область
Качугский район
МО "Верхленское"



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- границы кадастрового квартала
- границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений

- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- образуемые земельные участки из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- 38:08:000000:813:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта

- 38:08:000000:809:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- границы образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- 38:08:000000:3У16 - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта

- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта
- 38:08:000000:221/чпу1 - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.

				МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ	Лист
Изм.	Колуч	Лист	Нгол	Погпись	Дата
				Чертеж межевания территории М 1:2000	19



Условные обозначения границ

- ▬▬▬ - граница муниципальных образований
- ▬▬▬▬▬ - граница населенного пункта
- ▬▬▬▬▬ - границы кадастрового квартала
- 38:08:000000 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- 38:08:000000:813 - кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- ▬▬▬▬▬▬▬ - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- ▬▬▬▬▬ - границы планируемых элементов планировочной структуры
- ▬▬▬▬▬ - красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- - - - - - линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений

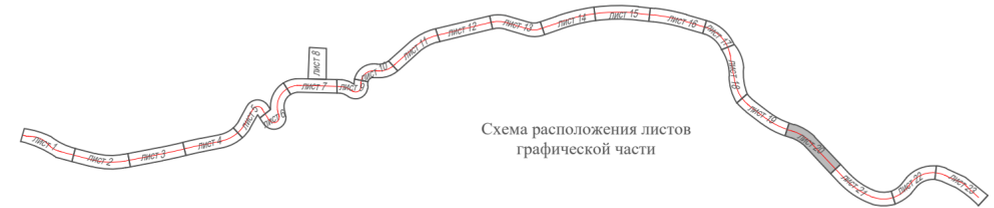
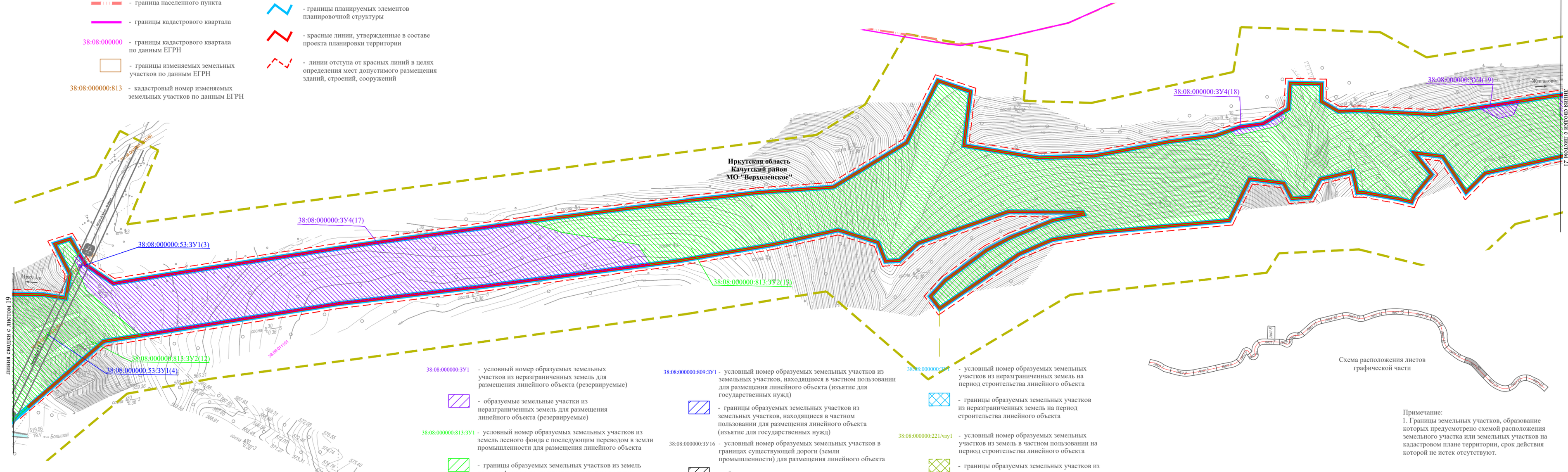


Схема расположения листов графической части

Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.

- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из неразграниченных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- ▨ - образуемые земельные участки из неразграниченных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- 38:08:000000:813:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- ▨ - границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- 38:08:000000:809:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- ▨ - границы образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- 38:08:000000:3У16 - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- ▨ - образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из неразграниченных земель на период строительства линейного объекта
- ▨ - границы образуемых земельных участков из неразграниченных земель на период строительства линейного объекта
- 38:08:000000:221:4У1 - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта
- ▨ - границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

Изм.	Колуч.	Лист	Н док	Подпись	Дата
МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ					Лист
Чертеж межевания территории М 1:2000					20



Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- границы кадастрового квартала
- границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений

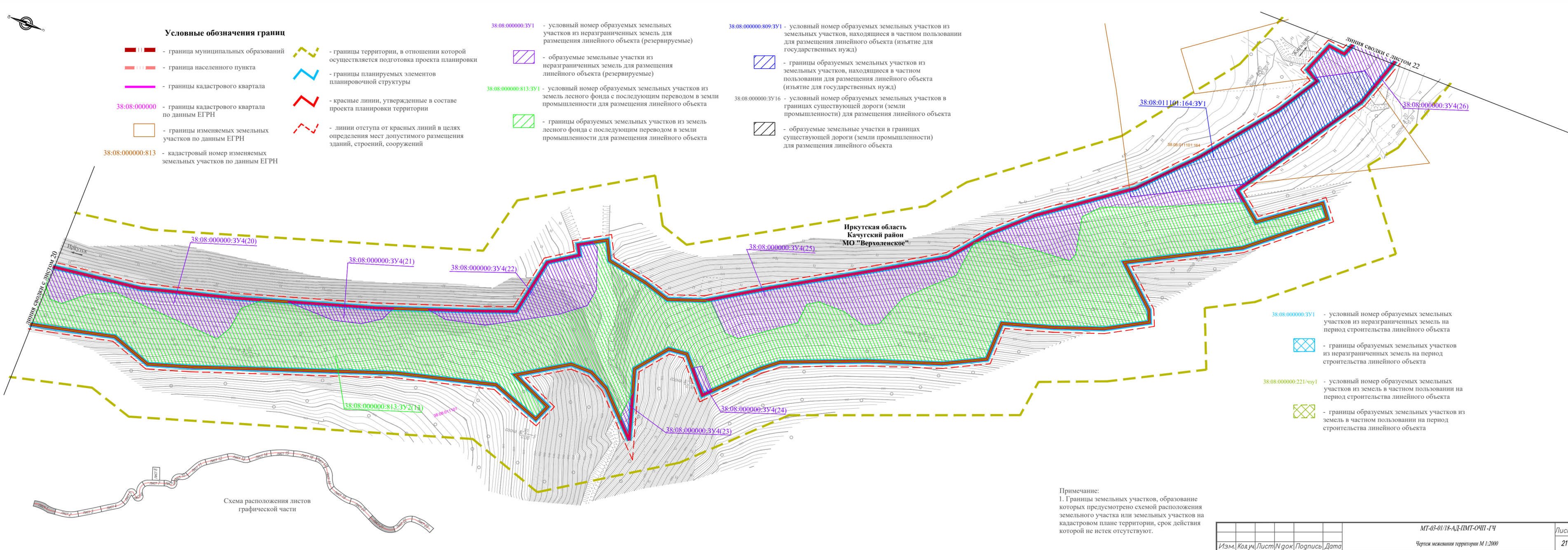
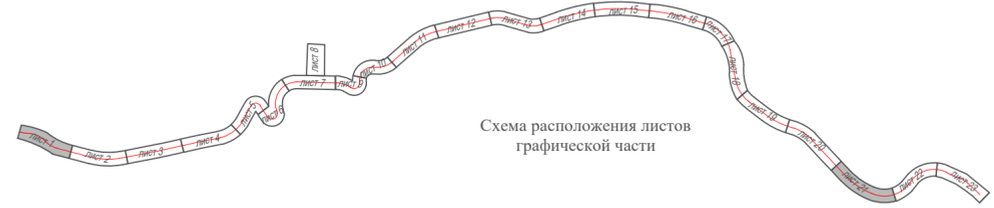
- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- образуемые земельные участки из незарегистрированных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- 38:08:000000:813:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта

- 38:08:000000:809:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- границы образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- 38:08:000000:3У16 - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта

- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из незарегистрированных земель на период строительства линейного объекта
- 38:08:000000:221/чзу1 - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.

Схема расположения листов графической части

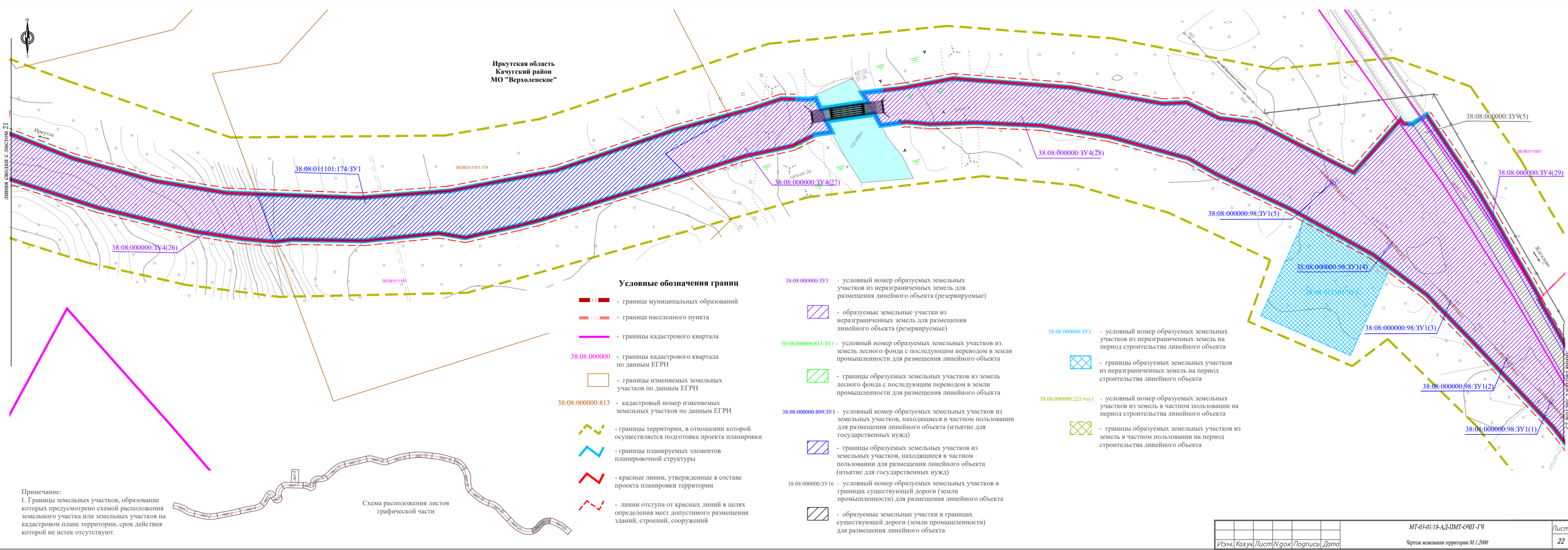


Изм.	Код.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ	Лист
						Чертеж межевания территории М 1:2000	21

Иркутская область
Качугский район
МО "Верхоленское"

линия свода с листом 21

линия свода с листом 23



- Условные обозначения границ**
- граница муниципальных образований
 - граница населенного пункта
 - границы кадастрового квартала
 - 38:08:000000 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
 - границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
 - 38:08:000000:813 - кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
 - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - границы планируемых элементов планировочной структуры
 - красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
 - линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений

- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незаграниценных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- образуемые земельные участки из незаграниценных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- 38:08:000000:813:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- 38:08:000000:809:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- границы образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- 38:08:000000:3У16 - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта

- 38:08:000000:3У1 - условный номер образуемых земельных участков из незаграниценных земель на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из незаграниценных земель на период строительства линейного объекта
- 38:08:000000:221/чзу1 - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта

Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.



Схема расположения листов графической части

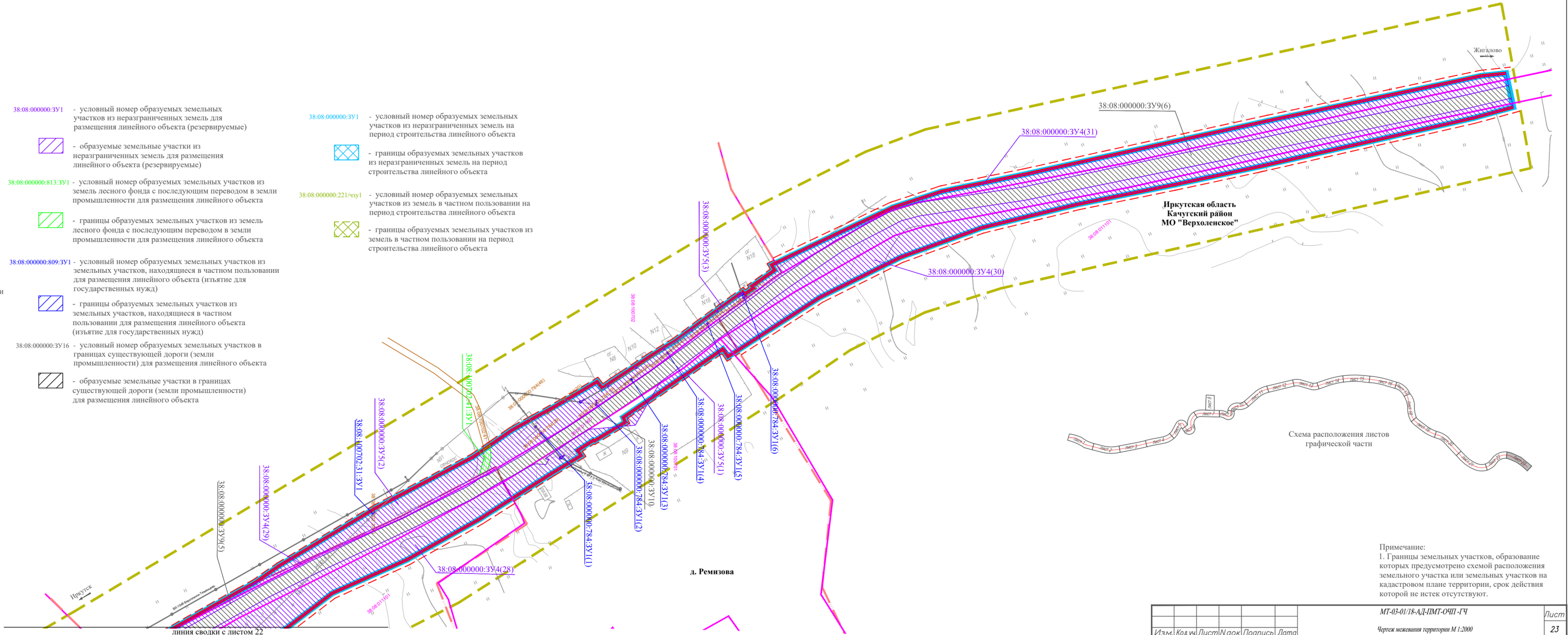


Условные обозначения границ

- граница муниципальных образований
- граница населенного пункта
- границы кадастрового квартала
- 38:08:000000** - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- границы изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- 38:08:000000:813** - кадастровый номер изменяемых земельных участков по данным ЕГРН
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы планируемых элементов планировочной структуры
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений

- 38:08:000000:3У1** - условный номер образуемых земельных участков из неразграниченных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- образуемые земельные участки из неразграниченных земель для размещения линейного объекта (резервируемые)
- 38:08:000000:813:3У1** - условный номер образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель лесного фонда с последующим переводом в земли промышленности для размещения линейного объекта
- 38:08:000000:809:3У1** - условный номер образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- границы образуемых земельных участков из земельных участков, находящихся в частном пользовании для размещения линейного объекта (изъятие для государственных нужд)
- 38:08:000000:3У16** - условный номер образуемых земельных участков в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта
- образуемые земельные участки в границах существующей дороги (земли промышленности) для размещения линейного объекта

- 38:08:000000:3У1** - условный номер образуемых земельных участков из неразграниченных земель на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из неразграниченных земель на период строительства линейного объекта
- 38:08:000000:221/чзУ1** - условный номер образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта
- границы образуемых земельных участков из земель в частном пользовании на период строительства линейного объекта



Примечание:
1. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.

Изм.	Код.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ
Чертеж межевания территории М 1:2000

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«МОСТ»

«Реконструкция и повышение категорийности автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово" (Реконструкция автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово на участке Качуг-Жигалово км 5+700 (км 257+680) - км 39+200 (км 296+880) в Качугском районе Иркутской области)»

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ
ТЕРРИТОРИИ**

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ С ПРОЕКТОМ
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

Основная часть проекта межевания территории

ТОМ 6

**Раздел 2. Проект межевания территории.
Текстовая часть**

МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ТЧ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«МОСТ»

«Реконструкция и повышение категорийности автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово" (Реконструкция автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово на участке Качуг-Жигалово км 5+700 (км 257+680) - км 39+200 (км 296+880) в Качугском районе Иркутской области)»

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ
ТЕРРИТОРИИ**

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ С ПРОЕКТОМ
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

Основная часть проекта межевания территории

ТОМ 6

**Раздел 2. Проект межевания территории.
Текстовая часть**

МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ТЧ

Генеральный директор



О.В. Дюртеев

2022

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

Обозначение	Наименование	Примечание
МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ТЧ-ОЧП-СП	Состав документации по планировке территории	5
	Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть	
МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ТЧ-ОЧП-ТЧ	Введение	6
	Раздел 2.1 «Перечни о необходимых земельных участках и расположенных объектах капитального строительства»	
	1. Перечень образуемых земельных участков для размещения линейного объекта	8
	2. Перечень изымаемых земельных участков для государственных нужд для размещения линейного объекта	11
	3. Перечень земельных участков, для размещения временных и вспомогательных сооружений, требуемых на период строительства линейного объекта	12
	Раздел 2.2 «Сведения о земельных участках, образуемых из земель лесного фонда с последующим переводом в иную категорию»	
	1. образуемый земельный участок с условным кадастровым номером 38:08:000000:813:ЗУ1 из земель лесного фонда с последующим переводом в иную категорию	13
	2. образуемый земельный участок с условным кадастровым номером 38:08:000000:813:ЗУ2 из земель лесного фонда с последующим переводом в иную категорию	54
Приложение 1	Каталог координат 38:08:000000:ЗУ1	105
Приложение 2	Каталог координат 38:08:000000:ЗУ2	106
Приложение 3	Каталог координат 38:08:000000:ЗУ3	108
Приложение 4	Каталог координат 38:08:000000:813:ЗУ1	117
Приложение 5	Каталог координат 38:08:000000:809:ЗУ1	127
Приложение 6	Каталог координат 38:08:000000:818:ЗУ1	128
Приложение 7	Каталог координат 38:08:000000:ЗУ4	129
Приложение 8	Каталог координат 38:08:000000:813:ЗУ2	147
Приложение 9	Каталог координат 38:08:011101:221:ЗУ1	159
Приложение 10	Каталог координат 38:08:000000:243:ЗУ1	160
Приложение 11	Каталог координат 38:08:011501:166:ЗУ1	161
Приложение 12	Каталог координат 38:08:011101:361:ЗУ1	162
Приложение 13	Каталог координат 38:08:011101:510:ЗУ1	163

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

						МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-С			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
разработал		Кузнецова К				Содержание	Стадия	Лист	Листов
проверил		Кузнецов Д						1	2
							ООО «МОСТ»		

Обозначение	Наименование	Примечание
Приложение 14	Каталог координат 38:08:011101:164:ЗУ1	164
Приложение 15	Каталог координат 38:08:011101:174:ЗУ1	165
Приложение 16	Каталог координат 38:08:000000:53:ЗУ1	166
Приложение 17	Каталог координат 38:08:000000:98:ЗУ1	167
Приложение 18	Каталог координат 38:08:000000:ЗУ5	168
Приложение 19	Каталог координат 38:08:100702:41:ЗУ1	172
Приложение 20	Каталог координат 38:08:100702:31:ЗУ1	173
Приложение 21	Каталог координат 38:08:000000:784:ЗУ1	174
Приложение 22	Каталог координат 38:08:000000:1471:ЗУ1	175
Приложение 23	Каталог координат 38:08:000000:1433:ЗУ1	176
Приложение 24	Каталог координат 38:08:000000:ЗУ9	178
Приложение 25	Каталог координат 38:08:000000:ЗУ10	182
Приложение 26	Каталог координат 38:08:000000:ЗУ6	183
Приложение 27	Каталог координат 38:08:000000:ЗУ7	184
Приложение 28	Каталог координат 38:08:011101:ЗУ8	185
Приложение 29	Каталог координат 38:08:011101:252/чзу1	186
Приложение 30	Каталог координат 38:08:011101:361/чзу1	187
Приложение 31	Каталог координат 38:08:011101:362/чзу1	188

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист
			МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-С						
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата				

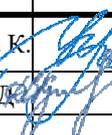
Состав документации по планировке территории

Проект планировки территории с проектом межевания территории линейного объекта
"Реконструкция и повышение категориальности автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово" (Реконструкция автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово на участке Качуг-Жигалово км 5+700 (км 257+680) - км 39+200 (км 296+880) в Качугском районе Иркутской области)"

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
		Проект по планировке территории	
		<i>Основная часть проекта планировки территории</i>	
1	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-ГЧ	Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть	
2	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОЧП-П	Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов	
		<i>Материалы по обоснованию проекта планировки территории</i>	
3	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОМ-ГЧ	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	
4	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ОМ-ПЗ	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	
		Проект межевания территории	
		<i>Основная часть проекта межевания территории</i>	
5	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ГЧ	Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть	
6	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-ТЧ	Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть	
		<i>Материалы по обоснованию проекта межевания территории</i>	
7	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОМ-ГЧ	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть	
8	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОМ-П	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка	
		Материалы ППТ, ПМТ, передаваемые Заказчику на электронных носителях	
	МТ-03-01/18-АД-ППТ-ПМТ	Диск 1 Материалы проекта в электронном виде – комплект текстовых материалов в формате Microsoft Word (.doc) и .pdf и графических материалов в форматах .tiff, .jpg	

Проект выполнен в соответствии с действующими нормами, правилами и стандартам

МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ОЧП-СП

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Кузнецова К.			12.22
Проверил		Кузнецов Д.			12.22

Состав документации
по планировке территории

Стадия	Лист	Листов
	1	1

ООО
«Мост»

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Межевание территории

Раздел 1 Введение

Подготовка проекта межевания территории осуществляется применительно к территории, расположенной в границах элемента планировочной структуры в соответствии с проектом планировки территории, подготовленным на основании Распоряжения Минстроя Иркутской области от 28.01.2016 г. № 9-мр.

Подготовка проекта межевания территории осуществлена для:

1. определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков;
2. установления красных линий в связи с образованием и (или) изменением земельных участков для размещения линейного объекта «Реконструкция и повышение категорийности автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово" (Реконструкция автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово на участке Качуг-Жигалово км 5+700 (км 257+680) - км 39+200 (км 296+880) в Качугском районе Иркутской области)».

Подготовка проекта межевания территории осуществлялась с учетом материалов и результатов инженерных изысканий. Данные материалы представлены в Томе 2 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка».

Проектом предусмотрено использование земельных участков существующей автомобильной дороги регионального значения Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово.

В проекте межевания территории представлены следующие разделы:

Раздел 1 «Перечни о необходимых земельных участках и расположенных объектах капитального строительства»

1. Перечень образуемых земельных участков для размещения линейного объекта;
2. Перечень изымаемых земельных участков для государственных нужд для размещения линейного объекта;
3. Перечень земельных участков, для размещения временных и вспомогательных сооружений, требуемых на период строительства линейного объекта.

Раздел 2 «Сведения о земельных участках, образуемых из земель лесного фонда с последующим переводом в иную категорию»

Проект межевания территории подготовлен в границах территории планируемого размещения линейного объекта.

В соответствии со ст. 7 Земельного кодекса Российской Федерации земли используются в соответствии с установленным для них целевым назначением.

С целью соблюдения правил о целевом использовании земель в Российской Федерации, земли, которые используются или предназначены для обеспечения деятельности организаций и (или) эксплуатации объектов автомобильного транспорта, подлежат отнесению к землям транспорта в соответствии со ст. 90 Земельного кодекса Российской Федерации. Автомобильная дорога 25 ОП МЗ 25Н-056 Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово включена в перечень автомобильных дорог общего пользования регионального значения постановлением Правительства Иркутской области от 05.08.2016 № 478-пп «Об утверждении Перечня автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Иркутской области» как автомобильная дорога регионального значения.

На территории планируемых к переводу земельных участков планируется разместить сооружение транспорта с присвоением кадастрового номера объекта недвижимости, то есть объект, перемещение которого без несоразмерного ущерба его назначению невозможно, включая и такие земельные участки. Право собственности земельных участков, сооружение будет относиться к региональной собственности

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

МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ТЧ					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Кузнецова К.			12.22
Проверил		Кузнецов Д.			12.22
Текстовая часть					
			Стадия	Лист	Листов
			ООО «Мост»		

В соответствии со ст.90 Земельного кодекса Российской Федерации подлежат переводу из категории земель «земли лесного фонда» в «земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения» следующие земельные участки необходимые для размещения автомобильной дороги регионального значения (в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки), устанавливается перечнем 1.

Земельные участки подлежащие переводу из категории земли лесного фонда:

1. 38:08:000000:813:ЗУ1 – для размещения автомобильной дороги регионального значения, общей площадью 514178 кв.м (51.4178 га);
2. 38:08:000000:813:ЗУ2 – для размещения автомобильной дороги регионального значения, общей площадью 569038 кв.м (56.9038 га).

В отношении земельных участков, указанных в Перечне земельных участков, для размещения временных и вспомогательных сооружений, требуемых на период строительства линейного объекта, допускается использование на основании ЗК РФ гл.V.6 ЗК РФ «Использование земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитута, публичного сервитута».

Проектом межевания территории не предусмотрено установление публичного сервитута, в связи с отсутствием границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					Лист
Изм.	Кол. уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	МТ-03-01/18-АД-ПМТ-ТЧ	

1. Перечень образуемых земельных участков для размещения линейного объекта «Реконструкция и повышение категорийности автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово» (Реконструкция автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово на участке Качуг-Жигалово км 5+700 (км 257+680) - км 39+200 (км 296+880) в Качугском районе Иркутской области»

№ №	условные номера образуемых земельных участков	местоположение образуемых земельных участков	номера характерных точек образуемых земельных участков	кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	категория земель существующих земельных участков	площадь образуемых земельных участков, кв.м	способы образования земельных участков	вид разрешенного использования земельных участков (существующий /определенный)	сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования	сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель	сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую	право пользования/правообладатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	38:08.000000:3У1	Иркутская область, Качугский район, р.п.Качуг	от н.т.1 до н.т.13	земельные участки государственная собственность на которые не разграничена		3536	образование земельных участков	-Автомобильный транспорт	территория общего пользования	земли населенных пунктов		
2	38:08.000000:3У2	Иркутская область, МО "Качугское городское поселение"	от н.т.1 до н.т.400	земельные участки государственная собственность на которые не разграничена		59814	образование земельных участков	-Автомобильный транспорт	территория общего пользования	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения		
3	38:08.000000:3У3	Иркутская область, МО "Качугское сельское поселение"	от н.т.1 до н.т.358	земельные участки государственная собственность на которые не разграничена		322550	образование земельных участков	-Автомобильный транспорт	территория общего пользования	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения		
4	38:08.000000:813:3У1	Российская федерация, Иркутская область, муниципальное образование "Качугское сельское поселение", Качугское лесничество, Верхолесное участковое лесничество, Качугская дача, защитные леса, квартал 28 части выделов:34,39,24,25; квартал 25 части выделов:28,27,33,32; квартал 24 части выделов:34,33,18,12,17,16,39,22,27,21,29,38; квартал 23 части выделов:27,32,14,17,15,10,9,16,18	от н.т.1 до н.т.476	38:08.000000:813	земли лесного фонда	514178	Раздел земельного участка	Для ведения лесного хозяйства/ Автомобильный транспорт	территория общего пользования	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	перевод из земель лесного фонда	РФ
5	38:08.000000:809:3У1	Иркутская область, МО "Качугское сельское поселение"	от н.т.1 до н.т.15	38:08.000000:809	земли сельскохозяйственного назначения	12981	Раздел земельного участка	для сельскохозяйственного использования/Автомобильный транспорт	территория общего пользования	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	перевод из земель сельскохозяйственного назначения	частная/Иванов Николай Павлович
6	38:08.000000:818:3У1	Иркутская область, МО "Качугское сельское поселение"	от н.т.1 до н.т.9	38:08.000000:818	земли сельскохозяйственного назначения	8671	Раздел земельного участка	для сельскохозяйственного использования/Автомобильный транспорт	территория общего пользования	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	перевод из земель сельскохозяйственного назначения	частная/Иванов Николай Павлович
7	38:08.000000:3У4	Иркутская область, МО "Верхолесное сельское поселение"	от н.т.1 до н.т.678	земельные участки государственная собственность на которые не разграничена		658016	образование земельных участков	-Автомобильный транспорт	территория общего пользования	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения		
8	38:08.000000:813:3У2	Российская федерация, Иркутская область, муниципальное образование "Верхолесное сельское поселение", Качугское лесничество, Верхолесное участковое лесничество, Технический участок №1 (совхоз "Верхолесский"), защитные леса, квартал 90 части выделов:25, 28; квартал 92 часть выдела: 2; квартал 89 часть выдела: 33; квартал 88 части выделов: 19, 22, 23, 24; квартал 87 части выделов: 16, 14, 11, 7, 6, 10, 3, 1, 2, 4; квартал 81 части выделов: 27, 22, 23, 19, 11, 20, 26; квартал 77 части выделов: 19, 14, 1, 26; квартал 70 части выделов: 19, 15, 29, 1, 7, 17; квартал 58 части выделов: 17, 8, 21; квартал 57 части выделов: 9, 4, 3, 8; квартал 53 части выделов: 24, 10, 25, 19, 18, 7	от н.т.1 до н.т.488	38:08.000000:813	земли лесного фонда	569038	Раздел земельного участка	Для ведения лесного хозяйства/ Автомобильный транспорт	территория общего пользования	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	перевод из земель лесного фонда	РФ

21	38:08:000000:784:3У1	Иркутская область, МО "Верхленское сельское поселение", д.Ремизова	от н.т.1 до н.т.21	38:08:000000:784	земли населенных пунктов	12	Раздел земельного участка	для эксплуатации сооружения Электрическая сеть 0,4 кВ д. Ремизова/Автомобильный транспорт	территория общего пользования	земли населенных пунктов		аренда/Открытое акционерное общество "Иркутская электросетевая компания"
22	38:08:000000:1471:3У1	Иркутская область, МО "Качугское городское поселение"	от н.т.1 до н.т.61	38:08:000000:1471		13431	образование земельных участков	-/Автомобильный транспорт	территория общего пользования	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения		региональная/ОГКУ "ДИРЕКЦИЯ АВТОДОРОГ"
23	38:08:000000:1433:3У1	Иркутская область, МО "Качугское сельское поселение"	от н.т.1 до н.т.120	38:08:000000:1433		36306	образование земельных участков	-/Автомобильный транспорт	территория общего пользования	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения		региональная/ОГКУ "ДИРЕКЦИЯ АВТОДОРОГ"
24	38:08:000000:3У9	Иркутская область, МО "Верхленское сельское поселение"	от н.т.1 до н.т.201	земельные участки государственная собственность на которые не разграничена		52273	образование земельных участков	-/Автомобильный транспорт	территория общего пользования	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения		
25	38:08:000000:3У10	Иркутская область, МО "Верхленское сельское поселение", д.Ремизова	от н.т.1 до н.т.40	земельные участки государственная собственность на которые не разграничена		2987	образование земельных участков	-/Автомобильный транспорт	территория общего пользования	земли населенных пунктов		

2. Перечень изымаемых земельных участков для государственных нужд для размещения линейного объекта «Реконструкция и повышение категориальности автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово» (Реконструкция автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово на участке Кату-Жигалово км 5+700 (км 257+680) - км 39+200 (км 296+880) в Катуском районе Иркутской области)

№№	условные номера образуемых земельных участков	кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков	адреса или описание местоположения	вид разрешенного использования земельных участков (существующий /определенный)	Категория земель исходного земельного участка	Площадь земельного участка исходного земельного участка, кв. м	Площадь образуемых земельных участков, кв. м	право пользования/правовойладатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	38.08.000000.809:3/1	38.08.000000.809	Иркутская область, Катульский район, урочище "Макарова"	для сельскохозяйственного использования/Автомобильный транспорт	Земли сельскохозяйственного назначения	365600	12981	частная/Иванов Николай Павлович
2	38.08.000000.818:3/1	38.08.000000.818	Иркутская область, Катульский район, урочище "Макарова"	для сельскохозяйственного использования/Автомобильный транспорт	Земли сельскохозяйственного назначения	194000	8671	частная/Иванов Николай Павлович
3	38.08.011101.221:3/1	38.08.011101.221	Иркутская область, Катульский район, урочище "Никольская Гора", в 1,2 км северо-восточнее д. Каргухай	для сельскохозяйственного использования/Автомобильный транспорт	Земли сельскохозяйственного назначения	174000	17447	частная/Фарфудинцов Николай Иванович
4	38.08.000000.243:3/1	38.08.000000.243	Иркутская область, Катульский район, урочище "Бор", севернее д. Каргухай	для сельскохозяйственного использования/Автомобильный транспорт	Земли сельскохозяйственного назначения	174000	3904	частная/Фарфудинцов Николай Иванович
5	38.08.011501.166:3/1	38.08.011501.166	666.202Иркутская область, Катульский р-н	для сельскохозяйственного использования/Автомобильный транспорт	Земли сельскохозяйственного назначения	156600	1322	частная/Мошкорева Николай Юрьевич
6	38.08.011101.361:3/1	38.08.011101.361	Российская Федерация, Иркутская область, Катульский район, урочище "Звездик"	для сельскохозяйственного использования/Автомобильный транспорт	Земли сельскохозяйственного назначения	348000	27791	частная/Бесаравайнин Евгений Александрович
7	38.08.011101.510:3/1	38.08.011101.510	Иркутская область, Катульский район, урочище "Звездик"	для сельскохозяйственного использования/Автомобильный транспорт	Земли сельскохозяйственного назначения	120000	16411	частная/Васильев Евгений Викторович
8	38.08.011101.164:3/1	38.08.011101.164	Иркутская область, Катульский район, урочище "За заправкой"	для сельскохозяйственного использования/Автомобильный транспорт	Земли сельскохозяйственного назначения	117000	9959	частная/Большакович Иван Григорьевич
9	38.08.011101.174:3/1	38.08.011101.174	Иркутская область, Катульский район, урочище "За заправкой"	для сельскохозяйственного использования/Автомобильный транспорт	Земли сельскохозяйственного назначения	174000	20825	частная/Полунич Виктор Юрьевич
10	38.08.000000.53:3/1	38.08.000000.53	Иркутская область, Катульский район	под эксплуатацию сооружения ВЛ-35 кВ Кату - В-Ленск от опоры №1 до опоры №207/Автомобильный транспорт	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	1855	55	аренда/Открытое акционерное общество "Иркутская электросетевая компания"
11	38.08.000000.98:3/1	38.08.000000.98	Иркутская область, Катульский район	для эксплуатации сооружения ВЛ-10кВ Верхояленск-Томашово от ПС 35/10кВ Верхояленск до КТП 4-722 (с оттайками)/Автомобильный транспорт	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	832	15	аренда/Открытое акционерное общество "Иркутская электросетевая компания"
12	38.08.100702.31:3/1	38.08.100702.31	Иркутская область, Катульский район, д. Ремизова	для эксплуатации сооружения ВЛ-10кВ Верхояленск-Томашово от ПС 35/10кВ Верхояленск до КТП 4-722 (с оттайками)/Автомобильный транспорт	земли населенных пунктов	8	1	аренда/Открытое акционерное общество "Иркутская электросетевая компания"
13	38.08.000000.784:3/1	38.08.000000.784	Иркутская область, Катульский район, д. Ремизова	для эксплуатации сооружения Электрическая сеть 0,4 кВ д. Ремизова/Автомобильный транспорт	земли населенных пунктов	116	12	аренда/Открытое акционерное общество "Иркутская электросетевая компания"

3. Перечень земельных участков, для размещения временных и вспомогательных сооружений, требуемых на период строительства линейного объекта «Реконструкция и повышение категорийности автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово» (Реконструкция автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово на участке Качуг-Жигалово км 5+700 (км 257+680) - км 39+200 (км 296+880) в Качугском районе Иркутской области)

№ №	условные номера образуемых земельных участков	местоположение образуемых земельных участков	номера характерных точек образуемых земельных участков	кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	категория земель существующих земельных участков	площадь образуемых земельных участков, кв.м	способы образования земельных участков	вид разрешенного использования земельных участков (существующий /определенный)	сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования	сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель	сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую
1	2	3	4	5		6	7	8	9	10	11
1	38:08:011101:3У6	Иркутская область, МО "Верхоленинское сельское поселение"	от н.т.1 до н.т.10	земельные участки государственная собственность на которые не разграничена		34403	образование земельных участков	-/Автомобильный транспорт	не является	земли сельскохозяйственного назначения	
2	38:08:011101:3У7	Иркутская область, МО "Верхоленинское сельское поселение"	от н.т.1 до н.т.15	земельные участки государственная собственность на которые не разграничена		42311	образование земельных участков	-/Автомобильный транспорт	не является	земли сельскохозяйственного назначения	
3	38:08:011101:3У8	Иркутская область, МО "Верхоленинское сельское поселение"	от н.т.1 до н.т.5	земельные участки государственная собственность на которые не разграничена		11020	образование земельных участков	-/Автомобильный транспорт	не является	земли сельскохозяйственного назначения	
4	38:08:011101:252/чзу1	Иркутская область, Качугский район, урочище "Никольская гора", восточнее д. Картухай	от н.т.1 до н.т.4	38:08:011101:252	земли сельскохозяйственного назначения	20901	образование части исходного земельного участка	для сельскохозяйственного использования/-	не является	земли сельскохозяйственного назначения	
5	38:08:011101:361/чзу1	Российская Федерация, Иркутская область, Качугский район, урочище "Звоник"	от н.т.1 до н.т.9	38:08:011101:361	земли сельскохозяйственного назначения	108203	образование части исходного земельного участка	для сельскохозяйственного использования/-	не является	земли сельскохозяйственного назначения	
6	38:08:011101:362/чзу1	Российская Федерация, Иркутская область, Качугский район, урочище "Звоник"	от н.т.1 до н.т.3	38:08:011101:362	земли сельскохозяйственного назначения	25273	образование части исходного земельного участка	для сельскохозяйственного использования/-	не является	земли сельскохозяйственного назначения	

Образуемый земельный участок с условным кадастровым номером 38:08:000000:813:ЗУ1 на территории земель лесного фонда последующим переводом в иную категорию

1. Местоположение проектируемого лесного участка

Российская федерация, Иркутская область, муниципальное образование "Качугское сельское поселение", Качугское лесничество, Верхоленское участковое лесничество, Качугская дача, защитные леса, квартал 28 части выделов:34,39,24,25; квартал 25 части выделов:28,27,33,32; квартал 24 части выделов:34,33,18,12,17,16,39,22,27,21,29,38; квартал 23 части выделов:27,32,14,17,15,10,9,16,18

(Российская Федерация, Субъект РФ, муниципальное образование, лесничество, участковое лесничество, урочище (при наличии), целевое назначение лесов, квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела)

Категория земель земли лесного фонда

Площадь проектируемого лесного участка 51.4178 га

Границы лесного участка указаны на схеме расположения проектируемого лесного участка.

2. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составлены на основании данных государственного лесного реестра ^{<2>} №106 от 27.01.2022 Качугского лесничества (лесопарка), на основании натурного обследования проектируемого лесного участка ^{<3>}

Таблица 1. Распределение земель

Общая площадь - всего	В том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	покрытые лесом	в т.ч. лесные культуры	лесные питомники, плантации	не покрытые лесом	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
51.4178	50,8602	-	-	-	50,8602	-	-	-	0,5576	0,5576

<1>Разделы формы проектной документации лесного участка заполняются по мере необходимости, в зависимости от видов разрешенного использования лесов.

<2> **Заверенные лесничеством копии выписок из государственного лесного реестра**, с учетом текущих изменений, на основании которых осуществляется подготовка проектной документации лесного участка, являются обязательным приложением к проектной документации.

<3> В случае несоответствия натурного обследования проектируемого лесного участка (количественных и качественных характеристик, местоположения) данным государственного лесного реестра (либо при отсутствии материалов лесоустройства) составляется акт несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию в соответствии с приказом Минприроды России от 11 ноября 2013 г. N 496 "Об утверждении Перечня, форм и порядка подготовки документов, на основании которых осуществляется внесение документированной информации в государственный лесной реестр и ее изменение".

Таблица 2. Характеристика проектируемого лесного участка в соответствии с таксационным описанием лесного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	20	22	23	24	
Участковое лесничество	Дача/ Технический участок (урочище)	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Район товаризации*	Лесорастительный район	Разряд такс	Крутизна склона (при склоне выше 20°)	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Категория земель	Ярус	Коэффициент состава	Элемент леса	Возраст	Группа возраста	Бонитет	Полнота	Запас на 1 га	Общий запас древесины, кубм	
Верхотенское	Качугская дача	защитные	ценные леса, нерестоохранные полосы лесов		Среднесибирский подтаежно-лесостепной район			28	34	3,1210	Лесные, покрытые лесом	1	4 3 3	С Л Б	70	2	2	0.6	240	749	
									39	1.5450			1	3 3 4	Л С Б	70	2	2	0.5	170	263
								25	27	0.6471			1	5 2 3	С Л Б	65	2	2	0.8	300	194
									32	1.3203			1	6 3	С Л	70	2	3	0.8	260	343

Таблица 3. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка (части лесного участка)

Целевое назначение лесов	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал/лесотаксационный выдел	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га)/запас древесины (куб. м) - всего	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)					
						молодняки I класса возраста	молодняки II класса возраста	средневозрастные	приспевающие	спелые	перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
защитные	Качугское	Верхотенское	28/34 25/28 25/27 25/32 25/33 24/16 24/17 24/18 24/21 24/22 24/33 24/34 23/10 23/14 23/16 23/17 23/18 23/27 23/32	Хв, С	40,1546/10836	-	1,915/ 287	23,6120/6036	6,1039/ 1619	8,1082/ 2757	0,4155/ 137
			28/39 28/25 24/12 24/27 24/29 23/9 23/15	Хв, Л	9,5912/1761	-	-	8,4248/1532	-	-	1,1664/ 229
Итого по хвойным					49,7458/12597	-	1,9150/ 287	32,0368/7568	6,1039/ 1619	8,1082/ 2757	1,5819/ 366
защитные	Качугское	Верхотенское	28/24	Мягк, Б	1.1144/78	-	-	1.1144/78	-	-	-
Итого по мягколиственным					1.1144/78	-	-	1.1144/78	-	-	-
Итого с учетом ед.д.					-/12916	-	-	-	-	-	-
Всего по лесному участку (без учета ед.д)					50,8602/12675		1,915/ 287	33,1512/7646	5,2062/ 1674	8,7658/ 2524	1,5819/ 366

Таблица 4. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка (части лесного участка)

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб. м/га)					
						молодняки I класса возраста	молодняки II класса возраста	средневозрастные	приспевающие	спелые	перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
защитные	хв, сосна	5.4С2.7Л1.8Б0.1Ос	62	2	0,7	-	150	256	265	340	330
	хв, лиственница	4.4Л1С3.3Б1.3Ос+Е	86	3	0,6	-	-	182	-	-	196
Итого по хвойным лесам		4.9С3Л1.8Б0.3Ос+Е	78	2	0,7	-	150	236	265	340	231
защитные	Мягко лиственные, береза	4Б4Ос2Л	45	4	0,6	-	-	70	-	-	-
Итого по участку		4.8С3Л1.9Б0.3Ос+Е	78	2	0,7	-	150	231	265	340	231

3. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Качугского лесничества (лесопарка) в проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- 1) заготовка древесины;
- 2) заготовка живицы (кроме кв.28, 25, 24, 23);
- 3) заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- 4) заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- 5) осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- 6) ведение сельского хозяйства;
- 6.1) осуществление рыболовства, за исключением любительского рыболовства (части кв.28, 25, 24, 23);
- 7) осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- 8) осуществление рекреационной деятельности;
- 9) создание лесных плантаций и их эксплуатация (кроме кв.28, 25, 24, 23);
- 10) выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- 10.1) создание лесных питомников и их эксплуатация;
- 11) осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- 12) строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений;
- 13) строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- 14) создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры (кроме кв.28, 25, 24, 23);
- 15) осуществление религиозной деятельности;
- 16) иные виды, определенные в соответствии с частью 2 статьи 6 настоящего Кодекса.

4. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка ^{<4>}

Таблица 5

№ п/п	Местоположение (лесничество, уч. лесничество, дача/технический участок кв., выд.)	Наименование юр. лица, местонахождение (адрес)	Вид права пользования лесным участком (аренда, постоянное бессрочное пользование, безвозмездное пользование)	Основания пользования лесным участком	Срок пользования лесным участком	Вид использования лесного участка
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

<4> В случае отсутствия обременений на проектируемом лесном участке, таблица не заполняется, ставится прочерк.

5. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Качугского лесничества (лесопарка)

(наименование)

предусмотрены следующие ограничения в использовании лесов:

1. По целевому назначению использования лесов.

Территория проектируемого лесного участка относится к защитным лесам, ценные леса, нерестоохраняемые полосы лесов, запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов.

Ограничения по защитным лесам:

Согласно статье 10 Лесного кодекса Российской Федерации леса в первую очередь делятся на защитные леса.

К защитным лесам относятся леса, которые являются природными объектами, имеющими особо ценное значение, и в отношении которых устанавливается особый правовой режим использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов (статья 111 Лесного кодекса Российской Федерации).

Проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 6 статьи 21 Лесного кодекса Российской Федерации, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено Лесным кодексом Российской Федерации (пункт 3 статьи 111 Лесного кодекса Российской Федерации).

Виды использования лесов, допустимые к осуществлению в защитных лесах, расположенных на землях лесного фонда, определяются лесохозяйственными регламентами лесничеств (пункт 4 статьи 111 Лесного кодекса Российской Федерации).

В защитных лесах запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями (пункт 6 статьи 111 Лесного кодекса Российской Федерации).

Создание лесоперерабатывающей инфраструктуры запрещается в защитных лесах (статья 14 Лесного кодекса Российской Федерации).

Запрещается изменение целевого назначения лесных участков, на которых расположены защитные леса, за исключением случаев, предусмотренных федеральными законами.

Ограничения по ценным лесам:

Проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 6 статьи 21 Лесного кодекса Российской Федерации, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено Лесного кодекса Российской Федерации (пункт 3 статьи 111 Лесного кодекса Российской Федерации).

Запрещается создание лесоперерабатывающей инфраструктуры (статья 14 Лесного кодекса Российской Федерации).

Запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений (ч. 2 ст. 115 Лесного кодекса Российской Федерации).

Ограничения по нерестоохраняемым полосам лесов:

Проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 6 статьи 21 Лесного кодекса Российской Федерации, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено ЛКРФ (пункт 3 статьи 111 Лесного кодекса Российской Федерации).

Запрещается создание лесоперерабатывающей инфраструктуры (статья 14 Лесного кодекса Российской Федерации).

Запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений (ч. 2 ст. 115 Лесного кодекса Российской Федерации).

Ограничения по запретным полосам лесов, расположенных вдоль водных объектов:

Запрещается строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа.

Запрещается создание лесоперерабатывающей инфраструктуры (статья 14 Лесного кодекса Российской Федерации).

2. По видам использования лесов.

Лесной участок относится к виду использования лесов «Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов».

Согласно Правилам использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута, утвержденных приказом министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 10.07.2020 № 434:

в целях размещения объектов, связанных со строительством или реконструкцией линейных объектов, в лесах, расположенных на землях, не относящихся к землям лесного фонда, используются в первую очередь земли, на которых не расположены лесные насаждения; осуществление строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов должно исключать развитие водной и ветровой эрозии земель на лесных участках, на которых размещаются линейные объекты и их охранные зоны.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов не допускается:

повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами земель, на которых осуществляется использование лесов, и охранной зоны линейных объектов;

захламление территорий, прилегающих к землям, на которых осуществляется использование лесов, строительным и бытовым мусором, отходами древесины;

загрязнение земель, на которых осуществляется использование лесов, и территорий, прилегающих к землям, на которых осуществляется использование лесов, химическими и радиоактивными веществами;

проезд транспортных средств, механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам.

Не допускается ухудшение санитарного состояния лесов, расположенных на предоставленных гражданам и юридическим лицам лесных участках и лесных участках, прилегающих к ним, при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов в соответствии с пунктом 29 Правил санитарной безопасности в лесах.

3. Ограничения по видам особо защитных участков лесов.

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке расположены особо защитные участки лесов (ОЗУ).

Запрещается (пункт 4 статьи 119 Лесного кодекса Российской Федерации):

проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 6 статьи 21 Лесного кодекса Российской Федерации, и случаев, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохраные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций;

ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства;

строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.

Проведение выборочных рубок допускается только в целях вырубki погибших и поврежденных лесных насаждений (пункт 5 статьи 119 Лесного кодекса Российской Федерации).

На ОЗУ лесов запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями (пункт 6 статьи 119 Лесного кодекса Российской Федерации).

6. Объекты лесной инфраструктуры^{<5>}

Таблица 6

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество, дача/технический участок (урочище (при наличии))	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

^{<5>} Наименование объектов лесной инфраструктуры указывается в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 17.07.2012 № 1283-р «Перечень объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов». В случае отсутствия объектов лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке, таблица не заполняется, ставится прочерк.

7. Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры ^{<6>}

Таблица 7

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество, дача/технический участок, (урочище (при наличии))	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
1	-	-	-	-	-	-	-

<6> Наименование объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, указывается в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 30.04.2022 N 1084-р «Перечень объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов», Распоряжением Правительства РФ от 23.04.2022 N 999-р «Перечень некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов». В случае отсутствия объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке, таблица не заполняется, ставится прочерк.

**8. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке
особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий** ^{<7>}

Согласно сведениям государственного лесного реестра, единого государственного реестра недвижимости, лесохозяйственного регламента Качугского лесничества на проектируемом лесном участке отсутствуют особо защитные участки лесов (ОЗУ), отсутствуют особо охраняемые природные территории (ООПТ), расположены зоны с особыми условиями использования территорий.

Таблица 8

№ п/п	Наименование участкового лесничества, дачи/технического участка, (урочища (при наличии))	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
1	Верхоленское участковое лесничество, Качугская дача	28	34	0:0-9.1, Байкальская природная территория (экологическая зона атмосферного влияния)	3,1210
2			39		1.5450
3			25		0.5532
4		25	28		2.6370
5			27		0.6471
6			32		1.3203
7			33		2.8835
8		24	12		4.4216
9			16		1.4110
10			17		1.9150
10			18		4.0122
11			21		1.2188
12			22		1.1555
13	27	1.6660			

14			29		0.2390	
15			33		1.4341	
16			34		1.1940	
17			38		0.0157	
18			39		0.5419	
19		23	9		0.2760	
20			10		3.5143	
21			14		3.2580	
22			15		0.8904	
23			16		2.1900	
24			17		4.0960	
25			18		0.4155	
26			27		3,1483	
27			32		0.5830	
28			28	24		1.1144
29			23	39ч	38:08-6.67, охранная зона инженерных коммуникаций	0,3390
		25	33ч	Участки леса на крутых горных склонах	2.8835	

<7> В случае отсутствия сведений о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий таблица не заполняется, ставится прочерк.

9. Проектируемые виды разрешенного использования и цель предоставления лесного участка

Проектируемый вид разрешенного использования лесов лесного участка (части лесного участка)

для строительства, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

Проектируемая цель предоставления лесного участка (части лесного участка)

дорога автомобильная

Таблица 9. Образуемые лесные участки (части лесных участков) в соответствии со сведениями ЕГРН:

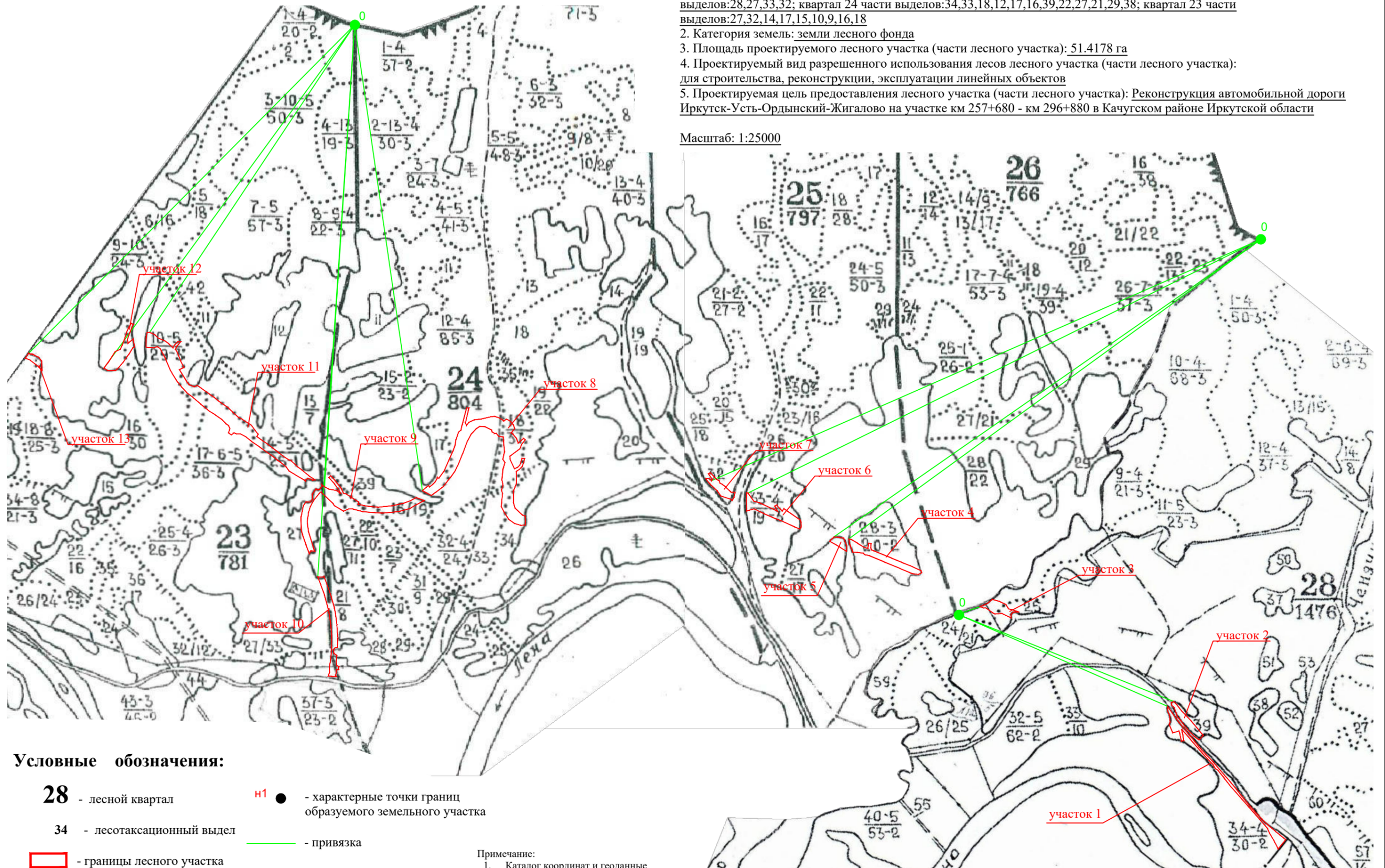
Кадастровый номер лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Существующий вид разрешенного использования лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Предмет образования (лесной участок, часть лесного участка)	Площадь, образуемого лесного участка (части лесного участка)	Проектируемый вид разрешенного использования
1	2	3	4	5
38:08:000000:813	Для ведения лесного хозяйства	Лесной участок	51.4178	для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов
Итого:			51.4178	х

Схема расположения проектируемого лесного участка (части лесного участка)
(Обзорная схема расположения лесного участка на материалах лесоустройства)



1. Местоположение проектируемого лесного участка (части лесного участка):
Российская федерация, Иркутская область, МО "Качугское сельское поселение", Качугское лесничество, Верхоленинское участковое лесничество, Качугская дача, защитные леса, квартал 28 части выделов:34,39,24,25; квартал 25 части выделов:28,27,33,32; квартал 24 части выделов:34,33,18,12,17,16,39,22,27,21,29,38; квартал 23 части выделов:27,32,14,17,15,10,9,16,18
2. Категория земель: земли лесного фонда
3. Площадь проектируемого лесного участка (части лесного участка): 51.4178 га
4. Проектируемый вид разрешенного использования лесов лесного участка (части лесного участка): для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов
5. Проектируемая цель предоставления лесного участка (части лесного участка): Реконструкция автомобильной дороги Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово на участке км 257+680 - км 296+880 в Качугском районе Иркутской области

Масштаб: 1:25000



Условные обозначения:

- 28** - лесной квартал
- 34** - лесотаксационный выдел
- границы лесного участка
- n1** ● - характерные точки границ образуемого земельного участка
- - привязка

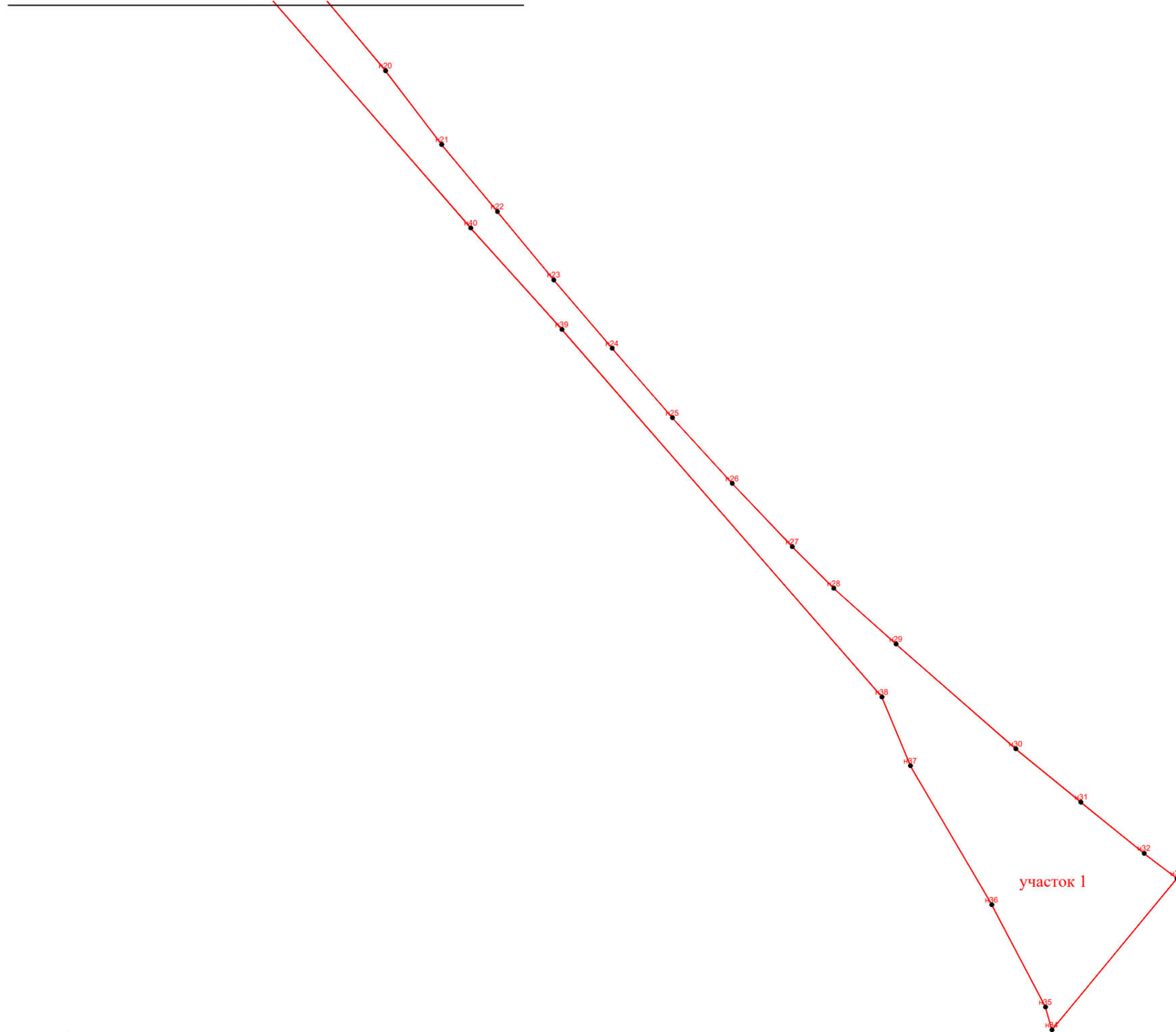
Примечание:

1. Каталог координат и геоаннотации представлены в приложении 1 "Раздел 2 ПМТ. Текстовая часть"

Лист	Листов
1	15



линия сводки с листом 3



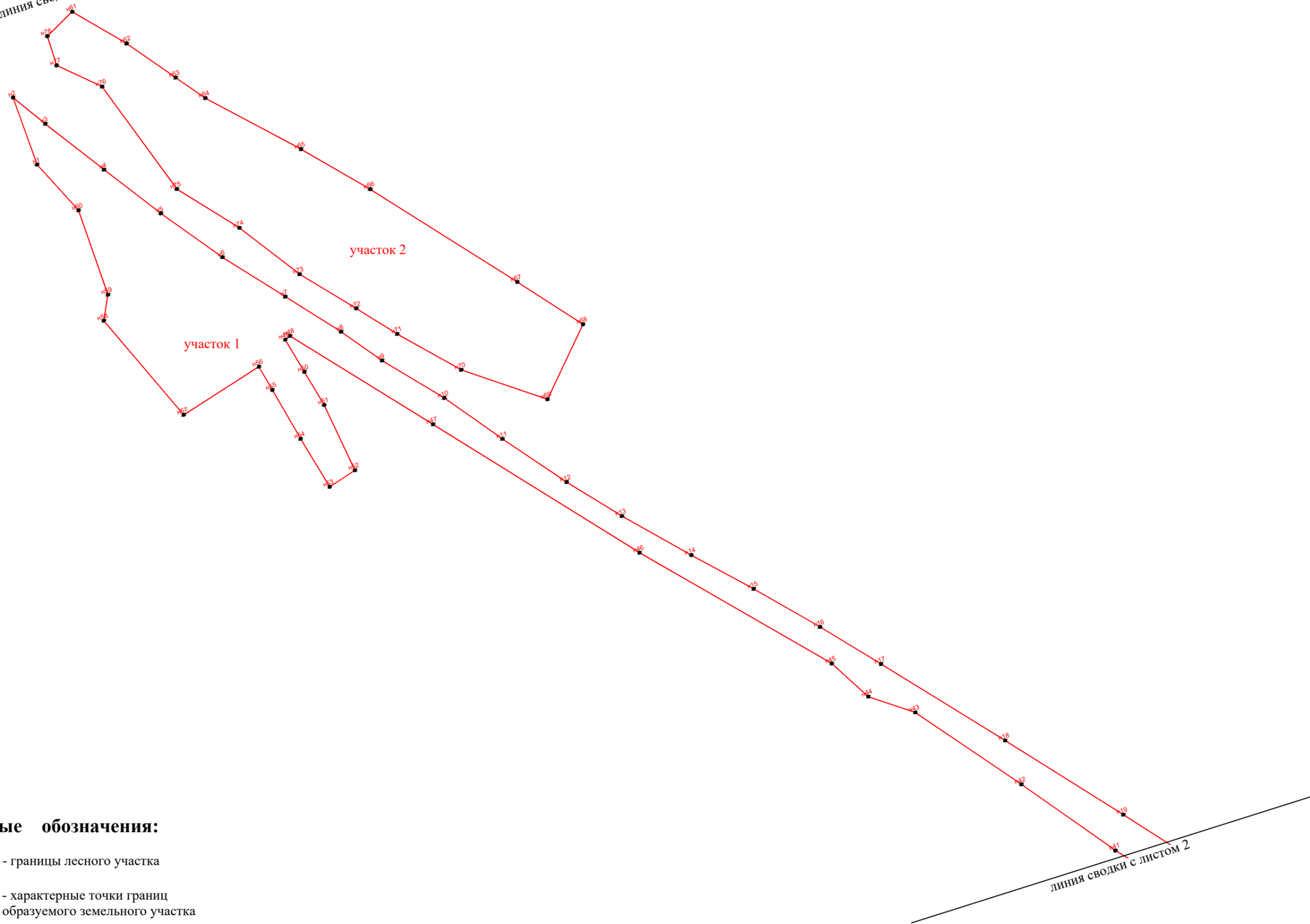
Условные обозначения:

 - границы лесного участка

n1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка



ЛИНИЯ СВОДКИ С ЛИСТОМ 4



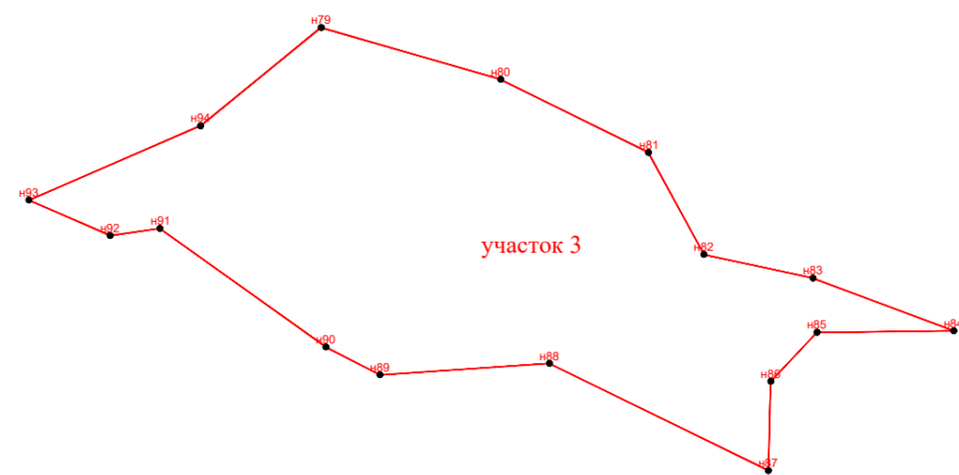
Условные обозначения:

 - границы лесного участка

H1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка

ЛИНИЯ СВОДКИ С ЛИСТОМ 2

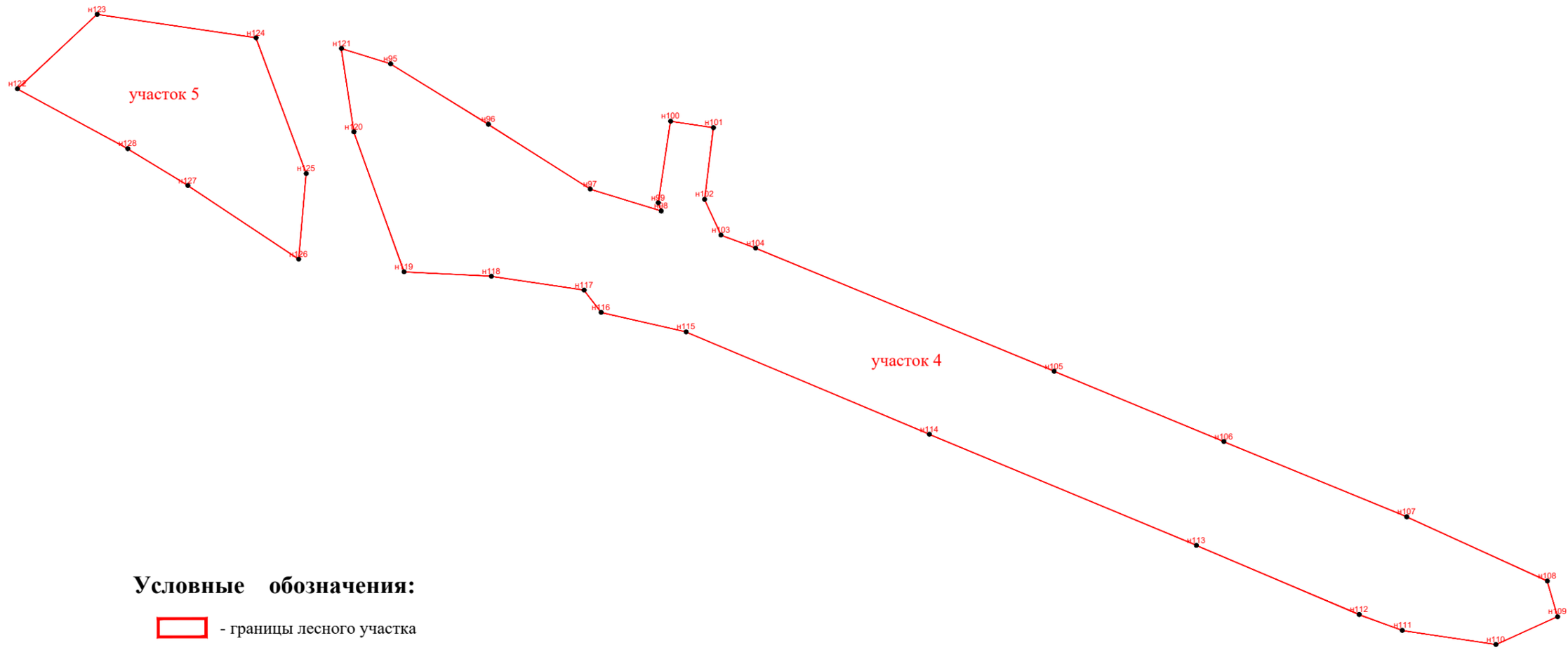
Лист	Листов
3	15



Условные обозначения:

-  - границы лесного участка
- n1  - характерные точки границ образуемого земельного участка

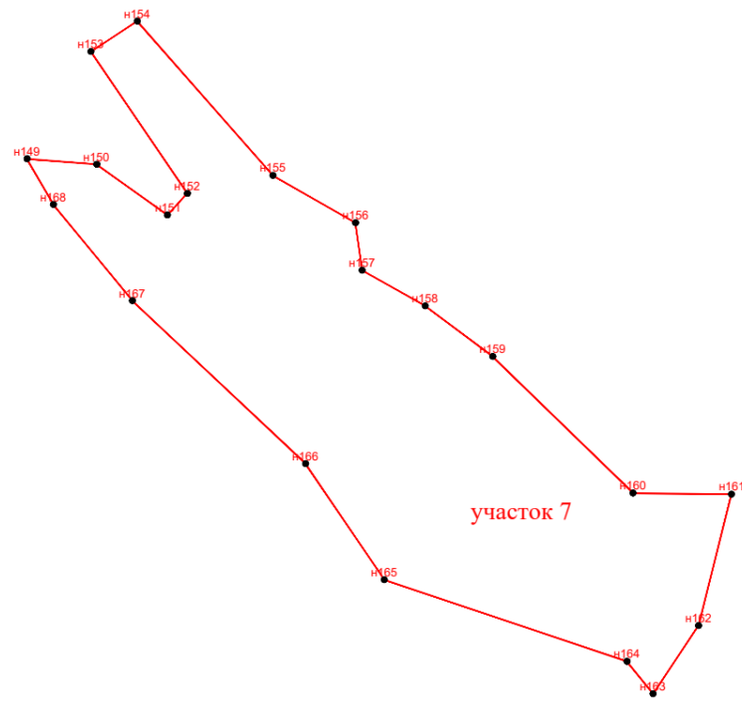
Лист	Листов
4	15



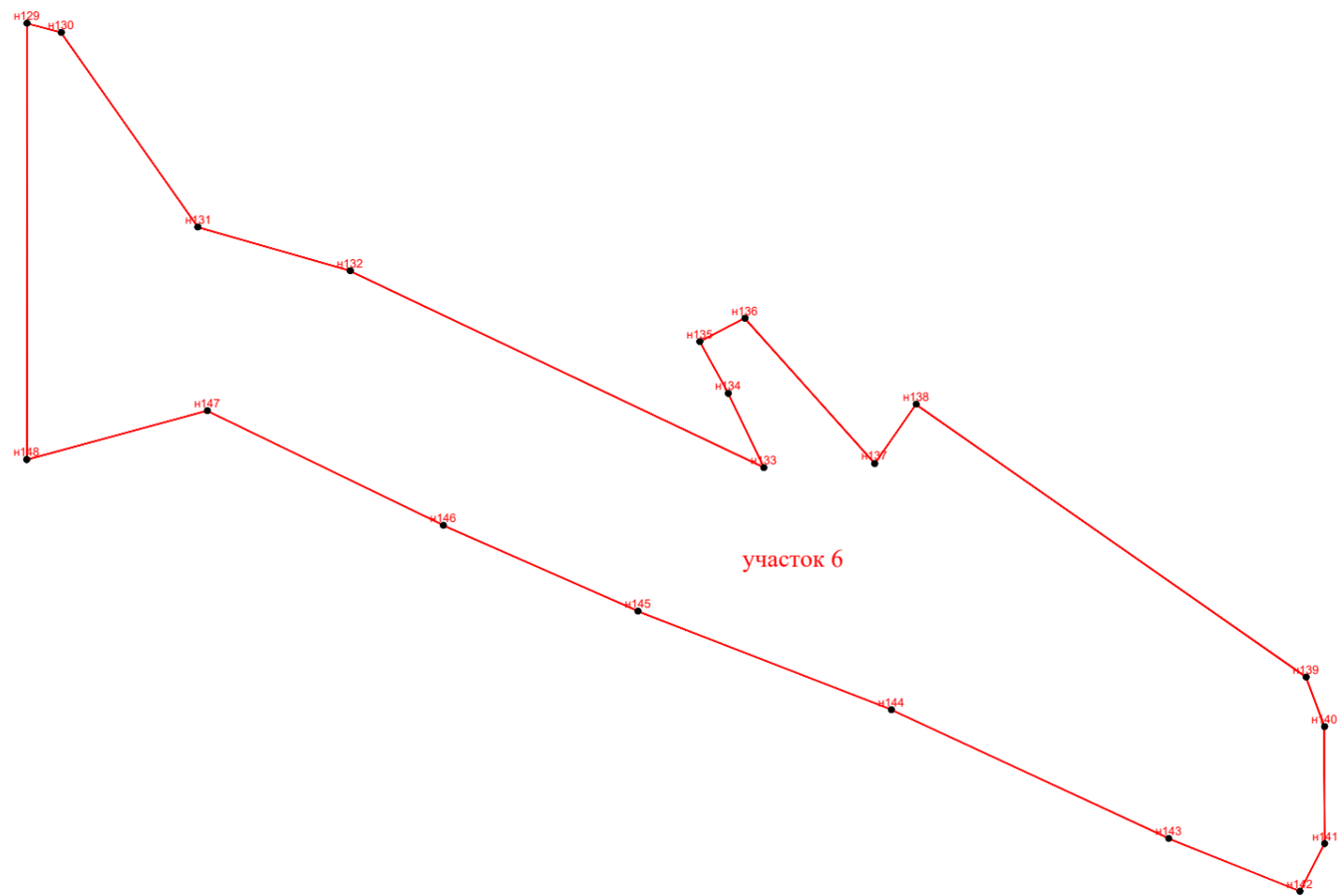
Условные обозначения:

-  - границы лесного участка
- n1**  - характерные точки границ образуемого земельного участка

Лист	Листов
5	15



участок 7



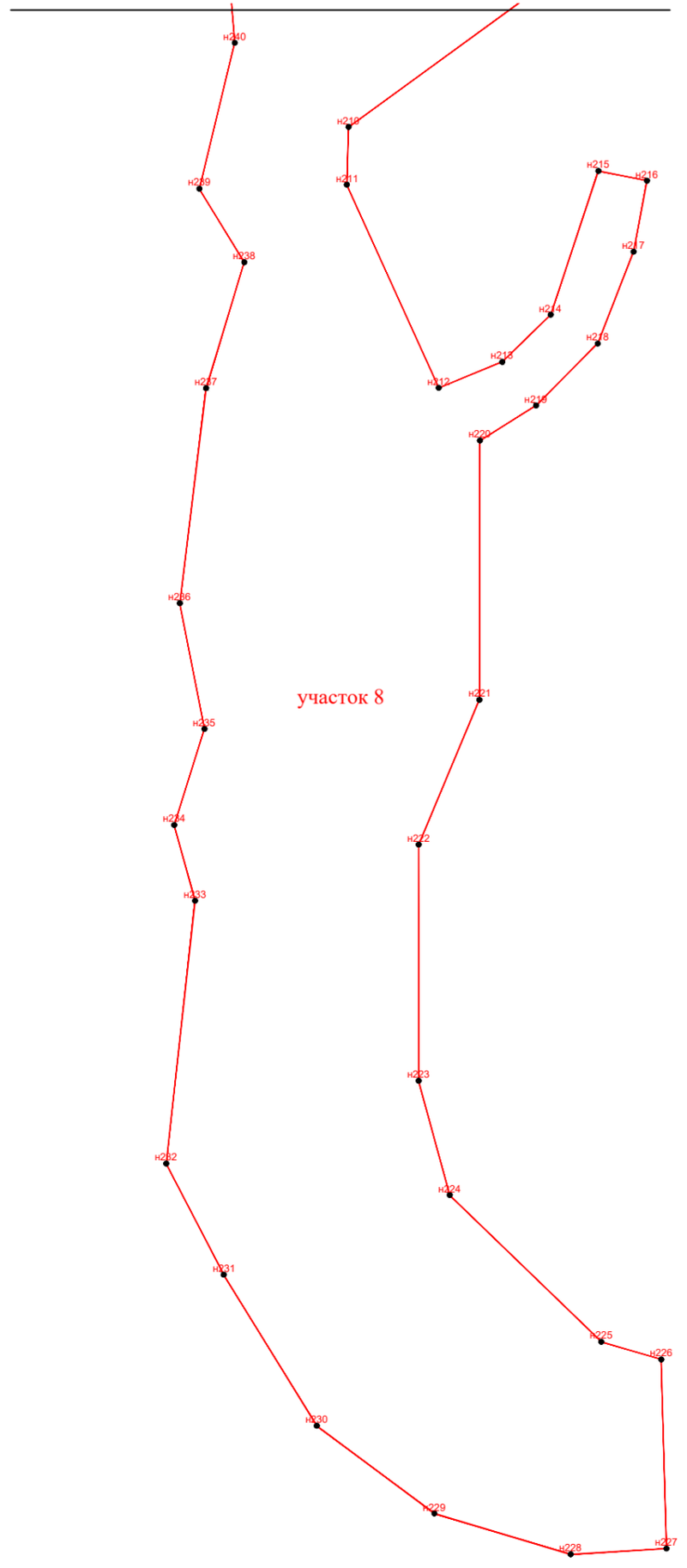
участок 6

Условные обозначения:

-  - границы лесного участка
- n1**  - характерные точки границ образуемого земельного участка



линия сводки с листом 8



Условные обозначения:

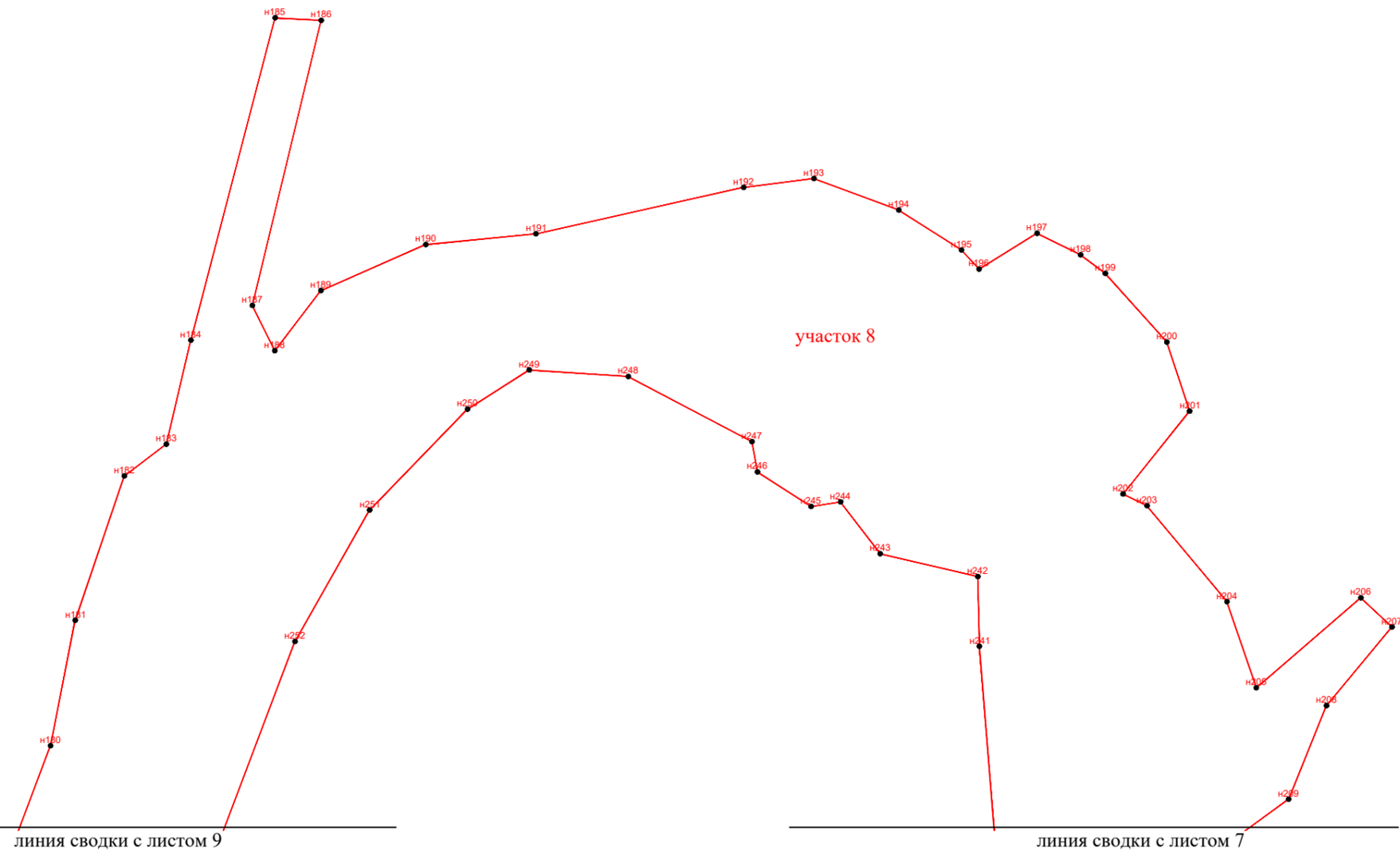
-  - границы лесного участка
- H1** ● - характерные точки границ образуемого земельного участка

Лист	Листов
7	15



Условные обозначения:

-  - границы лесного участка
- н1** ● - характерные точки границ образуемого земельного участка



Лист	Листов
8	15



линия сводки с листом 8

участок 8

Условные обозначения:

 - границы лесного участка

н1  - характерные точки границ образуемого земельного участка

линия сводки с листом 10

участок 9

Лист	Листов
9	15



линия сводки с листом 13

участок 11

участок 9

линия сводки с листом 9

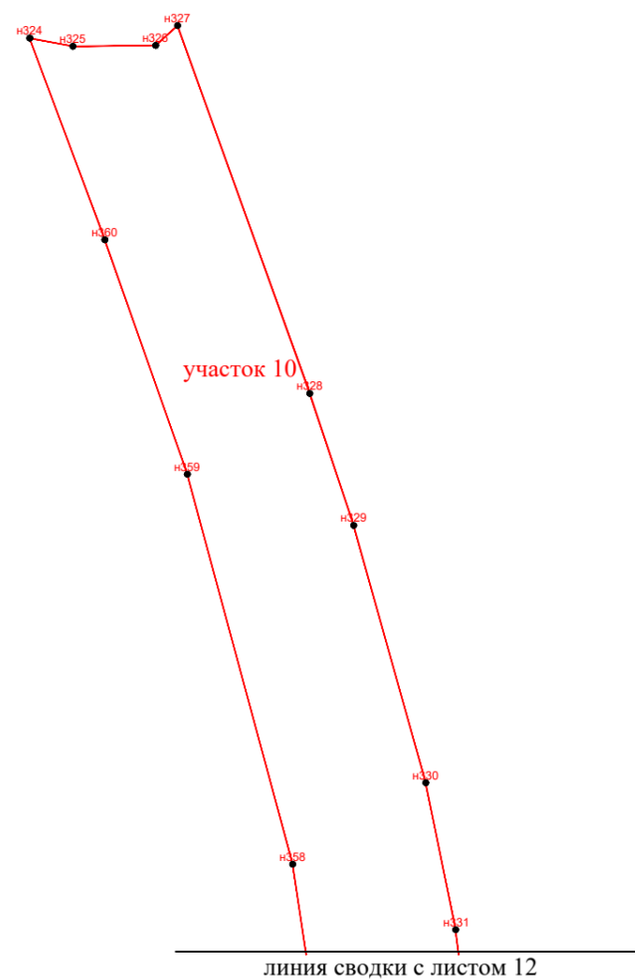
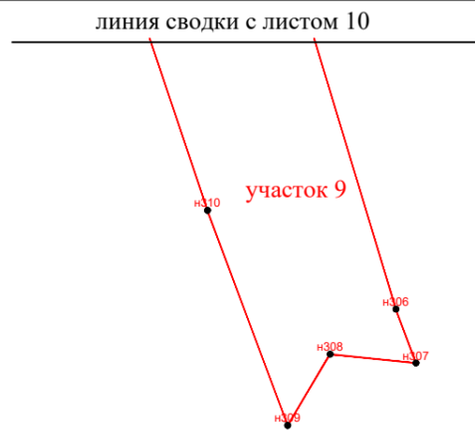
линия сводки с листом 11

Условные обозначения:

 - границы лесного участка

н1  - характерные точки границ образуемого земельного участка

Лист	Листов
10	15



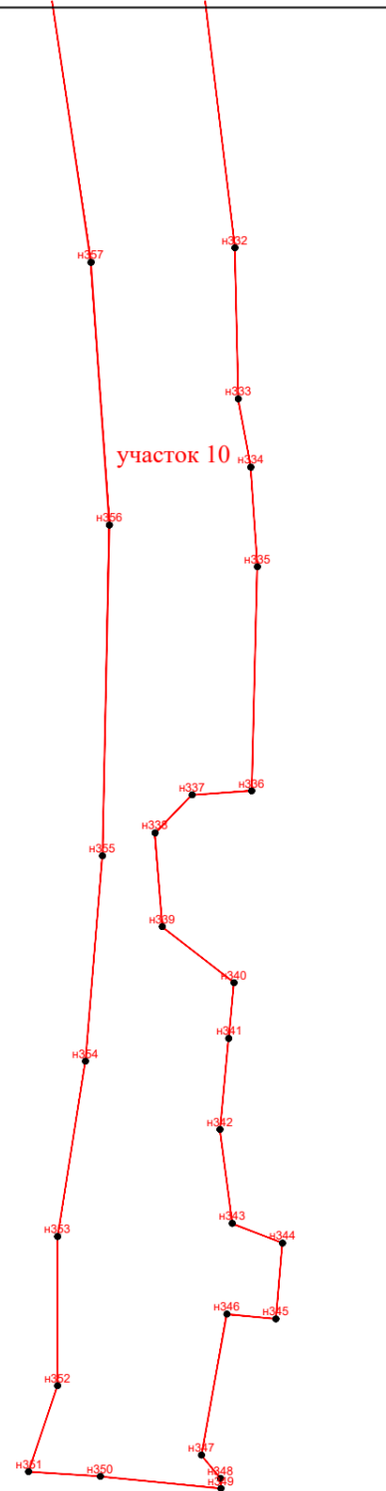
Условные обозначения:

-  - границы лесного участка
- n1** ● - характерные точки границ образуемого земельного участка

Лист	Листов
11	15



линия сводки с листом 11



Условные обозначения:

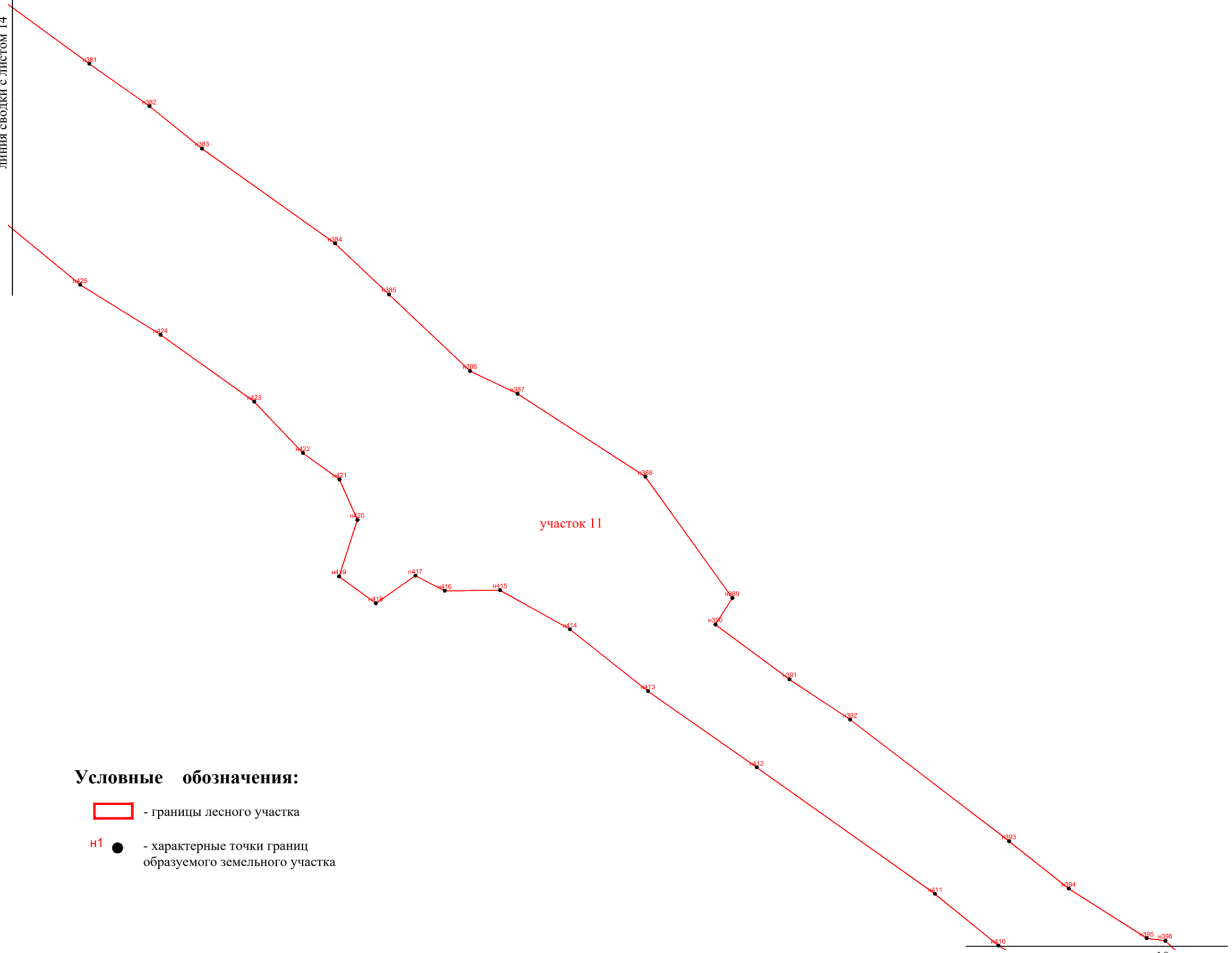
 - границы лесного участка

н1  - характерные точки границ образуемого земельного участка

Лист	Листов
12	15



линия сводки с листом 14



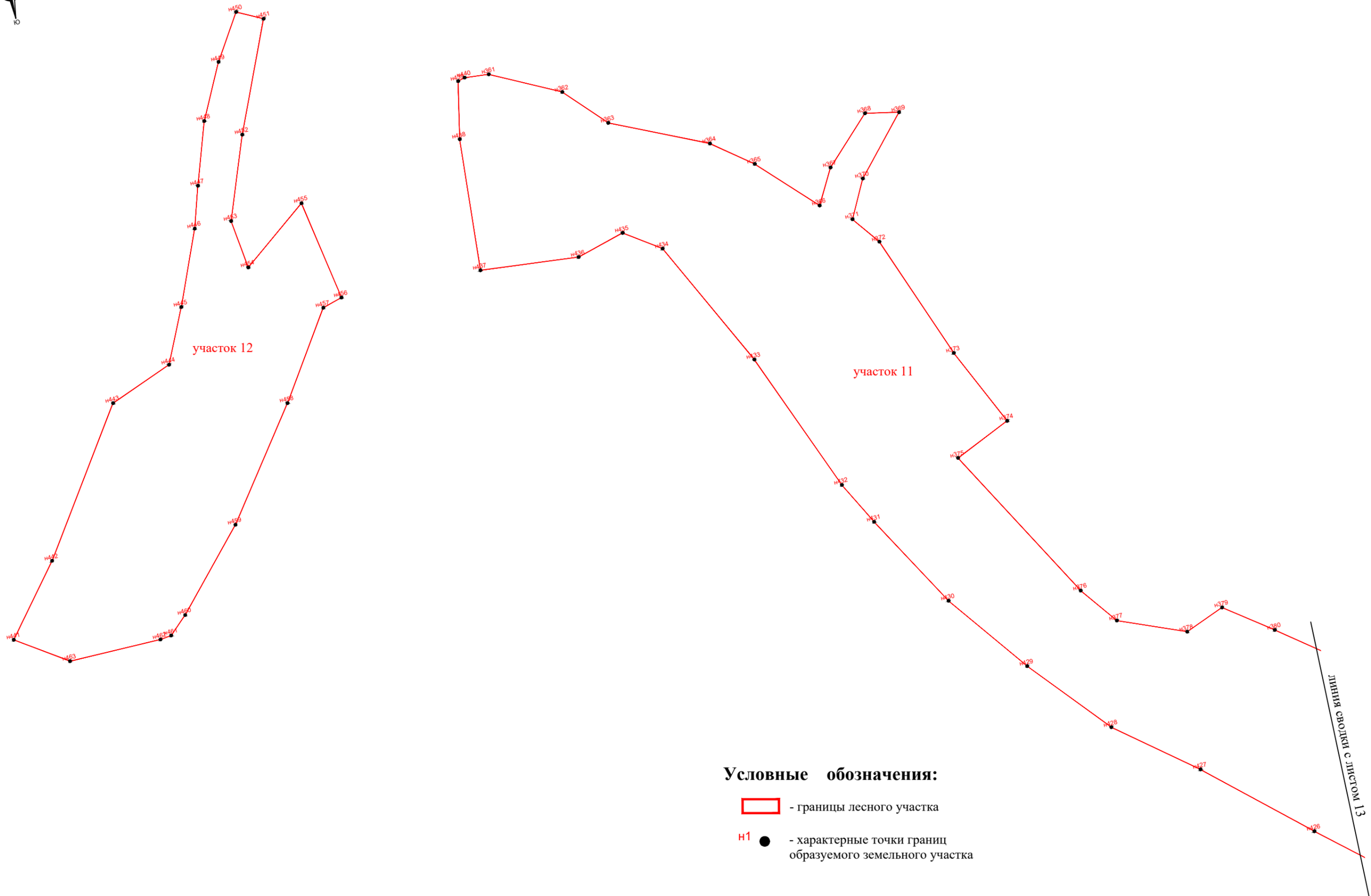
участок 11

Условные обозначения:

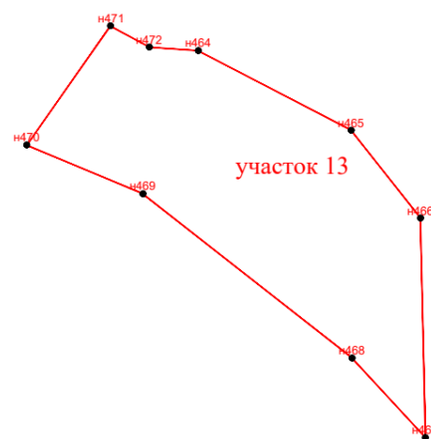
-  - границы лесного участка
-  - характерные точки границ образуемого земельного участка

линия сводки с листом 10

Лист	Листов
13	15



Лист	Листов
14	15



Условные обозначения:

 - границы лесного участка

n1  - характерные точки границ образуемого земельного участка

Лист	Листов
15	15



Условные обозначения:

28 - лесной квартал

34 - лесотаксационный выдел

- границы образуемого лесного участка

- границы муниципальных образований по данным ЕГРН

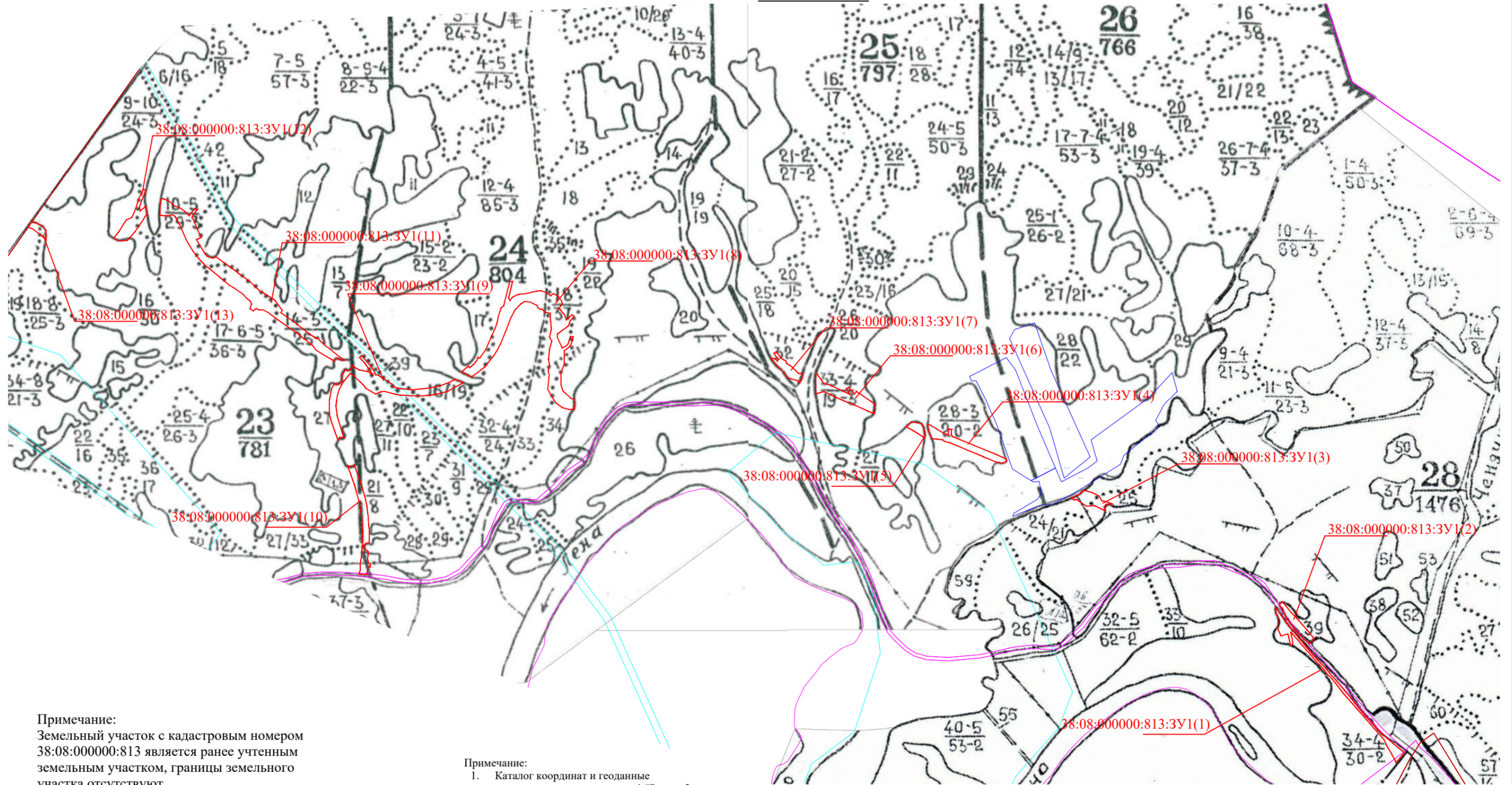
- границы земельных участков по данным ЕГРН

- границы кадастрового квартала по данным ЕГРН

- границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

Схема расположения проектируемого лесного участка (части лесного участка), подготовленная с учетом сведений ЕГРН образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером **38:08:000000:813**

1. Местоположение проектируемого лесного участка (части лесного участка): Российская федерация, Иркутская область, муниципальное образование "Качугское сельское поселение", Качугское лесничество, Верхоленское участковое лесничество, Качугская дача, защитные леса, квартал 28 части выделов:34,39,24,25; квартал 25 части выделов:28,27,33,32; квартал 24 части выделов:34,33,18,12,17,16,39,22,27,21,29,38; квартал 23 части выделов:27,32,14,17,15,10,9,16,18
 2. Категория земель: земли лесного фонда
 3. Площадь проектируемого лесного участка (части лесного участка): 51.4178 га
 4. Существующий вид разрешенного использования лесного участка (части лесного участка): для ведения лесного хозяйства
 5. Проектируемый вид разрешенного использования: для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов;
- Масштаб: 1:25000



Примечание:
Земельный участок с кадастровым номером 38:08:000000:813 является ранее учтенным земельным участком, границы земельного участка отсутствуют

Примечание:
1. Каталог координат и геоанные представлены в приложении 1 "Раздел 2 ПМТ. Текстовая часть"



линия сводки с листом 3

Условные обозначения:

 - границы лесного участка

н1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка

 - границы муниципальных образований по данным ЕГРН

 - границы земельных участков по данным ЕГРН

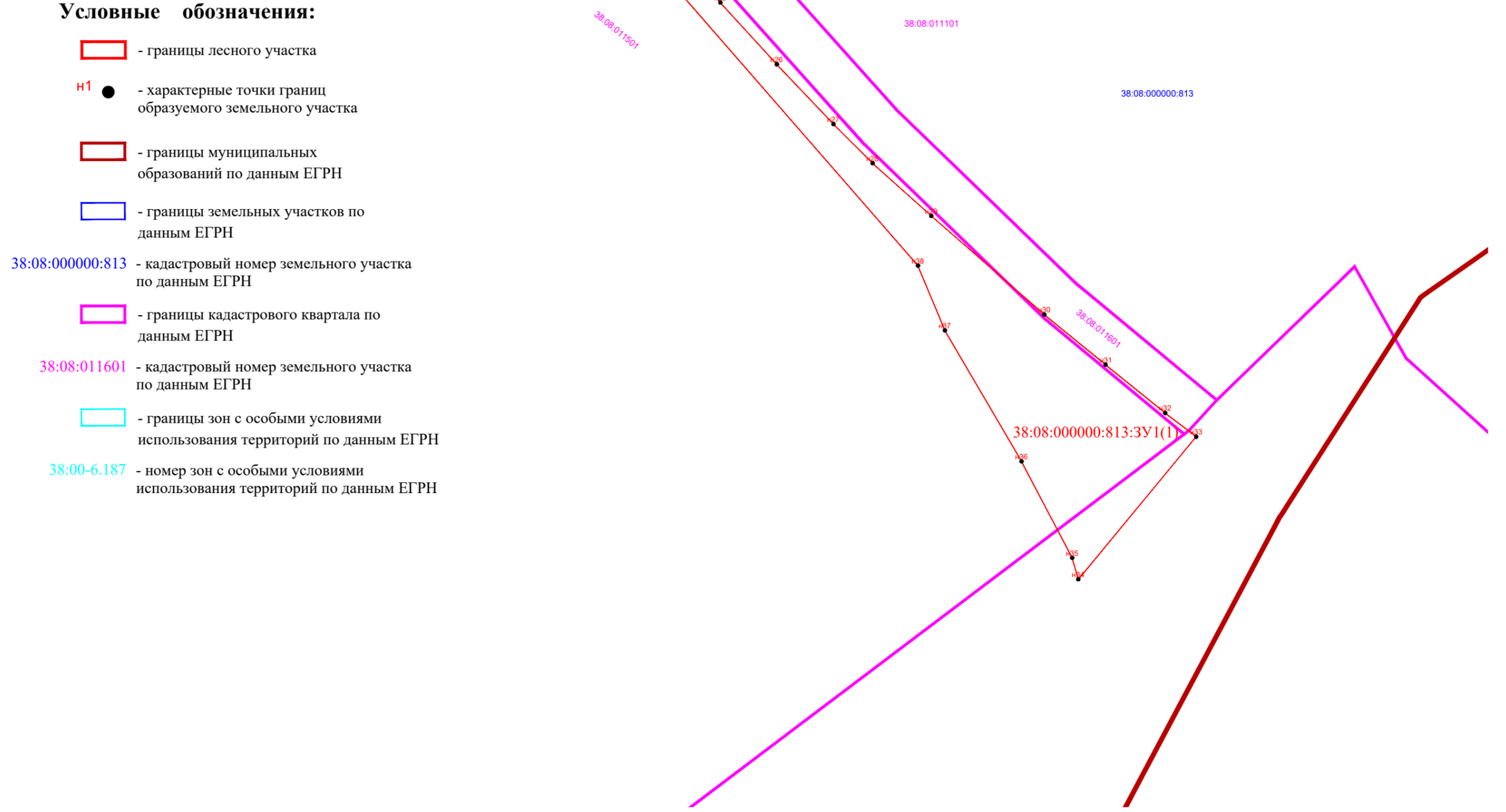
38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН

38:08:011601 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН





ЛИНИЯ СВОДКИ С ЛИСТОМ 4

Условные обозначения:

 - границы лесного участка

н1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка

 - границы муниципальных образований по данным ЕГРН

 - границы земельных участков по данным ЕГРН

38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН

38:08:011601 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

38:08:000000:813:ЗУ1(1)

38:08:000000:813:ЗУ1(2)

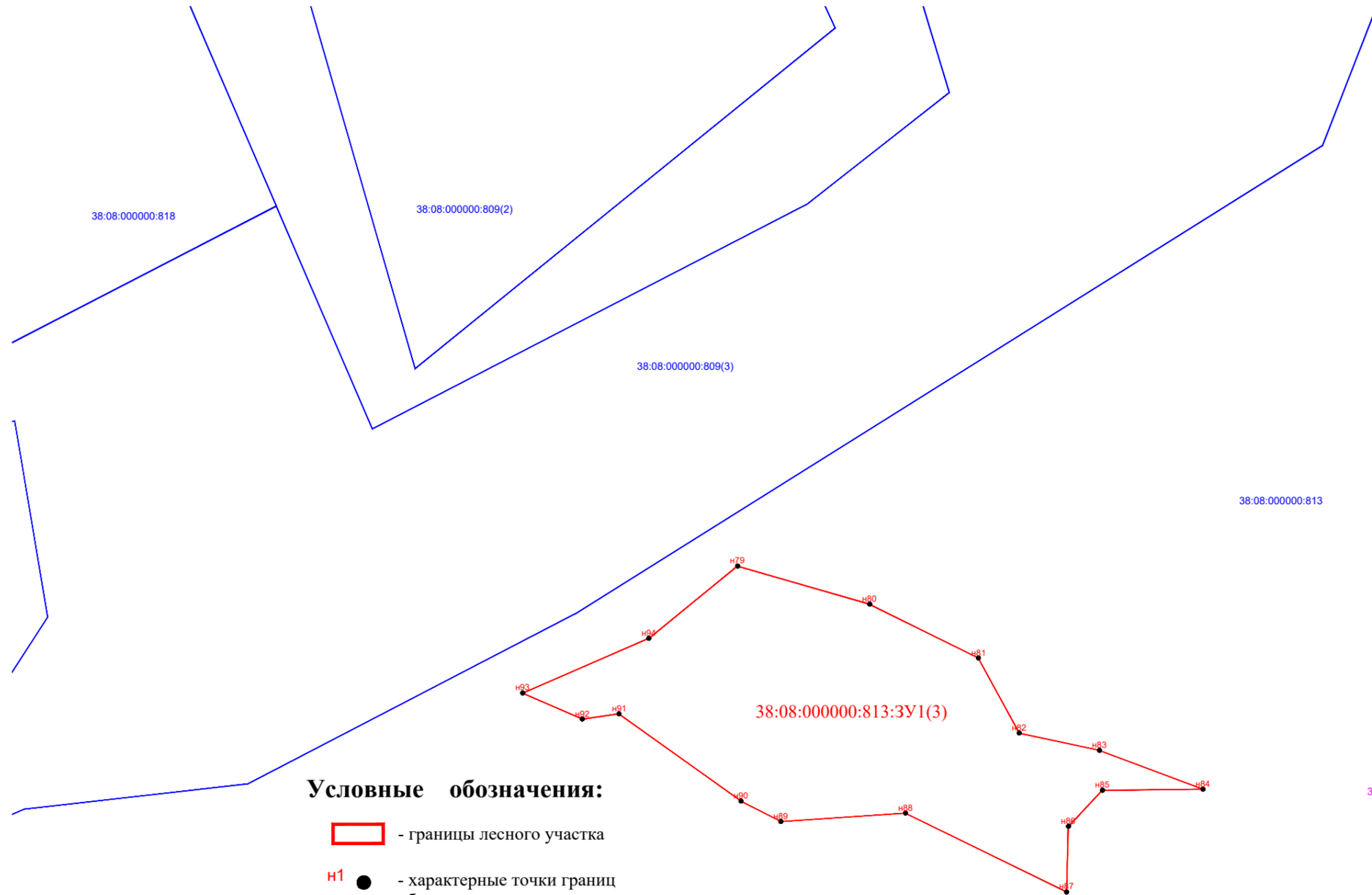
38:08:011101

38:08:011601

38:08:000000:813

ЛИНИЯ СВОДКИ С ЛИСТОМ 2

Лист	Листов
3	15



Условные обозначения:

 - границы лесного участка

n1  - характерные точки границ образуемого земельного участка

 - границы муниципальных образований по данным ЕГРН

 - границы земельных участков по данным ЕГРН

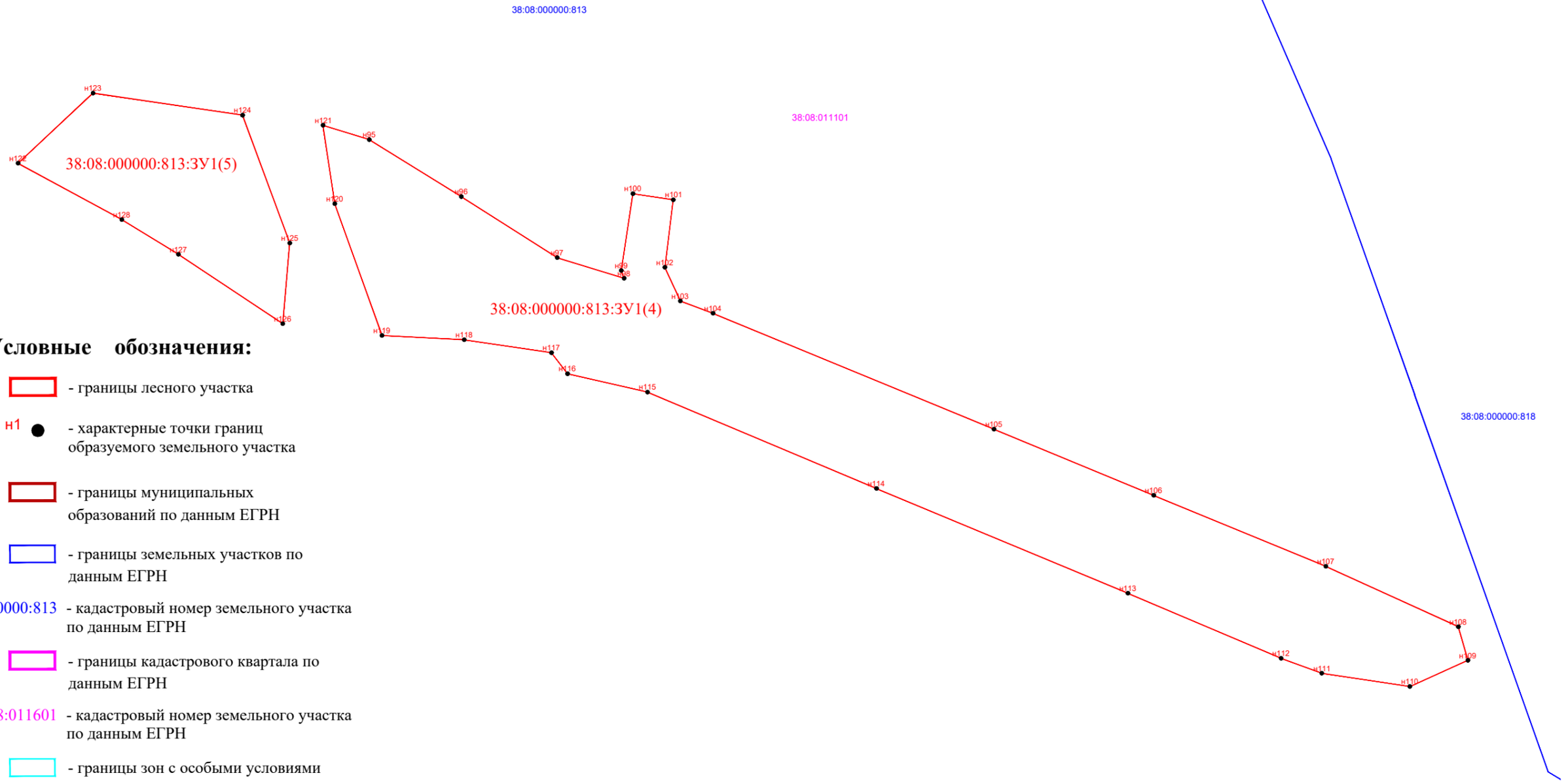
38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН

38:08:011101 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН



Условные обозначения:

 - границы лесного участка

n1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка

 - границы муниципальных образований по данным ЕГРН

 - границы земельных участков по данным ЕГРН

38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

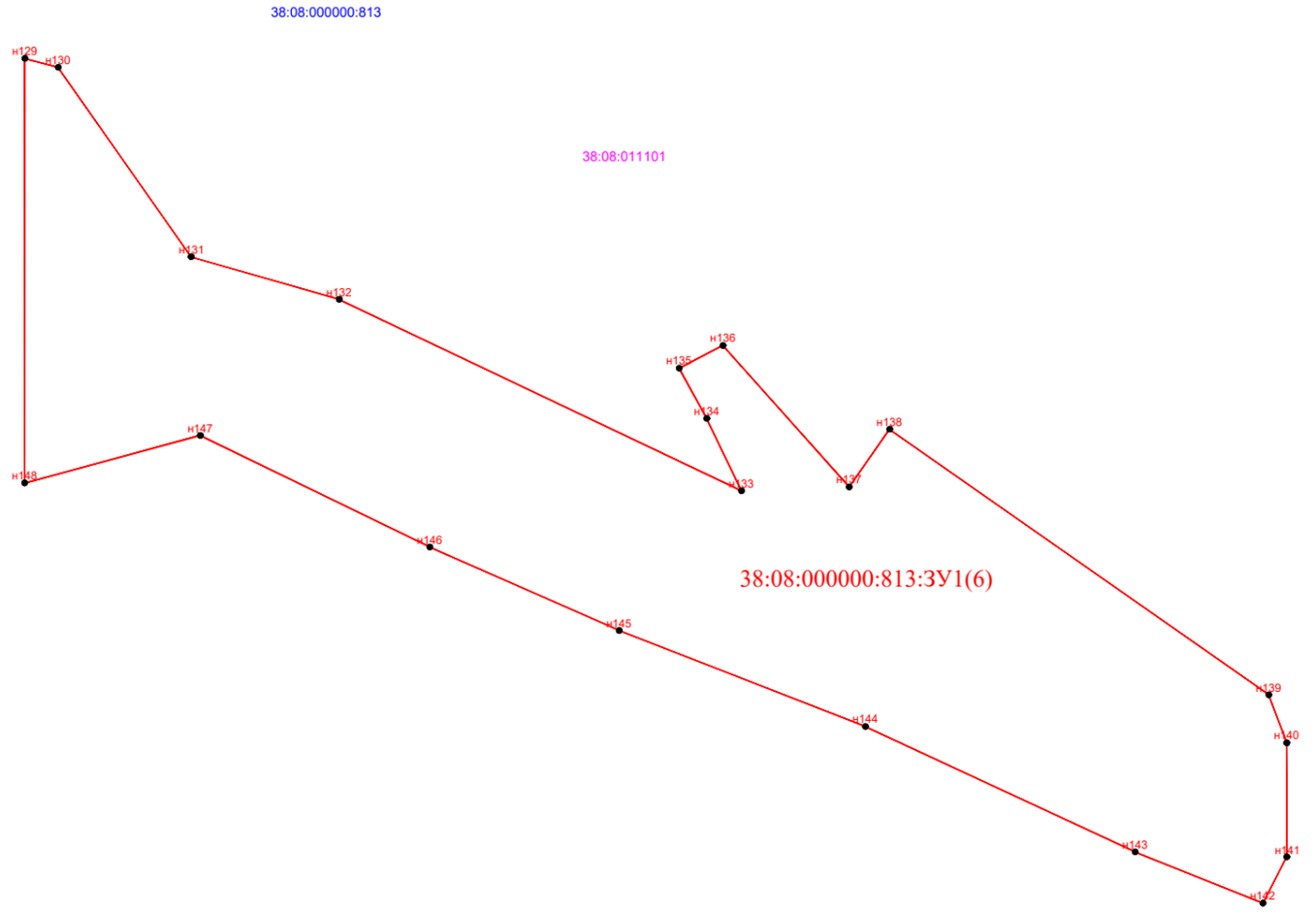
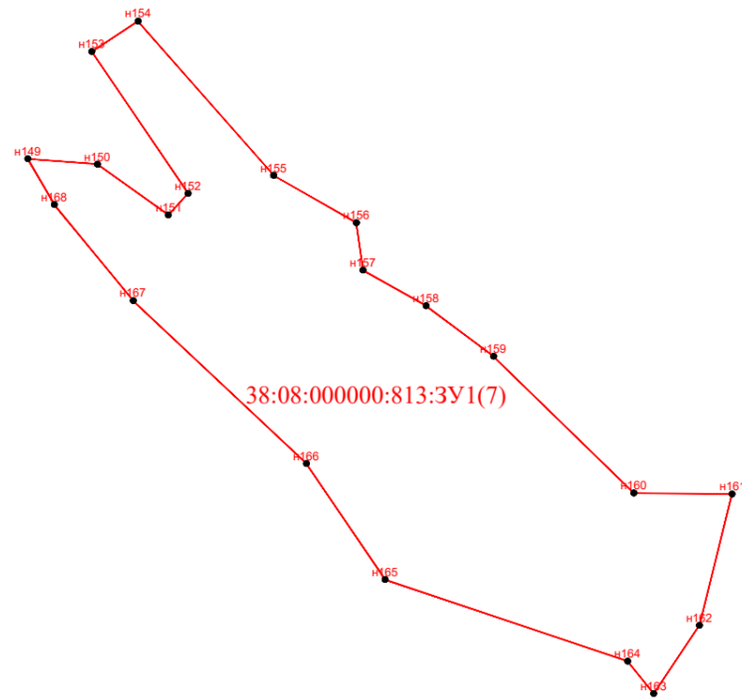
 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН

38:08:011601 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

Лист	Листов
5	15



Условные обозначения:

 - границы лесного участка

n1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка

 - границы муниципальных образований по данным ЕГРН

 - границы земельных участков по данным ЕГРН

38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН

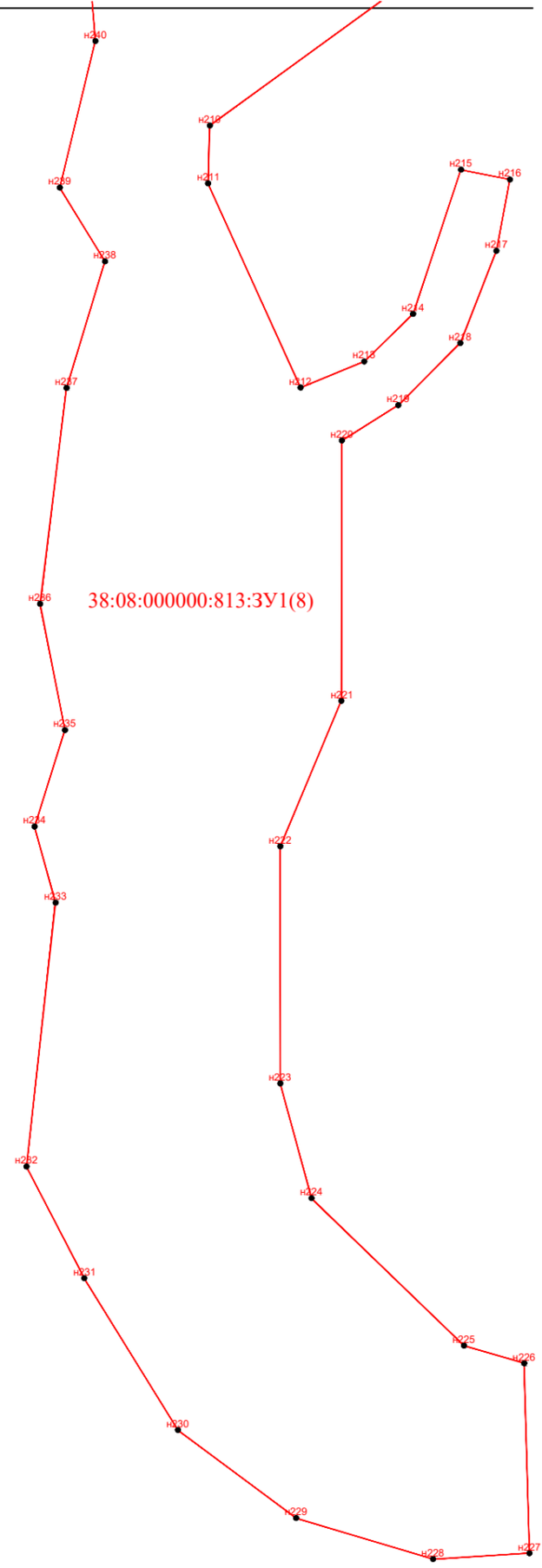
38:08:011101 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

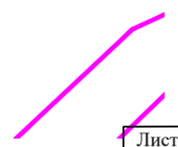


линия сводки с листом 8



Условные обозначения:

-  - границы лесного участка
- n1** ● - характерные точки границ образуемого земельного участка
-  - границы муниципальных образований по данным ЕГРН
-  - границы земельных участков по данным ЕГРН
- 38:08:000000:813** - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
-  - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- 38:08:011601** - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
-  - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН
- 38:00-6.187** - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

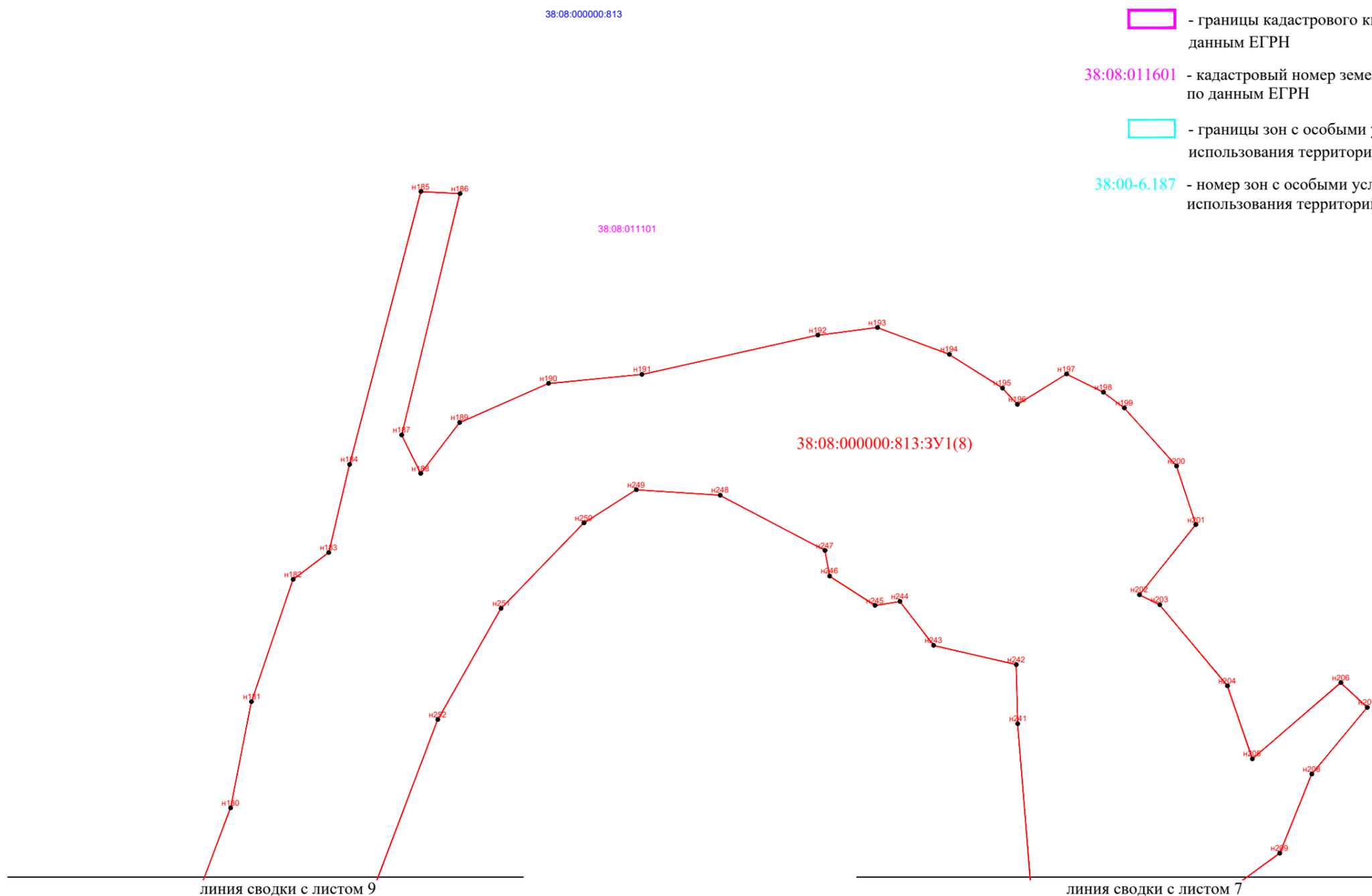


Лист	Листов
7	15



Условные обозначения:

-  - границы лесного участка
- н1** ● - характерные точки границ образуемого земельного участка
-  - границы муниципальных образований по данным ЕГРН
-  - границы земельных участков по данным ЕГРН
- 38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
-  - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- 38:08:011601 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
-  - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН
- 38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН



Лист	Листов
8	15



линия сводки с листом 8

38:08:000000:813

38:08:000000:813:3У1(8)

38:08:000000:813:3У1(9)

ЛИНИЯ СВОДКИ С ЛИСТОМ 10

38:08:06.617

Условные обозначения:

 - границы лесного участка

н1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка

 - границы муниципальных образований по данным ЕГРН

 - границы земельных участков по данным ЕГРН

38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН

38:08:011601 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

Лист	Листов
9	15



линия сводки с листом 13

38:08:000000:813:3У1(11)

38:08:000000:813:3У1(9)

38:08:000000:813:3У1(9)

38:08:000000:813

Условные обозначения:

 - границы лесного участка

н1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка

 - границы муниципальных образований по данным ЕГРН

 - границы земельных участков по данным ЕГРН

38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН

38:08:011601 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

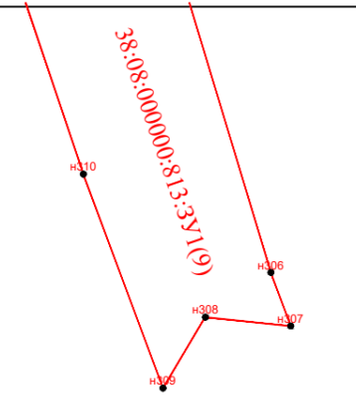
линия сводки с листом 9

линия сводки с листом 11

Лист	Листов
10	15



линия сводки с листом 10



38:08:000000:813

Условные обозначения:

 - границы лесного участка

n1  - характерные точки границ образуемого земельного участка

 - границы муниципальных образований по данным ЕГРН

 - границы земельных участков по данным ЕГРН

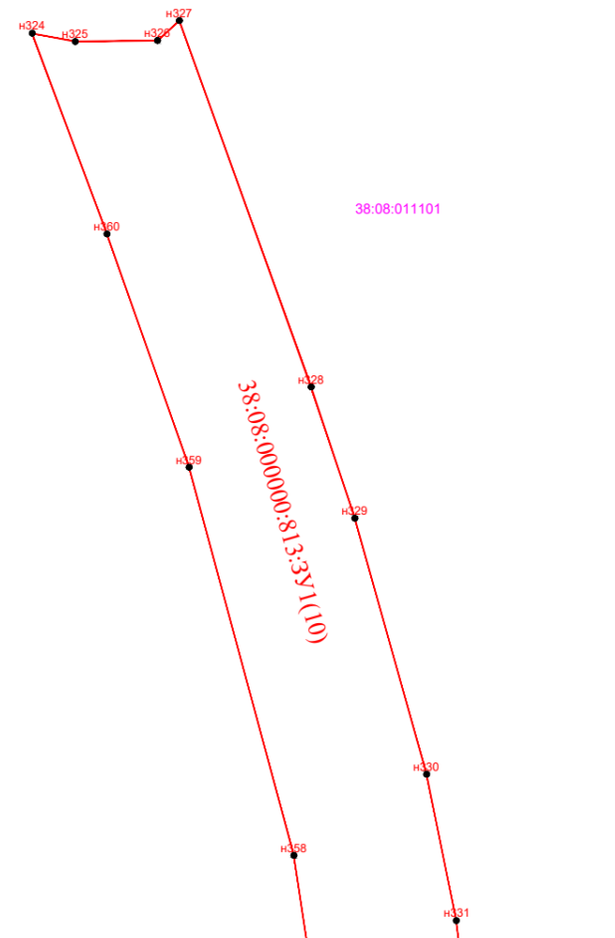
38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН

38:08:011601 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН



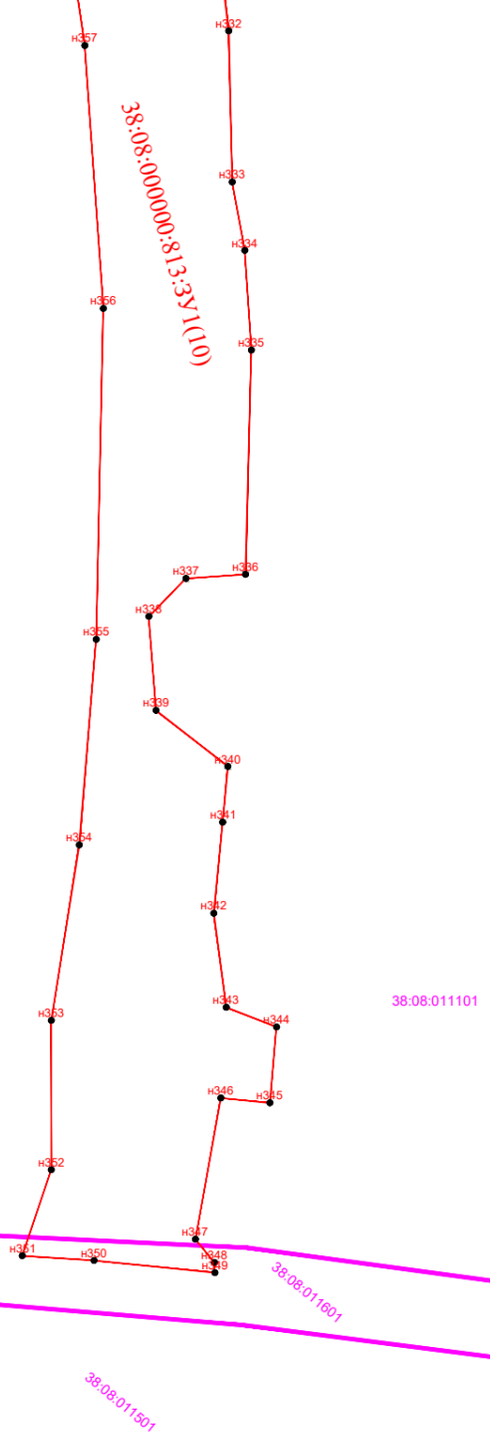
38:08:011101

линия сводки с листом 12

Лист	Листов
11	15



линия сводки с листом 11



Условные обозначения:

 - границы лесного участка

n1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка

 - границы муниципальных образований по данным ЕГРН

 - границы земельных участков по данным ЕГРН

38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН

38:08:011601 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН



линия сводки с листом 14

Условные обозначения:

-  - границы лесного участка
- Н1** ● - характерные точки границ образуемого земельного участка

-  - границы муниципальных образований по данным ЕГРН
-  - границы земельных участков по данным ЕГРН

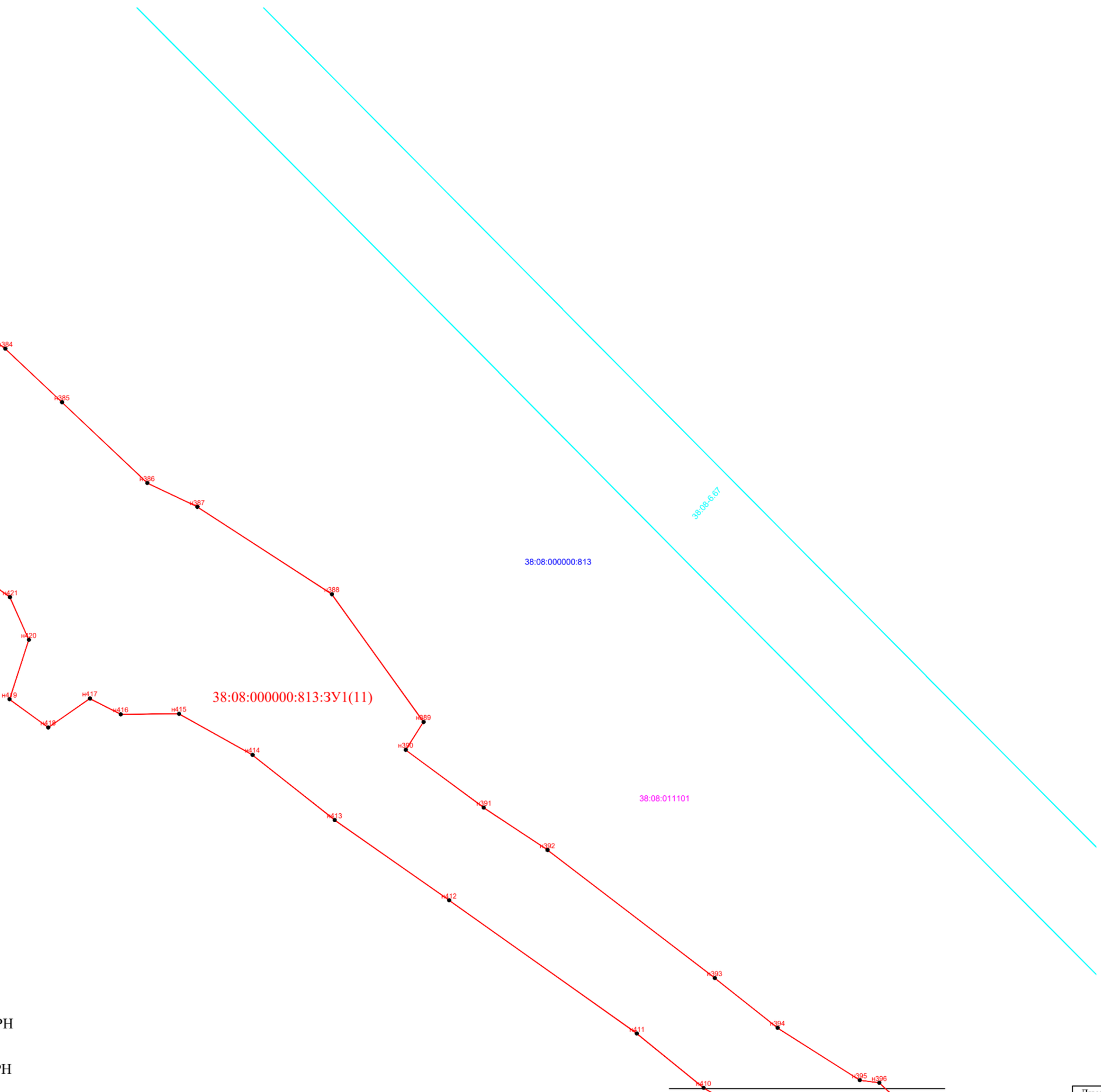
38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

-  - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН

38:08:011601 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

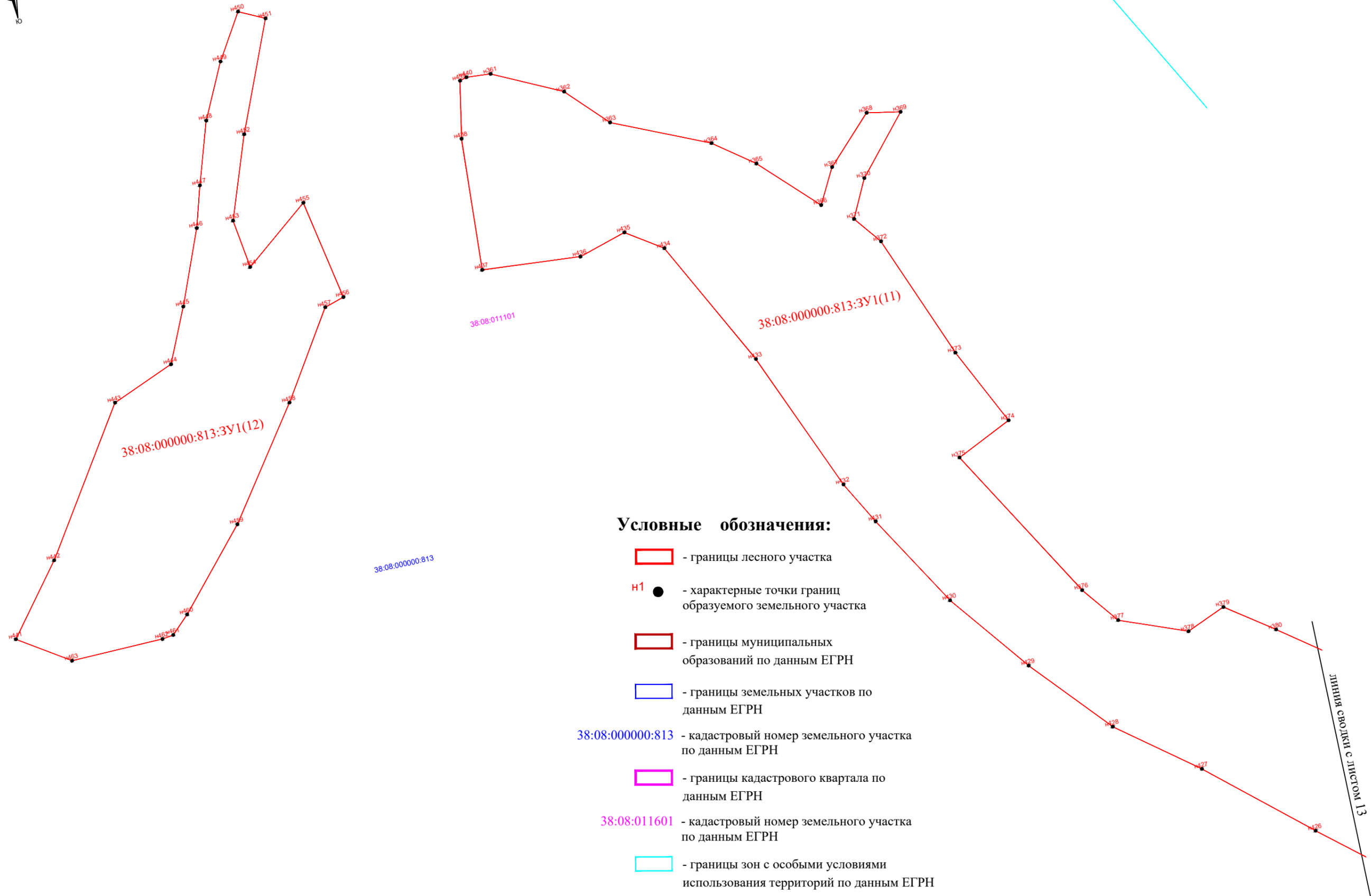
-  - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН



линия сводки с листом 10

Лист	Листов
13	15



Условные обозначения:

 - границы лесного участка

H1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка

 - границы муниципальных образований по данным ЕГРН

 - границы земельных участков по данным ЕГРН

38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН

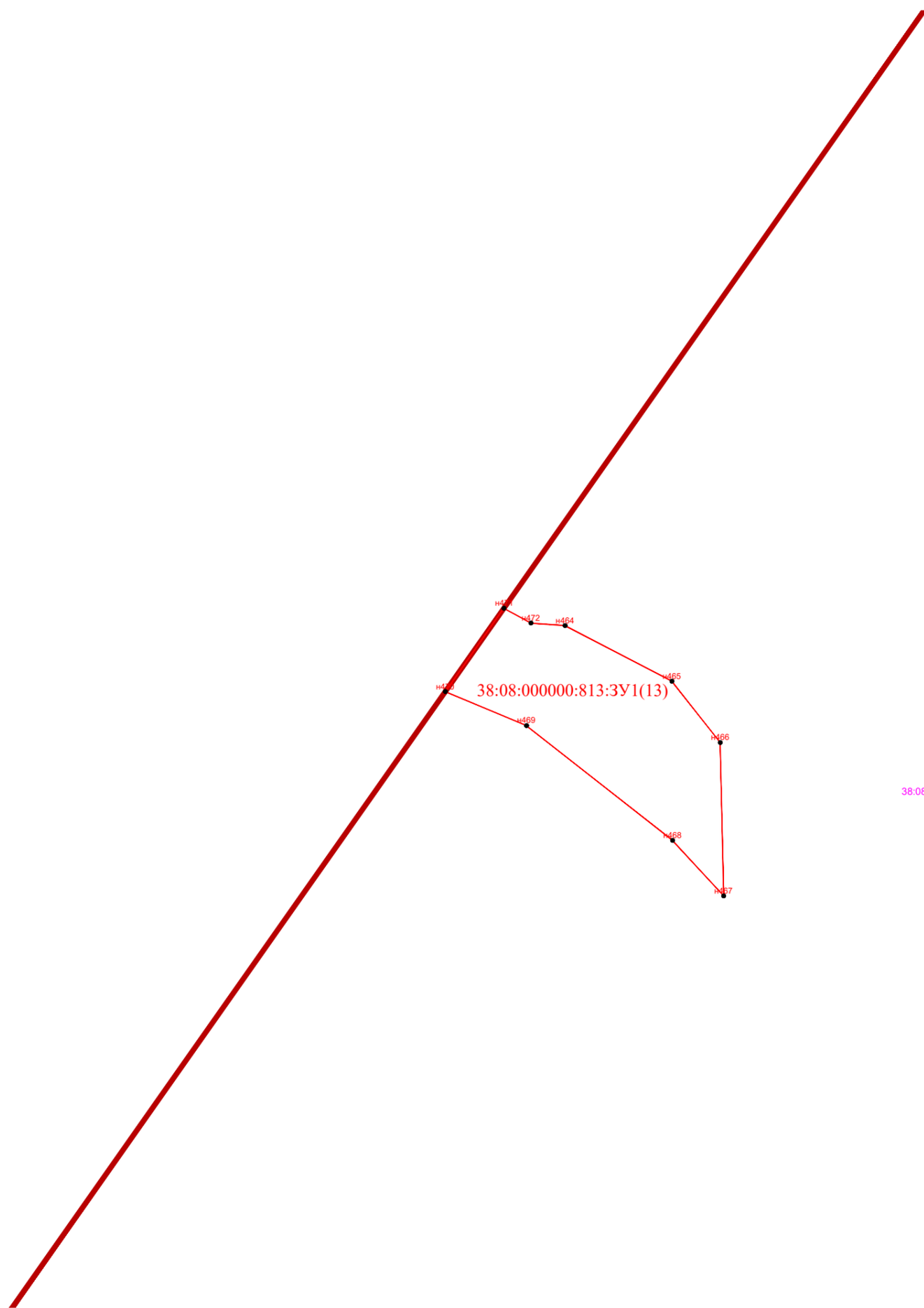
38:08:011601 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

Линия свода книг с листом 13

Лист	Листов
14	15



Условные обозначения:

-  - границы лесного участка
- n1** ● - характерные точки границ образуемого земельного участка
-  - границы муниципальных образований по данным ЕГРН
-  - границы земельных участков по данным ЕГРН
- 38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
-  - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- 38:08:011601 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
-  - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН
- 38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

Лист	Листов
15	15

Образуемый земельный участок с условным кадастровым номером 38:08:000000:813:ЗУ2 на территории земель лесного фонда с последующим переводом в иную категорию

1. Местоположение проектируемого лесного участка

Российская федерация, Иркутская область, муниципальное образование "Верхоленское сельское поселение", Качугское лесничество, Верхоленское участковое лесничество, Технический участок №1 (совхоз "Верхоленский"), защитные леса, квартал 90 части выделов:25, 28; квартал 92 часть выдела: 2; квартал 89 часть выдела: 33; квартал 88 части выделов: 19, 22, 23, 24; квартал 87 части выделов: 16, 14, 11, 7, 6, 10, 3, 1, 2, 4; квартал 81 части выделов: 27, 22, 23, 19, 11, 20, 26; квартал 77 части выделов: 19, 14, 1, 26; квартал 70 части выделов: 19, 15, 29, 1, 7, 17; квартал 58 части выделов: 17, 8, 21; квартал 57 части выделов: 9, 4, 3, 8; квартал 53 части выделов: 24, 10, 25, 19, 18, 7

(Российская Федерация, Субъект РФ, муниципальное образование, лесничество, участковое лесничество, урочище (при наличии), целевое назначение лесов, квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела)

Категория земель земли лесного фонда

Площадь проектируемого лесного участка 56.9038 га

Границы лесного участка указаны на схеме расположения проектируемого лесного участка.

2. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составлены на основании данных государственного лесного реестра ^{<2>} №106 от 27.01.2022 Качугского лесничества (лесопарка), на основании натурного обследования проектируемого лесного участка _____ ^{<3>}

Таблица 1. Распределение земель

Общая площадь - всего	В том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	покрытые лесом	в т.ч. лесные культуры	лесные питомники, плантации	не покрытые лесом	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
56.9038	56.9038	-	-	-	56.9038	-	-	-	-	-

<1>Разделы формы проектной документации лесного участка заполняются по мере необходимости, в зависимости от видов разрешенного использования лесов.

<2> **Заверенные лесничеством копии выписок из государственного лесного реестра**, с учетом текущих изменений, на основании которых осуществляется подготовка проектной документации лесного участка, являются обязательным приложением к проектной документации.

<3> В случае несоответствия натурного обследования проектируемого лесного участка (количественных и качественных характеристик, местоположения) данным государственного лесного реестра (либо при отсутствии материалов лесоустройства) составляется акт несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию в соответствии с приказом Минприроды России от 11 ноября 2013 г. N 496 "Об утверждении Перечня, форм и порядка подготовки документов, на основании которых осуществляется внесение документированной информации в государственный лесной реестр и ее изменение".

Таблица 2. Характеристика проектируемого лесного участка в соответствии с таксационным описанием лесного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24													
Участковое лесничество	Дача/Технический участок (уручище)	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Район товаризации*	Лесорастительный район	Разряд такс	Крутизна склона (при склоне выше 20°)	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Категория земель	Ярус	Коэффициент состава			Возраст	Группа возраста	Высота*	Диаметр*	Бонитет	Класс товарности*	Полнота	Запас на 1 га	Общий запас древесины, кубм												
			оголосы лесов, расположенные вдоль водных объектов				x	90	28	1.0000		1	6	Л	150	4			3		0.7	240	240													
																		3		Б																
																		1		Ос																
										92		2	0.1352		1	9	С	65	2			3		0.7	220	30										
																1	Л																			
										89		33	0.7200		1	3	С	45	2			3		0.8	140	101										
																					3		Л													
																					3		Б													
										88		19	2.0000		1	3	С	45	2			3		0.8	140	280										
																					3		Л													
																					1		Ос													
								23	22	1.0000		1	4	С	45	2			3		0.8	140	140													
																		3		Л																
																		3		Б																
								x	23	0.0638		1	9	С	50	2			3		0.9	180	12													
																		1		Б																

Верхленское
хнический участок №1 (совхоз "Верхленский")
защитные

ценные леса, запретные л

ценные леса, нерестоохранные полосы лесов

x
Верхленский газный район
x

x		24	0.0700	
x	70	19	6.6449	
		7	0.3260	
		17	0.1842	
x	53	19	1.2423	
		x	18	0.2034
		x	7	3.7000
x	87	16	1.1405	
x		14	2.0000	
x		11	1.6000	
x		7	0.7400	
x		6	0.7200	
x	81	10	0.1710	
x		3	2.5352	
x	81	1	0.2358	
x		2	0.8413	
x	81	4	0.6222	
x		27	2.0560	
x	81	22	0.1035	
x		23	1.8370	
x	81	19	0.7000	
x		11	0.8750	
	81	20	0.0833	

лесные,
покрытые лесом

1	9	С	50	2			3		0.9	180	13
	1	Б									
1	10	С	40	1			2		0.4	90	598
1	10	С	40	1			2		0.4	90	29
1	10	С	40	1			2		0.4	90	17
1	5	С	130	4			3		0.6	250	311
	2	Л									
	2	Б									
	1	Ос									
1	10	С	50	2			3		0.9	230	47
1	10	С	50	2			3		0.9	230	851
1	8	С	65	2			3		0.9	290	331
	2	Л									
1	10	С	65	2			2		0.8	310	620
	10	С									
1	8	С	65	2			3		0.5	180	133
	2	Л									
1	8	С	65	2			3		0.5	180	130
1	10	С	35	1			3		0.8	110	19
1	10	С	65	2			3		0.9	290	735
1	8	С	65	2			3		0.5	180	42
	2	Л									
		Б									
1	10	С	65	2			3		0.9	290	244
1	10	С	65	2			3		0.9	290	180
1	10	С	30	1			3		0.8	100	206
		Б									
		Ед.д.С									
1	9	С	65	2			3		0.9	290	30
	1	Л									
		Б									
1	7	Л	60	2			3		0.6	140	257
	3	Б									
1	9	С	40	1			3		0.9	180	126
	1	Л									
1	9	С	40	1			3		0.9	180	158
	1	Л									
1	7	Л	60	2			3		0.6	140	12
	3	Б									
		С									

Таблица 3. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка (части лесного участка)

Целевое назначение лесов	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал/лесотаксационный выдел	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га)/запас древесины (куб. м) - всего	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)					
						молодняки I класса возраста	молодняки II класса возраста	средневозрастные	приспевающие	спелые	перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
защитные	Верхолениское	Верхолениское/ Технический участок №1 (совхоз "Верхолениский")	92/2 89/33 88/19 88/22 88/23 88/24 87/16 87/14 87/11 87/7 87/6 87/10 87/3 87/1 87/2 87/4 81/27 81/22 81/19 81/11 81/26 77/19 77/14 77/1 77/26 70/19 70/15 70/29 70/1 70/7 70/17 58/17 58/8 58/21 57/9 57/4 57/3 57/8 53/24 53/10 53/25 53/19 53/18 53/7	Хв, С	53,6256/9913	-	23,2155/ 3145	29,1678 /6457	-	1,2423 /311	-

			90/28 81/23 81/20	Хв, Л	2,9203/509	-	-	1.9203/ 269	-	-	1,0000 /240
Итого по хвойным					56,5459/ 10422	-	23,2155/ 3145	31,0881 /6726	-	1,2423 /311	1,0000 /240
защитные	Качугское	Верхоленинское	90/25	Мягк, Б	0.3579/43	-	-	0.3579/ 43	-	-	-
Итого по мягколиственным					0.3579/43	-	-	0.3579/ 43	-	-	-
Итого с учетом ед.д.С					-/10542	-	-	-	-	-	-
Всего по лесному участку (без учета ед.д)					56.9038/ 10465		23,2155/ 3145	31,4460 /6769	-	1,2423 /311	1,0000 /240

Таблица 4. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка (части лесного участка)

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб. м/га)					
						молодняки I класса возраста	молодняки II класса возраста	средневозрастные	приспевающие	спелые	перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
защитные	хв, сосна	8.6С0.6Л0.4Б0.4О с	49	3	0,8	-	136	221	-	250	-
	хв, лиственница	6.5ЛЗБ0.5Ос	91	3	0,6	-	-	140	-	-	240
Итого по хвойным лесам		8.2С0.9Л0.5Б0.4О с	51	3	0.8	-	136	216	-	250	240
защитные	Мягколиственные, береза	7Б1Ос2Л	40	3	0,9	-	-	120	-	-	-
Итого по участку		8.2С0.9Л0.5Б0.4О с	51	3	0.8	-	136	215	-	250	240

3. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Качугского лесничества (лесопарка) в проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- 1) заготовка древесины;
- 2) заготовка живицы (только части кв.: 90,89,70,58,53);
- 3) заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- 4) заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- 5) осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- 6) ведение сельского хозяйства;
- 6.1) осуществление рыболовства, за исключением любительского рыболовства (только части кв.: 90,89,70,58,53);
- 7) осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- 8) осуществление рекреационной деятельности;
- 9) создание лесных плантаций и их эксплуатация (кроме кв.: 90,89,70,58,53);
- 10) выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- 10.1) создание лесных питомников и их эксплуатация;
- 11) осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- 12) строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений;
- 13) строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- 14) создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры (кроме кв.: 90,89,70,58,53);
- 15) осуществление религиозной деятельности;
- 16) иные виды, определенные в соответствии с частью 2 статьи 6 настоящего Кодекса.

4. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка^{<4>}

Таблица 5

№ п/п	Местоположение (лесничество, уч. лесничество, дача/технический участок кв., выд.)	Наименование юр. лица, местонахождение (адрес)	Вид права пользования лесным участком (аренда, постоянное бессрочное пользование, безвозмездное пользование)	Основания пользования лесным участком	Срок пользования лесным участком	Вид использования лесного участка
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

<4> В случае отсутствия обременений на проектируемом лесном участке, таблица не заполняется, ставится прочерк.

5. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Качугского лесничества (лесопарка) (наименование)

предусмотрены следующие ограничения в использовании лесов:

1. По целевому назначению использования лесов.

Территория проектируемого лесного участка относится к защитным лесам, ценные леса, нерестоохраняемые полосы лесов, запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов, лесам, выполняющим функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности).

Ограничения по защитным лесам:

Согласно статье 10 Лесного кодекса Российской Федерации леса в первую очередь делятся на защитные леса.

К защитным лесам относятся леса, которые являются природными объектами, имеющими особо ценное значение, и в отношении которых устанавливается особый правовой режим использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов (статья 111 Лесного кодекса Российской Федерации).

Проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 6 статьи 21 Лесного кодекса Российской Федерации, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохраняющие, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено Лесным кодексом Российской Федерации (пункт 3 статьи 111 Лесного кодекса Российской Федерации).

Виды использования лесов, допустимые к осуществлению в защитных лесах, расположенных на землях лесного фонда, определяются лесохозяйственными регламентами лесничеств (пункт 4 статьи 111 Лесного

кодекса Российской Федерации).

В защитных лесах запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями (пункт 6 статьи 111 Лесного кодекса Российской Федерации).

Создание лесоперерабатывающей инфраструктуры запрещается в защитных лесах (статья 14 Лесного кодекса Российской Федерации).

Запрещается изменение целевого назначения лесных участков, на которых расположены защитные леса, за исключением случаев, предусмотренных федеральными законами.

Ограничения по ценным лесам:

Проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 6 статьи 21 Лесного кодекса Российской Федерации, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено Лесного кодекса Российской Федерации (пункт 3 статьи 111 Лесного кодекса Российской Федерации).

Запрещается создание лесоперерабатывающей инфраструктуры (статья 14 Лесного кодекса Российской Федерации).

Запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений (ч. 2 ст. 115 Лесного кодекса Российской Федерации).

Ограничения по нерестовым полосам лесов:

Проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 6 статьи 21 Лесного кодекса Российской Федерации, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено ЛКРФ (пункт 3 статьи 111 Лесного кодекса Российской Федерации).

Запрещается создание лесоперерабатывающей инфраструктуры (статья 14 Лесного кодекса Российской Федерации).

Запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений (ч. 2 ст. 115 Лесного кодекса Российской Федерации).

Ограничения по запретным полосам лесов, расположенных вдоль водных объектов:

Запрещается строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа.

Запрещается создание лесоперерабатывающей инфраструктуры (статья 14 Лесного кодекса Российской Федерации).

Ограничения по лесам, выполняющим функции защиты природных и иных объектов:

Проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 6 статьи 21 Лесного кодекса Российской Федерации, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено Лесного кодекса Российской Федерации (пункт 3 статьи 111 Лесного кодекса Российской Федерации).

Изменение границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пунктах 3 и 4 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации, которое может привести к уменьшению площади таких земель, не допускается.

Меры предупреждения лесных пожаров, связанные со сплошными рубками, запрещаются (пункт 17 Правил пожарной безопасности в лесах*).

Запрещается создание лесоперерабатывающей инфраструктуры (статья 14 Лесного кодекса Российской Федерации).

Ограничения по расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности):

Проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 6 статьи 21 Лесного кодекса Российской Федерации, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено Лесного кодекса Российской Федерации (пункт 3 статьи 111 Лесного кодекса Российской Федерации).

Меры предупреждения лесных пожаров, связанные со сплошными рубками, запрещаются (пункт 17 Правил пожарной безопасности в лесах*).

Запрещается создание лесоперерабатывающей инфраструктуры (статья 14 Лесного кодекса Российской Федерации).

2. По видам использования лесов.

Лесной участок относится к виду использования лесов «Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов».

Согласно Правилам использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута, утвержденных приказом министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 10.07.2020 № 434:

в целях размещения объектов, связанных со строительством или реконструкцией линейных объектов, в лесах, расположенных на землях, не относящихся к землям лесного фонда, используются в первую очередь земли, на которых не расположены лесные насаждения; осуществление строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов должно исключать развитие водной и ветровой эрозии земель на лесных участках, на которых размещаются линейные объекты и их охранные зоны.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов не допускается:

повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами земель, на которых осуществляется использование лесов, и охранный зоны линейных объектов;

захламление территорий, прилегающих к землям, на которых осуществляется использование лесов, строительным и бытовым мусором, отходами древесины;

загрязнение земель, на которых осуществляется использование лесов, и территорий, прилегающих к землям, на которых осуществляется использование лесов, химическими и радиоактивными веществами;

проезд транспортных средств, механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам.

Не допускается ухудшение санитарного состояния лесов, расположенных на предоставленных гражданам и юридическим лицам лесных участках и лесных участках, прилегающих к ним, при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов в соответствии с пунктом 29 Правил санитарной безопасности в лесах.

3. Ограничения по видам особо защитных участков лесов.

Территория проектируемого лесного участка относится к особозащитным участкам леса: опушки лесов, граничащие с безлесными пространствами.

Ограничения по особо защитным участкам леса:

Запрещается (пункт 4 статьи 119 Лесного кодекса Российской Федерации):

проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 6 статьи 21 Лесного кодекса Российской Федерации, и случаев, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций;

ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства;

строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.

Проведение выборочных рубок допускается только в целях вырубki погибших и поврежденных лесных насаждений (пункт 5 статьи 119 Лесного кодекса Российской Федерации).

На ОЗУ лесов запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями (пункт 6 статьи 119 Лесного кодекса Российской Федерации).

6. Объекты лесной инфраструктуры ^{<5>}

Таблица 6

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество, дача/ технический участок (урочище (при наличии))	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

^{<5>} Наименование объектов лесной инфраструктуры указывается в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 17.07.21012 № 1283-р «Перечень объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов». В случае отсутствия объектов лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке, таблица не заполняется, ставится прочерк.

7. Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры ^{<6>}

Таблица 7

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество, дача/	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
-------	-------------	-------------------------------	----------------	------------------------	----------------------	-------------------	-------

		технический участок, (урочище (при наличии))					
1	2	3	4	5	6	7	8
1	-	-	-	-	-	-	-

<6> Наименование объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, указывается в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 30.04.2022 N 1084-р «Перечень объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов», Распоряжением Правительства РФ от 23.04.2022 N 999-р «Перечень некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов». В случае отсутствия объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке, таблица не заполняется, ставится прочерк.

**8. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке
особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий** <7>

Согласно сведениям государственного лесного реестра, единого государственного реестра недвижимости, лесохозяйственного регламента Качугского лесничества на проектируемом лесном участке отсутствуют особо защитные участки лесов (ОЗУ), отсутствуют особо охраняемые природные территории (ООПТ), расположены зоны с особыми условиями использования территорий.

Таблица 8

№ п/п	Наименование участкового лесничества, дачи/ технического участка, (урочища (при наличии))	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
1	Верхоленское участковое лесничество, Технический участок №1 (совхоз "Верхоленский")	90	28	0:0-9.1, Байкальская природная территория (экологическая зона атмосферного влияния)	1.0000
2		92	2		0.1352
3		89	33		0.7200
4		88	19		2.0000
5			22		1.0000
6			23		0.0638
7			24		0.0700
8		70	19		6.6449
			7		0.3260
			17		0.1842
9		53	19		1.2423
10			18		0.2034
11			7		3.7000
12		87	16		1.1405
13			14		2.0000
14			11		1.6000
15	7		0.7400		
16		6	0.7200		

17			10		0.1710
18			3		2.5352
19			1		0.2358
20			2		0.8413
21			4		0.6222
22			27		2.0560
23			22		0.1035
24			23		1.8370
25		81	19		0.7000
26			11		0.8750
27			20		0.0833
28			26		0.5000
29			19		1.7334
30		77	14		0,8500
31			15		1.4800
32		70	29		0.5000
33			1		1.4000
34			17		1.0803
35		58	8		0.5300
36			21		0.5403
37			9		0.6980
38			4		4.3370
39		57	3		1.3250
40			8		0.1213
41			24		1,4000
42		53	10		1,8300
43			25		0,7400
44			1		2.5300
45		77	26		1.0000
46		90	25		0.3579
47		88	19ч	38:08-6.54, охранная зона инженерных коммуникаций	0,5762
48		89	33ч		0,2621
49		87	4ч		0,0756

50			7ч		0,1572
51			11ч		0,1954
52		70	19ч		1,1580
53		58	17ч		0,4923
54			21ч		0,0784
55			8ч		0,0331
56		90	28	Опушки лесов, граничащие с безлесными пространствами	1.0000
57		92	2		0.1352
58		81	19		0.7000
59			11		0.8750
60			20		0.0833
61		77	19		1.7334
62			14		0,8500
63		70	15		1.4800
64			19		6.6449
65			1		1.4000
66		57	8		0.1213
67		88	33		0.7200

<7> В случае отсутствия сведений о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий таблица не заполняется, ставится прочерк.

9. Проектируемые виды разрешенного использования и цель предоставления лесного участка

Проектируемый вид разрешенного использования лесов лесного участка (части лесного участка)

для строительства, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

Проектируемая цель предоставления лесного участка (части лесного участка)

дорога автомобильная

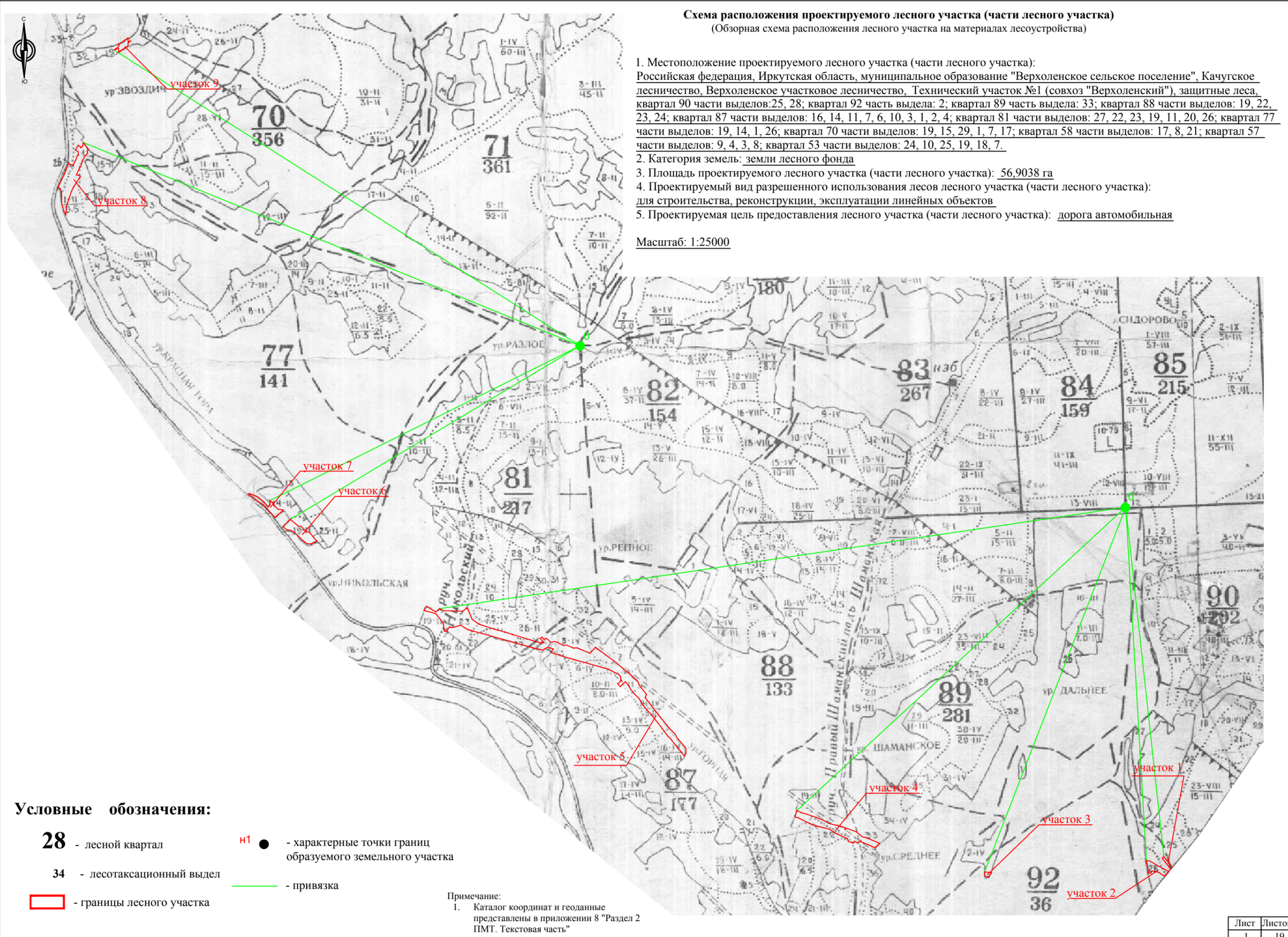
Таблица 9. Образующие лесные участки (части лесных участков) в соответствии со сведениями ЕГРН:

Кадастровый номер лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Существующий вид разрешенного использования лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Предмет образования (лесной участок, часть лесного участка)	Площадь, образуемого лесного участка (части лесного участка)	Проектируемый вид разрешенного использования
1	2	3	4	5
38:08:000000:813	Для ведения лесного хозяйства	Лесной участок	56.9038	для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов
Итого:			56.9038	х

Схема расположения проектируемого лесного участка (части лесного участка)
(Обзорная схема расположения лесного участка на материалах лесоустройства)

1. Местоположение проектируемого лесного участка (части лесного участка):
Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "Верхотенское сельское поселение", Качугское лесничество, Верхотенское участковое лесничество, Технический участок №1 (совхоз "Верхотенский"), защитные леса, квартал 90 части выделов: 25, 28; квартал 92 часть выдела: 2; квартал 89 часть выдела: 33; квартал 88 части выделов: 19, 22, 23, 24; квартал 87 части выделов: 16, 14, 11, 7, 6, 10, 3, 1, 2, 4; квартал 81 части выделов: 27, 22, 23, 19, 11, 20, 26; квартал 77 части выделов: 19, 14, 1, 26; квартал 70 части выделов: 19, 15, 29, 1, 7, 17; квартал 58 части выделов: 17, 8, 21; квартал 57 части выделов: 9, 4, 3, 8; квартал 53 части выделов: 24, 10, 25, 19, 18, 7.
2. Категория земель: земли лесного фонда
3. Площадь проектируемого лесного участка (части лесного участка): 56,9038 га
4. Проектируемый вид разрешенного использования лесов лесного участка (части лесного участка): для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов
5. Проектируемая цель предоставления лесного участка (части лесного участка): дорога автомобильная

Масштаб: 1:25000



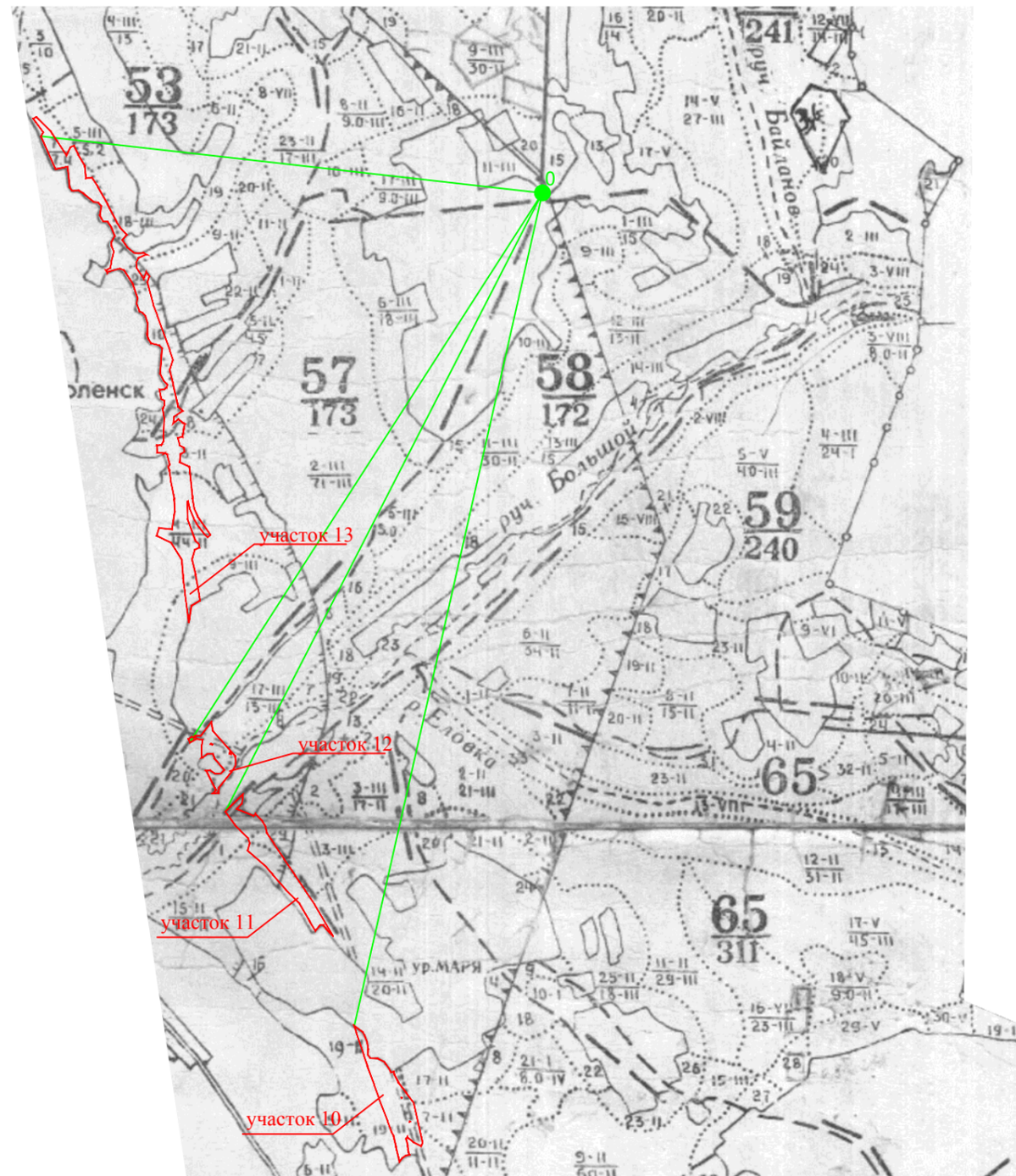
Условные обозначения:

- 28 - лесной квартал
- 34 - лесотаксационный выдел
- - границы лесного участка
- н1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка
- - привязка

Примечание:
1. Каталог координат и геодезные представлены в приложении 8 "Раздел 2 ПМТ. Текстовая часть"

Лист	Листов
1	19

Схема расположения проектируемого лесного участка (части лесного участка)
(Обзорная схема расположения лесного участка на материалах лесоустройства)



1. Местоположение проектируемого лесного участка (части лесного участка):
Российская федерация, Иркутская область, муниципальное образование "Верхоленское сельское поселение", Качугское лесничество, Верхоленское участковое лесничество, Технический участок №1 (совхоз "Верхоленский"), защитные леса, квартал 90 части выделов: 25, 28; квартал 92 часть выдела: 2; квартал 89 часть выдела: 33; квартал 88 части выделов: 19, 22, 23, 24; квартал 87 части выделов: 16, 14, 11, 7, 6, 10, 3, 1, 2, 4; квартал 81 части выделов: 27, 22, 23, 19, 11, 20, 26; квартал 77 части выделов: 19, 14, 1, 26; квартал 70 части выделов: 19, 15, 29, 1, 7, 17; квартал 58 части выделов: 17, 8, 21; квартал 57 части выделов: 9, 4, 3, 8; квартал 53 части выделов: 24, 10, 25, 19, 18, 7.
 2. Категория земель: земли лесного фонда
 3. Площадь проектируемого лесного участка (части лесного участка): 56,9038 га
 4. Проектируемый вид разрешенного использования лесов лесного участка (части лесного участка):
для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов
 5. Проектируемая цель предоставления лесного участка (части лесного участка): дорога автомобильная
- Масштаб: 1:25000

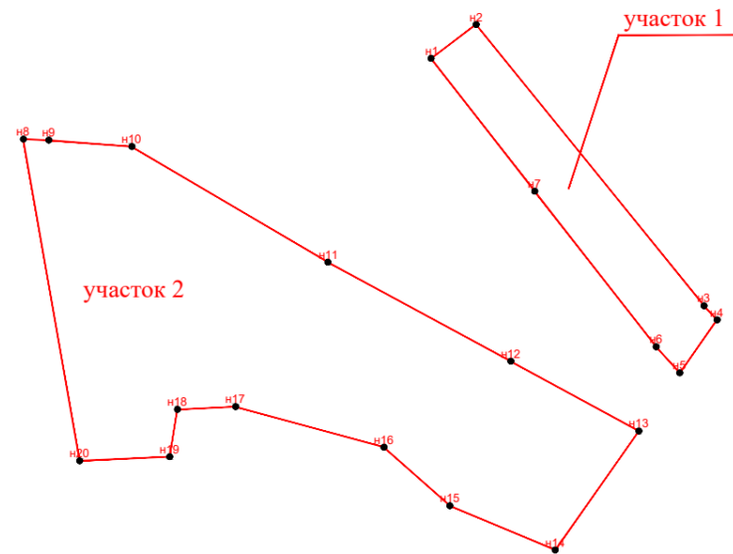
Условные обозначения:

- | | |
|--|---|
| 28 - лесной квартал | h1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка |
| 34 - лесотаксационный выдел | — - привязка |
| - границы лесного участка | |

Примечание:

1. Каталог координат и геоаные представлены в приложении 8 "Раздел 2 ПМТ. Текстовая часть"

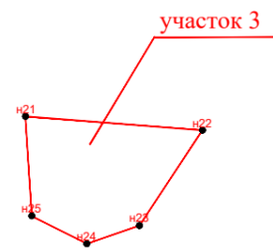
Лист	Листов
2	19



Условные обозначения:

 - границы лесного участка

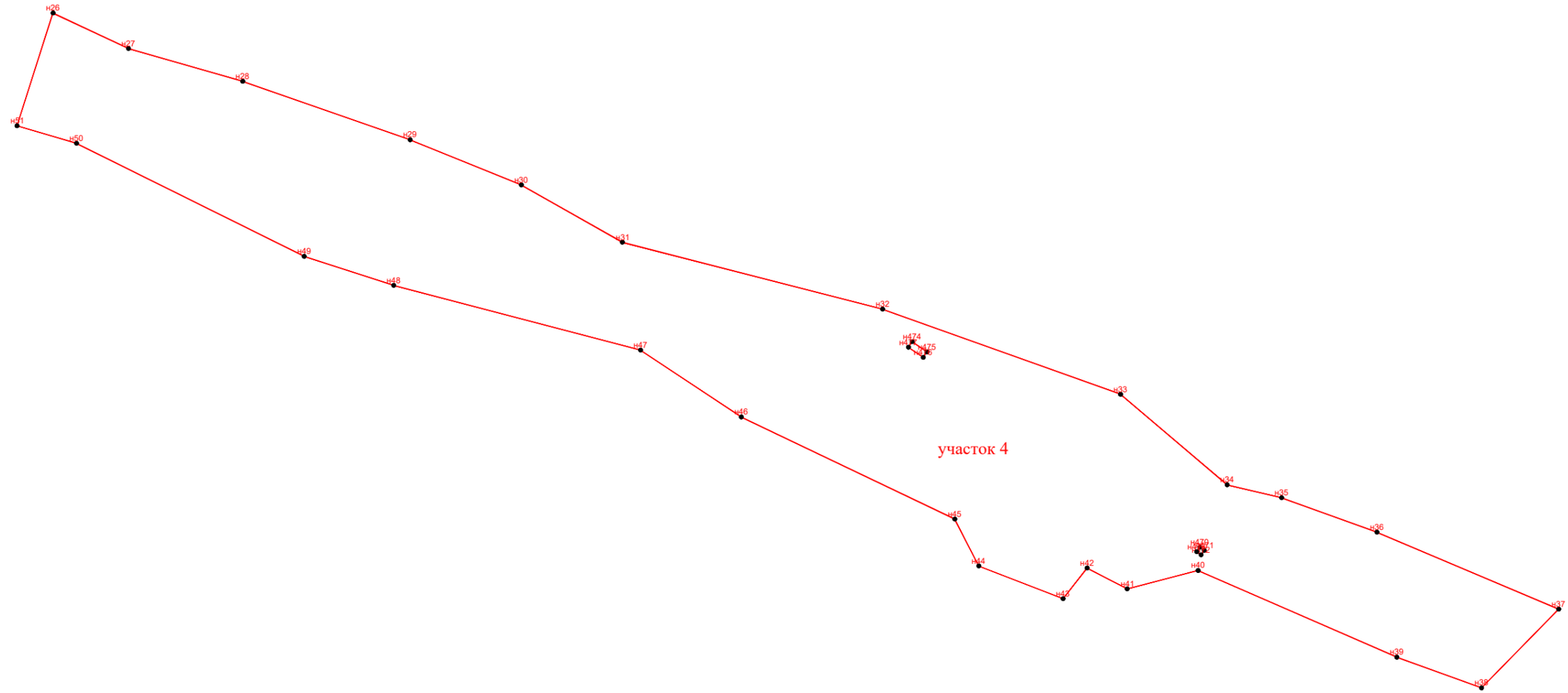
n1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка



Условные обозначения:

 - границы лесного участка

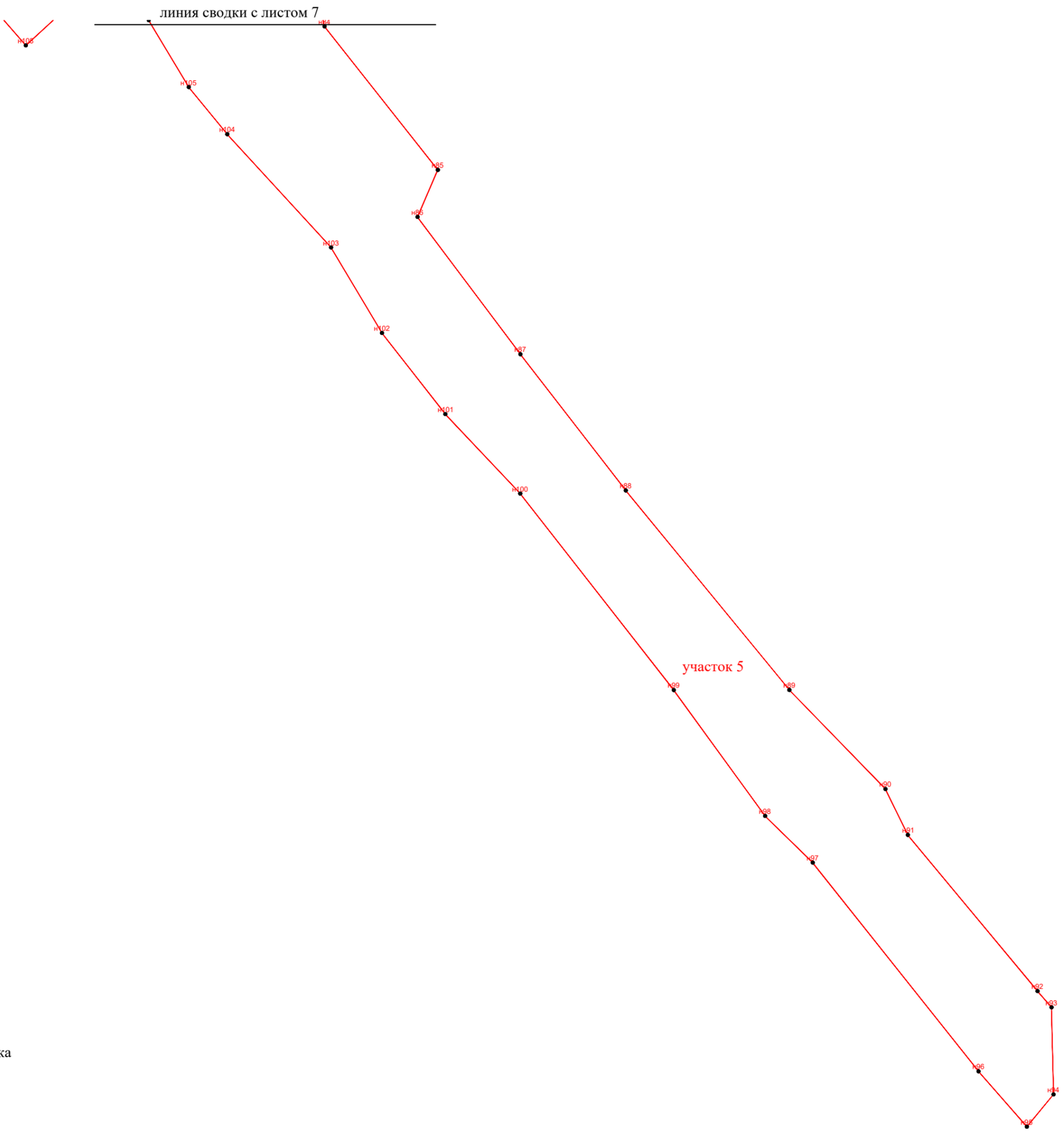
н1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка



Условные обозначения:

-  - границы лесного участка
- n1  - характерные точки границ образуемого земельного участка

Лист	Листов
5	19



Условные обозначения:

-  - границы лесного участка
- n1**  - характерные точки границ образуемого земельного участка

Лист	Листов
6	19



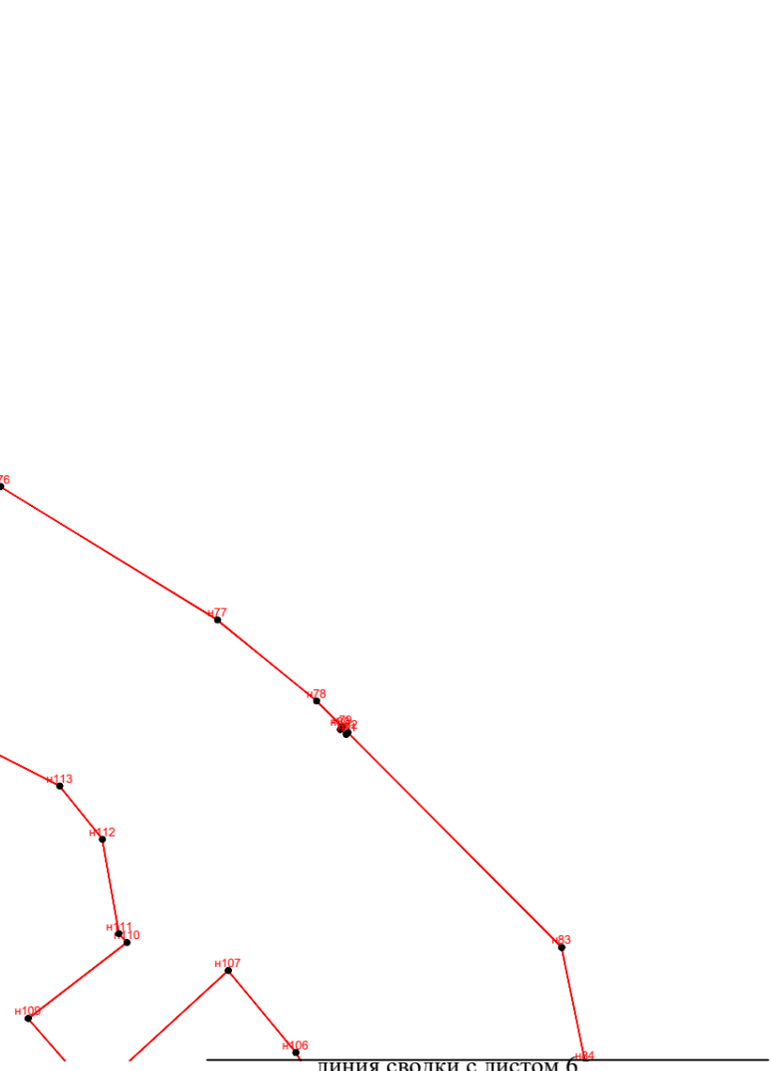
ЛИНИЯ СВОДКИ С ЛИСТОМ 8

участок 5

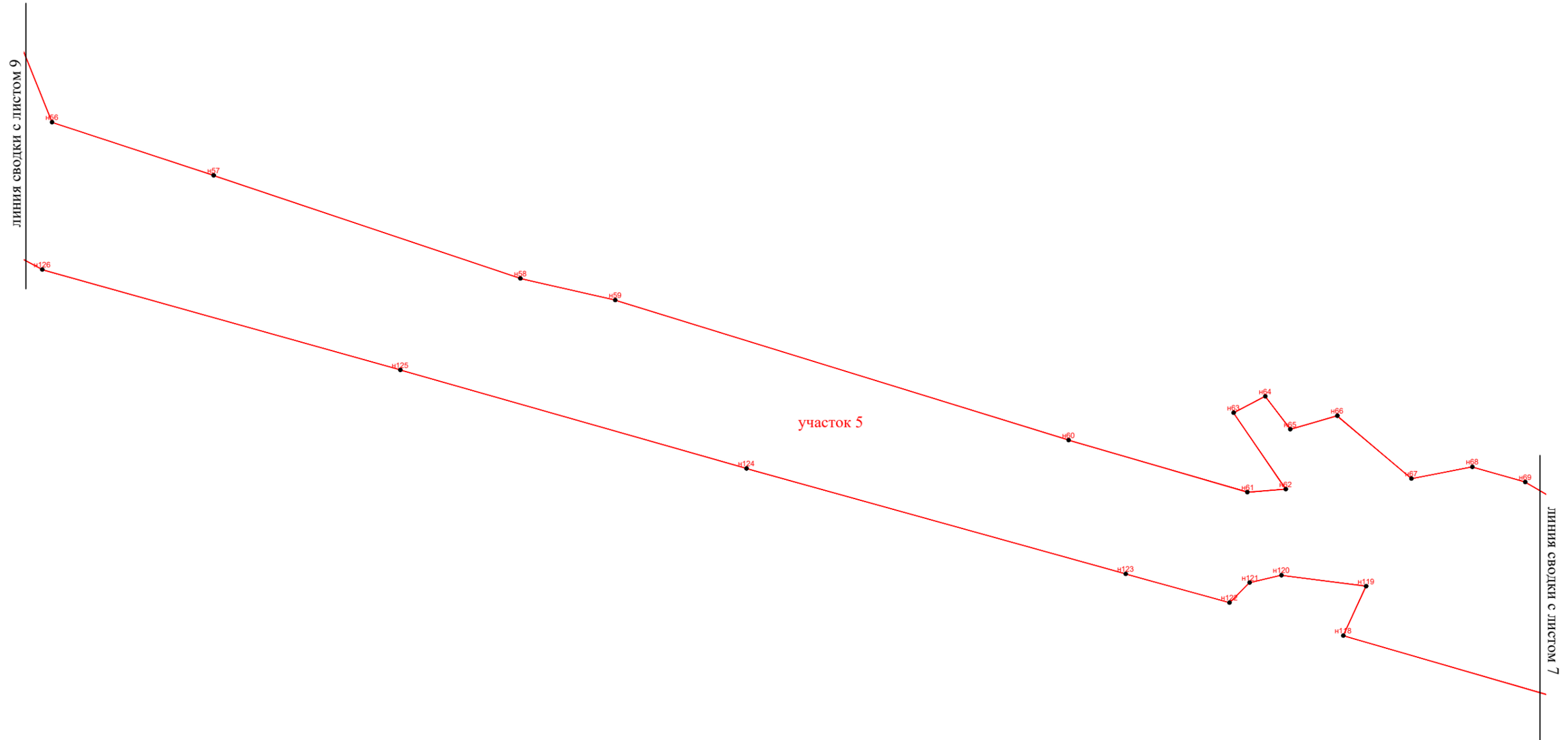
Условные обозначения:

 - границы лесного участка

н1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка



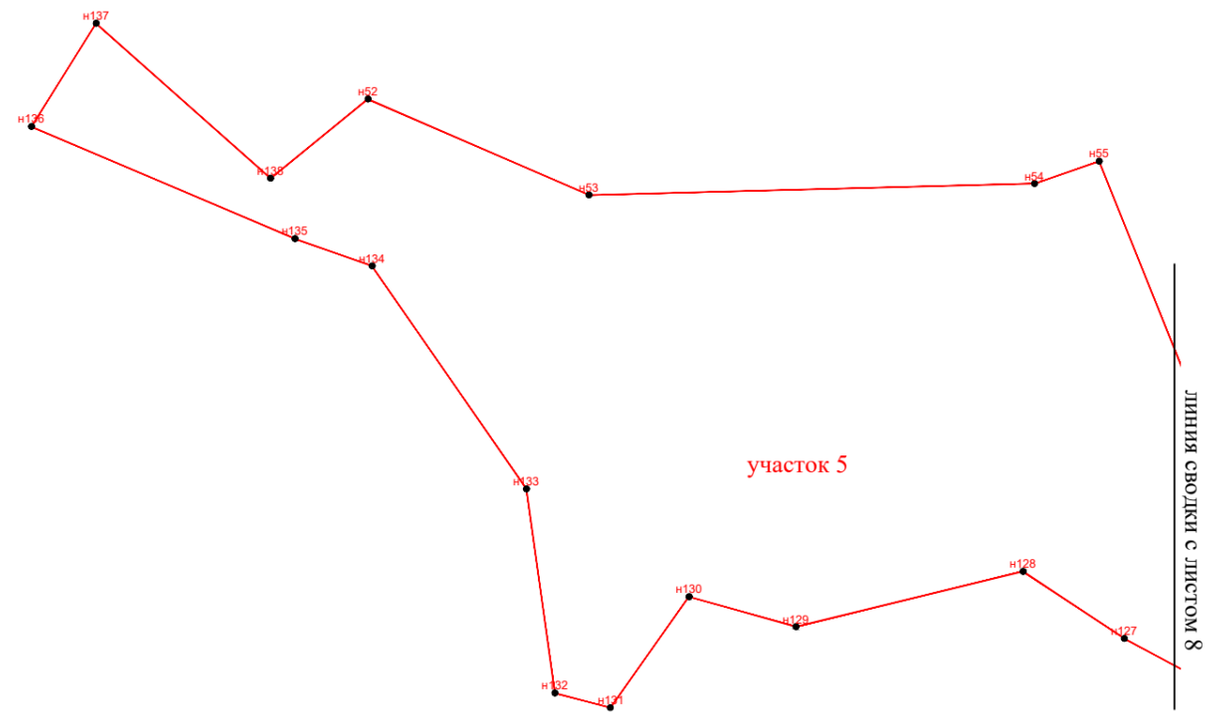
Лист	Листов
7	19



Условные обозначения:

 - границы лесного участка

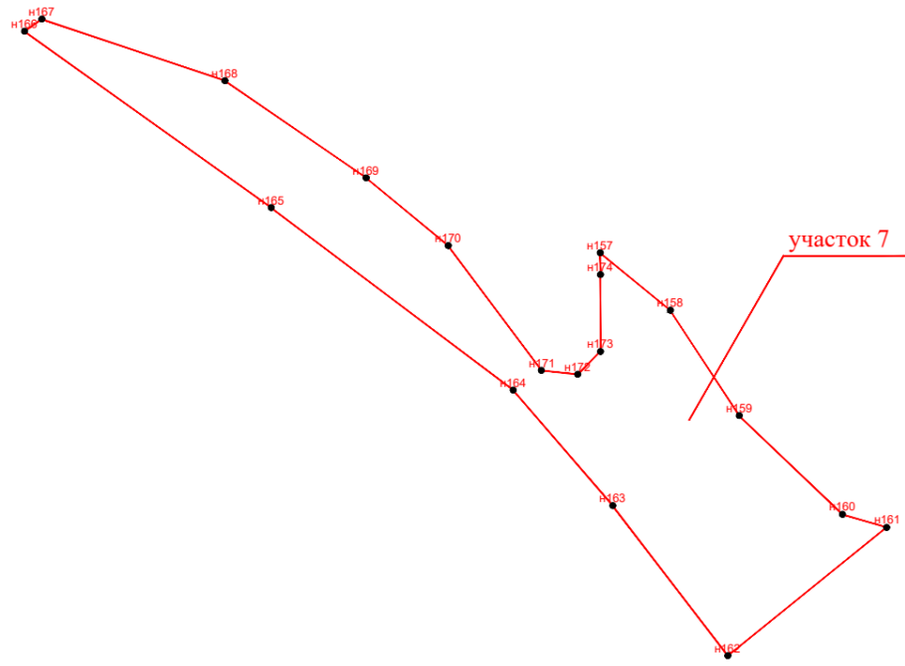
н1  - характерные точки границ образуемого земельного участка



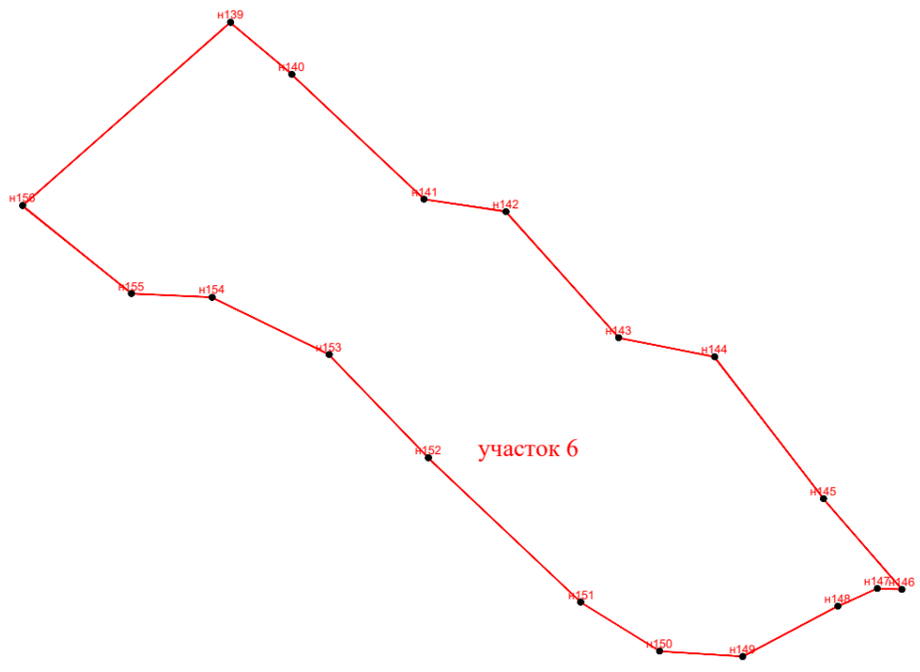
Условные обозначения:

-  - границы лесного участка
- n1  - характерные точки границ образуемого земельного участка

Лист	Листов
9	19



участок 7

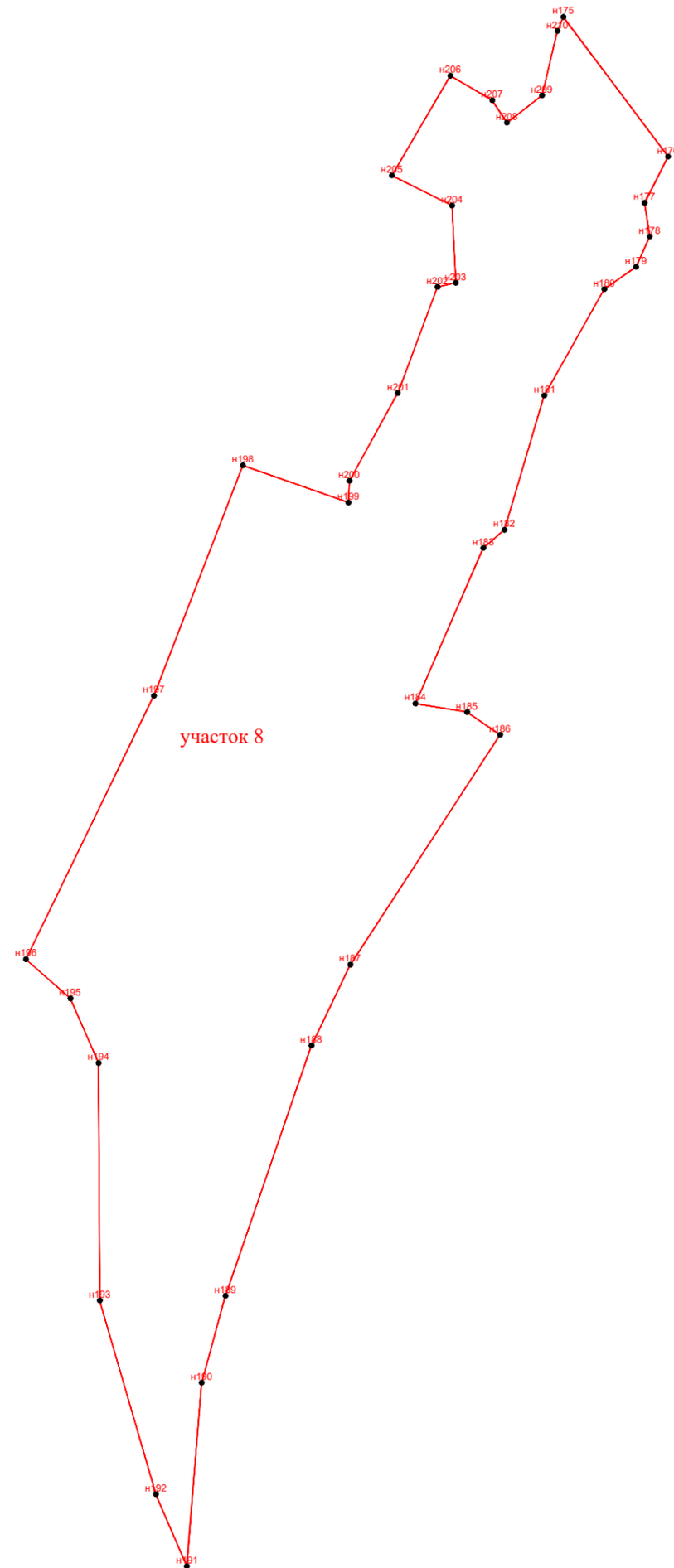


участок 6

Условные обозначения:

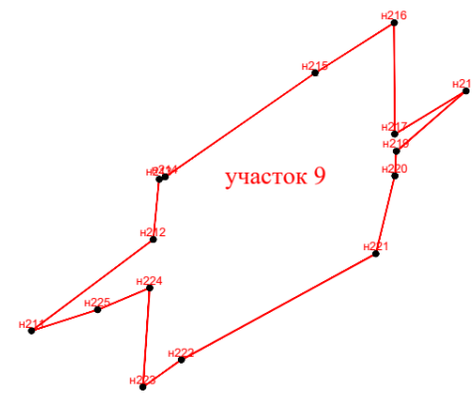
-  - границы лесного участка
- n1** ● - характерные точки границ образуемого земельного участка

Лист	Листов
10	19



Условные обозначения:

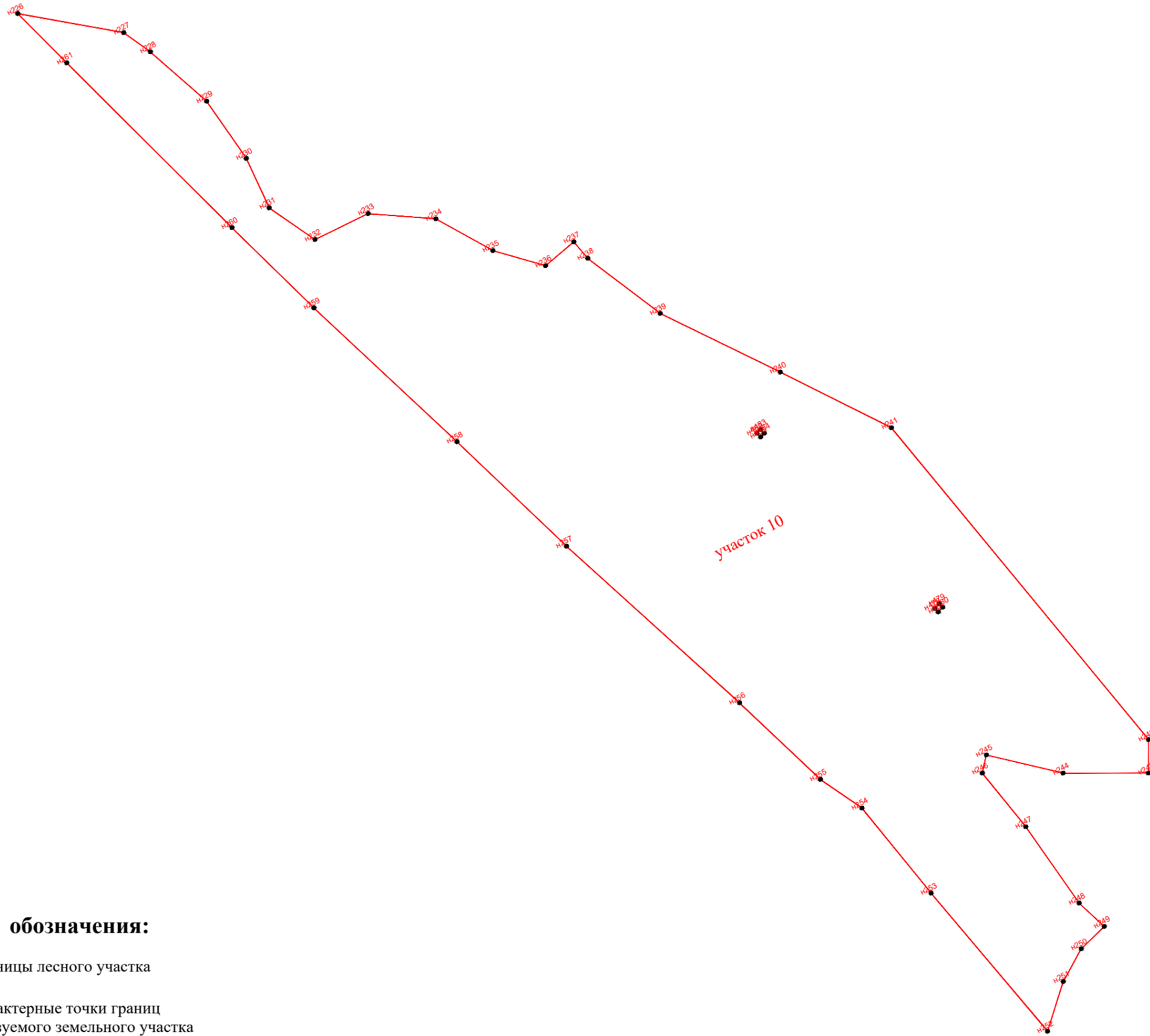
-  - границы лесного участка
- н1**  - характерные точки границ образуемого земельного участка



Условные обозначения:

 - границы лесного участка

n1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка

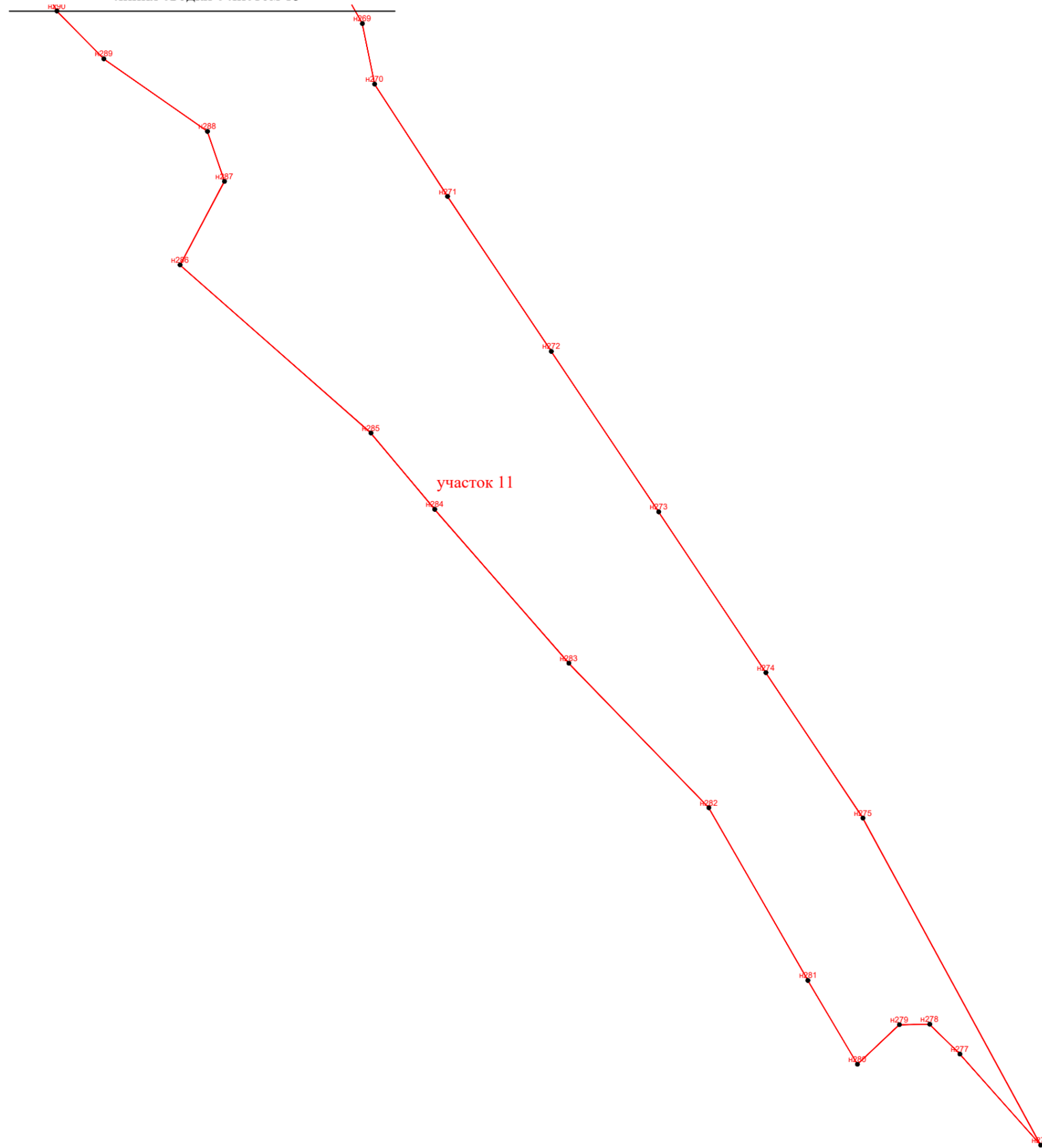


Условные обозначения:

-  - границы лесного участка
-  - характерные точки границ образуемого земельного участка



линия сводки с листом 15

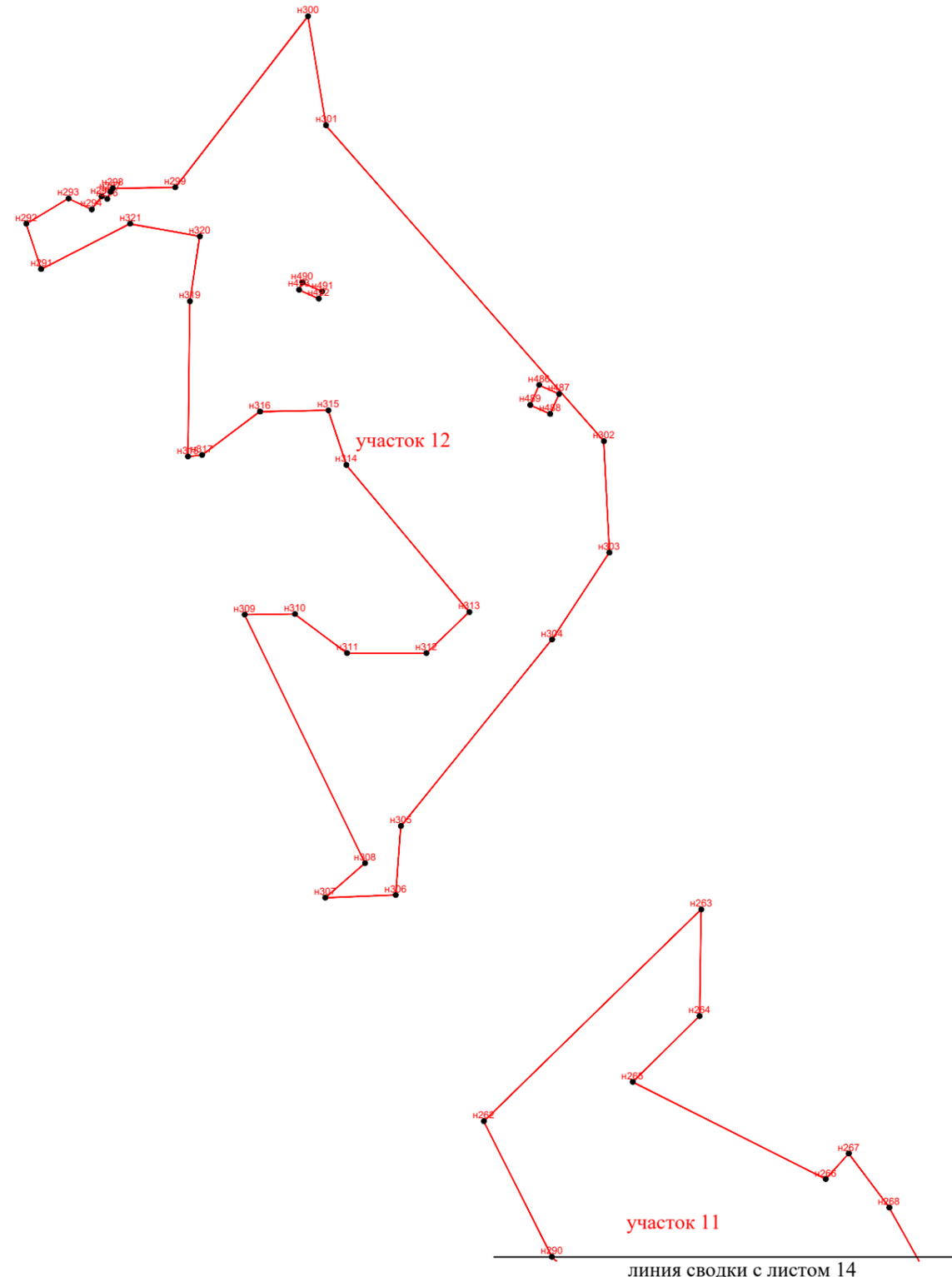


Условные обозначения:

 - границы лесного участка

n1  - характерные точки границ образуемого земельного участка

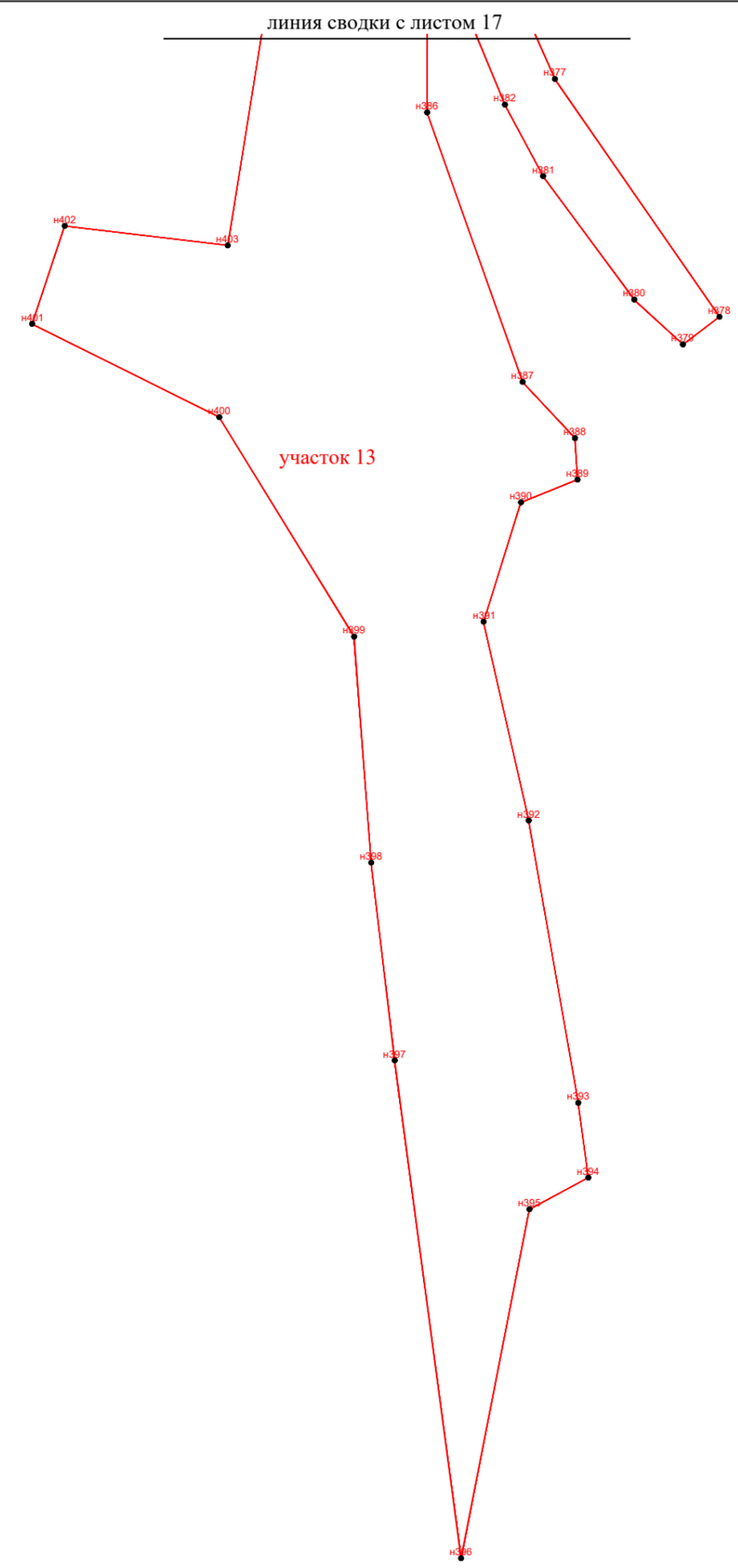
Лист	Листов
14	19



Условные обозначения:

-  - границы лесного участка
- н1**  - характерные точки границ образуемого земельного участка

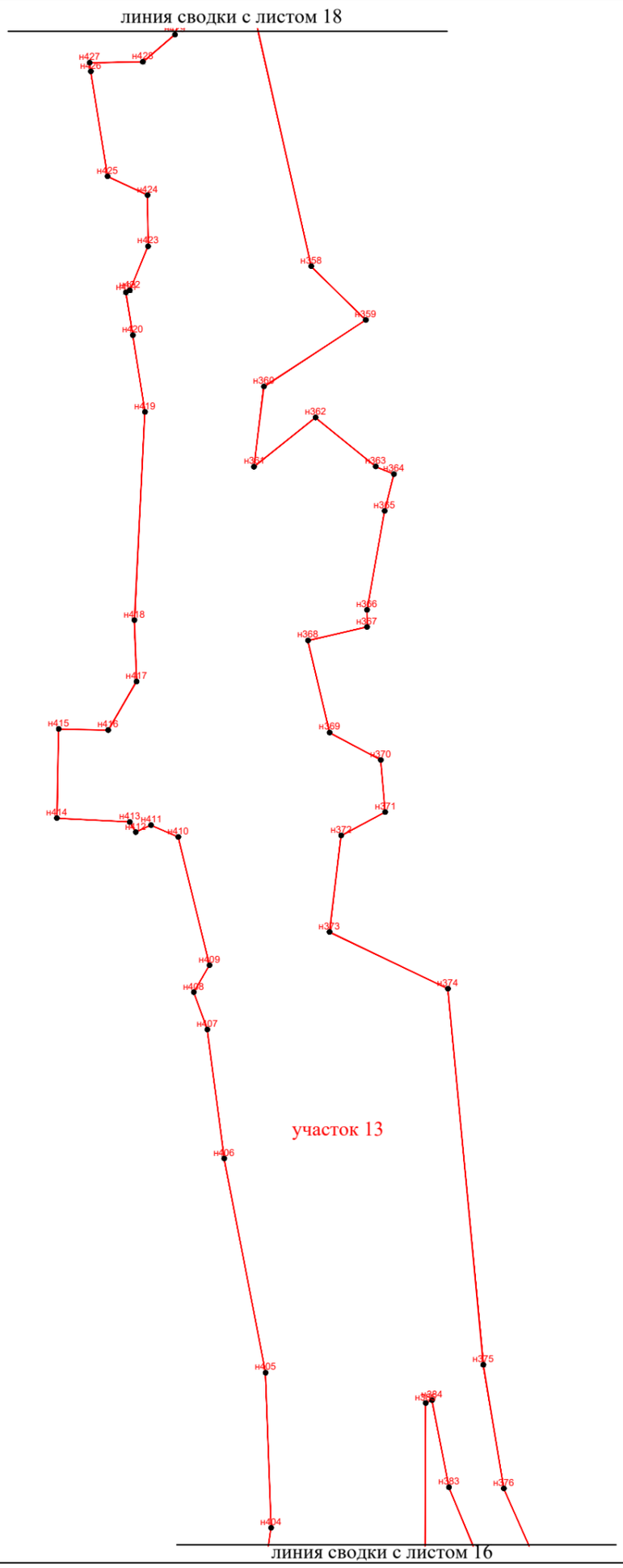
Лист	Листов
15	19



Условные обозначения:

-  - границы лесного участка
- n1  - характерные точки границ образуемого земельного участка

Лист	Листов
16	19



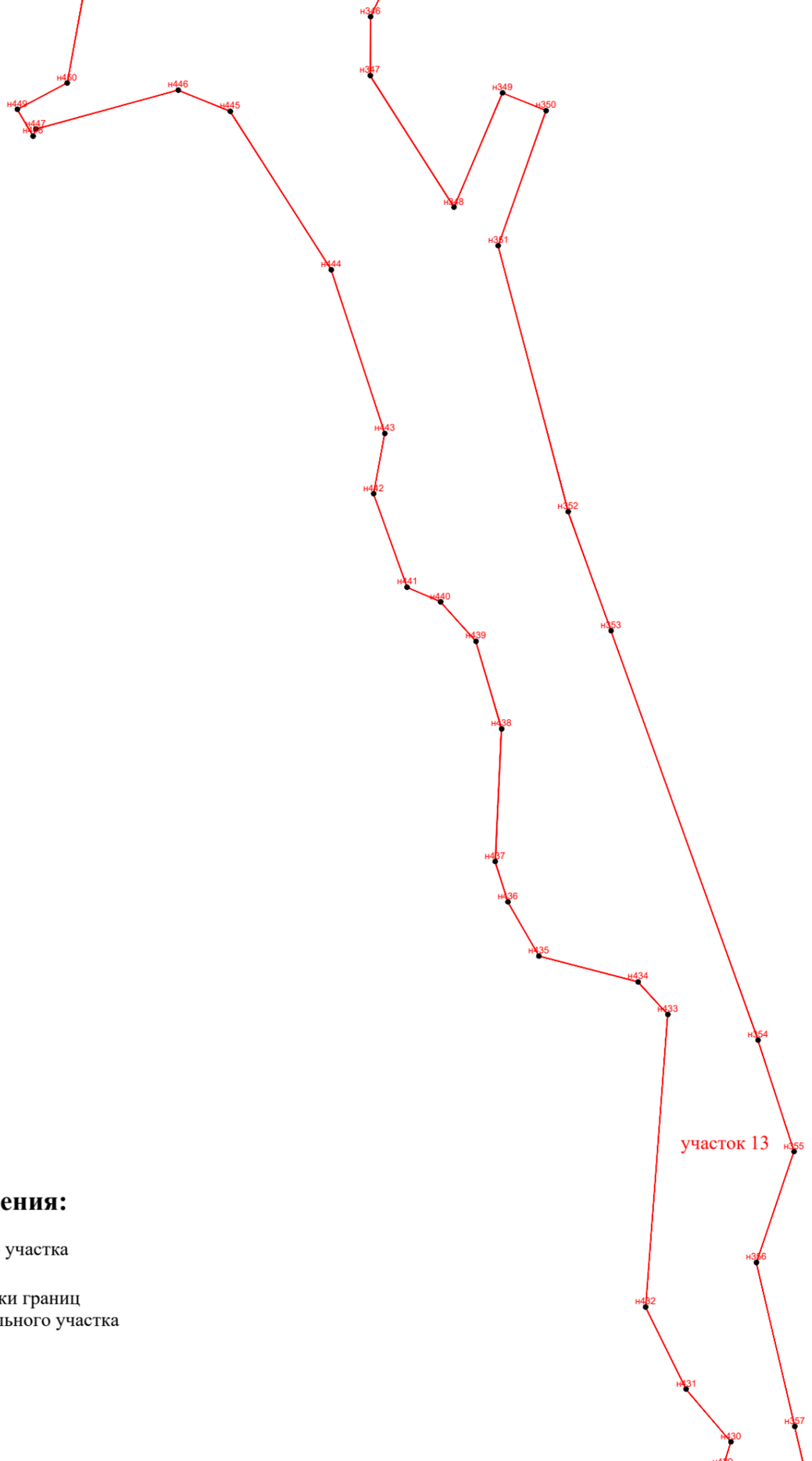
Условные обозначения:

-  - границы лесного участка
- n1  - характерные точки границ образуемого земельного участка

Лист	Листов
17	19



линия сводки с листом 18

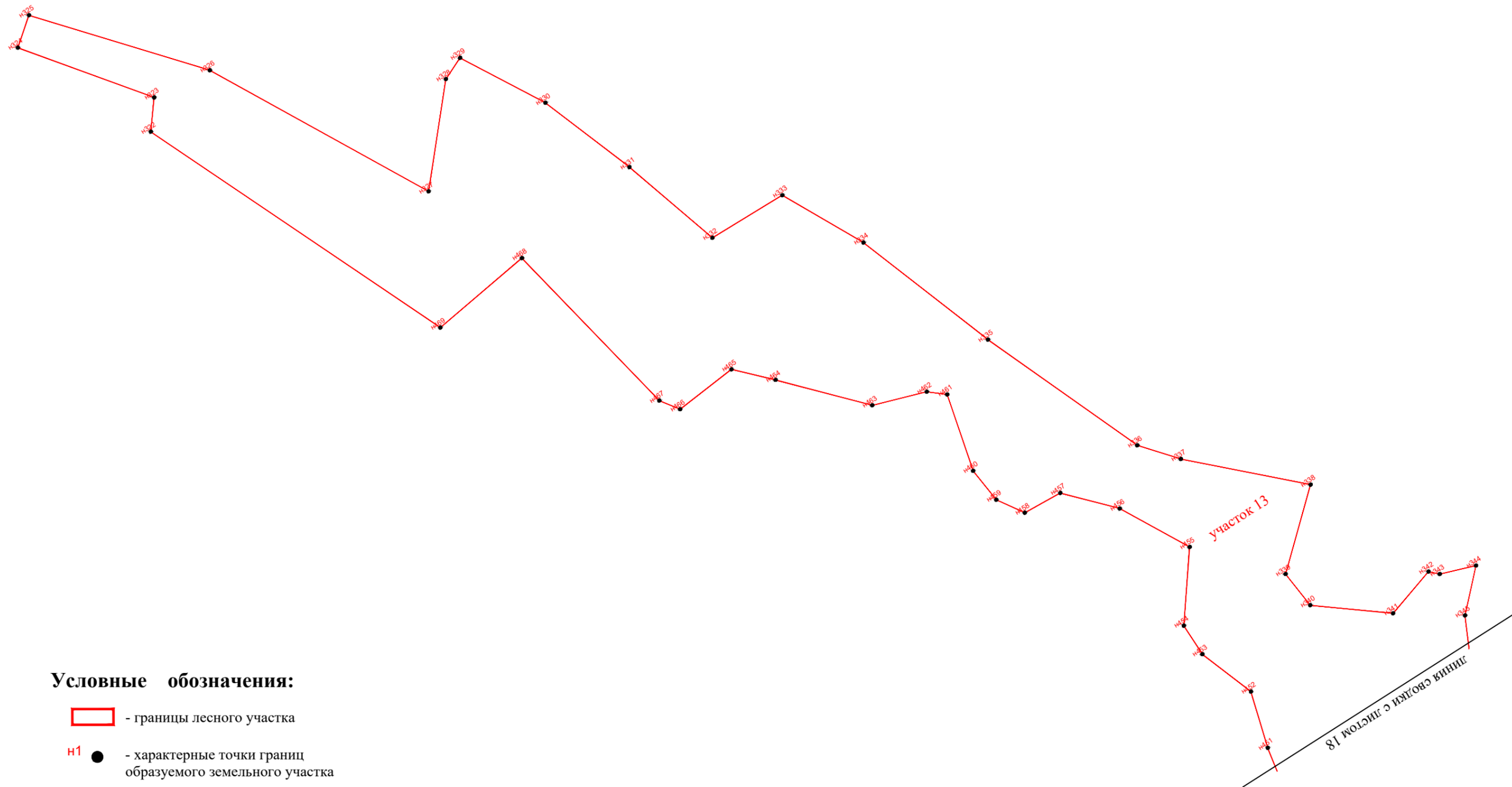


Условные обозначения:

-  - границы лесного участка
- n1**  - характерные точки границ образуемого земельного участка

Лист	Листов
18	19

линия сводки с листом 17



Условные обозначения:

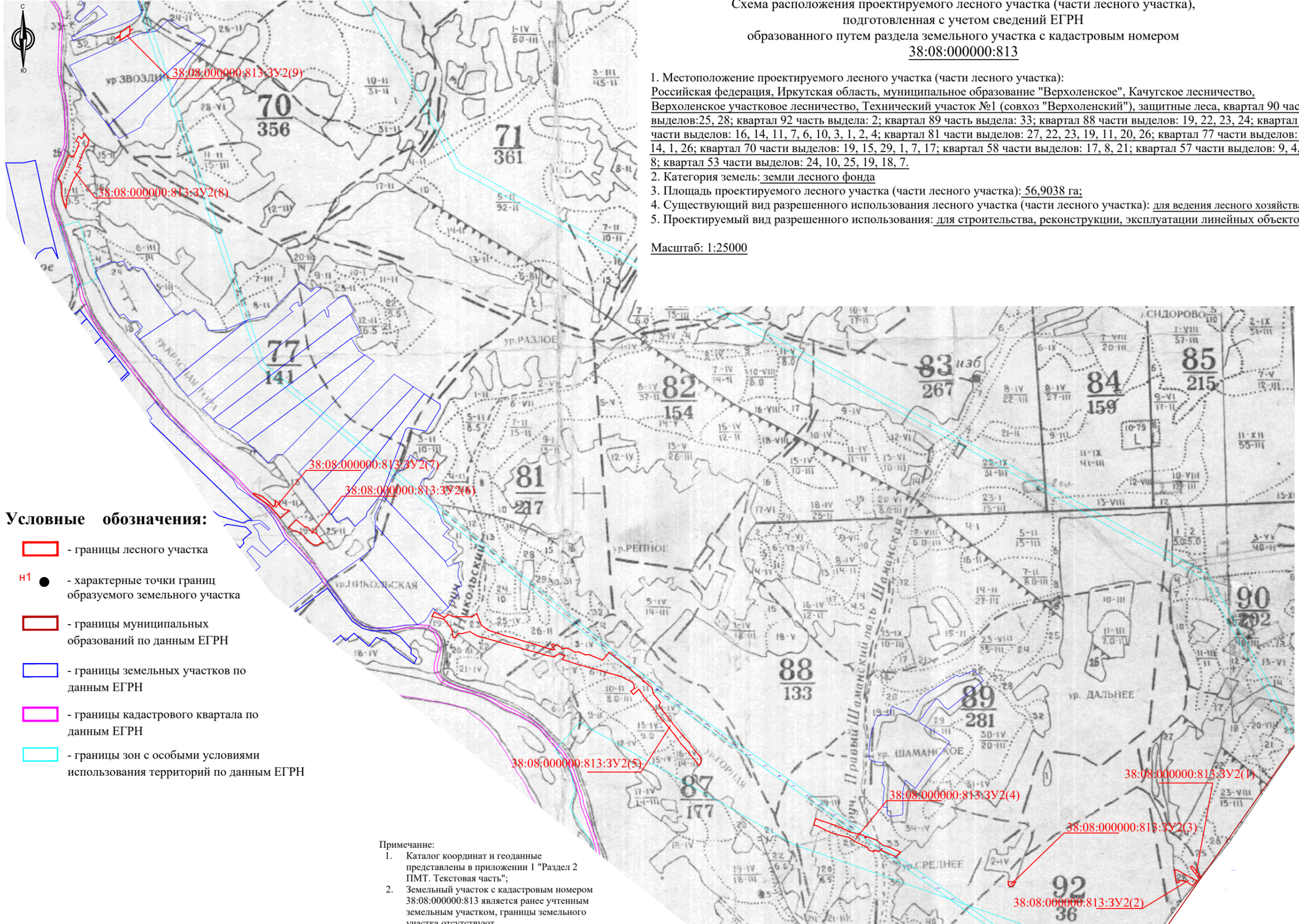
-  - границы лесного участка
- н1**  - характерные точки границ образуемого земельного участка

Лист	Листов
19	19

Схема расположения проектируемого лесного участка (части лесного участка),
подготовленная с учетом сведений ЕГРН
образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером
38:08:000000:813

1. Местоположение проектируемого лесного участка (части лесного участка):
Российская федерация, Иркутская область, муниципальное образование "Верхоленское", Качугское лесничество, Верхоленское участковое лесничество, Технический участок №1 (совхоз "Верхоленский"), защитные леса, квартал 90 части выделов: 25, 28; квартал 92 часть выдела: 2; квартал 89 часть выдела: 33; квартал 88 части выделов: 19, 22, 23, 24; квартал 87 части выделов: 16, 14, 11, 7, 6, 10, 3, 1, 2, 4; квартал 81 части выделов: 27, 22, 23, 19, 11, 20, 26; квартал 77 части выделов: 19, 14, 1, 26; квартал 70 части выделов: 19, 15, 29, 1, 7, 17; квартал 58 части выделов: 17, 8, 21; квартал 57 части выделов: 9, 4, 3, 8; квартал 53 части выделов: 24, 10, 25, 19, 18, 7.
2. Категория земель: земли лесного фонда
3. Площадь проектируемого лесного участка (части лесного участка): 56,9038 га;
4. Существующий вид разрешенного использования лесного участка (части лесного участка): для ведения лесного хозяйства;
5. Проектируемый вид разрешенного использования: для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов;

Масштаб: 1:25000



Условные обозначения:

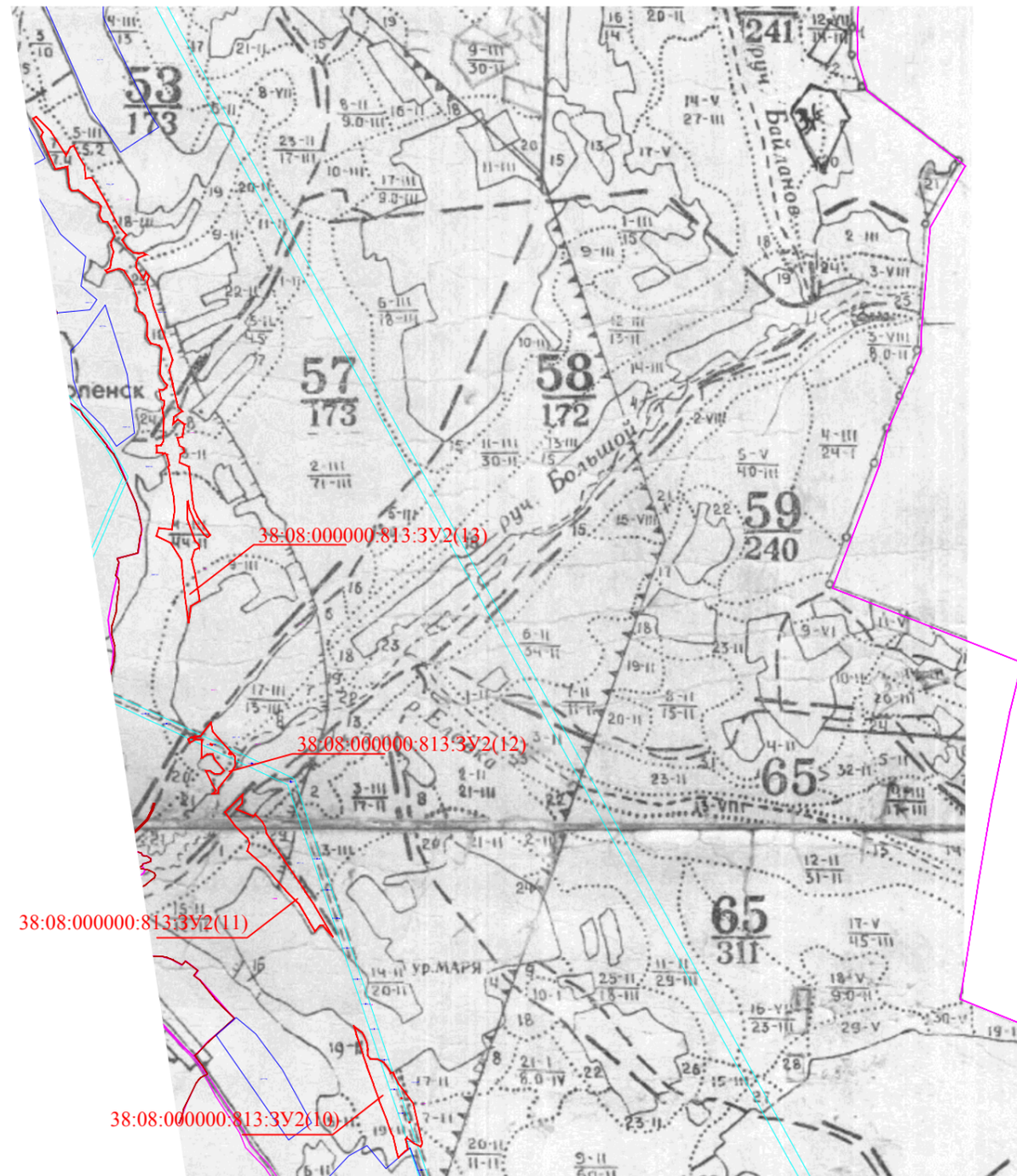
- границы лесного участка
- n1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка
- границы муниципальных образований по данным ЕГРН
- границы земельных участков по данным ЕГРН
- границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

Примечание:

1. Каталог координат и геоанные представлены в приложении 1 "Раздел 2 ПМТ. Текстовая часть";
2. Земельный участок с кадастровым номером 38:08:000000:813 является ранее учтенным земельным участком, границы земельного участка отсутствуют.



Схема расположения проектируемого лесного участка (части лесного участка),
подготовленная с учетом сведений ЕГРН
образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером
38:08:000000:813



1. Местоположение проектируемого лесного участка (части лесного участка):
Российская федерация, Иркутская область, муниципальное образование "Верхоленское", Качугское лесничество, Верхоленское участковое лесничество, Технический участок №1 (совхоз "Верхоленский"), защитные леса, квартал 90 части выделов: 25, 28; квартал 92 часть выдела: 2; квартал 89 часть выдела: 33; квартал 88 части выделов: 19, 22, 23, 24; квартал 87 части выделов: 16, 14, 11, 7, 6, 10, 3, 1, 2, 4; квартал 81 части выделов: 27, 22, 23, 19, 11, 20, 26; квартал 77 части выделов: 19, 14, 1, 26; квартал 70 части выделов: 19, 15, 29, 1, 7, 17; квартал 58 части выделов: 17, 8, 21; квартал 57 части выделов: 9, 4, 3, 8; квартал 53 части выделов: 24, 10, 25, 19, 18, 7.
2. Категория земель: земли лесного фонда
3. Площадь проектируемого лесного участка (части лесного участка): 56,9038 га
4. Существующий вид разрешенного использования лесного участка (части лесного участка): для ведения лесного хозяйства;
5. Проектируемый вид разрешенного использования: для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов;

Масштаб: 1:25000

Условные обозначения:

- границы лесного участка
- характерные точки границ образуемого земельного участка
- границы муниципальных образований по данным ЕГРН
- границы земельных участков по данным ЕГРН
- границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

Примечание:

1. Каталог координат и геоаннны представлены в приложении 1 "Раздел 2 ПМТ. Текстовая часть";
2. Земельный участок с кадастровым номером 38:08:000000:813 является ранее учтенным земельным участком, границы земельного участка отсутствуют.



Условные обозначения:



- границы лесного участка

н1



- характерные точки границ образуемого земельного участка



- границы муниципальных образований по данным ЕГРН



- границы земельных участков по данным ЕГРН

38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН



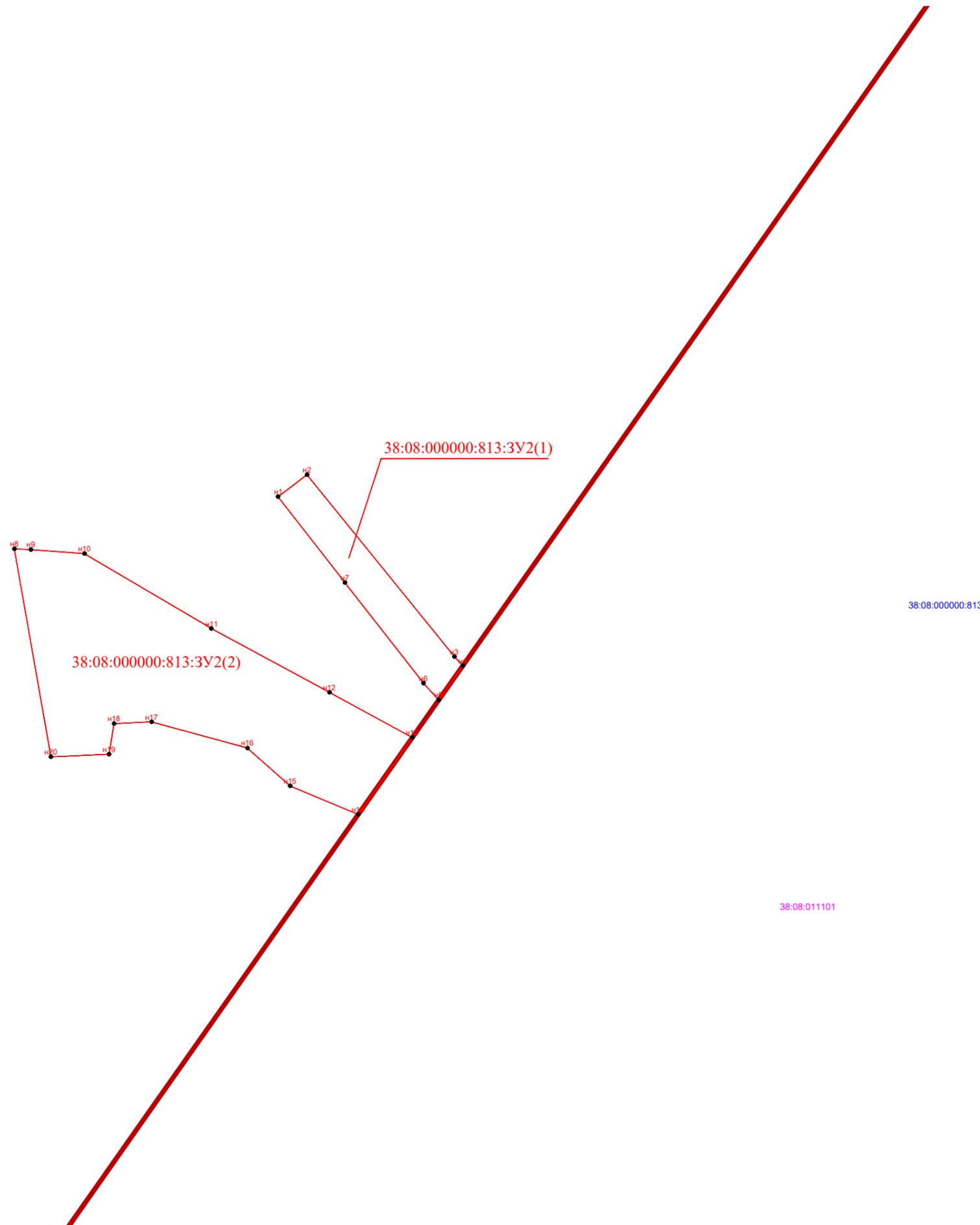
- границы кадастрового квартала по данным ЕГРН

38:08:011601 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН



- границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН



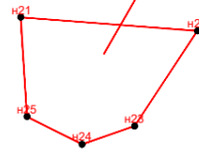
Лист	Листов
3	19



38:08:011101

38:08:000000:813

38:08:000000:813:3У2(3)



Условные обозначения:

 - границы лесного участка

H1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка

 - границы муниципальных образований по данным ЕГРН

 - границы земельных участков по данным ЕГРН

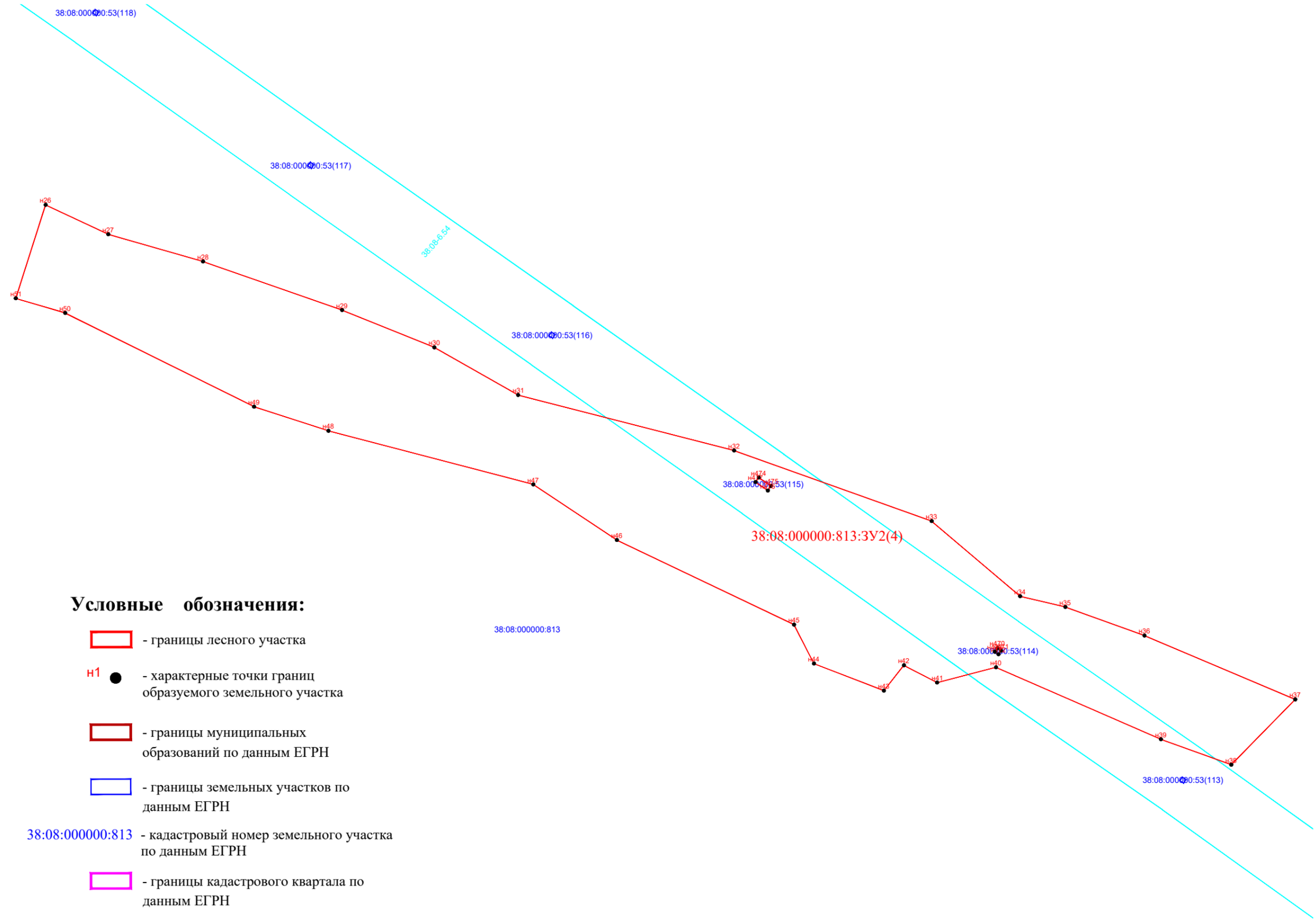
38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН

38:08:011601 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН



Условные обозначения:

 - границы лесного участка

H1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка

 - границы муниципальных образований по данным ЕГРН

 - границы земельных участков по данным ЕГРН

38:08:00000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН

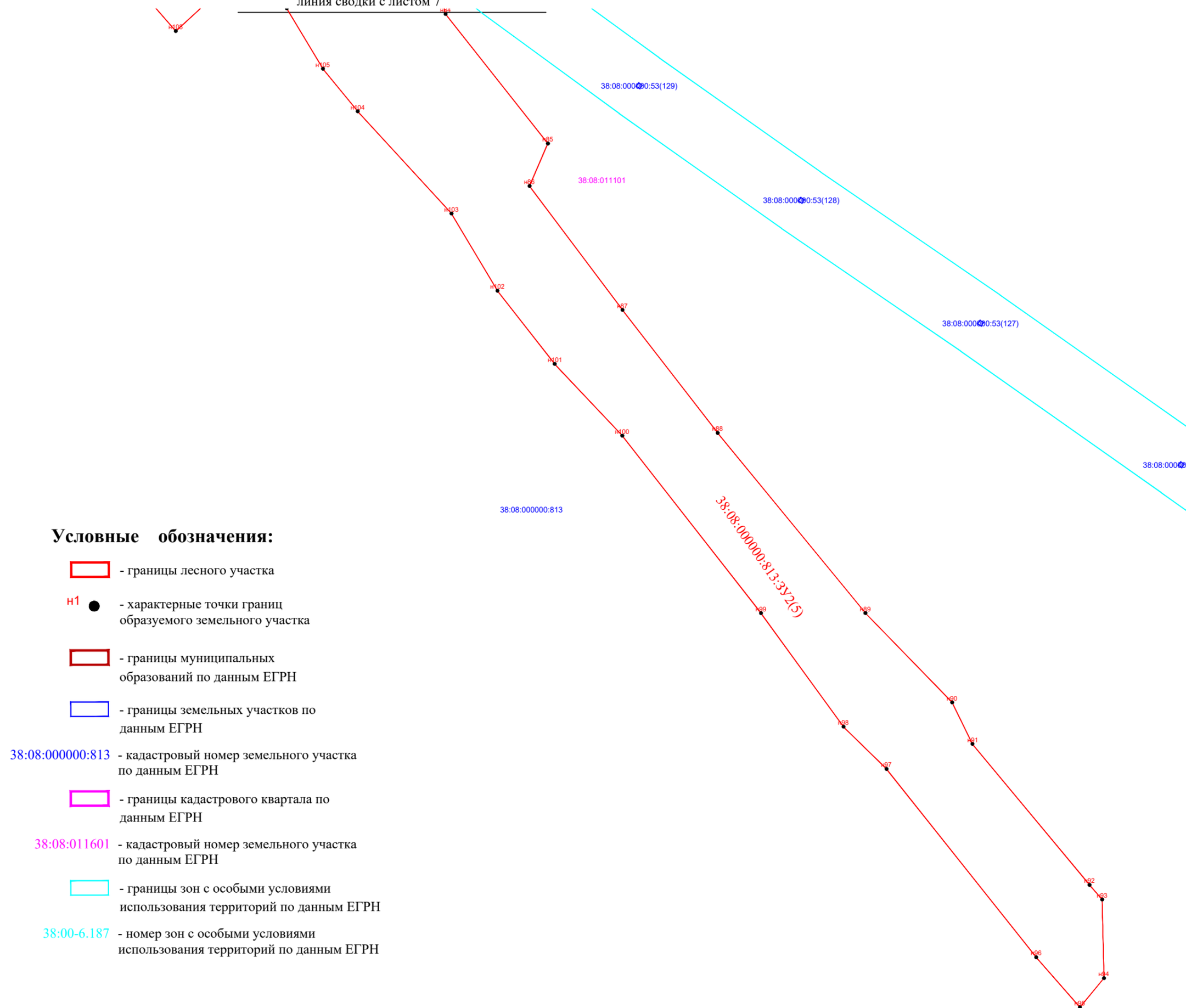
38:08:011601 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН



линия сводки с листом 7



Условные обозначения:

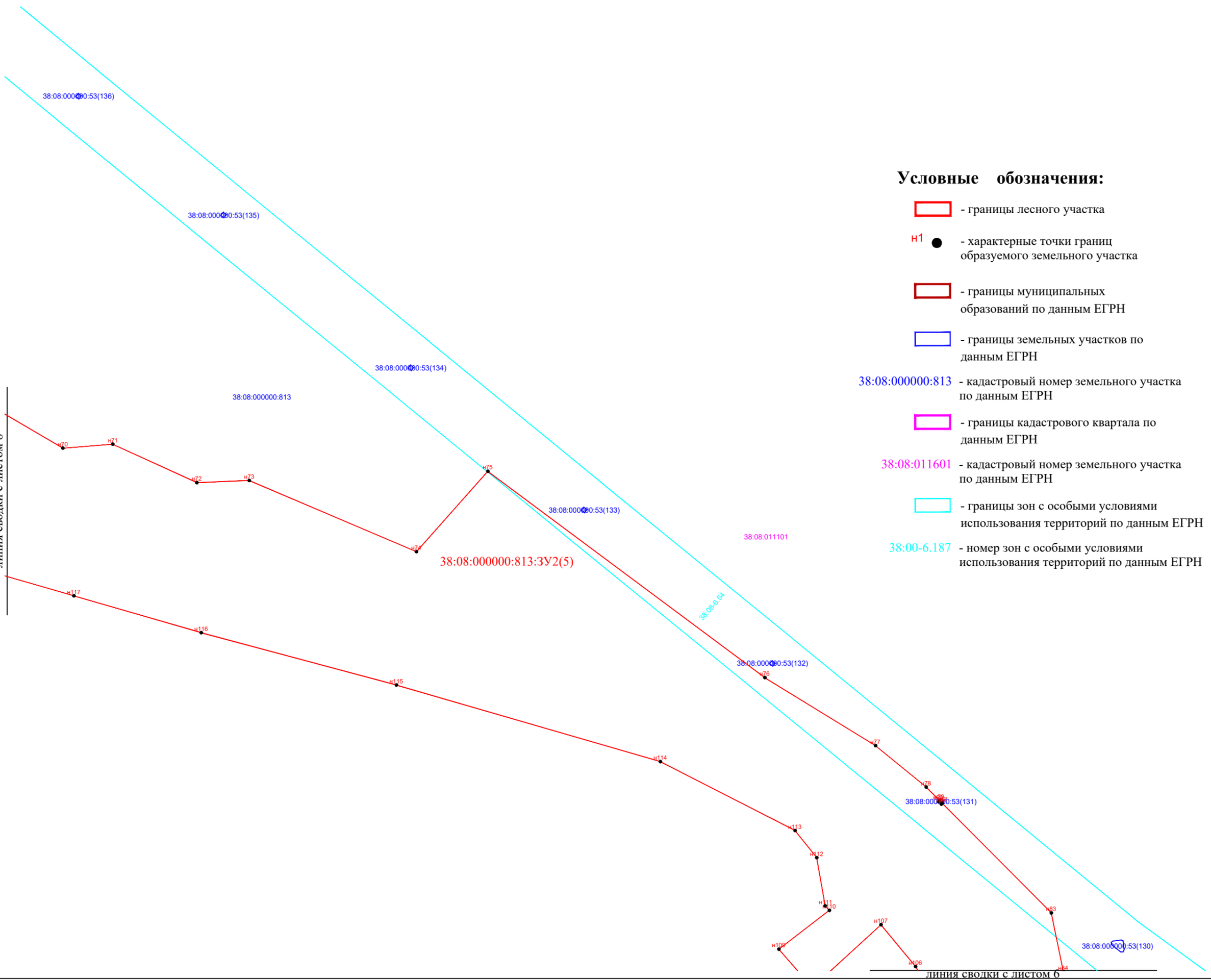
-  - границы лесного участка
-  - характерные точки границ образуемого земельного участка
-  - границы муниципальных образований по данным ЕГРН
-  - границы земельных участков по данным ЕГРН
-  38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
-  - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
-  38:08:011101 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
-  - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН
-  38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН



ЛИНИЯ СВОДКИ С ЛИСТОМ 8

Условные обозначения:

- границы лесного участка
- n1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка
- границы муниципальных образований по данным ЕГРН
- границы земельных участков по данным ЕГРН
- 38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
- границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- 38:08:011601 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
- границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН
- 38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН



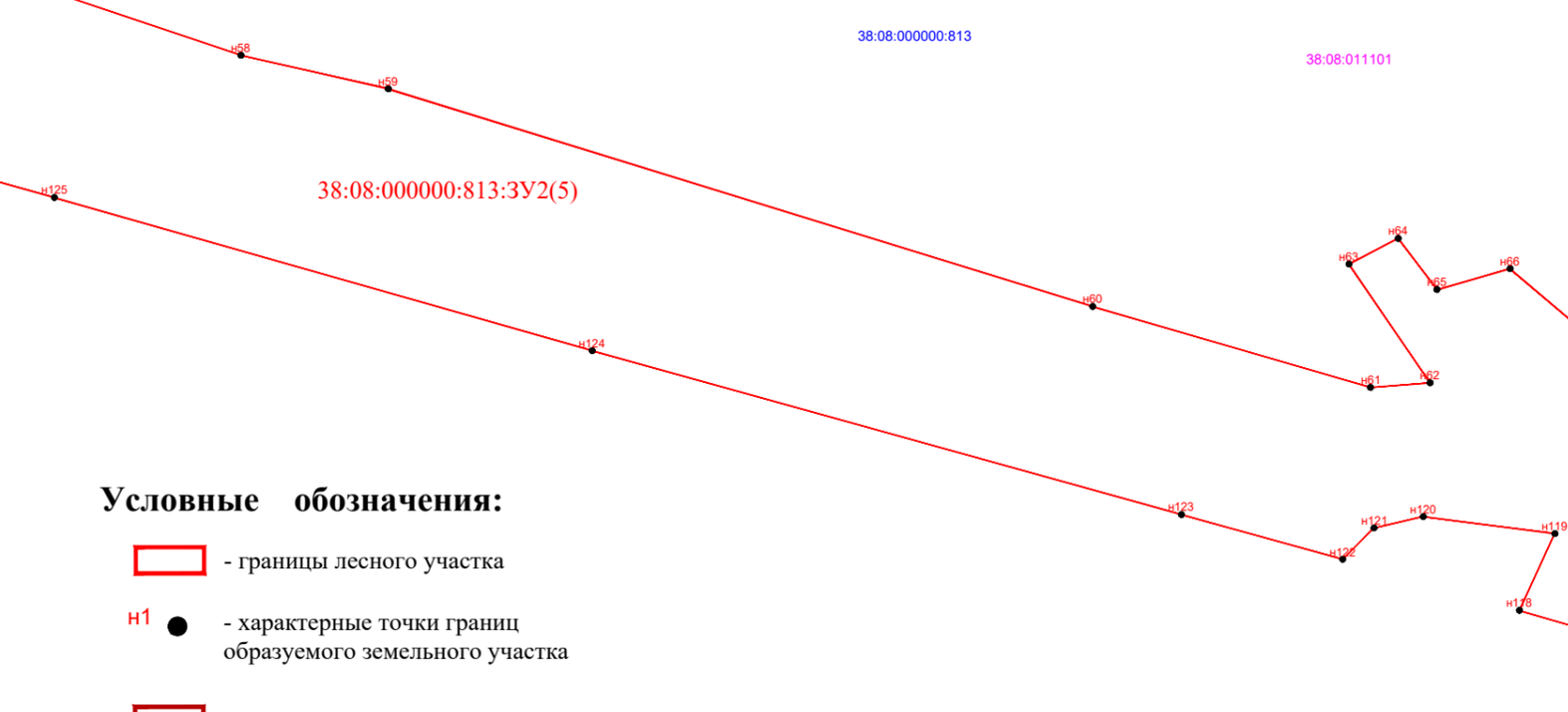
ЛИНИЯ СВОДКИ С ЛИСТОМ 6

Лист	Листов
7	19



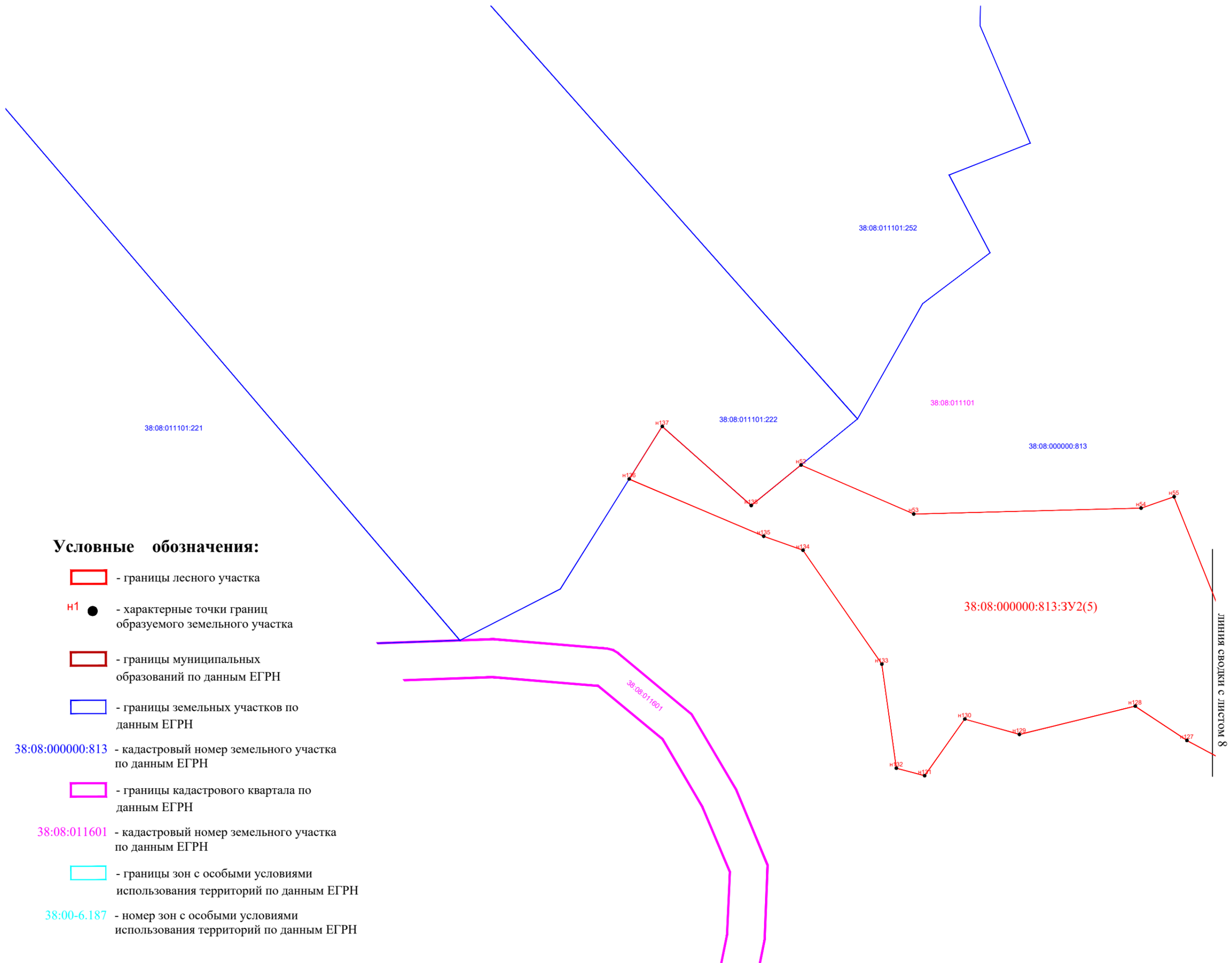
ЛИНИЯ СВОДКИ С ЛИСТОМ 9

ЛИНИЯ СВОДКИ С ЛИСТОМ 7



Условные обозначения:

-  - границы лесного участка
- n1** ● - характерные точки границ образуемого земельного участка
-  - границы муниципальных образований по данным ЕГРН
-  - границы земельных участков по данным ЕГРН
- 38:08:000000:813** - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
-  - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- 38:08:011601** - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
-  - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН
- 38:00-6.187** - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН



Условные обозначения:

- границы лесного участка

n1 - характерные точки границ образуемого земельного участка

- границы муниципальных образований по данным ЕГРН

- границы земельных участков по данным ЕГРН

38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

- границы кадастрового квартала по данным ЕГРН

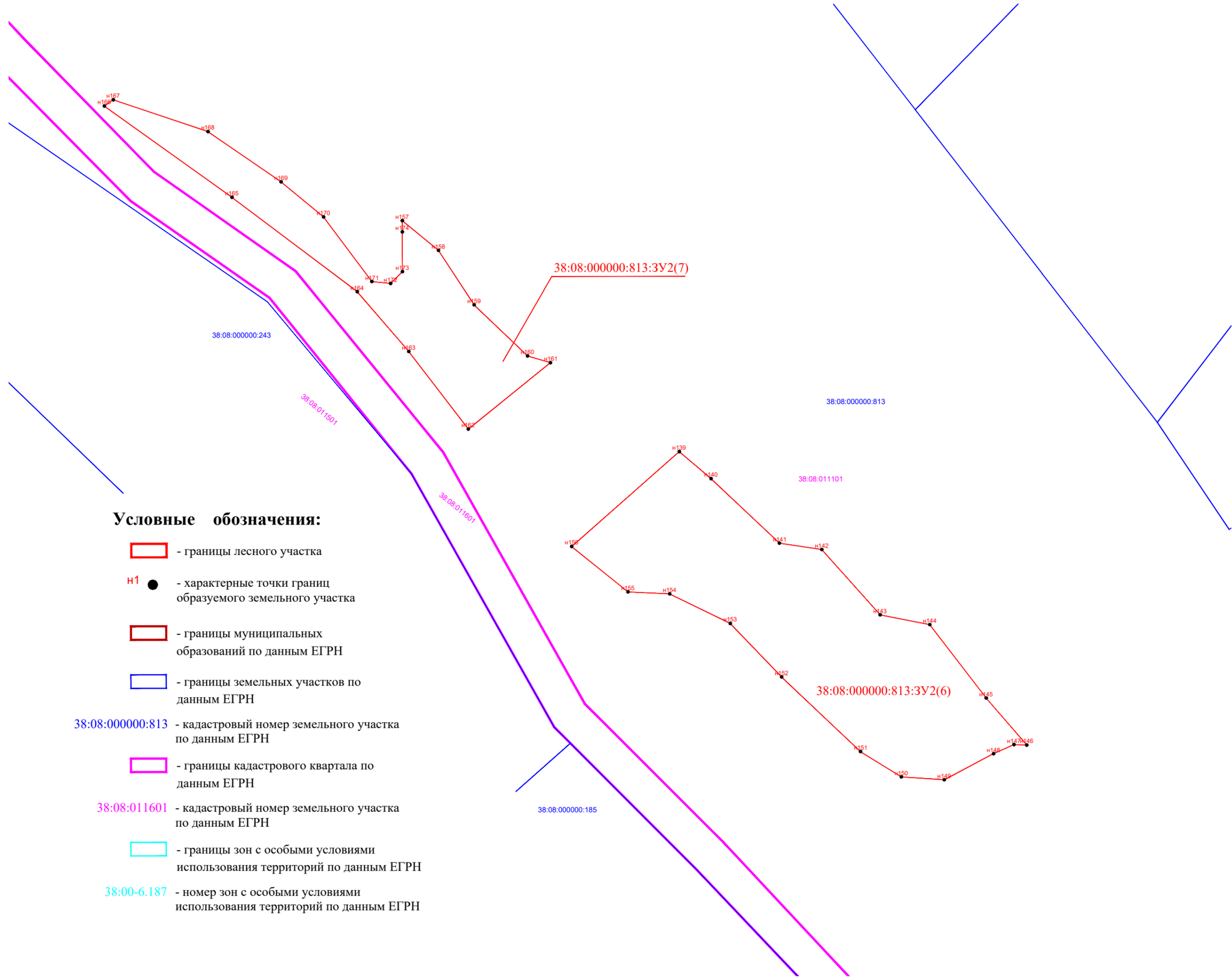
38:08:011601 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

- границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

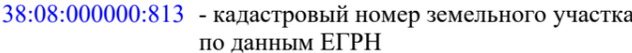
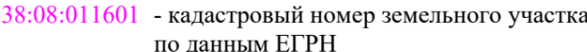
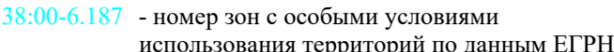
38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

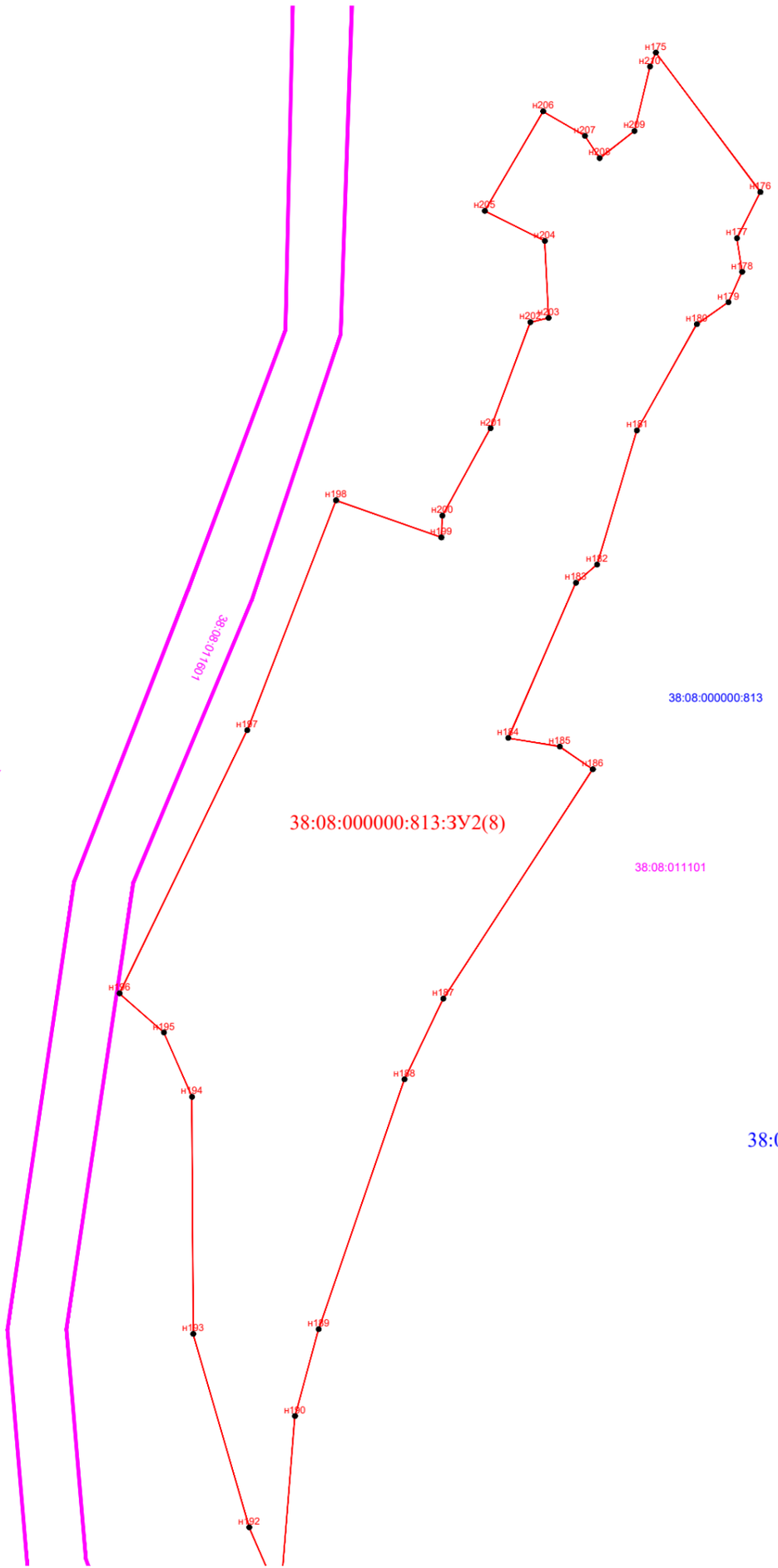
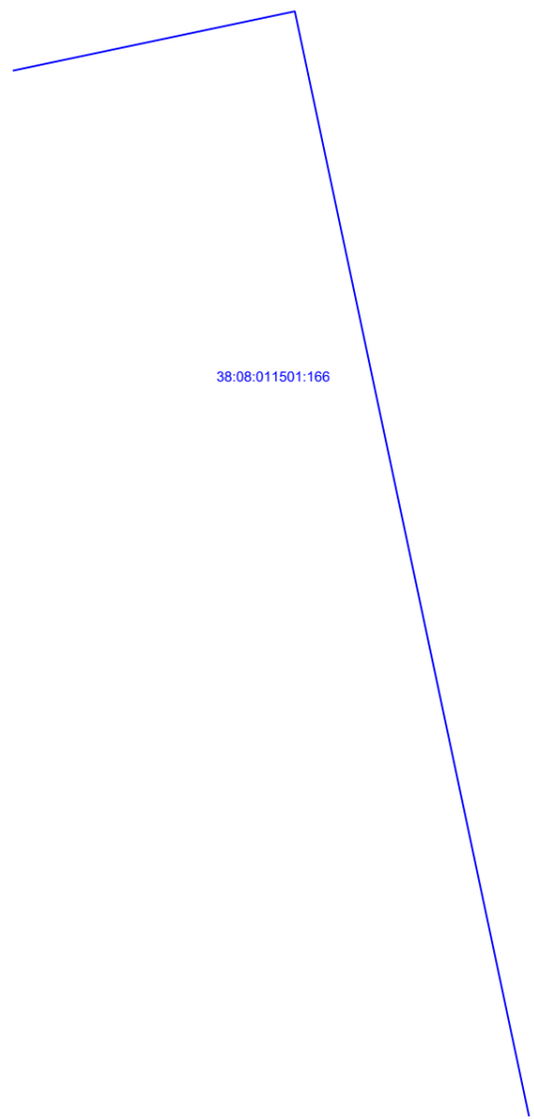
ЛИНИЯ СВОДКИ С ЛИСТОМ 8

Лист	Листов
9	19



Условные обозначения:

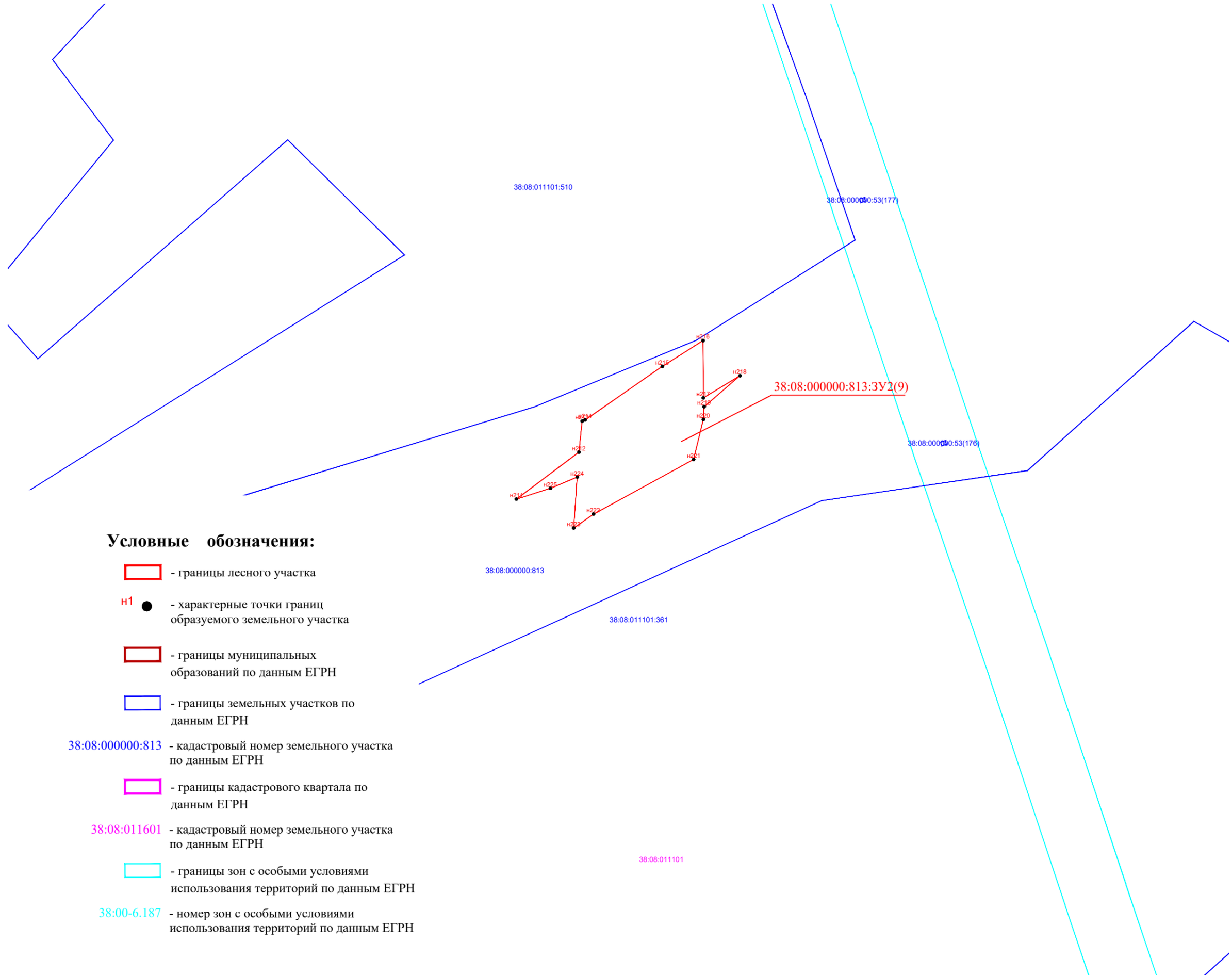
-  - границы лесного участка
-  H1 - характерные точки границ образуемого земельного участка
-  - границы муниципальных образований по данным ЕГРН
-  - границы земельных участков по данным ЕГРН
-  38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
-  - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
-  38:08:011601 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
-  - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН
-  38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН



Условные обозначения:

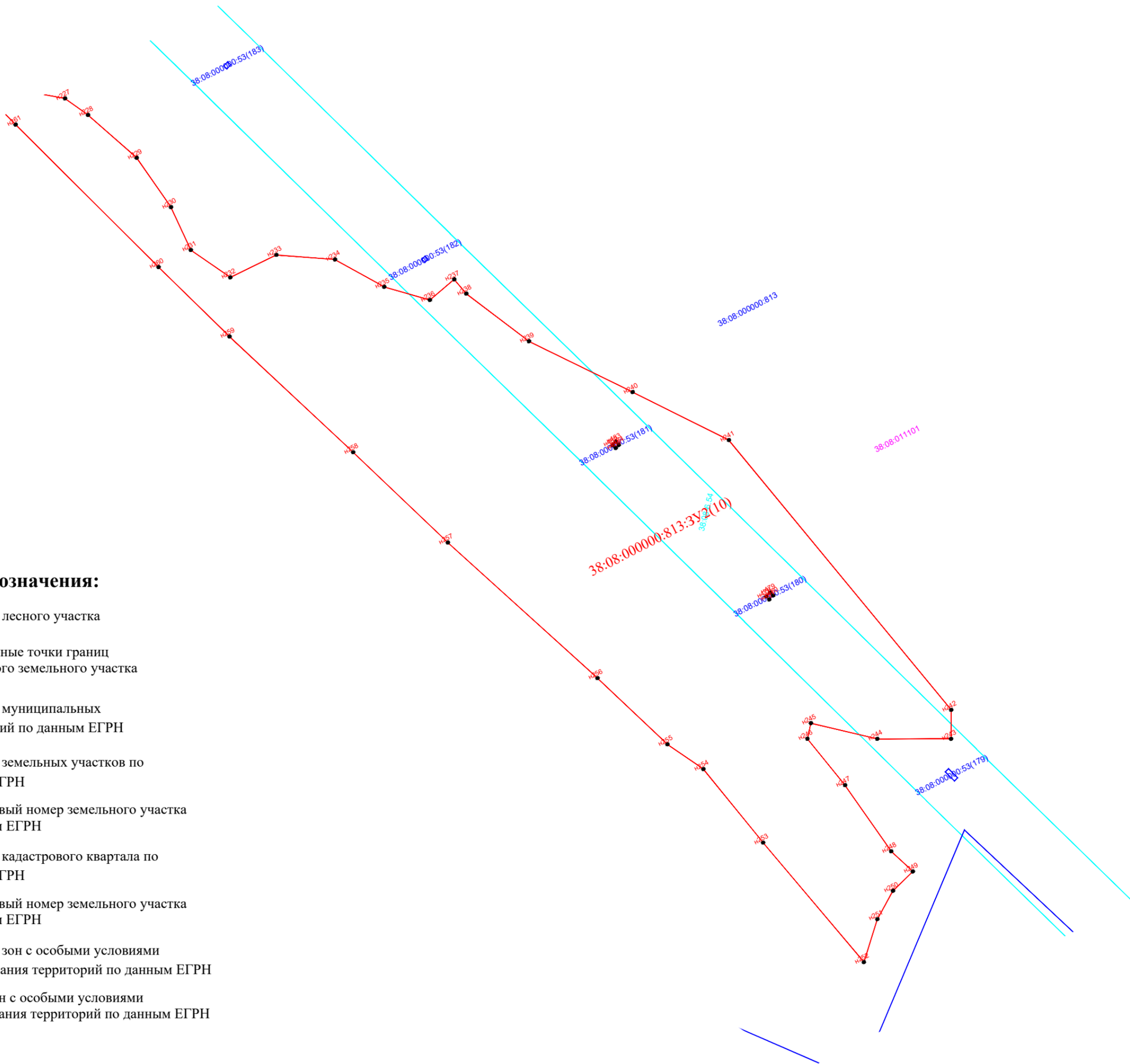
-  - границы лесного участка
- n1**  - характерные точки границ образуемого земельного участка
-  - границы муниципальных образований по данным ЕГРН
-  - границы земельных участков по данным ЕГРН
- 38:08:000000:813** - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
-  - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- 38:08:011601** - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
-  - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН
- 38:00-6.187** - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

Лист	Листов
11	19



Условные обозначения:

-  - границы лесного участка
-  **H1** - характерные точки границ образуемого земельного участка
-  - границы муниципальных образований по данным ЕГРН
-  - границы земельных участков по данным ЕГРН
- 38:08:000000:813** - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
-  - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- 38:08:011601** - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
-  - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН
- 38:00-6.187** - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН



Условные обозначения:

 - границы лесного участка

 n1 - характерные точки границ образуемого земельного участка

 - границы муниципальных образований по данным ЕГРН

 - границы земельных участков по данным ЕГРН

38:08:00000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН

38:08:011601 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

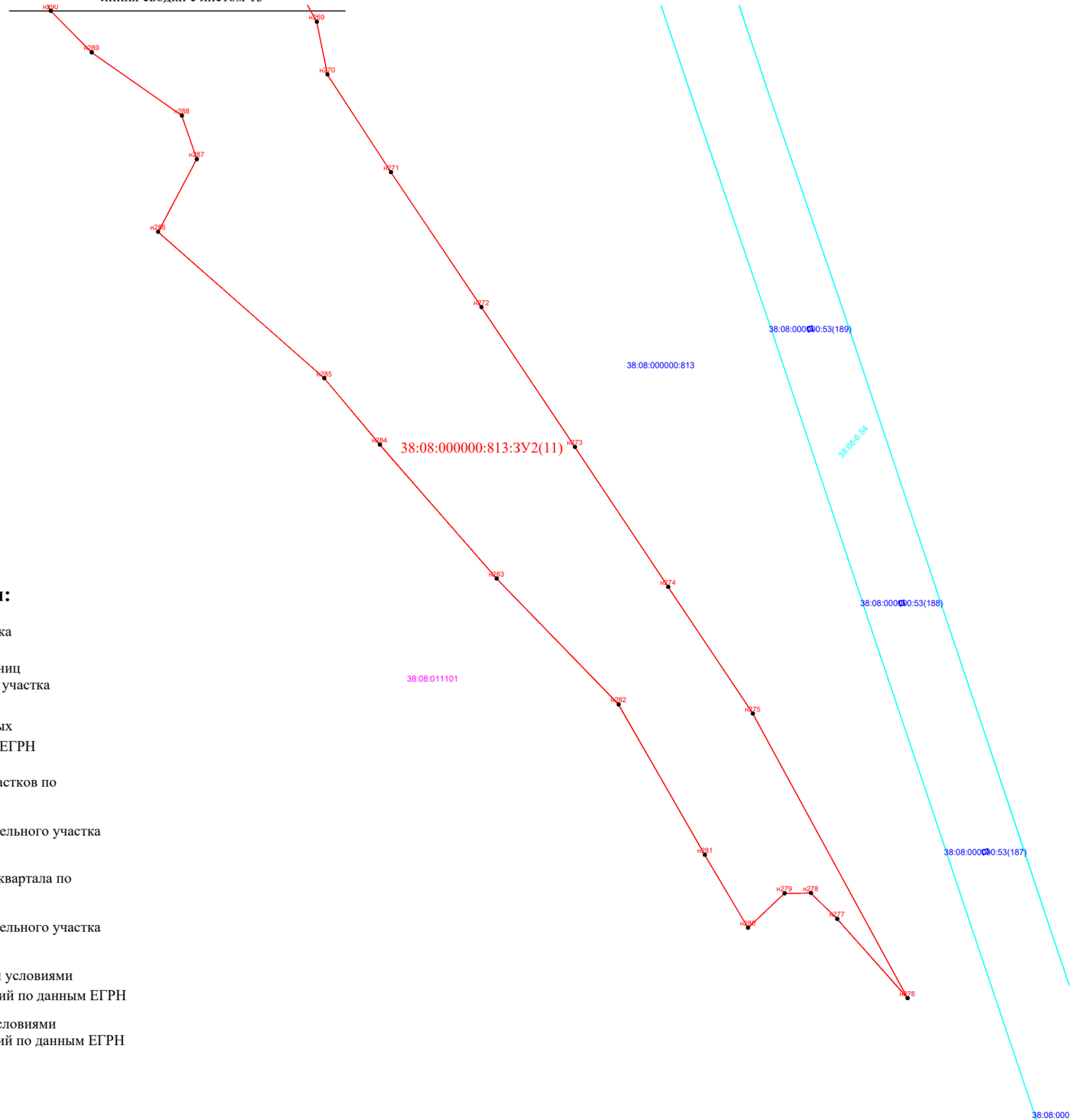
38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН



линия сводки с листом 15

Условные обозначения:

-  - границы лесного участка
-  - характерные точки границ образуемого земельного участка
-  - границы муниципальных образований по данным ЕГРН
-  - границы земельных участков по данным ЕГРН
-  - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
-  - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
-  - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
-  - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН
-  - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН





8:08:00000:53(197)

38:08:00000:53(196)

38:08:6.54

38:08:00000:53(195)

38:08:00000:813

38:08:00000:53(194)

38:08:011101

38:08:6.54

38:08:00000:813:3У2(12)

38:08:00000:53(193)

38:08:00000:53(192)

Условные обозначения:

 - границы лесного участка

Н1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка

 - границы муниципальных образований по данным ЕГРН

 - границы земельных участков по данным ЕГРН

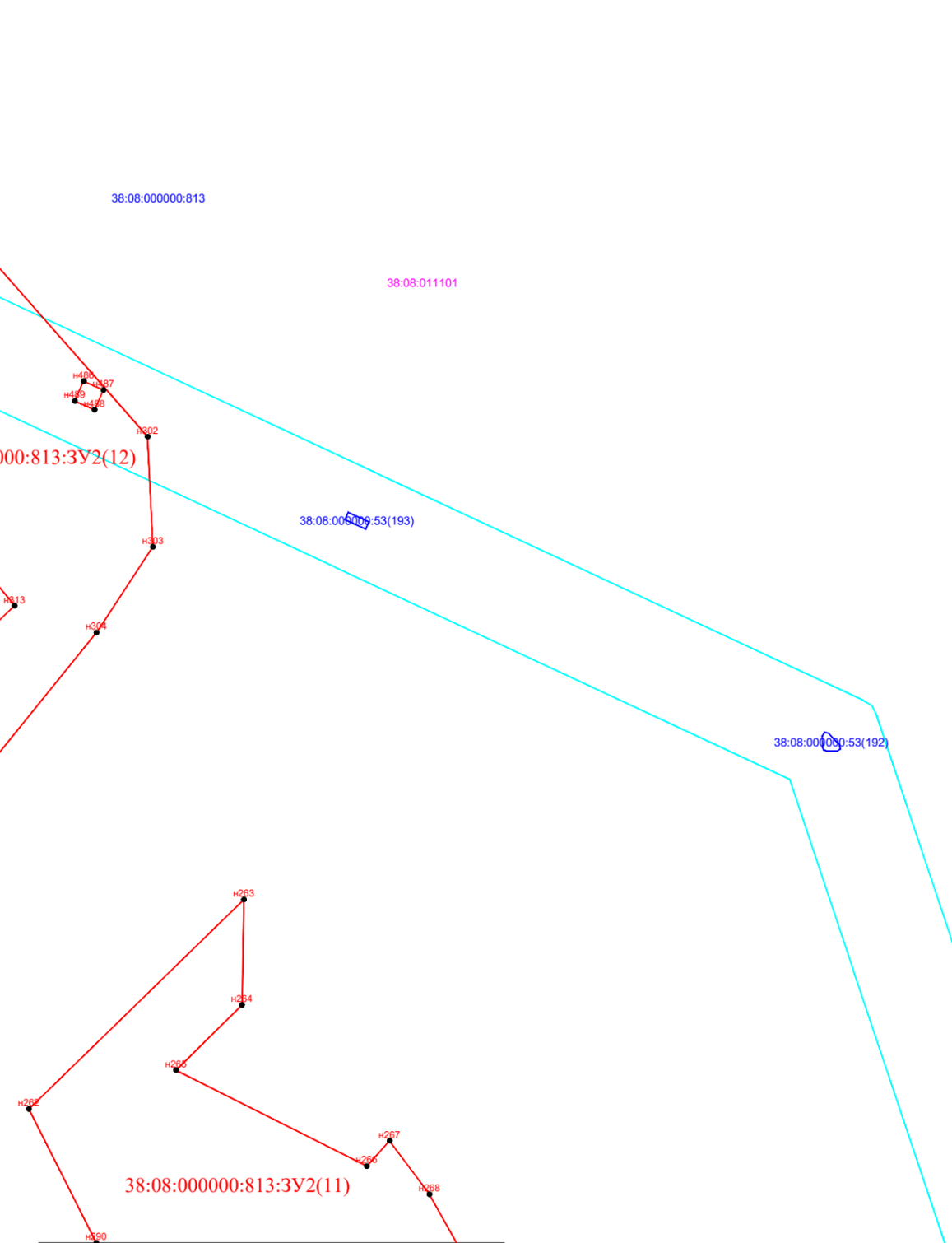
38:08:00000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН

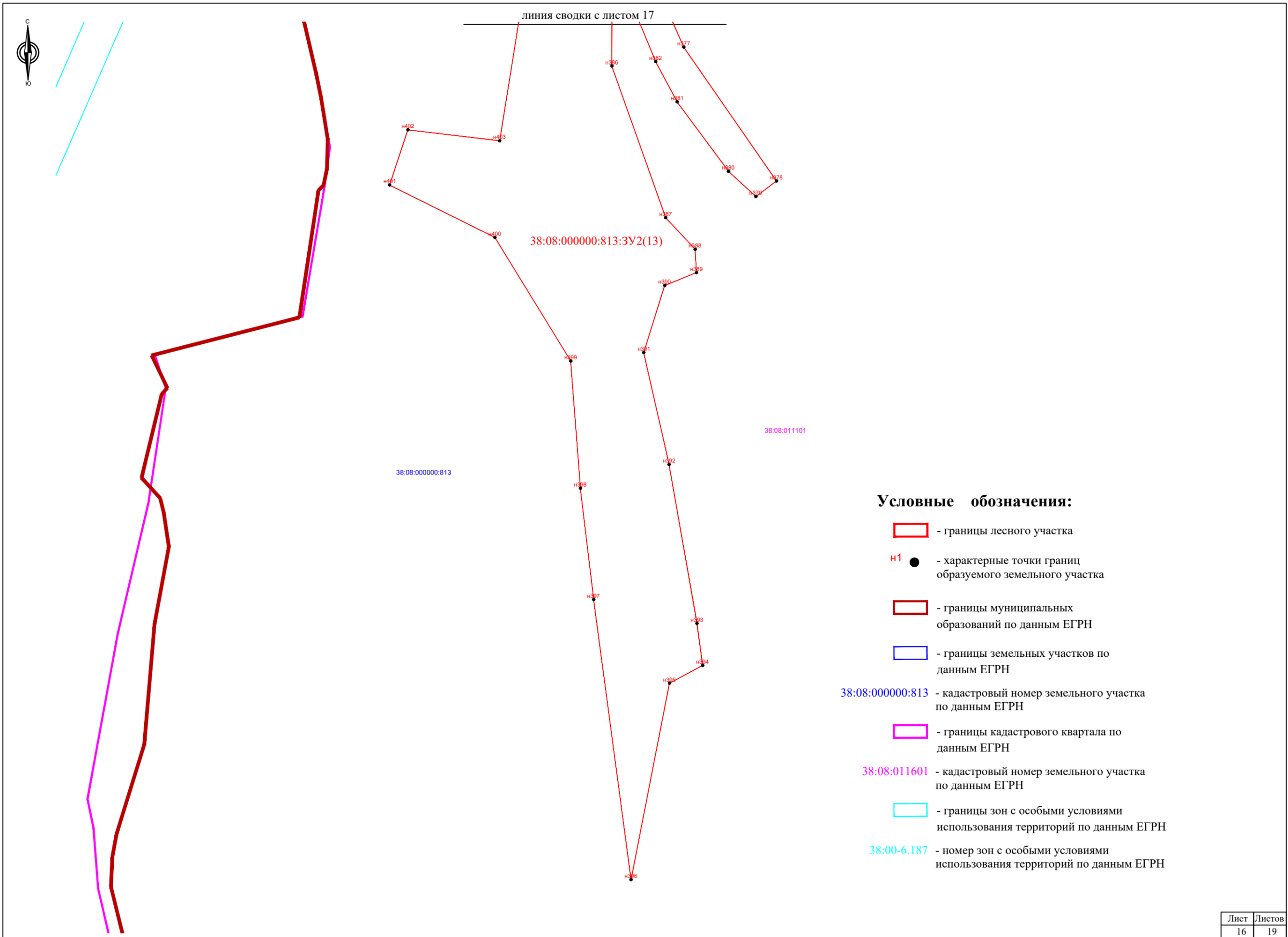
38:08:011601 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН



линия сводки с листом 14



линия сводки с листом 17

Условные обозначения:

- границы лесного участка

n1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка

- границы муниципальных образований по данным ЕГРН

- границы земельных участков по данным ЕГРН

38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

- границы кадастрового квартала по данным ЕГРН

38:08:011101 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

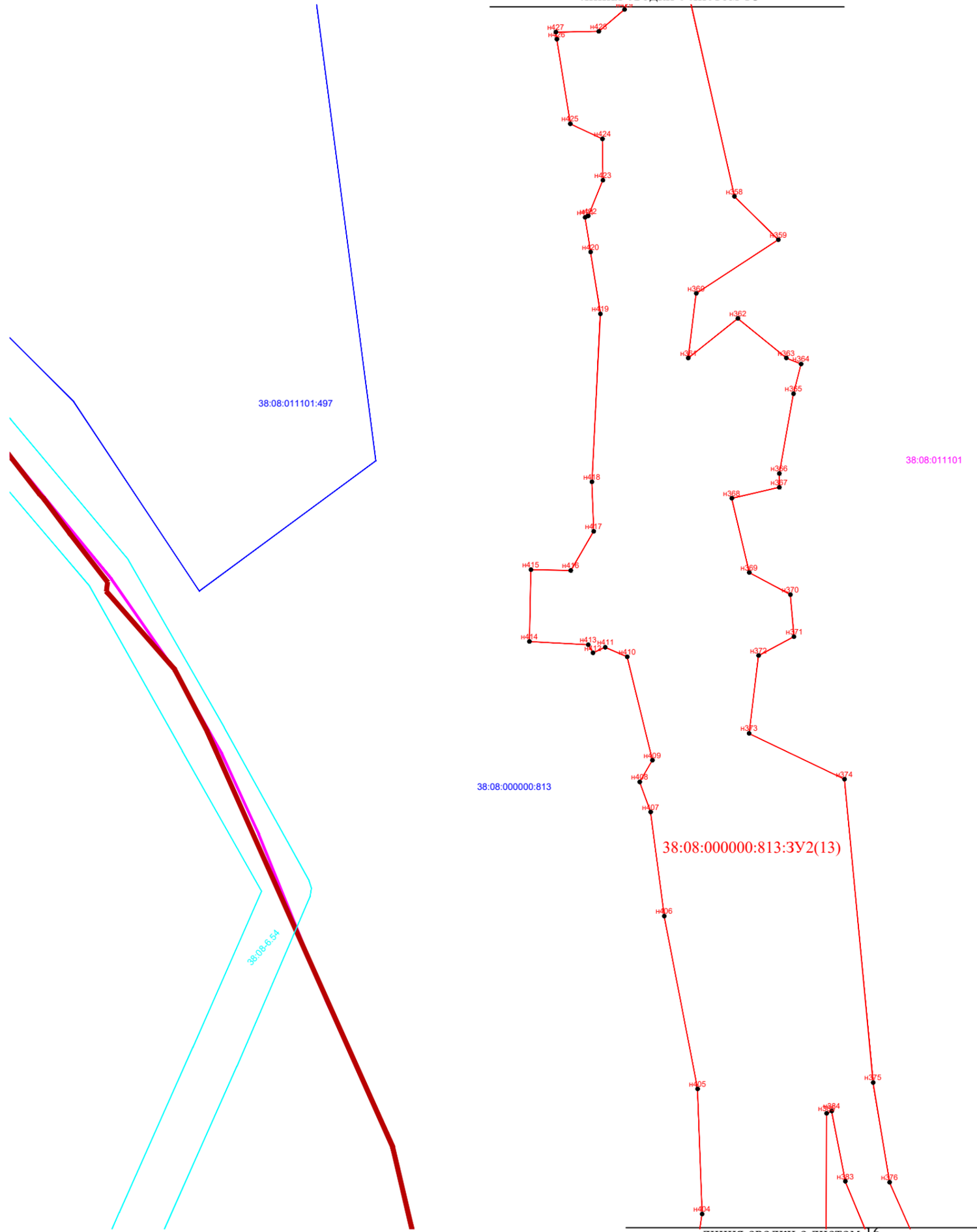
- границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

Лист	Листов
16	19



линия сводки с листом 18



Условные обозначения:

 - границы лесного участка

H1  - характерные точки границ образуемого земельного участка

 - границы муниципальных образований по данным ЕГРН

 - границы земельных участков по данным ЕГРН

38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН

38:08:011601 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

 - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

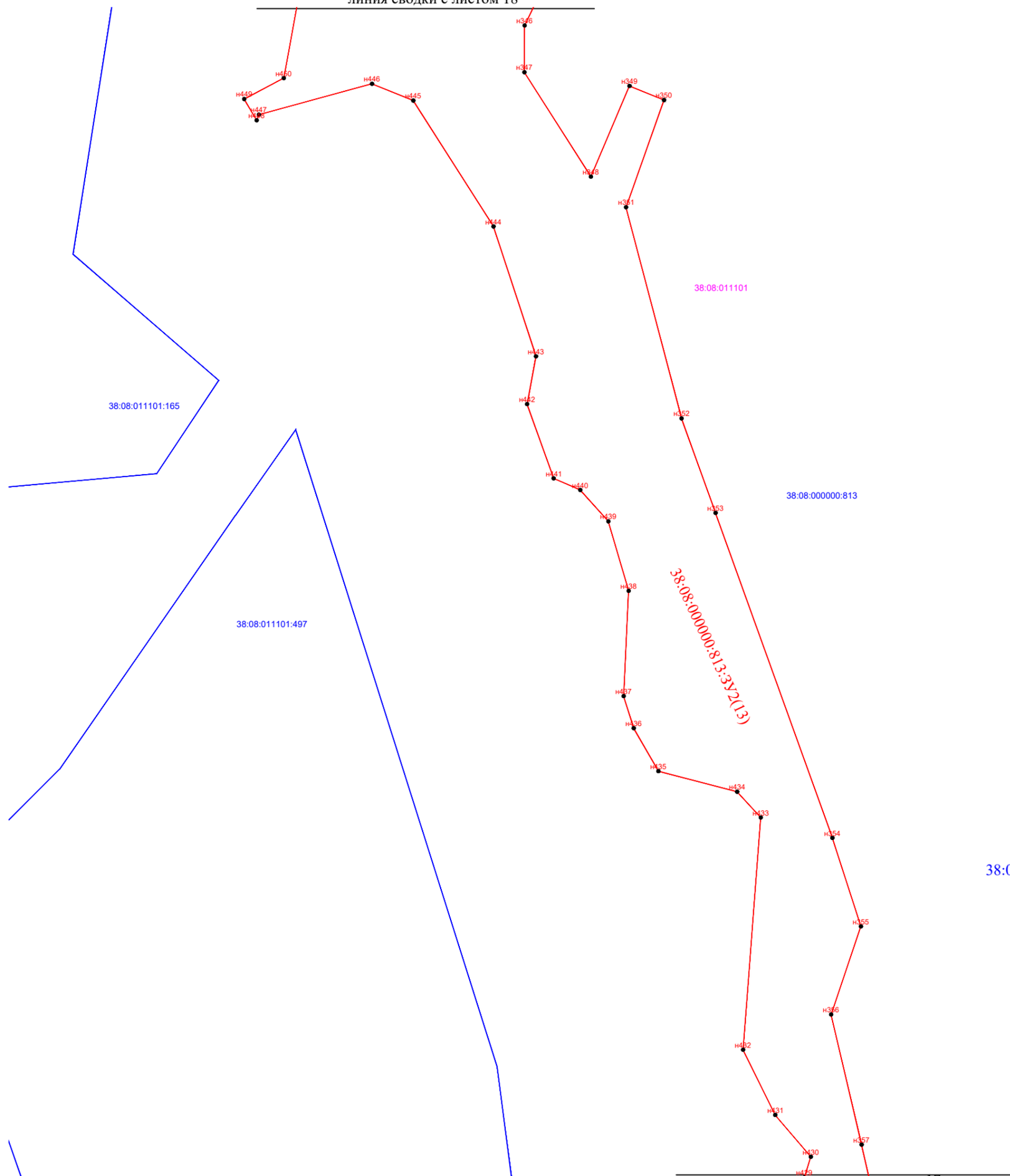
38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

линия сводки с листом 16

Лист	Листов
17	19



линия сводки с листом 18

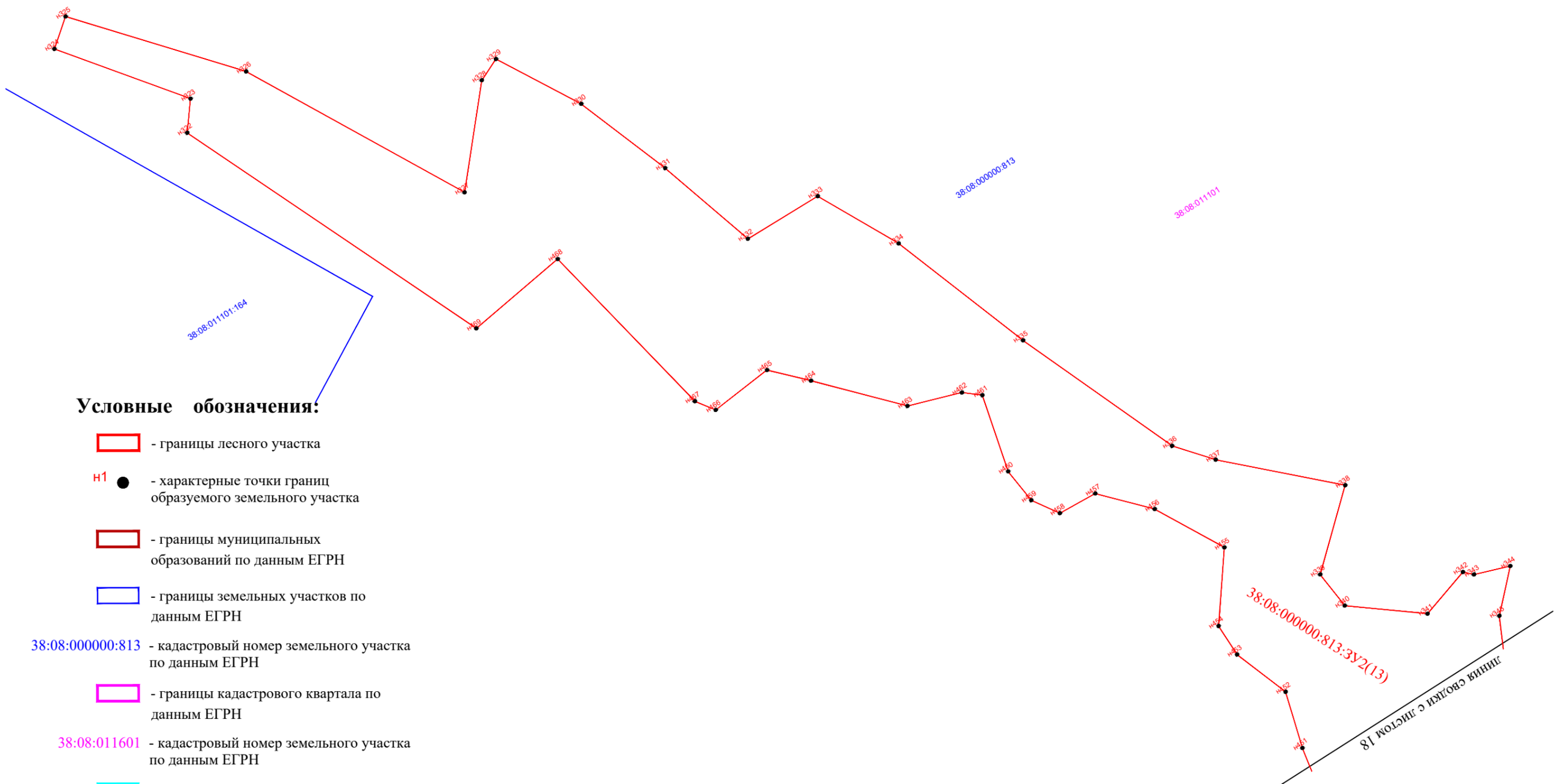


Условные обозначения:

-  - границы лесного участка
- n1** ● - характерные точки границ образуемого земельного участка
-  - границы муниципальных образований по данным ЕГРН
-  - границы земельных участков по данным ЕГРН
- 38:08:000000:813** - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
-  - границы кадастрового квартала по данным ЕГРН
- 38:08:011601** - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
-  - границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН
- 38:00-6.187** - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

линия сводки с листом 17

Лист	Листов
18	19



Условные обозначения:

- границы лесного участка

N1 ● - характерные точки границ образуемого земельного участка

- границы муниципальных образований по данным ЕГРН

- границы земельных участков по данным ЕГРН

38:08:000000:813 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

- границы кадастрового квартала по данным ЕГРН

38:08:011601 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

- границы зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

38:00-6.187 - номер зон с особыми условиями использования территорий по данным ЕГРН

Лист	Листов
19	19

приложение 1

Каталог координат земельного участка:38:08:000000:3У1

Система координат МСК38

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин	Точность, м
	X	Y				
н1	573357.25	4238281.47	58.289	ЮВ 49°18'48"	130°41'12"	5
н2	573319.25	4238325.67	22.792	ЮВ 68°56'27"	111°3'33"	5
н3	573311.06	4238346.94	30.142	ЮВ 63°41'24"	116°18'36"	5
н4	573297.7	4238373.96	26.57	ЮВ 44°4'11"	135°55'49"	5
н5	573278.61	4238392.44	15.302	ЮВ 24°48'23"	155°11'37"	5
н6	573264.72	4238398.86	11.875	ЮВ 13°26'22"	166°33'38"	5
н7	573253.17	4238401.62	57.79	ЮВ 42°51'41"	137°8'19"	5
н8	573210.81	4238440.93	63.114	ЮВ 42°11'37"	137°48'23"	5
н9	573164.05	4238483.32	47.294	ЮВ 41°14'43"	138°45'17"	5
н10	573128.49	4238514.5	4.979	ЮЗ 49°23'55"	229°23'55"	5
н11	573125.25	4238510.72	40.13	СЗ 40°9'30"	319°50'30"	5
н12	573155.92	4238484.84	251.888	СЗ 46°9'35"	313°50'25"	5
н13	573330.39	4238303.16	34.524	СЗ 38°55'18"	321°4'42"	5
н1	573357.25	4238281.47				

приложение 2

Каталог координат земельного участка: 38:08:000000:3У2

Система координат МСК 38

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин	Точность, м
	X	Y				
:3У2(1)						
1	573930.57	4238081.35	2.627	СВ 32°43'20"	32°43'20"	5
2	573932.78	4238082.77	0.273	ЮВ 28°26'35"	151°33'25"	5
3	573932.54	4238082.9	35.845	ЮВ 37°15'24"	142°44'36"	5
4	573904.01	4238104.6	27.546	ЮВ 19°54'30"	160°5'30"	5
5	573878.11	4238113.98	45.077	ЮВ 20°32'44"	159°27'16"	5
6	573835.9	4238129.8	80.519	ЮВ 13°27'4"	166°32'56"	5
7	573757.59	4238148.53	62.687	ЮВ 4°59'15"	175°0'45"	5
8	573695.14	4238153.98	69.922	ЮВ 6°17'52"	173°42'8"	5
9	573625.64	4238161.65	106.396	ЮВ 6°19'8"	173°40'52"	5
10	573519.89	4238173.36	67.926	ЮВ 12°42'52"	167°17'8"	5
11	573453.63	4238188.31	36.898	ЮВ 17°17'44"	162°42'16"	5
12	573418.4	4238199.28	41.803	ЮВ 31°33'39"	148°26'21"	5
13	573382.78	4238221.16	159.406	ЮВ 44°0'31"	135°59'29"	5
14	573268.13	4238331.91	29.939	ЮВ 48°3'35"	131°56'25"	5
15	573248.12	4238354.18	104.064	ЮВ 46°59'37"	133°0'23"	5
16	573177.14	4238430.28	51.665	ЮВ 47°0'28"	132°59'32"	5
17	573141.91	4238468.07	40.375	ЮВ 40°51'8"	139°8'52"	5
18	573111.37	4238494.48	13.544	ЮЗ 50°57'49"	230°57'49"	5
19	573102.84	4238483.96	73.636	СЗ 40°23'4"	319°36'56"	5
20	573158.93	4238436.25	35.271	СЗ 45°22'3"	314°37'57"	5
21	573183.71	4238411.15	103.241	СЗ 52°18'11"	307°41'49"	5
22	573246.84	4238329.46	17.995	СЗ 50°58'38"	309°1'22"	5
23	573258.17	4238315.48	22.936	СЗ 29°27'35"	330°32'25"	5
24	573278.14	4238304.2	56.289	СЗ 52°31'17"	307°28'43"	5
25	573312.39	4238259.53	79.769	СЗ 45°7'37"	314°52'23"	5
26	573368.67	4238203	36.685	СЗ 41°47'44"	318°12'16"	5
27	573396.02	4238178.55	40.159	СЗ 38°53'5"	321°6'55"	5
28	573427.28	4238153.34	54.277	СЗ 34°56'46"	325°3'14"	5
29	573471.77	4238122.25	46.474	СЗ 32°23'51"	327°36'9"	5
30	573511.01	4238097.35	31.334	СЗ 27°11'41"	332°48'19"	5
31	573538.88	4238083.03	103.384	СЗ 19°11'19"	340°48'41"	5
32	573636.52	4238049.05	12.114	СЗ 88°26'21"	271°33'39"	5
33	573636.85	4238036.94	41.579	СЗ 13°15'51"	346°44'9"	5
34	573677.32	4238027.4	17.429	СВ 43°27'56"	43°27'56"	5
35	573689.97	4238039.39	99.896	СЗ 10°17'15"	349°42'45"	5
36	573788.26	4238021.55	21.584	СЗ 13°7'19"	346°52'41"	5
37	573809.28	4238016.65	135.715	СВ 28°1'2"	28°1'2"	5
38	573929.09	4238080.4	1.759	СВ 32°41'46"	32°41'46"	5
1	573930.57	4238081.35				
:3У2(2)						
39	573951.15	4238094.55	2.674	ЮВ 46°30'55"	133°29'5"	5
40	573949.31	4238096.49	38.474	ЮВ 33°24'3"	146°35'57"	5

41	573917.19	4238117.67	69.264	IOB 20°25'24"	159°34'36"	5
42	573852.28	4238141.84	39.669	IOB 16°55'39"	163°4'21"	5
43	573814.33	4238153.39	69.036	IOB 12°29'54"	167°30'6"	5
44	573746.93	4238168.33	43.77	IOB 6°55'43"	173°4'17"	5
45	573703.48	4238173.61	82.098	IOB 3°53'0"	176°7'0"	5
46	573621.57	4238179.17	70.355	IOB 5°54'53"	174°5'7"	5
47	573551.59	4238186.42	31.19	IOB 13°48'0"	166°12'0"	5
48	573521.3	4238193.86	46.712	IOB 9°21'49"	170°38'11"	5
49	573475.21	4238201.46	39.541	IOB 14°20'6"	165°39'54"	5
50	573436.9	4238211.25	19.417	IOB 24°33'31"	155°26'29"	5
51	573419.24	4238219.32	49.899	IOB 41°49'55"	138°10'5"	5
52	573382.06	4238252.6	38.066	IOB 49°19'31"	130°40'29"	5
53	573357.25	4238281.47	34.524	IOB 38°55'18"	141°4'42"	5
54	573330.39	4238303.16	251.888	IOB 46°9'35"	133°50'25"	5
55	573155.92	4238484.84	40.13	IOB 40°9'30"	139°50'30"	5
56	573125.25	4238510.72	7.363	IOB 49°31'1"	229°31'1"	5
57	573120.47	4238505.12	41.578	C3 40°54'49"	319°5'11"	5
58	573151.89	4238477.89	156.295	C3 46°59'47"	313°0'13"	5
59	573258.49	4238363.59	29.967	C3 48°3'25"	311°56'35"	5
60	573278.52	4238341.3	157.369	C3 44°0'22"	315°59'38"	5
61	573391.71	4238231.97	38.924	C3 31°22'58"	328°37'2"	5
62	573424.94	4238211.7	33.999	C3 16°57'50"	343°2'10"	5
63	573457.46	4238201.78	66.764	C3 12°42'7"	347°17'53"	5
64	573522.59	4238187.1	105.224	C3 6°17'27"	353°42'33"	5
65	573627.18	4238175.57	69.841	C3 6°17'48"	353°42'12"	5
66	573696.6	4238167.91	63.766	C3 5°2'18"	354°57'42"	5
67	573760.12	4238162.31	82.65	C3 13°29'23"	346°30'37"	5
68	573840.49	4238143.03	45.387	C3 20°32'50"	339°27'10"	5
69	573882.99	4238127.1	29.457	C3 19°53'12"	340°6'48"	5
70	573910.69	4238117.08	42.868	C3 38°13'2"	321°46'58"	5
71	573944.37	4238090.56	0.298	C3 50°26'25"	309°33'35"	5
72	573944.56	4238090.33	2.946	CB 32°39'54"	32°39'54"	5
73	573947.04	4238091.92	4.879	CB 32°36'55"	32°36'55"	5
39	573951.15	4238094.55				

приложение 3

Каталог координат земельного участка: 38:08:000000:ЗУ3

Система координат МСК 38

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин	Точность, м
	X	Y				
:ЗУ3(1)						
1	573900.92	4237985.59	85.349	СВ 38°57'20"	38°57'20"	5
2	573967.29	4238039.25	55.314	ЮВ 51°35'4"	128°24'56"	5
3	573932.92	4238082.59	0.228	ЮВ 52°7'30"	127°52'30"	5
4	573932.78	4238082.77	2.627	ЮЗ 32°43'20"	212°43'20"	5
5	573930.57	4238081.35	1.759	ЮЗ 32°41'46"	212°41'46"	5
6	573929.09	4238080.4	135.715	ЮЗ 28°1'2"	208°1'2"	5
7	573809.28	4238016.65	34.459	СЗ 13°7'0"	346°53'0"	5
8	573842.84	4238008.83	24.328	СЗ 31°28'7"	328°31'53"	5
9	573863.59	4237996.13	21.54	СЗ 15°45'33"	344°14'27"	5
10	573884.32	4237990.28	17.25	СЗ 15°46'36"	344°13'24"	5
1	573900.92	4237985.59				
:ЗУ3(2)						
11	574692.72	4237466.07	35.077	ЮВ 39°38'40"	140°21'20"	5
12	574665.71	4237488.45	137.98	ЮВ 40°6'8"	139°53'52"	5
13	574560.17	4237577.33	63.646	ЮВ 41°16'48"	138°43'12"	5
14	574512.34	4237619.32	80.041	ЮВ 38°30'44"	141°29'16"	5
15	574449.71	4237669.16	99.964	ЮВ 40°25'25"	139°34'35"	5
16	574373.61	4237733.98	40.85	ЮВ 42°35'57"	137°24'3"	5
17	574343.54	4237761.63	117.022	ЮВ 39°49'39"	140°10'21"	5
18	574253.67	4237836.58	101.957	ЮВ 39°38'37"	140°21'23"	5
19	574175.16	4237901.63	59.965	ЮВ 41°39'38"	138°20'22"	5
20	574130.36	4237941.49	93.03	ЮВ 39°22'7"	140°37'53"	5
21	574058.44	4238000.5	92.234	ЮВ 40°5'31"	139°54'29"	5
22	573987.88	4238059.9	17.628	ЮВ 37°44'28"	142°15'32"	5
23	573973.94	4238070.69	32.995	ЮВ 46°18'50"	133°41'10"	5
24	573951.15	4238094.55	4.879	ЮЗ 32°36'55"	212°36'55"	5
25	573947.04	4238091.92	2.946	ЮЗ 32°39'54"	212°39'54"	5
26	573944.56	4238090.33	0.198	СЗ 49°5'8"	310°54'52"	5
27	573944.69	4238090.18	121.541	СЗ 50°36'57"	309°23'3"	5
28	574021.81	4237996.24	183.17	СЗ 47°40'22"	312°19'38"	5
29	574145.15	4237860.82	71.431	СЗ 41°24'6"	318°35'54"	5
30	574198.73	4237813.58	30.572	СЗ 41°24'23"	318°35'37"	5
31	574221.66	4237793.36	194.133	СЗ 38°41'5"	321°18'55"	5
32	574373.2	4237672.02	233.679	СЗ 41°42'58"	318°17'2"	5
33	574547.63	4237516.52	193.207	СЗ 39°28'58"	320°31'2"	5
34	574696.75	4237393.67	34.627	ЮВ 65°39'46"	114°20'14"	5
35	574682.48	4237425.22	38.269	СВ 57°17'24"	57°17'24"	5
36	574703.16	4237457.42	13.558	ЮВ 39°38'36"	140°21'24"	5
11	574692.72	4237466.07				
:ЗУ3(3)						
37	574186.69	4237802.89	70.171	ЮВ 41°23'41"	138°36'19"	5
38	574134.05	4237849.29	127.672	ЮВ 47°40'0"	132°20'0"	5

39	574048.07	4237943.67	34.247	C3 57°18'11"	302°41'49"	5
40	574066.57	4237914.85	71.467	C3 49°49'48"	310°10'12"	5
41	574112.67	4237860.24	58.203	C3 38°14'46"	321°45'14"	5
42	574158.38	4237824.21	35.331	C3 37°52'20"	322°7'40"	5
43	574186.27	4237802.52	0.56	CB 41°22'43"	41°22'43"	5
37	574186.69	4237802.89				
:3Y3(4)						
44	575187.29	4236566.2	98.227	Ю3 87°52'56"	267°52'56"	5
45	575183.66	4236468.04	4.002	Ю3 79°55'32"	259°55'32"	5
46	575182.96	4236464.1	86.264	Ю3 79°59'10"	259°59'10"	5
47	575167.96	4236379.15	50.8	Ю3 72°21'12"	252°21'12"	5
48	575152.56	4236330.74	9.809	C3 14°38'44"	345°21'16"	5
49	575162.05	4236328.26	66.345	CB 73°15'1"	73°15'1"	5
50	575181.17	4236391.79	22.932	CB 83°50'31"	83°50'31"	5
51	575183.63	4236414.59	42.885	CB 78°8'42"	78°8'42"	5
52	575192.44	4236456.56	56.892	CB 78°9'10"	78°9'10"	5
53	575204.12	4236512.24	48.548	CB 66°42'14"	66°42'14"	5
54	575223.32	4236556.83	70.512	CB 41°58'35"	41°58'35"	5
55	575275.74	4236603.99	33.811	CB 19°45'31"	19°45'31"	5
56	575307.56	4236615.42	9.942	C3 35°49'57"	324°10'3"	5
57	575315.62	4236609.6	111.616	C3 64°42'0"	295°18'0"	5
58	575363.32	4236508.69	112.539	C3 65°51'46"	294°8'14"	5
59	575409.34	4236405.99	83.315	C3 66°44'1"	293°15'59"	5
60	575442.25	4236329.45	89.595	C3 67°47'41"	292°12'19"	5
61	575476.11	4236246.5	24.688	C3 75°51'45"	284°8'15"	5
62	575482.14	4236222.56	47.562	C3 68°39'26"	291°20'34"	5
63	575499.45	4236178.26	50.978	C3 66°45'15"	293°14'45"	5
64	575519.57	4236131.42	13.367	C3 66°44'2"	293°15'58"	5
65	575524.85	4236119.14	29.463	C3 63°54'16"	296°5'44"	5
66	575537.81	4236092.68	15.095	C3 1°28'50"	358°31'10"	5
67	575552.9	4236092.29	16.289	CB 18°1'24"	18°1'24"	5
68	575568.39	4236097.33	31.513	CB 69°6'12"	69°6'12"	5
69	575579.63	4236126.77	15.087	ЮВ 60°48'6"	119°11'54"	5
70	575572.27	4236139.94	28.767	ЮВ 62°43'53"	117°16'7"	5
71	575559.09	4236165.51	26.628	CB 81°51'39"	81°51'39"	5
72	575562.86	4236191.87	0.854	ЮВ 69°26'38"	110°33'22"	5
73	575562.56	4236192.67	21.384	ЮВ 67°44'27"	112°15'33"	5
74	575554.46	4236212.46	38.636	ЮВ 63°50'46"	116°9'14"	5
75	575537.43	4236247.14	25.733	ЮВ 53°37'44"	126°22'16"	5
76	575522.17	4236267.86	34.747	ЮВ 62°44'57"	117°15'3"	5
77	575506.26	4236298.75	88.303	ЮВ 66°56'43"	113°3'17"	5
78	575471.68	4236380	35.389	ЮВ 78°40'27"	101°19'33"	5
79	575464.73	4236414.7	7.881	ЮВ 68°15'9"	111°44'51"	5
80	575461.81	4236422.02	34.621	ЮВ 56°53'34"	123°6'26"	5
81	575442.9	4236451.02	67.805	ЮВ 64°59'45"	115°0'15"	5
82	575414.24	4236512.47	63.195	ЮВ 67°9'35"	112°50'25"	5
83	575389.71	4236570.71	87.655	ЮВ 61°34'42"	118°25'18"	5
84	575347.99	4236647.8	82.859	ЮВ 60°21'1"	119°38'59"	5
85	575307	4236719.81	50.87	ЮВ 65°7'21"	114°52'39"	5
86	575285.6	4236765.96	76.572	ЮВ 57°49'15"	122°10'45"	5

87	575244.82	4236830.77	50.846	IOB 50°12'37"	129°47'23"	5
88	575212.28	4236869.84	74.204	IOB 55°21'33"	124°38'27"	5
89	575170.1	4236930.89	48.533	IOB 60°48'36"	119°11'24"	5
90	575146.43	4236973.26	52.01	IOB 68°44'19"	111°15'41"	5
91	575127.57	4237021.73	44.517	IOB 63°52'41"	116°7'19"	5
92	575107.97	4237061.7	50.328	IOB 60°18'27"	119°41'33"	5
93	575083.04	4237105.42	43.968	IOB 49°48'56"	130°11'4"	5
94	575054.67	4237139.01	42.632	IOB 47°57'25"	132°2'35"	5
95	575026.12	4237170.67	87.867	IOB 43°30'21"	136°29'39"	5
96	574962.39	4237231.16	27.844	IOB 42°11'26"	137°48'34"	5
97	574941.76	4237249.86	15.222	C3 89°1'17"	270°58'43"	5
98	574942.02	4237234.64	28.782	IO3 35°11'51"	215°11'51"	5
99	574918.5	4237218.05	74.665	C3 30°39'21"	329°20'39"	5
100	574982.73	4237179.98	48.438	C3 26°21'51"	333°38'9"	5
101	575026.13	4237158.47	38.003	C3 38°47'38"	321°12'22"	5
102	575055.75	4237134.66	33.867	C3 48°12'28"	311°47'32"	5
103	575078.32	4237109.41	45.473	C3 58°52'58"	301°7'2"	5
104	575101.82	4237070.48	71.47	C3 64°8'3"	295°51'57"	5
105	575133	4237006.17	65.105	C3 70°3'13"	289°56'47"	5
106	575155.21	4236944.97	43.497	C3 65°29'50"	294°30'10"	5
107	575173.25	4236905.39	84.34	C3 70°37'3"	289°22'57"	5
108	575201.24	4236825.83	47.795	C3 83°12'40"	276°47'20"	5
109	575206.89	4236778.37	87.62	IO3 88°47'1"	268°47'1"	5
110	575205.03	4236690.77	125.827	IO3 81°53'42"	261°53'42"	5
44	575187.29	4236566.2				
:3V3(5)						
111	574911.86	4237203.9	8.455	IOB 30°57'50"	149°2'10"	5
112	574904.61	4237208.25	7.313	IO3 35°8'46"	215°8'46"	5
113	574898.63	4237204.04	30.299	IOB 4°23'29"	175°36'31"	5
114	574868.42	4237206.36	28.789	IOB 23°48'18"	156°11'42"	5
115	574842.08	4237217.98	26.363	IOB 10°9'33"	169°50'27"	5
116	574816.13	4237222.63	28.837	IO3 6°10'16"	186°10'16"	5
117	574787.46	4237219.53	7.773	IO3 43°54'19"	223°54'19"	5
118	574781.86	4237214.14	93.91	C3 22°49'8"	337°10'52"	5
119	574868.42	4237177.72	16.247	CB 39°45'21"	39°45'21"	5
120	574880.91	4237188.11	77.324	C3 43°50'31"	316°9'29"	5
121	574936.68	4237134.55	68.39	C3 46°23'32"	313°36'28"	5
122	574983.85	4237085.03	60.214	C3 51°43'25"	308°16'35"	5
123	575021.15	4237037.76	107.829	C3 48°54'11"	311°5'49"	5
124	575092.03	4236956.5	92.916	C3 52°29'42"	307°30'18"	5
125	575148.6	4236882.79	23.825	C3 80°5'27"	279°54'33"	5
126	575152.7	4236859.32	10.853	C3 56°7'10"	303°52'50"	5
127	575158.75	4236850.31	19.3	C3 32°49'2"	327°10'58"	5
128	575174.97	4236839.85	75.337	C3 78°26'44"	281°33'16"	5
129	575190.06	4236766.04	40.617	IO3 86°15'33"	266°15'33"	5
130	575187.41	4236725.51	73.084	IO3 82°41'21"	262°41'21"	5
131	575178.11	4236653.02	116.729	IO3 82°57'48"	262°57'48"	5
132	575163.81	4236537.17	25.058	IO3 76°56'43"	256°56'43"	5
133	575158.15	4236512.76	25.684	IO3 79°49'8"	259°49'8"	5
134	575153.61	4236487.48	71.392	IO3 79°49'35"	259°49'35"	5

135	575141	4236417.21	62.537	Ю3 80°54'2"	260°54'2"	5
136	575131.11	4236355.46	18.493	Ю3 75°12'44"	255°12'44"	5
137	575126.39	4236337.58	11.048	С3 14°37'39"	345°22'21"	5
138	575137.08	4236334.79	50.05	СВ 72°17'47"	72°17'47"	5
139	575152.3	4236382.47	88.004	СВ 79°56'6"	79°56'6"	5
140	575167.68	4236469.12	6.955	СВ 87°51'27"	87°51'27"	5
141	575167.94	4236476.07	91.283	СВ 87°52'41"	87°52'41"	5
142	575171.32	4236567.29	125.967	СВ 81°53'58"	81°53'58"	5
143	575189.07	4236692	84.931	СВ 88°43'54"	88°43'54"	5
144	575190.95	4236776.91	45.11	ЮВ 83°23'36"	96°36'24"	5
145	575185.76	4236821.72	81.823	ЮВ 71°7'4"	108°52'56"	5
146	575159.28	4236899.14	43.589	ЮВ 64°47'56"	115°12'4"	5
147	575140.72	4236938.58	64.93	ЮВ 69°54'46"	110°5'14"	5
148	575118.42	4236999.56	70.053	ЮВ 64°9'46"	115°50'14"	5
149	575087.89	4237062.61	43.022	ЮВ 59°55'29"	120°4'31"	5
150	575066.33	4237099.84	31.09	ЮВ 47°39'34"	132°20'26"	5
151	575045.39	4237122.82	34.756	ЮВ 38°38'3"	141°21'57"	5
152	575018.24	4237144.52	47.879	ЮВ 26°21'42"	153°38'18"	5
153	574975.34	4237165.78	74.046	ЮВ 30°59'6"	149°0'54"	5
111	574911.86	4237203.9				
:3\3(6)						
154	575676.58	4235935.3	24.816	ЮВ 73°52'49"	106°7'11"	5
155	575669.69	4235959.14	4.092	ЮВ 73°49'26"	106°10'34"	5
156	575668.55	4235963.07	24.446	Ю3 49°23'46"	229°23'46"	5
157	575652.64	4235944.51	78.697	Ю3 63°40'57"	243°40'57"	5
158	575617.75	4235873.97	1.791	С3 66°17'50"	293°42'10"	5
159	575618.47	4235872.33	16.749	СВ 2°42'13"	2°42'13"	5
160	575635.2	4235873.12	4.997	С3 61°56'52"	298°3'8"	5
161	575637.55	4235868.71	27.954	СВ 62°33'51"	62°33'51"	5
162	575650.43	4235893.52	49.289	СВ 57°57'28"	57°57'28"	5
154	575676.58	4235935.3				
:3\3(7)						
163	575863.62	4235473.98	55.372	ЮВ 19°31'5"	160°28'55"	5
164	575811.43	4235492.48	28.903	С3 65°26'52"	294°33'8"	5
165	575823.44	4235466.19	16.396	С3 65°25'12"	294°34'48"	5
166	575830.26	4235451.28	49.476	С3 69°53'28"	290°6'32"	5
167	575847.27	4235404.82	27.283	ЮВ 81°53'16"	98°6'44"	5
168	575843.42	4235431.83	27.736	СВ 61°39'6"	61°39'6"	5
169	575856.59	4235456.24	18.249	С3 16°35'17"	343°24'43"	5
170	575874.08	4235451.03	25.221	ЮВ 65°29'52"	114°30'8"	5
163	575863.62	4235473.98				
:3\3(8)						
171	576109.62	4234882.92	21.445	СВ 87°14'49"	87°14'49"	5
172	576110.65	4234904.34	37.988	ЮВ 72°36'0"	107°24'0"	5
173	576099.29	4234940.59	4.643	ЮВ 72°34'47"	107°25'13"	5
174	576097.9	4234945.02	37.161	ЮВ 0°25'54"	179°34'6"	5
175	576060.74	4234945.3	31.905	ЮВ 24°22'48"	155°37'12"	5
176	576031.68	4234958.47	29.321	ЮВ 21°7'48"	158°52'12"	5
177	576004.33	4234969.04	12.727	С3 87°1'39"	272°58'21"	5
178	576004.99	4234956.33	24.542	С3 87°3'26"	272°56'34"	5

179	576006.25	4234931.82	10.044	C3 69°21'50"	290°38'10"	5
180	576009.79	4234922.42	2.127	C3 56°18'36"	303°41'24"	5
181	576010.97	4234920.65	32.053	CB 4°35'56"	4°35'56"	5
182	576042.92	4234923.22	34.336	C3 11°2'53"	348°57'7"	5
183	576076.62	4234916.64	25.136	C3 33°42'33"	326°17'27"	5
184	576097.53	4234902.69	23.174	C3 58°33'10"	301°26'50"	5
171	576109.62	4234882.92				
:3Y3(9)						
185	576201.59	4234635.78	65.518	ЮВ 66°3'22"	113°56'38"	5
186	576175	4234695.66	99.79	ЮВ 67°54'8"	112°5'52"	5
187	576137.46	4234788.12	26.635	ЮВ 85°24'48"	94°35'12"	5
188	576135.33	4234814.67	26.405	ЮВ 54°12'54"	125°47'6"	5
189	576119.89	4234836.09	27.705	ЮВ 77°2'50"	102°57'10"	5
190	576113.68	4234863.09	18.565	ЮВ 85°34'56"	265°34'56"	5
191	576112.25	4234844.58	33.303	ЮВ 56°52'23"	236°52'23"	5
192	576094.05	4234816.69	17.57	ЮВ 42°16'41"	222°16'41"	5
193	576081.05	4234804.87	2.242	C3 61°29'29"	298°30'31"	5
194	576082.12	4234802.9	12.627	C3 61°31'38"	298°28'22"	5
195	576088.14	4234791.8	67.101	C3 66°37'3"	293°22'57"	5
196	576114.77	4234730.21	91.366	C3 69°1'19"	290°58'41"	5
197	576147.48	4234644.9	16.163	C3 68°7'58"	291°52'2"	5
198	576153.5	4234629.9	36.571	C3 68°8'5"	291°51'55"	5
199	576167.12	4234595.96	2.553	CB 35°26'0"	35°26'0"	5
200	576169.2	4234597.44	47.742	CB 5°0'39"	5°0'39"	5
201	576216.76	4234601.61	37.386	ЮВ 66°3'39"	113°56'21"	5
185	576201.59	4234635.78				
:3Y3(10)						
202	576428.25	4234170.25	39.042	ЮВ 89°23'1"	90°36'59"	5
203	576427.83	4234209.29	10.113	ЮВ 75°2'35"	104°57'25"	5
204	576425.22	4234219.06	42.278	ЮВ 8°31'44"	188°31'44"	5
205	576383.41	4234212.79	84.59	ЮВ 3°24'57"	176°35'3"	5
206	576298.97	4234217.83	1.258	ЮВ 9°36'44"	170°23'16"	5
207	576297.73	4234218.04	17.64	ЮВ 74°53'4"	254°53'4"	5
208	576293.13	4234201.01	18.51	ЮВ 14°52'11"	194°52'11"	5
209	576275.24	4234196.26	38.19	C3 75°54'20"	284°5'40"	5
210	576284.54	4234159.22	18.548	CB 14°34'59"	14°34'59"	5
211	576302.49	4234163.89	15.875	C3 38°48'43"	321°11'17"	5
212	576314.86	4234153.94	23.081	C3 38°47'30"	321°12'30"	5
213	576332.85	4234139.48	10.1	C3 38°48'38"	321°11'22"	5
214	576340.72	4234133.15	30.89	C3 38°48'38"	321°11'22"	5
215	576364.79	4234113.79	34.345	CB 22°14'29"	22°14'29"	5
216	576396.58	4234126.79	32.932	CB 13°13'3"	13°13'3"	5
217	576428.64	4234134.32	35.932	ЮВ 89°22'41"	90°37'19"	5
202	576428.25	4234170.25				
:3Y3(11)						
218	576255.48	4232663.65	47.821	CB 83°9'16"	83°9'16"	5
219	576261.18	4232711.13	73.085	CB 42°46'16"	42°46'16"	5
220	576314.83	4232760.76	50.492	CB 58°38'56"	58°38'56"	5
221	576341.1	4232803.88	22.972	CB 88°7'45"	88°7'45"	5
222	576341.85	4232826.84	82.243	CB 56°3'31"	56°3'31"	5

223	576387.77	4232895.07	93.807	CB 66°52'34"	66°52'34"	5
224	576424.61	4232981.34	27.386	CB 72°5'40"	72°5'40"	5
225	576433.03	4233007.4	7.139	IOB 16°21'12"	163°38'48"	5
226	576426.18	4233009.41	85.129	CB 59°26'4"	59°26'4"	5
227	576469.47	4233082.71	126.163	CB 54°4'16"	54°4'16"	5
228	576543.5	4233184.87	27.561	C3 40°21'52"	319°38'8"	5
229	576564.5	4233167.02	15.026	CB 38°26'1"	38°26'1"	5
230	576576.27	4233176.36	30.585	IOB 51°5'29"	128°54'31"	5
231	576557.06	4233200.16	34.644	CB 58°56'54"	58°56'54"	5
232	576574.93	4233229.84	17.873	C3 41°11'20"	318°48'40"	5
233	576588.38	4233218.07	10.142	CB 46°16'42"	46°16'42"	5
234	576595.39	4233225.4	20.133	IOB 39°4'23"	140°55'37"	5
235	576579.76	4233238.09	63.405	CB 58°35'1"	58°35'1"	5
236	576612.81	4233292.2	17.384	IOB 37°46'47"	142°13'13"	5
237	576599.07	4233302.85	59.425	IO3 55°30'37"	235°30'37"	5
238	576565.42	4233253.87	54.734	IOB 49°39'40"	130°20'20"	5
239	576529.99	4233295.59	59.237	CB 74°46'53"	74°46'53"	5
240	576545.54	4233352.75	153.286	CB 79°32'36"	79°32'36"	5
241	576573.36	4233503.49	80.898	CB 71°45'11"	71°45'11"	5
242	576598.69	4233580.32	25.021	IOB 45°54'25"	134°5'35"	5
243	576581.28	4233598.29	72.979	IOB 80°22'7"	99°37'53"	5
244	576569.07	4233670.24	99.444	IOB 82°34'32"	97°25'28"	5
245	576556.22	4233768.85	50.231	IOB 72°19'34"	107°40'26"	5
246	576540.97	4233816.71	66.332	IOB 85°6'18"	94°53'42"	5
247	576535.31	4233882.8	10.083	CB 81°2'32"	81°2'32"	5
248	576536.88	4233892.76	16.173	IOB 62°41'25"	117°18'35"	5
249	576529.46	4233907.13	17.424	IOB 85°29'25"	94°30'35"	5
250	576528.09	4233924.5	0.21	IOB 25°20'46"	154°39'14"	5
251	576527.9	4233924.59	48.681	IOB 34°57'12"	145°2'48"	5
252	576488	4233952.48	73.949	IOB 44°60'0"	135°0'0"	5
253	576435.71	4234004.77	42.356	IOB 39°9'53"	140°50'7"	5
254	576402.87	4234031.52	11.353	C3 71°24'20"	288°35'40"	5
255	576406.49	4234020.76	87.909	C3 58°8'3"	301°51'57"	5
256	576452.9	4233946.1	53.73	IO3 86°30'1"	266°30'1"	5
257	576449.62	4233892.47	18.21	C3 34°58'54"	325°1'6"	5
258	576464.54	4233882.03	59.24	C3 61°56'49"	298°3'11"	5
259	576492.4	4233829.75	48.48	C3 79°34'40"	280°25'20"	5
260	576501.17	4233782.07	72.574	C3 76°2'18"	283°57'42"	5
261	576518.68	4233711.64	25.147	IO3 82°49'37"	262°49'37"	5
262	576515.54	4233686.69	11.858	C3 86°48'34"	273°11'26"	5
263	576516.2	4233674.85	3.305	C3 86°52'40"	273°7'20"	5
264	576516.38	4233671.55	14.269	IO3 15°39'11"	195°39'11"	5
265	576502.64	4233667.7	34.118	C3 86°39'22"	273°20'38"	5
266	576504.63	4233633.64	3.187	C3 79°8'54"	280°51'6"	5
267	576505.23	4233630.51	41.947	C3 79°10'20"	280°49'40"	5
268	576513.11	4233589.31	14.351	IO3 71°0'34"	251°0'34"	5
269	576508.44	4233575.74	23.626	C3 41°48'32"	318°11'28"	5
270	576526.05	4233559.99	43.95	IO3 89°56'52"	269°56'52"	5
271	576526.01	4233516.04	19.324	IO3 75°16'50"	255°16'50"	5
272	576521.1	4233497.35	112.486	IO3 83°26'26"	263°26'26"	5

273	576508.25	4233385.6	139.634	Ю3 73°6'34"	253°6'34"	5
274	576467.68	4233251.99	73.505	Ю3 68°29'59"	248°29'59"	5
275	576440.74	4233183.6	27.754	Ю3 76°15'51"	256°15'51"	5
276	576434.15	4233156.64	91.894	Ю3 63°15'3"	243°15'3"	5
277	576392.79	4233074.58	72.68	Ю3 62°3'48"	242°3'48"	5
278	576358.74	4233010.37	170.929	Ю3 62°0'22"	242°0'22"	5
279	576278.51	4232859.44	62.571	Ю3 64°39'34"	244°39'34"	5
280	576251.73	4232802.89	74.144	Ю3 64°7'22"	244°7'22"	5
281	576219.37	4232736.18	46.687	Ю3 72°6'44"	252°6'44"	5
282	576205.03	4232691.75	29.095	Ю3 77°38'8"	257°38'8"	5
283	576198.8	4232663.33	7.677	Ю3 77°39'56"	257°39'56"	5
284	576197.16	4232655.83	19.375	Ю3 86°34'3"	266°34'3"	5
285	576196	4232636.49	14.108	CB 37°42'53"	37°42'53"	5
286	576207.16	4232645.12	54.55	С3 2°40'46"	357°19'14"	5
287	576261.65	4232642.57	21.964	ЮВ 73°41'8"	106°18'52"	5
218	576255.48	4232663.65				
:3Y3(12)						
288	576435.69	4231906.78	1.938	ЮВ 53°36'11"	126°23'49"	5
289	576434.54	4231908.34	71.118	ЮВ 64°12'9"	115°47'51"	5
290	576403.59	4231972.37	61.555	Ю3 54°46'7"	234°46'7"	5
291	576368.08	4231922.09	58.353	С3 68°12'1"	291°47'59"	5
292	576389.75	4231867.91	32.082	CB 62°32'54"	62°32'54"	5
293	576404.54	4231896.38	22.741	CB 0°30'14"	0°30'14"	5
294	576427.28	4231896.58	13.22	CB 50°29'39"	50°29'39"	5
288	576435.69	4231906.78				
:3Y3(13)						
295	576512.81	4231157.09	19.515	ЮВ 56°32'17"	123°27'43"	5
296	576502.05	4231173.37	23.03	ЮВ 53°1'50"	126°58'10"	5
297	576488.2	4231191.77	33.16	Ю3 0°0'0"	180°0'0"	5
298	576455.04	4231191.77	18.596	Ю3 54°20'39"	234°20'39"	5
299	576444.2	4231176.66	23.955	С3 67°10'53"	292°49'7"	5
300	576453.49	4231154.58	22.19	Ю3 42°52'54"	222°52'54"	5
301	576437.23	4231139.48	19.947	Ю3 24°5'6"	204°5'6"	5
302	576419.02	4231131.34	40.935	ЮВ 6°31'21"	173°28'39"	5
303	576378.35	4231135.99	39.767	Ю3 54°54'40"	234°54'40"	5
304	576355.49	4231103.45	17.694	С3 74°15'33"	285°44'27"	5
305	576360.29	4231086.42	97.133	CB 34°6'8"	34°6'8"	5
306	576440.72	4231140.88	20.031	С3 0°37'45"	359°22'15"	5
307	576460.75	4231140.66	54.906	С3 50°11'40"	309°48'20"	5
308	576495.9	4231098.48	18.12	С3 50°11'40"	309°48'20"	5
309	576507.5	4231084.56	12.808	CB 26°31'30"	26°31'30"	5
310	576518.96	4231090.28	14.95	CB 73°26'38"	73°26'38"	5
311	576523.22	4231104.61	20.721	ЮВ 69°11'41"	110°48'19"	5
312	576515.86	4231123.98	11.76	ЮВ 72°44'10"	107°15'50"	5
313	576512.37	4231135.21	18.153	CB 80°13'54"	80°13'54"	5
314	576515.45	4231153.1	4.784	ЮВ 56°30'33"	123°29'27"	5
295	576512.81	4231157.09				
:3Y3(14)						
315	575996.52	4231153.98	108.294	ЮВ 20°25'5"	159°34'55"	5
316	575895.03	4231191.76	67.396	ЮВ 20°45'40"	159°14'20"	5

317	575832.01	4231215.65	22.003	Ю3 65°25'36"	245°25'36"	5
318	575822.86	4231195.64	24.633	С3 76°34'23"	283°25'37"	5
319	575828.58	4231171.68	147.398	С3 20°26'16"	339°33'44"	5
320	575966.7	4231120.21	25.453	С3 20°26'34"	339°33'26"	5
321	575990.55	4231111.32	21.308	СВ 24°21'50"	24°21'50"	5
322	576009.96	4231120.11	22.357	ЮВ 75°58'12"	104°1'48"	5
323	576004.54	4231141.8	10.316	СВ 36°31'32"	36°31'32"	5
324	576012.83	4231147.94	17.392	ЮВ 20°19'15"	159°40'45"	5
315	575996.52	4231153.98				
:3Y3(15)						
325	575324.78	4231311.68	17.478	Ю3 5°25'1"	185°25'1"	5
326	575307.38	4231310.03	37.66	Ю3 5°26'23"	185°26'23"	5
327	575269.89	4231306.46	5.421	С3 70°49'47"	289°10'13"	5
328	575271.67	4231301.34	12.496	С3 82°52'30"	277°7'30"	5
329	575273.22	4231288.94	41.668	С3 5°52'5"	354°7'55"	5
330	575314.67	4231284.68	15.155	СВ 57°33'28"	57°33'28"	5
331	575322.8	4231297.47	14.473	СВ 79°29'23"	79°29'23"	5
332	575325.44	4231311.7	0.66	Ю3 1°44'9"	181°44'9"	5
325	575324.78	4231311.68				
:3Y3(16)						
333	577220.99	4230267.17	46.267	ЮВ 55°16'58"	124°43'2"	5
334	577194.64	4230305.2	15.57	ЮВ 54°54'41"	125°5'19"	5
335	577185.69	4230317.94	5.817	Ю3 28°32'51"	208°32'51"	5
336	577180.58	4230315.16	23.069	Ю3 82°16'38"	262°16'38"	5
337	577177.48	4230292.3	24.456	С3 79°2'21"	280°57'39"	5
338	577182.13	4230268.29	24.188	С3 54°46'44"	305°13'16"	5
339	577196.08	4230248.53	21.356	СВ 1°20'30"	1°20'30"	5
340	577217.43	4230249.03	14.547	СВ 59°0'33"	59°0'33"	5
341	577224.92	4230261.5	6.899	ЮВ 55°16'24"	124°43'36"	5
333	577220.99	4230267.17				
:3Y3(17)						
342	577528.98	4229879.32	43.11	СВ 60°10'34"	60°10'34"	5
343	577550.42	4229916.72	46.299	СВ 73°34'37"	73°34'37"	5
344	577563.51	4229961.13	7.82	Ю3 14°30'58"	194°30'58"	5
345	577555.94	4229959.17	58.615	Ю3 7°35'52"	187°35'52"	5
346	577497.84	4229951.42	40.746	ЮВ 0°58'13"	179°1'47"	5
347	577457.1	4229952.11	6.99	С3 85°39'6"	274°20'54"	5
348	577457.63	4229945.14	10.883	СВ 4°28'46"	4°28'46"	5
349	577468.48	4229945.99	32.276	С3 84°21'49"	275°38'11"	5
350	577471.65	4229913.87	24.195	Ю3 72°56'8"	252°56'8"	5
351	577464.55	4229890.74	20.665	Ю3 72°53'21"	252°53'21"	5
352	577458.47	4229870.99	50.182	С3 12°11'40"	347°48'20"	5
353	577507.52	4229860.39	6.657	С3 8°43'36"	351°16'24"	5
354	577514.1	4229859.38	20.197	СВ 51°39'17"	51°39'17"	5
355	577526.63	4229875.22	4.726	СВ 60°10'48"	60°10'48"	5
342	577528.98	4229879.32				
:3Y3(18)						
356	577341.16	4229226.49	91.258	ЮВ 52°34'57"	127°25'3"	5
357	577285.71	4229298.97	43.204	ЮВ 62°3'53"	117°56'7"	5
358	577265.47	4229337.14	79.112	ЮВ 70°57'5"	109°2'55"	5

359	577239.65	4229411.92	50.463	ЮВ 84°15'24"	95°44'36"	5
360	577234.6	4229462.13	69.099	СВ 85°20'5"	85°20'5"	5
361	577240.22	4229531	61.326	СВ 72°51'12"	72°51'12"	5
362	577258.3	4229589.6	42.035	СВ 63°1'14"	63°1'14"	5
363	577277.37	4229627.06	36.278	СВ 37°53'25"	37°53'25"	5
364	577306	4229649.34	31.39	ЮВ 58°8'16"	121°51'44"	5
365	577289.43	4229676	36.766	ЮВ 82°8'12"	97°51'48"	5
366	577284.4	4229712.42	22.002	СВ 77°36'45"	77°36'45"	5
367	577289.12	4229733.91	19.345	ЮЗ 46°19'10"	226°19'10"	5
368	577275.76	4229719.92	46.647	ЮЗ 52°15'46"	232°15'46"	5
369	577247.21	4229683.03	67.343	ЮЗ 64°27'17"	244°27'17"	5
370	577218.17	4229622.27	75.299	ЮЗ 75°4'40"	255°4'40"	5
371	577198.78	4229549.51	34.892	ЮЗ 84°8'38"	264°8'38"	5
372	577195.22	4229514.8	73.867	ЮЗ 87°13'19"	267°13'19"	5
373	577191.64	4229441.02	28.393	СЗ 87°14'4"	272°45'56"	5
374	577193.01	4229412.66	27.895	СЗ 61°49'38"	298°10'22"	5
375	577206.18	4229388.07	42.513	СЗ 75°11'9"	284°48'51"	5
376	577217.05	4229346.97	50.597	СЗ 64°27'10"	295°32'50"	5
377	577238.87	4229301.32	89.414	СЗ 60°46'18"	299°13'42"	5
378	577282.53	4229223.29	13.496	СЗ 42°41'16"	317°18'44"	5
379	577292.45	4229214.14	21.066	СВ 4°32'49"	4°32'49"	5
380	577313.45	4229215.81	44.321	СЗ 9°2'52"	350°57'8"	5
381	577357.22	4229208.84	27.935	СЗ 33°42'5"	326°17'55"	5
382	577380.46	4229193.34	67.84	СЗ 60°7'1"	299°52'59"	5
383	577414.26	4229134.52	10.731	СВ 33°52'4"	33°52'4"	5
384	577423.17	4229140.5	12.942	СЗ 42°7'8"	317°52'52"	5
385	577432.77	4229131.82	19.213	СВ 35°8'45"	35°8'45"	5
386	577448.48	4229142.88	27.159	ЮВ 42°45'43"	137°14'17"	5
387	577428.54	4229161.32	99.113	ЮВ 42°46'3"	137°13'57"	5
388	577355.78	4229228.62	14.774	ЮЗ 8°17'21"	188°17'21"	5
356	577341.16	4229226.49				

приложение 4

Каталог координат земельного участка:38:08:000000:813:3У1

Система координат МСК 38

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин	Точность, м
	X	Y				
:813:3У1(1)						
1	574868.42	4237206.36	30.299	СЗ 4°23'29"	355°36'31"	5
2	574898.63	4237204.04	7.313	СВ 35°8'46"	35°8'46"	5
3	574904.61	4237208.25	10.612	ЮВ 30°57'50"	149°2'10"	5
4	574895.51	4237213.71	18.445	ЮВ 31°0'4"	148°59'56"	5
5	574879.7	4237223.21	443.294	ЮВ 39°34'50"	140°25'10"	5
6	574538.04	4237505.66	233.112	ЮВ 41°20'52"	138°39'8"	5
7	574363.04	4237659.66	193.919	ЮВ 38°41'10"	141°18'50"	5
8	574211.67	4237780.87	33.3	ЮВ 41°23'47"	138°36'13"	5
9	574186.69	4237802.89	0.56	ЮЗ 41°22'43"	221°22'43"	5
10	574186.27	4237802.52	35.331	ЮВ 37°52'20"	142°7'40"	5
11	574158.38	4237824.21	58.203	ЮВ 38°14'46"	141°45'14"	5
12	574112.67	4237860.24	71.467	ЮВ 49°49'48"	130°10'12"	5
13	574066.57	4237914.85	34.247	ЮВ 57°18'11"	122°41'49"	5
14	574048.07	4237943.67	57.189	ЮВ 47°40'18"	132°19'42"	5
15	574009.56	4237985.95	68.027	ЮВ 51°35'1"	128°24'59"	5
16	573967.29	4238039.25	85.349	ЮЗ 38°57'20"	218°57'20"	5
17	573900.92	4237985.59	8.978	СЗ 15°46'12"	344°13'48"	5
18	573909.56	4237983.15	50.881	СЗ 27°43'24"	332°16'36"	5
19	573954.6	4237959.48	70.852	СЗ 30°22'8"	329°37'52"	5
20	574015.73	4237923.66	32.735	СЗ 22°33'43"	337°26'17"	5
21	574045.96	4237911.1	214.487	СЗ 41°4'46"	318°55'14"	5
22	574207.64	4237770.16	60.039	СЗ 41°58'56"	318°1'4"	5
23	574252.27	4237730	135.355	СЗ 41°4'1"	318°55'59"	5
24	574354.32	4237641.08	61.088	СЗ 37°23'2"	322°36'58"	5
25	574402.86	4237603.99	68.072	СЗ 38°23'49"	321°36'11"	5
26	574456.21	4237561.71	26.275	СЗ 54°0'40"	305°59'20"	5
27	574471.65	4237540.45	26.236	СЗ 30°18'30"	329°41'30"	5
28	574494.3	4237527.21	117.741	СЗ 42°33'22"	317°26'38"	5
29	574581.03	4237447.58	129.165	СЗ 40°38'54"	319°21'6"	5
30	574679.03	4237363.44	89.285	СЗ 40°48'29"	319°11'31"	5
31	574746.61	4237305.09	3.22	ЮЗ 68°41'39"	248°41'39"	5
32	574745.44	4237302.09	19.79	ЮВ 13°17'31"	166°42'29"	5
33	574726.18	4237306.64	20.581	ЮВ 13°17'12"	166°42'48"	5
34	574706.15	4237311.37	38.299	ЮВ 7°44'35"	172°15'25"	5
35	574668.2	4237316.53	16.011	ЮЗ 74°23'2"	254°23'2"	5
36	574663.89	4237301.11	29.76	СЗ 13°43'24"	346°16'36"	5
37	574692.8	4237294.05	29.97	СЗ 12°35'5"	347°24'55"	5
38	574722.05	4237287.52	14.256	СЗ 12°38'32"	347°21'28"	5
39	574735.96	4237284.4	47.394	ЮЗ 74°57'29"	254°57'29"	5
40	574723.66	4237238.63	63.143	СЗ 22°49'15"	337°10'45"	5
41	574781.86	4237214.14	7.773	СВ 43°54'19"	43°54'19"	5
42	574787.46	4237219.53	28.837	СВ 6°10'16"	6°10'16"	5
43	574816.13	4237222.63	26.363	СЗ 10°9'33"	349°50'27"	5
44	574842.08	4237217.98	28.789	СЗ 23°48'18"	336°11'42"	5
1	574868.42	4237206.36				
:813:3У1(2)						
45	574941.76	4237249.86	28.438	ЮВ 42°13'15"	137°46'45"	5
46	574920.7	4237268.97	31.714	ЮВ 37°44'14"	142°15'46"	5

47	574895.62	4237288.38	19.182	ЮВ 37°44'10"	142°15'50"	5
48	574880.45	4237300.12	57.575	ЮВ 44°30'27"	135°29'33"	5
49	574839.39	4237340.48	42.547	ЮВ 42°25'7"	137°34'53"	5
50	574807.98	4237369.18	92.269	ЮВ 40°18'3"	139°41'57"	5
51	574737.61	4237428.86	41.567	ЮВ 39°39'39"	140°20'21"	5
52	574705.61	4237455.39	3.182	ЮВ 39°38'39"	140°21'21"	5
53	574703.16	4237457.42	38.269	ЮВ 57°17'24"	237°17'24"	5
54	574682.48	4237425.22	34.627	СЗ 65°39'46"	294°20'14"	5
55	574696.75	4237393.67	198.336	СЗ 39°28'56"	320°31'4"	5
56	574849.83	4237267.56	49.33	СЗ 39°29'20"	320°30'40"	5
57	574887.9	4237236.19	35.573	СЗ 30°39'36"	329°20'24"	5
58	574918.5	4237218.05	28.782	СВ 35°11'51"	35°11'51"	5
59	574942.02	4237234.64	15.222	ЮВ 89°1'17"	90°58'43"	5
45	574941.76	4237249.86				
:813:3Y1(3)						
60	575668.55	4235963.07	51.42	ЮВ 73°53'16"	106°6'44"	5
61	575654.28	4236012.47	48.966	ЮВ 63°40'51"	116°19'9"	5
62	575632.57	4236056.36	34.449	ЮВ 28°37'6"	151°22'54"	5
63	575602.33	4236072.86	33.173	ЮВ 77°45'55"	102°14'5"	5
64	575595.3	4236105.28	44.628	ЮВ 69°27'27"	110°32'33"	5
65	575579.64	4236147.07	47.839	ЮВ 69°27'59"	110°32'1"	5
66	575562.86	4236191.87	26.628	ЮВ 81°51'39"	261°51'39"	5
67	575559.09	4236165.51	28.767	СЗ 62°43'53"	297°16'7"	5
68	575572.27	4236139.94	15.087	СЗ 60°48'6"	299°11'54"	5
69	575579.63	4236126.77	31.513	ЮВ 69°6'12"	249°6'12"	5
70	575568.39	4236097.33	16.289	ЮВ 18°1'24"	198°1'24"	5
71	575552.9	4236092.29	15.095	ЮВ 1°28'50"	178°31'10"	5
72	575537.81	4236092.68	73.167	СЗ 63°54'28"	296°5'32"	5
73	575569.99	4236026.97	50.475	ЮВ 86°7'35"	266°7'35"	5
74	575566.58	4235976.61	18.095	СЗ 62°50'25"	297°9'35"	5
75	575574.84	4235960.51	60.572	СЗ 54°26'49"	305°33'11"	5
76	575610.06	4235911.23	14.961	ЮВ 81°51'13"	261°51'13"	5
77	575607.94	4235896.42	24.5	СЗ 66°23'46"	293°36'14"	5
78	575617.75	4235873.97	78.697	СВ 63°40'57"	63°40'57"	5
79	575652.64	4235944.51	24.446	СВ 49°23'46"	49°23'46"	5
60	575668.55	4235963.07				
:813:3Y1(4)						
80	576092.74	4234961.5	48.871	ЮВ 58°18'1"	121°41'59"	5
81	576067.06	4235003.08	51.259	ЮВ 57°34'52"	122°25'8"	5
82	576039.58	4235046.35	31.611	ЮВ 72°48'53"	107°11'7"	5
83	576030.24	4235076.55	3.736	СЗ 20°2'8"	339°57'52"	5
84	576033.75	4235075.27	35.027	СВ 8°38'12"	8°38'12"	5
85	576068.38	4235080.53	18.438	ЮВ 81°23'27"	98°36'33"	5
86	576065.62	4235098.76	30.676	ЮВ 7°6'57"	187°6'57"	5
87	576035.18	4235094.96	16.686	ЮВ 24°41'28"	155°18'32"	5
88	576020.02	4235101.93	15.765	ЮВ 69°25'37"	110°34'23"	5
89	576014.48	4235116.69	137.24	ЮВ 67°35'41"	112°24'19"	5
90	575962.17	4235243.57	78.042	ЮВ 67°32'10"	112°27'50"	5
91	575932.35	4235315.69	84.082	ЮВ 67°37'22"	112°22'38"	5
92	575900.34	4235393.44	63.295	ЮВ 65°29'16"	114°30'44"	5
93	575874.08	4235451.03	18.249	ЮВ 16°35'17"	163°24'43"	5
94	575856.59	4235456.24	27.736	ЮВ 61°39'6"	241°39'6"	5
95	575843.42	4235431.83	21.139	СЗ 81°34'1"	278°25'59"	5
96	575846.52	4235410.92	6.146	СЗ 82°59'26"	277°0'34"	5
97	575847.27	4235404.82	14.151	СЗ 69°54'47"	290°5'13"	5
98	575852.13	4235391.53	19.51	СЗ 69°53'2"	290°6'58"	5

99	575858.84	4235373.21	75.152	C3 67°0'13"	292°59'47"	5
100	575888.2	4235304.03	122.957	C3 67°24'21"	292°35'39"	5
101	575935.44	4235190.51	112.153	C3 67°12'2"	292°47'58"	5
102	575978.9	4235087.12	37.061	C3 77°3'31"	282°56'29"	5
103	575987.2	4235051	11.903	C3 37°31'28"	322°28'32"	5
104	575996.64	4235043.75	39.815	C3 81°31'19"	278°28'41"	5
105	576002.51	4235004.37	35.377	C3 87°3'4"	272°56'56"	5
106	576004.33	4234969.04	29.321	C3 21°7'48"	338°52'12"	5
107	576031.68	4234958.47	31.905	C3 24°22'48"	335°37'12"	5
108	576060.74	4234945.3	37.161	C3 0°25'54"	359°34'6"	5
109	576097.9	4234945.02	17.269	ЮВ 72°36'52"	107°23'8"	5
80	576092.74	4234961.5				
:813:3Y1(5)						
110	576081.05	4234804.87	17.57	CB 42°16'41"	42°16'41"	5
111	576094.05	4234816.69	33.303	CB 56°52'23"	56°52'23"	5
112	576112.25	4234844.58	18.565	CB 85°34'56"	85°34'56"	5
113	576113.68	4234863.09	18.501	ЮВ 77°2'16"	102°57'44"	5
114	576109.53	4234881.12	1.802	CB 87°8'15"	87°8'15"	5
115	576109.62	4234882.92	23.174	ЮВ 58°33'10"	121°26'50"	5
116	576097.53	4234902.69	25.136	ЮВ 33°42'33"	146°17'27"	5
117	576076.62	4234916.64	34.336	ЮВ 11°2'53"	168°57'7"	5
118	576042.92	4234923.22	32.053	ЮЗ 4°35'56"	184°35'56"	5
119	576010.97	4234920.65	54.391	C3 56°24'44"	303°35'16"	5
120	576041.06	4234875.34	29.979	C3 58°31'53"	301°28'7"	5
121	576056.71	4234849.77	51.073	C3 61°32'17"	298°27'43"	5
110	576081.05	4234804.87				
:813:3Y1(6)						
122	576425.22	4234219.06	5.567	ЮВ 75°6'54"	104°53'6"	5
123	576423.79	4234224.44	70.783	ЮВ 35°3'35"	144°56'25"	5
124	576365.85	4234265.1	47.171	ЮВ 74°1'40"	105°58'20"	5
125	576352.87	4234310.45	136.382	ЮВ 64°33'44"	115°26'16"	5
126	576294.29	4234433.61	24.524	C3 25°38'6"	334°21'54"	5
127	576316.4	4234423	17.58	C3 28°46'0"	331°14'0"	5
128	576331.81	4234414.54	15.117	CB 62°40'20"	62°40'20"	5
129	576338.75	4234427.97	57.992	ЮВ 41°44'34"	138°15'26"	5
130	576295.48	4234466.58	21.559	CB 35°2'47"	35°2'47"	5
131	576313.13	4234478.96	141.658	ЮВ 55°2'8"	124°57'52"	5
132	576231.95	4234595.05	15.681	ЮВ 20°22'35"	159°37'25"	5
133	576217.25	4234600.51	1.204	ЮВ 65°59'21"	114°0'39"	5
134	576216.76	4234601.61	47.742	ЮЗ 5°0'39"	185°0'39"	5
135	576169.2	4234597.44	2.553	ЮЗ 35°26'0"	215°26'0"	5
136	576167.12	4234595.96	2.953	C3 68°7'35"	291°52'25"	5
137	576168.22	4234593.22	42.099	C3 68°7'58"	291°52'2"	5
138	576183.9	4234554.15	91.046	C3 65°4'54"	294°55'6"	5
139	576222.26	4234471.58	80.926	C3 68°44'34"	291°15'26"	5
140	576251.6	4234396.16	63.32	C3 66°13'56"	293°46'4"	5
141	576277.12	4234338.21	78.111	C3 64°6'27"	295°53'33"	5
142	576311.23	4234267.94	51.694	ЮЗ 74°51'42"	254°51'42"	5
143	576297.73	4234218.04	1.258	C3 9°36'44"	350°23'16"	5
144	576298.97	4234217.83	84.59	C3 3°24'57"	356°35'3"	5
145	576383.41	4234212.79	42.278	CB 8°31'44"	8°31'44"	5
122	576425.22	4234219.06				
:813:3Y1(7)						
146	576528.09	4233924.5	20.483	ЮВ 85°29'31"	94°30'29"	5
147	576526.48	4233944.92	25.814	ЮВ 54°21'51"	125°38'9"	5
148	576511.44	4233965.9	8.711	CB 42°48'49"	42°48'49"	5

149	576517.83	4233971.82	50.893	C3 34°12'19"	325°47'41"	5
150	576559.92	4233943.21	16.456	CB 56°48'9"	56°48'9"	5
151	576568.93	4233956.98	60.929	ЮВ 41°20'1"	138°39'59"	5
152	576523.18	4233997.22	28.3	ЮВ 60°12'36"	119°47'24"	5
153	576509.12	4234021.78	14.179	ЮВ 7°44'29"	172°15'31"	5
154	576495.07	4234023.69	21.543	ЮВ 60°33'19"	119°26'41"	5
155	576484.48	4234042.45	25.012	ЮВ 53°12'29"	126°47'31"	5
156	576469.5	4234062.48	58.115	ЮВ 45°46'1"	134°13'59"	5
157	576428.96	4234104.12	30.202	ЮВ 89°23'34"	90°36'26"	5
158	576428.64	4234134.32	32.932	ЮЗ 13°13'3"	193°13'3"	5
159	576396.58	4234126.79	34.345	ЮЗ 22°14'29"	202°14'29"	5
160	576364.79	4234113.79	18.308	C3 38°47'30"	321°12'30"	5
161	576379.06	4234102.32	74.696	C3 71°24'44"	288°35'16"	5
162	576402.87	4234031.52	42.356	C3 39°9'53"	320°50'7"	5
163	576435.71	4234004.77	73.949	C3 44°60'0"	315°0'0"	5
164	576488	4233952.48	48.681	C3 34°57'12"	325°2'48"	5
165	576527.9	4233924.59	0.21	C3 25°20'46"	334°39'14"	5
146	576528.09	4233924.5				
:813:3Y1(8)						
166	576435.69	4231906.78	64.062	CB 50°29'52"	50°29'52"	5
167	576476.44	4231956.21	81.33	CB 42°5'40"	42°5'40"	5
168	576536.79	4232010.73	20.177	ЮВ 66°45'51"	113°14'9"	5
169	576528.83	4232029.27	60.69	CB 37°4'39"	37°4'39"	5
170	576577.25	4232065.86	154.283	CB 23°59'42"	23°59'42"	5
171	576718.2	4232128.6	40.633	CB 20°44'27"	20°44'27"	5
172	576756.2	4232142.99	47.635	CB 11°7'25"	11°7'25"	5
173	576802.94	4232152.18	56.865	CB 18°48'16"	18°48'16"	5
174	576856.77	4232170.51	19.638	CB 53°1'51"	53°1'51"	5
175	576868.58	4232186.2	39.845	CB 13°16'33"	13°16'33"	5
176	576907.36	4232195.35	124.183	CB 14°39'38"	14°39'38"	5
177	577027.5	4232226.78	17.226	ЮВ 86°52'19"	93°7'41"	5
178	577026.56	4232243.98	109.268	ЮЗ 13°35'14"	193°35'14"	5
179	576920.35	4232218.31	18.859	ЮВ 26°16'47"	153°43'13"	5
180	576903.44	4232226.66	28.244	CB 37°29'26"	37°29'26"	5
181	576925.85	4232243.85	42.75	CB 66°19'9"	66°19'9"	5
182	576943.02	4232283	41.273	CB 84°27'9"	84°27'9"	5
183	576947.01	4232324.08	79.415	CB 77°25'30"	77°25'30"	5
184	576964.3	4232401.59	26.438	CB 82°48'28"	82°48'28"	5
185	576967.61	4232427.82	33.783	ЮВ 69°37'43"	110°22'17"	5
186	576955.85	4232459.49	27.73	ЮВ 57°32'52"	122°27'8"	5
187	576940.97	4232482.89	9.689	ЮВ 42°36'57"	137°23'3"	5
188	576933.84	4232489.45	25.444	CB 58°21'10"	58°21'10"	5
189	576947.19	4232511.11	18.108	ЮВ 63°40'32"	116°19'28"	5
190	576939.16	4232527.34	11.556	ЮВ 53°5'26"	126°54'34"	5
191	576932.22	4232536.58	34.366	ЮВ 41°53'53"	138°6'7"	5
192	576906.64	4232559.53	27.114	ЮВ 18°14'52"	161°45'8"	5
193	576880.89	4232568.02	39.596	ЮЗ 38°47'52"	218°47'52"	5
194	576850.03	4232543.21	9.946	ЮВ 63°44'39"	116°15'21"	5
195	576845.63	4232552.13	46.525	ЮВ 39°50'48"	140°9'12"	5
196	576809.91	4232581.94	33.961	ЮВ 18°50'45"	161°9'15"	5
197	576777.77	4232592.91	51.468	CB 49°19'4"	49°19'4"	5
198	576811.32	4232631.94	15.91	ЮВ 46°45'26"	133°14'34"	5
199	576800.42	4232643.53	38.142	ЮЗ 39°48'34"	219°48'34"	5
200	576771.12	4232619.11	37.619	ЮЗ 22°4'43"	202°4'43"	5
201	576736.26	4232604.97	86.342	ЮЗ 54°0'31"	234°0'31"	5
202	576685.52	4232535.11	19.85	ЮЗ 1°47'24"	181°47'24"	5

203	576665.68	4232534.49	76.748	ЮВ 24°23'16"	155°36'44"	5
204	576595.78	4232566.18	23.615	СВ 67°50'1"	67°50'1"	5
205	576604.69	4232588.05	23.294	СВ 45°45'55"	45°45'55"	5
206	576620.94	4232604.74	52.105	СВ 18°24'13"	18°24'13"	5
207	576670.38	4232621.19	17.09	ЮВ 78°43'46"	101°16'14"	5
208	576667.04	4232637.95	24.896	ЮЗ 10°44'28"	190°44'28"	5
209	576642.58	4232633.31	33.894	ЮЗ 21°23'13"	201°23'13"	5
210	576611.02	4232620.95	30.094	ЮЗ 44°55'9"	224°55'9"	5
211	576589.71	4232599.7	22.797	ЮЗ 58°1'55"	238°1'55"	5
212	576577.64	4232580.36	89.19	ЮЗ 0°6'56"	180°6'56"	5
213	576488.45	4232580.18	53.968	ЮЗ 22°36'42"	202°36'42"	5
214	576438.63	4232559.43	81.18	ЮВ 0°3'49"	179°56'11"	5
215	576357.45	4232559.52	40.584	ЮВ 15°19'50"	164°40'10"	5
216	576318.31	4232570.25	72.6	ЮВ 45°51'34"	134°8'26"	5
217	576267.75	4232622.35	21.12	ЮВ 73°12'45"	106°47'15"	5
218	576261.65	4232642.57	54.55	ЮВ 2°40'46"	177°19'14"	5
219	576207.16	4232645.12	14.108	ЮЗ 37°42'53"	217°42'53"	5
220	576196	4232636.49	24.915	ЮЗ 86°34'17"	266°34'17"	5
221	576194.51	4232611.62	49.004	СЗ 73°21'4"	286°38'56"	5
222	576208.55	4232564.67	50.561	СЗ 53°32'58"	306°27'2"	5
223	576238.59	4232524	61.191	СЗ 31°49'40"	328°10'20"	5
224	576290.58	4232491.73	43.016	СЗ 27°17'9"	332°42'51"	5
225	576328.81	4232472.01	91.054	СВ 6°19'27"	6°19'27"	5
226	576419.31	4232482.04	27.01	СЗ 14°59'54"	345°0'6"	5
227	576445.4	4232475.05	34.641	СВ 17°29'18"	17°29'18"	5
228	576478.44	4232485.46	44.066	СЗ 11°6'31"	348°53'29"	5
229	576521.68	4232476.97	74.534	СВ 6°59'23"	6°59'23"	5
230	576595.66	4232486.04	45.243	СВ 16°53'49"	16°53'49"	5
231	576638.95	4232499.19	29.672	СЗ 31°25'27"	328°34'33"	5
232	576664.27	4232483.72	51.659	СВ 13°38'56"	13°38'56"	5
233	576714.47	4232495.91	79.042	СЗ 4°34'44"	355°25'16"	5
234	576793.26	4232489.6	25.977	СЗ 1°20'44"	358°39'16"	5
235	576819.23	4232488.99	37.413	СЗ 76°50'12"	283°9'48"	5
236	576827.75	4232452.56	24.323	СЗ 37°26'58"	322°33'2"	5
237	576847.06	4232437.77	11.144	ЮЗ 81°7'15"	261°7'15"	5
238	576845.34	4232426.76	23.805	СЗ 57°9'28"	302°50'32"	5
239	576858.25	4232406.76	11.435	СЗ 10°19'38"	349°40'22"	5
240	576869.5	4232404.71	52.113	СЗ 62°26'30"	297°33'30"	5
241	576893.61	4232358.51	36.888	СЗ 86°17'6"	273°42'54"	5
242	576896	4232321.7	27.135	ЮЗ 57°40'28"	237°40'28"	5
243	576881.49	4232298.77	52.422	ЮЗ 44°15'1"	224°15'1"	5
244	576843.94	4232262.19	56.301	ЮЗ 29°33'56"	209°33'56"	5
245	576794.97	4232234.41	97.767	ЮЗ 20°48'28"	200°48'28"	5
246	576703.58	4232199.68	92.438	ЮЗ 22°28'13"	202°28'13"	5
247	576618.16	4232164.35	49.871	ЮЗ 27°29'24"	207°29'24"	5
248	576573.92	4232141.33	46.634	ЮЗ 35°28'9"	215°28'9"	5
249	576535.94	4232114.27	88.154	ЮЗ 38°50'37"	218°50'37"	5
250	576467.28	4232058.98	69.69	ЮЗ 53°4'21"	233°4'21"	5
251	576425.41	4232003.27	37.828	ЮЗ 54°46'20"	234°46'20"	5
252	576403.59	4231972.37	71.118	СЗ 64°12'9"	295°47'51"	5
253	576434.54	4231908.34	1.938	СЗ 53°36'11"	306°23'49"	5
166	576435.69	4231906.78				
:813:3Y1(9)						
254	576467.89	4231218.76	32.552	ЮВ 61°32'44"	118°27'16"	5
255	576452.38	4231247.38	62.061	ЮВ 78°45'25"	101°14'35"	5
256	576440.28	4231308.25	23.453	ЮВ 47°21'0"	132°39'0"	5

257	576424.39	4231325.5	6.99	ЮВ 76°15'43"	103°44'17"	5
258	576422.73	4231332.29	18.932	СЗ 27°58'22"	332°1'38"	5
259	576439.45	4231323.41	61.011	СЗ 34°45'57"	325°14'3"	5
260	576489.57	4231288.62	58.785	СЗ 41°44'43"	318°15'17"	5
261	576533.43	4231249.48	18.836	СВ 48°47'18"	48°47'18"	5
262	576545.84	4231263.65	59.918	ЮВ 40°53'56"	139°6'4"	5
263	576500.55	4231302.88	58.231	ЮВ 37°47'13"	142°12'47"	5
264	576454.53	4231338.56	36.297	ЮВ 24°9'0"	155°51'0"	5
265	576421.41	4231353.41	17.904	ЮВ 79°5'8"	100°54'52"	5
266	576418.02	4231370.99	47.35	ЮВ 57°2'30"	122°57'30"	5
267	576392.26	4231410.72	61.011	ЮВ 56°18'8"	123°41'52"	5
268	576358.41	4231461.48	14.417	ЮЗ 18°23'50"	198°23'50"	5
269	576344.73	4231456.93	50.42	ЮВ 76°25'7"	103°34'53"	5
270	576332.89	4231505.94	89.816	ЮВ 83°27'12"	96°32'48"	5
271	576322.65	4231595.17	59.076	СВ 83°48'0"	83°48'0"	5
272	576329.03	4231653.9	41.59	СВ 84°23'2"	84°23'2"	5
273	576333.1	4231695.29	80.09	СВ 77°57'53"	77°57'53"	5
274	576349.8	4231773.62	52.842	СВ 71°15'23"	71°15'23"	5
275	576366.78	4231823.66	49.857	СВ 62°33'59"	62°33'59"	5
276	576389.75	4231867.91	58.353	ЮВ 68°12'1"	111°47'59"	5
277	576368.08	4231922.09	2.913	ЮЗ 54°46'57"	234°46'57"	5
278	576366.4	4231919.71	59.912	ЮЗ 62°29'38"	242°29'38"	5
279	576338.73	4231866.57	52.183	ЮЗ 59°34'56"	239°34'56"	5
280	576312.31	4231821.57	74.617	ЮЗ 75°42'58"	255°42'58"	5
281	576293.9	4231749.26	58.803	ЮЗ 82°25'36"	262°25'36"	5
282	576286.15	4231690.97	66.007	ЮЗ 86°26'51"	266°26'51"	5
283	576282.06	4231625.09	44.16	СЗ 87°52'18"	272°7'42"	5
284	576283.7	4231580.96	92.151	СЗ 85°13'10"	274°46'50"	5
285	576291.38	4231489.13	76.758	СЗ 74°18'58"	285°41'2"	5
286	576312.13	4231415.23	26.15	ЮЗ 85°31'32"	265°31'32"	5
287	576310.09	4231389.16	39.025	ЮЗ 67°47'32"	247°47'32"	5
288	576295.34	4231353.03	77.415	СЗ 58°55'56"	301°4'4"	5
289	576335.29	4231286.72	13.993	СЗ 26°48'11"	333°11'49"	5
290	576347.78	4231280.41	118.096	СЗ 46°17'36"	313°42'24"	5
291	576429.38	4231195.04	5.5	ЮЗ 89°53'45"	269°53'45"	5
292	576429.37	4231189.54	73.585	ЮЗ 40°4'18"	220°4'18"	5
293	576373.06	4231142.17	17.556	ЮЗ 27°30'50"	207°30'50"	5
294	576357.49	4231134.06	33.17	ЮЗ 27°32'46"	207°32'46"	5
295	576328.08	4231118.72	42.621	ЮЗ 18°14'22"	198°14'22"	5
296	576287.6	4231105.38	42.666	ЮЗ 8°22'58"	188°22'58"	5
297	576245.39	4231099.16	24.783	ЮЗ 8°30'57"	188°30'57"	5
298	576220.88	4231095.49	65.283	ЮВ 7°15'36"	172°44'24"	5
299	576156.12	4231103.74	134.359	ЮВ 16°45'45"	163°14'15"	5
300	576027.47	4231142.49	15.622	ЮВ 20°25'7"	159°34'53"	5
301	576012.83	4231147.94	10.316	ЮЗ 36°31'32"	216°31'32"	5
302	576004.54	4231141.8	22.357	СЗ 75°58'12"	284°1'48"	5
303	576009.96	4231120.11	21.308	ЮЗ 24°21'50"	204°21'50"	5
304	575990.55	4231111.32	70.638	СЗ 20°26'28"	339°33'32"	5
305	576056.74	4231086.65	76.385	СЗ 18°32'30"	341°27'30"	5
306	576129.16	4231062.36	39.088	СЗ 14°20'18"	345°39'42"	5
307	576167.03	4231052.68	89.97	СЗ 0°0'0"	0°0'0"	5
308	576257	4231052.68	81.081	СВ 12°13'59"	12°13'59"	5
309	576336.24	4231069.86	29.2	СВ 34°33'0"	34°33'0"	5
310	576360.29	4231086.42	17.694	ЮВ 74°15'33"	105°44'27"	5
311	576355.49	4231103.45	39.767	СВ 54°54'40"	54°54'40"	5
312	576378.35	4231135.99	40.935	СЗ 6°31'21"	353°28'39"	5

313	576419.02	4231131.34	19.947	CB 24°5'6"	24°5'6"	5
314	576437.23	4231139.48	22.19	CB 42°52'54"	42°52'54"	5
315	576453.49	4231154.58	23.955	ЮВ 67°10'53"	112°49'7"	5
316	576444.2	4231176.66	18.596	CB 54°20'39"	54°20'39"	5
317	576455.04	4231191.77	33.16	СЗ 0°0'0"	0°0'0"	5
318	576488.2	4231191.77	33.778	ЮВ 53°2'19"	126°57'41"	5
254	576467.89	4231218.76				
:813:3Y1(10)						
319	575828.58	4231171.68	24.633	ЮВ 76°34'23"	103°25'37"	5
320	575822.86	4231195.64	22.003	CB 65°25'36"	65°25'36"	5
321	575832.01	4231215.65	114.034	ЮВ 19°46'28"	160°13'32"	5
322	575724.7	4231254.23	41.182	ЮВ 18°25'50"	161°34'10"	5
323	575685.63	4231267.25	79.169	ЮВ 15°39'36"	164°20'24"	5
324	575609.4	4231288.62	44.391	ЮВ 11°29'59"	168°30'1"	5
325	575565.9	4231297.47	78.247	ЮВ 6°50'27"	173°9'33"	5
326	575488.21	4231306.79	44.721	ЮВ 1°17'39"	178°42'21"	5
327	575443.5	4231307.8	20.589	ЮВ 10°24'34"	169°35'26"	5
328	575423.25	4231311.52	29.535	ЮВ 3°48'18"	176°11'42"	5
329	575393.78	4231313.48	68.363	ЮЗ 1°29'31"	181°29'31"	5
330	575325.44	4231311.7	14.473	ЮЗ 79°29'23"	259°29'23"	5
331	575322.8	4231297.47	15.155	ЮЗ 57°33'28"	237°33'28"	5
332	575314.67	4231284.68	41.668	ЮВ 5°52'5"	174°7'55"	5
333	575273.22	4231288.94	12.496	ЮВ 82°52'30"	97°7'30"	5
334	575271.67	4231301.34	5.421	ЮВ 70°49'47"	109°10'13"	5
335	575269.89	4231306.46	15.821	ЮЗ 5°26'25"	185°26'25"	5
336	575254.14	4231304.96	27.074	ЮЗ 5°29'22"	185°29'22"	5
337	575227.19	4231302.37	28.047	ЮВ 7°27'25"	172°32'35"	5
338	575199.38	4231306.01	16.019	ЮВ 68°39'25"	111°20'35"	5
339	575193.55	4231320.93	22.527	ЮЗ 5°2'33"	185°2'33"	5
340	575171.11	4231318.95	14.581	СЗ 84°19'57"	275°40'3"	5
341	575172.55	4231304.44	42.445	ЮЗ 10°13'57"	190°13'57"	5
342	575130.78	4231296.9	9.267	ЮВ 37°43'23"	142°16'37"	5
343	575123.45	4231302.57	26.358	СЗ 85°34'59"	274°25'1"	5
344	575125.48	4231276.29	30.281	СЗ 87°1'41"	272°58'19"	5
345	575127.05	4231246.05	25.615	CB 18°38'50"	18°38'50"	5
346	575151.32	4231254.24	44.17	СЗ 0°0'0"	0°0'0"	5
347	575195.49	4231254.24	52.576	CB 9°3'40"	9°3'40"	5
348	575247.41	4231262.52	60.987	CB 4°43'17"	4°43'17"	5
349	575308.19	4231267.54	97.943	CB 1°13'43"	1°13'43"	5
350	575406.11	4231269.64	77.964	СЗ 4°2'17"	355°57'43"	5
351	575483.88	4231264.15	102.495	СЗ 8°25'16"	351°34'44"	5
352	575585.27	4231249.14	119.655	СЗ 15°7'28"	344°52'32"	5
353	575700.78	4231217.92	73.623	СЗ 19°25'45"	340°34'15"	5
354	575770.21	4231193.43	62.291	СЗ 20°26'12"	339°33'48"	5
319	575828.58	4231171.68				
:813:3Y1(11)						
355	577563.3	4229977.43	42.228	ЮВ 64°27'16"	115°32'44"	5
356	577545.09	4230015.53	30.932	ЮВ 44°8'8"	135°51'52"	5
357	577522.89	4230037.07	57.954	ЮВ 66°31'53"	113°28'7"	5
358	577499.81	4230090.23	27.535	ЮВ 53°31'17"	126°28'43"	5
359	577483.44	4230112.37	42.993	ЮВ 45°19'13"	134°40'47"	5
360	577453.21	4230142.94	22.114	CB 28°8'28"	28°8'28"	5
361	577472.71	4230153.37	35.866	CB 44°26'7"	44°26'7"	5
362	577498.32	4230178.48	19.054	ЮВ 79°45'6"	100°14'54"	5
363	577494.93	4230197.23	42.227	ЮЗ 40°42'26"	220°42'26"	5
364	577462.92	4230169.69	23.484	ЮЗ 26°12'18"	206°12'18"	5

365	577441.85	4230159.32	19.575	ЮВ 38°12'59"	141°47'1"	5
366	577426.47	4230171.43	74.767	ЮВ 21°46'43"	158°13'17"	5
367	577357.04	4230199.17	48.202	ЮВ 26°10'18"	153°49'42"	5
368	577313.78	4230220.43	34.367	ЮВ 64°58'16"	244°58'16"	5
369	577299.24	4230189.29	100.898	ЮВ 30°45'51"	149°14'9"	5
370	577212.54	4230240.9	9.487	СВ 58°58'27"	58°58'27"	5
371	577217.43	4230249.03	21.356	ЮВ 1°20'30"	181°20'30"	5
372	577196.08	4230248.53	24.188	ЮВ 54°46'44"	125°13'16"	5
373	577182.13	4230268.29	24.456	ЮВ 79°2'21"	100°57'39"	5
374	577177.48	4230292.3	23.069	СВ 82°16'38"	82°16'38"	5
375	577180.58	4230315.16	5.817	СВ 28°32'51"	28°32'51"	5
376	577185.69	4230317.94	29.896	ЮВ 54°54'4"	125°5'56"	5
377	577168.5	4230342.4	76.276	ЮВ 53°52'26"	126°7'34"	5
378	577123.53	4230404.01	39.19	ЮВ 54°53'26"	125°6'34"	5
379	577100.99	4230436.07	36.036	ЮВ 51°2'14"	128°57'46"	5
380	577078.33	4230464.09	87.207	ЮВ 54°32'58"	125°27'2"	5
381	577027.75	4230535.13	39.572	ЮВ 46°38'18"	133°21'42"	5
382	577000.58	4230563.9	59.449	ЮВ 46°36'31"	133°23'29"	5
383	576959.74	4230607.1	28.09	ЮВ 64°29'3"	115°30'57"	5
384	576947.64	4230632.45	81.309	ЮВ 57°2'13"	122°57'47"	5
385	576903.4	4230700.67	79.625	ЮВ 35°40'42"	144°19'18"	5
386	576838.72	4230747.11	16.747	ЮВ 32°35'21"	212°35'21"	5
387	576824.61	4230738.09	49.151	ЮВ 53°28'47"	126°31'13"	5
388	576795.36	4230777.59	38.801	ЮВ 56°27'27"	123°32'33"	5
389	576773.92	4230809.93	106.783	ЮВ 52°35'29"	127°24'31"	5
390	576709.05	4230894.75	40.582	ЮВ 51°36'49"	128°23'11"	5
391	576683.85	4230926.56	49.338	ЮВ 57°32'25"	122°27'35"	5
392	576657.37	4230968.19	10.027	ЮВ 82°1'53"	97°58'7"	5
393	576655.98	4230978.12	64.691	ЮВ 46°22'41"	133°37'19"	5
394	576611.35	4231024.95	40.81	ЮВ 53°57'41"	126°2'19"	5
395	576587.34	4231057.95	68.038	ЮВ 50°13'25"	129°46'35"	5
396	576543.81	4231110.24	51.393	ЮВ 56°30'28"	123°29'32"	5
397	576515.45	4231153.1	18.153	ЮВ 80°13'54"	260°13'54"	5
398	576512.37	4231135.21	11.76	СВ 72°44'10"	287°15'50"	5
399	576515.86	4231123.98	20.721	СВ 69°11'41"	290°48'19"	5
400	576523.22	4231104.61	14.95	ЮВ 73°26'38"	253°26'38"	5
401	576518.96	4231090.28	12.808	ЮВ 26°31'30"	206°31'30"	5
402	576507.5	4231084.56	9.578	СВ 50°12'35"	309°47'25"	5
403	576513.63	4231077.2	80.581	СВ 59°14'2"	300°45'58"	5
404	576554.85	4231007.96	49.301	СВ 57°52'13"	302°7'47"	5
405	576581.07	4230966.21	33.224	СВ 34°46'33"	325°13'27"	5
406	576608.36	4230947.26	58.558	СВ 50°35'7"	309°24'53"	5
407	576645.54	4230902.02	15.255	СВ 59°28'4"	300°31'56"	5
408	576653.29	4230888.88	43.583	СВ 50°53'41"	309°6'19"	5
409	576680.78	4230855.06	116.757	СВ 54°43'2"	305°16'58"	5
410	576748.22	4230759.75	70.729	СВ 54°53'23"	305°6'37"	5
411	576788.9	4230701.89	52.921	СВ 51°57'39"	308°2'21"	5
412	576821.51	4230660.21	42.763	СВ 60°1'3"	299°58'57"	5
413	576842.88	4230623.17	29.561	ЮВ 89°28'36"	269°28'36"	5
414	576842.61	4230593.61	17.532	СВ 62°51'1"	297°8'59"	5
415	576850.61	4230578.01	25.731	ЮВ 55°14'29"	235°14'29"	5
416	576835.94	4230556.87	24.3	СВ 53°55'20"	306°4'40"	5
417	576850.25	4230537.23	31.642	СВ 18°4'48"	18°4'48"	5
418	576880.33	4230547.05	23.619	СВ 23°58'56"	336°1'4"	5
419	576901.91	4230537.45	24.114	СВ 54°44'29"	305°15'31"	5
420	576915.83	4230517.76	37.74	СВ 43°20'9"	316°39'51"	5

421	576943.28	4230491.86	61.343	C3 54°18'25"	305°41'35"	5
422	576979.07	4230442.04	50.551	C3 58°20'39"	301°39'21"	5
423	577005.6	4230399.01	75.891	C3 50°30'45"	309°29'15"	5
424	577053.86	4230340.44	72.342	C3 49°30'47"	310°29'13"	5
425	577100.83	4230285.42	55.065	C3 52°42'43"	307°17'17"	5
426	577134.19	4230241.61	58.105	C3 42°0'1"	317°59'59"	5
427	577177.37	4230202.73	57.091	C3 38°4'42"	321°55'18"	5
428	577222.31	4230167.52	60.622	C3 31°19'2"	328°40'58"	5
429	577274.1	4230136.01	27.376	C3 29°11'12"	330°48'48"	5
430	577298	4230122.66	85.407	C3 22°55'35"	337°4'25"	5
431	577376.66	4230089.39	80.354	C3 27°34'10"	332°25'50"	5
432	577447.89	4230052.2	24.024	C3 56°31'42"	303°28'18"	5
433	577461.14	4230032.16	28.061	Ю3 73°14'39"	253°14'39"	5
434	577453.05	4230005.29	53.334	C3 85°38'42"	274°21'18"	5
435	577457.1	4229952.11	40.746	C3 0°58'13"	359°1'47"	5
436	577497.84	4229951.42	58.615	CB 7°35'52"	7°35'52"	5
437	577555.94	4229959.17	7.82	CB 14°30'58"	14°30'58"	5
438	577563.51	4229961.13	2.816	CB 73°29'44"	73°29'44"	5
439	577564.31	4229963.83	13.637	ЮВ 85°45'10"	94°14'50"	5
355	577563.3	4229977.43				
:813:3V1(12)						
440	577306	4229649.34	53.622	CB 37°53'14"	37°53'14"	5
441	577348.32	4229682.27	94.409	CB 33°9'11"	33°9'11"	5
442	577427.36	4229733.9	37.955	CB 67°33'24"	67°33'24"	5
443	577441.85	4229768.98	32.899	CB 23°58'42"	23°58'42"	5
444	577471.91	4229782.35	44.457	CB 21°45'30"	21°45'30"	5
445	577513.2	4229798.83	23.981	CB 16°16'25"	16°16'25"	5
446	577536.22	4229805.55	36.333	CB 17°33'26"	17°33'26"	5

447	577570.86	4229816.51	33.939	CB 25°35'28"	25°35'28"	5
448	577601.47	4229831.17	29.591	CB 31°25'43"	31°25'43"	5
449	577626.72	4229846.6	15.788	ЮВ 64°5'3"	115°54'57"	5
450	577619.82	4229860.8	65.8	ЮЗ 22°26'1"	202°26'1"	5
451	577559	4229835.69	48.642	ЮЗ 19°19'44"	199°19'44"	5
452	577513.1	4229819.59	27.62	ЮВ 8°18'22"	171°41'38"	5
453	577485.77	4229823.58	45.653	CB 51°38'38"	51°38'38"	5
454	577514.1	4229859.38	6.657	ЮВ 8°43'36"	171°16'24"	5
455	577507.52	4229860.39	50.182	ЮВ 12°11'40"	167°48'20"	5
456	577458.47	4229870.99	11.602	ЮЗ 72°54'29"	252°54'29"	5
457	577455.06	4229859.9	56.89	ЮЗ 32°34'32"	212°34'32"	5
458	577407.12	4229829.27	73.944	ЮЗ 35°10'39"	215°10'39"	5
459	577346.68	4229786.67	57.674	ЮЗ 41°9'42"	221°9'42"	5
460	577303.26	4229748.71	20.469	ЮЗ 46°18'23"	226°18'23"	5
461	577289.12	4229733.91	22.002	ЮЗ 77°36'45"	257°36'45"	5
462	577284.4	4229712.42	36.766	СЗ 82°8'12"	277°51'48"	5
463	577289.43	4229676	31.39	СЗ 58°8'16"	301°51'44"	5
440	577306	4229649.34				
:813:3V1(13)						
464	577414.26	4229134.52	67.84	ЮВ 60°7'1"	119°52'59"	5
465	577380.46	4229193.34	27.935	ЮВ 33°42'5"	146°17'55"	5
466	577357.22	4229208.84	44.321	ЮВ 9°2'52"	170°57'8"	5
467	577313.45	4229215.81	21.066	ЮЗ 4°32'49"	184°32'49"	5
468	577292.45	4229214.14	33.799	СЗ 42°41'52"	317°18'8"	5
469	577317.29	4229191.22	78.715	СЗ 51°52'20"	308°7'40"	5
470	577365.89	4229129.3	37.299	СЗ 67°13'23"	292°46'37"	5
471	577380.33	4229094.91	43.084	CB 35°8'36"	35°8'36"	5
472	577415.56	4229119.71	13.071	ЮВ 61°26'6"	118°33'54"	5
473	577409.31	4229131.19	5.966	CB 33°55'47"	33°55'47"	5
464	577414.26	4229134.52				

приложение 5

Каталог координат земельного участка: 38:08:000000:809:3У1

Система координат МСК 38

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин	Точность, м
	X	Y				
1	575772.44	4235690.48	37.32	ЮВ 66°59'13"	113°0'47"	5
2	575757.85	4235724.83	40.388	ЮВ 67°42'31"	112°17'29"	5
3	575742.53	4235762.2	26.776	ЮВ 58°57'7"	121°2'53"	5
4	575728.72	4235785.14	122.496	ЮВ 70°52'54"	109°7'6"	5
5	575688.6	4235900.88	10.96	ЮВ 86°29'43"	93°30'17"	5
6	575687.93	4235911.82	11.898	ЮВ 67°27'55"	112°32'5"	5
7	575683.37	4235922.81	8.59	ЮВ 52°59'48"	127°0'12"	5
8	575678.2	4235929.67	5.858	ЮВ 73°56'50"	106°3'10"	5
9	575676.58	4235935.3	49.289	ЮЗ 57°57'28"	237°57'28"	5
10	575650.43	4235893.52	27.954	ЮЗ 62°33'51"	242°33'51"	5
11	575637.55	4235868.71	115.334	СЗ 61°58'31"	298°1'29"	5
12	575691.74	4235766.9	24.101	СЗ 78°54'0"	281°6'0"	5
13	575696.38	4235743.25	97.363	СЗ 65°25'11"	294°34'49"	5
14	575736.88	4235654.71	19.294	СЗ 65°18'28"	294°41'32"	5
15	575744.94	4235637.18	59.976	СВ 62°42'31"	62°42'31"	5
1	575772.44	4235690.48				

Приложение 6

Каталог координат земельного участка:38:08:000000:818:3У1

Система координат МСК 38 зона 4

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин
	X	Y			
н1	575863.62	4235473.98	12.772	ЮВ 65°28'54"	114°31'6"
н2	575858.32	4235485.6	38.219	ЮВ 69°15'3"	110°44'57"
н3	575844.78	4235521.34	39.175	ЮВ 67°11'8"	112°48'52"
н4	575829.59	4235557.45	91.99	ЮВ 66°36'33"	113°23'27"
н5	575793.07	4235641.88	52.797	ЮВ 66°59'58"	113°0'2"
н6	575772.44	4235690.48	59.976	ЮЗ 62°42'31"	242°42'31"
н7	575744.94	4235637.18	127.881	СЗ 65°17'19"	294°42'41"
н8	575798.4	4235521.01	31.365	СЗ 65°27'12"	294°32'48"
н9	575811.43	4235492.48	55.372	СЗ 19°31'5"	340°28'55"
н1	575863.62	4235473.98			

приложение 7

Каталог координат земельного участка: 38:08:000000:3У4

Система координат МСК 38

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин	Точность, м
	X	Y				
:3У4(1)						
1	577502	4228937.47	47.854	ЮВ 9°58'34"	170°1'26"	5
2	577454.87	4228945.76	49.1	ЮВ 11°52'14"	168°7'46"	5
3	577406.82	4228955.86	2.953	ЮЗ 87°28'36"	267°28'36"	5
4	577406.69	4228952.91	30.005	СЗ 28°3'4"	331°56'56"	5
5	577433.17	4228938.8	85.357	СЗ 75°23'50"	284°36'10"	5
6	577454.69	4228856.2	94.499	СЗ 85°30'53"	274°29'7"	5
7	577462.08	4228761.99	23.898	ЮЗ 72°0'45"	252°0'45"	5
8	577454.7	4228739.26	72.464	ЮЗ 85°6'28"	265°6'28"	5
9	577448.52	4228667.06	28.82	ЮЗ 87°22'30"	267°22'30"	5
10	577447.2	4228638.27	83.071	ЮЗ 82°20'31"	262°20'31"	5
11	577436.13	4228555.94	198.427	ЮЗ 82°5'31"	262°5'31"	5
12	577408.83	4228359.4	42.311	ЮЗ 88°12'44"	268°12'44"	5
13	577407.51	4228317.11	103.64	ЮЗ 83°43'46"	263°43'46"	5
14	577396.19	4228214.09	159.874	ЮЗ 82°44'3"	262°44'3"	5
15	577375.97	4228055.5	93.348	ЮЗ 82°8'14"	262°8'14"	5
16	577363.2	4227963.03	93.564	ЮЗ 83°13'25"	263°13'25"	5
17	577352.16	4227870.12	66.879	ЮЗ 88°38'47"	268°38'47"	5
18	577350.58	4227803.26	82.683	ЮЗ 89°31'44"	269°31'44"	5
19	577349.9	4227720.58	8.262	СВ 62°4'13"	62°4'13"	5
20	577353.77	4227727.88	41.585	СВ 21°50'23"	21°50'23"	5
21	577392.37	4227743.35	11.093	ЮВ 85°33'14"	94°26'46"	5
22	577391.51	4227754.41	130.505	СВ 88°11'11"	88°11'11"	5
23	577395.64	4227884.85	96.501	СВ 83°49'9"	83°49'9"	5
24	577406.03	4227980.79	101.037	СВ 82°26'50"	82°26'50"	5
25	577419.31	4228080.95	108.011	СВ 82°58'30"	82°58'30"	5
26	577432.52	4228188.15	125.831	СВ 81°58'41"	81°58'41"	5
27	577450.08	4228312.75	119.165	СВ 82°44'23"	82°44'23"	5
28	577465.14	4228430.96	159.922	СВ 82°46'8"	82°46'8"	5
29	577485.27	4228589.61	118.984	СВ 82°55'56"	82°55'56"	5
30	577499.91	4228707.69	51.583	СВ 79°34'5"	79°34'5"	5
31	577509.25	4228758.42	160.341	ЮВ 87°40'49"	92°19'11"	5
32	577502.76	4228918.63	18.855	ЮВ 87°41'24"	92°18'36"	5
1	577502	4228937.47				
:3У4(2)						
33	577396.29	4227693.16	4.232	ЮЗ 9°47'46"	189°47'46"	5
34	577392.12	4227692.44	35.303	ЮВ 2°49'30"	177°10'30"	5
35	577356.86	4227694.18	7.72	ЮВ 47°9'8"	132°50'52"	5
36	577351.61	4227699.84	58.412	СЗ 83°42'35"	276°17'25"	5
37	577358.01	4227641.78	7.761	ЮЗ 33°7'0"	213°7'0"	5
38	577351.51	4227637.54	15.54	СЗ 84°58'45"	275°1'15"	5
39	577352.87	4227622.06	11.659	СЗ 48°20'16"	311°39'44"	5
40	577360.62	4227613.35	44.764	СЗ 83°18'59"	276°41'1"	5

41	577365.83	4227568.89	29.631	IO3 84°24'11"	264°24'11"	5
42	577362.94	4227539.4	93.617	C3 76°12'47"	283°47'13"	5
43	577385.25	4227448.48	40.132	C3 79°34'40"	280°25'20"	5
44	577392.51	4227409.01	135.81	C3 75°56'14"	284°3'46"	5
45	577425.51	4227277.27	47.477	C3 63°2'47"	296°57'13"	5
46	577447.03	4227234.95	109.562	C3 69°26'58"	290°33'2"	5
47	577485.49	4227132.36	199.756	C3 68°43'52"	291°16'8"	5
48	577557.95	4226946.21	72	C3 70°5'52"	289°54'8"	5
49	577582.46	4226878.51	33.551	CB 48°17'54"	48°17'54"	5
50	577604.78	4226903.56	14.206	CB 45°5'8"	45°5'8"	5
51	577614.81	4226913.62	87.564	IOB 67°2'44"	112°57'16"	5
52	577580.66	4226994.25	137.118	IOB 68°56'28"	111°3'32"	5
53	577531.39	4227122.21	16.934	IOB 68°16'4"	111°43'56"	5
54	577525.12	4227137.94	160.386	IOB 69°23'20"	110°36'40"	5
55	577468.66	4227288.06	98.525	IOB 73°43'55"	106°16'5"	5
56	577441.06	4227382.64	67.453	IOB 76°36'38"	103°23'22"	5
57	577425.44	4227448.26	72.568	IOB 80°40'54"	99°19'6"	5
58	577413.69	4227519.87	100.02	IOB 83°19'1"	96°40'59"	5
59	577402.05	4227619.21	74.174	IOB 85°32'46"	94°27'14"	5
33	577396.29	4227693.16				
:3V4(3)						
60	578323.48	4225416.65	47.342	IOB 41°1'3"	138°58'57"	5
61	578287.76	4225447.72	105.524	IOB 43°12'38"	136°47'22"	5
62	578210.85	4225519.97	24.172	IOB 63°35'38"	116°24'22"	5
63	578200.1	4225541.62	66.393	IOB 51°55'6"	128°4'54"	5
64	578159.15	4225593.88	98.488	IOB 58°26'19"	121°33'41"	5
65	578107.6	4225677.8	87.18	IOB 65°50'2"	114°9'58"	5
66	578071.91	4225757.34	115.309	IOB 65°10'15"	114°49'45"	5
67	578023.49	4225861.99	80.668	IOB 70°58'19"	109°1'41"	5
68	577997.19	4225938.25	141.054	IOB 70°20'18"	109°39'42"	5
69	577949.73	4226071.08	108.18	IOB 69°26'27"	110°33'33"	5
70	577911.74	4226172.37	68.337	IOB 67°42'35"	112°17'25"	5
71	577885.82	4226235.6	30.111	IOB 64°49'20"	115°10'40"	5
72	577873.01	4226262.85	9.766	IOB 64°51'7"	115°8'53"	5
73	577868.86	4226271.69	26.856	IO3 15°43'43"	195°43'43"	5
74	577843.01	4226264.41	23.384	IO3 17°40'32"	197°40'32"	5
75	577820.73	4226257.31	12.824	C3 73°33'27"	286°26'33"	5
76	577824.36	4226245.01	73.492	C3 70°13'43"	289°46'17"	5
77	577849.22	4226175.85	62.047	C3 68°27'2"	291°32'58"	5
78	577872.01	4226118.14	120.047	C3 67°50'26"	292°9'34"	5
79	577917.29	4226006.96	104.998	C3 67°24'22"	292°35'38"	5
80	577957.63	4225910.02	74.489	C3 67°50'45"	292°9'15"	5
81	577985.72	4225841.03	146.584	C3 70°26'2"	289°33'58"	5
82	578034.81	4225702.91	26.532	C3 51°31'8"	308°28'52"	5
83	578051.32	4225682.14	37.353	C3 65°18'53"	294°41'7"	5
84	578066.92	4225648.2	45.179	C3 61°24'35"	298°35'25"	5
85	578088.54	4225608.53	70.837	C3 58°46'2"	301°13'58"	5
86	578125.27	4225547.96	59.412	C3 49°36'28"	310°23'32"	5
87	578163.77	4225502.71	56.797	C3 48°25'33"	311°34'27"	5
88	578201.46	4225460.22	51.89	C3 40°57'8"	319°2'52"	5

89	578240.65	4225426.21	33.36	C3 41°7'22"	318°52'38"	5
90	578265.78	4225404.27	7.208	C3 41°7'7"	318°52'53"	5
91	578271.21	4225399.53	22.978	CB 38°13'53"	38°13'53"	5
92	578289.26	4225413.75	31.845	CB 4°10'40"	4°10'40"	5
93	578321.02	4225416.07	4.455	C3 13°37'51"	346°22'9"	5
94	578325.35	4225415.02	2.481	IOB 41°4'38"	138°55'22"	5
60	578323.48	4225416.65				
:3Y4(4)						
95	579070.91	4224320.76	18.459	C3 73°57'39"	286°2'21"	5
96	579076.01	4224303.02	21.436	CB 50°47'36"	50°47'36"	5
97	579089.56	4224319.63	21.398	IOB 84°47'54"	95°12'6"	5
98	579087.62	4224340.94	22.517	IOB 64°32'20"	115°27'40"	5
99	579077.94	4224361.27	16.583	IO3 6°41'1"	186°41'1"	5
100	579061.47	4224359.34	1.999	IO3 49°3'24"	229°3'24"	5
101	579060.16	4224357.83	38.597	C3 73°49'42"	286°10'18"	5
95	579070.91	4224320.76				
:3Y4(5)						
102	579662.35	4222999.47	75.58	IOB 60°41'53"	119°18'7"	5
103	579625.36	4223065.38	163.242	IOB 60°33'29"	119°26'31"	5
104	579545.12	4223207.54	112.346	IOB 63°11'27"	116°48'33"	5
105	579494.45	4223307.81	62.895	IOB 64°3'44"	115°56'16"	5
106	579466.94	4223364.37	83.813	IOB 64°38'45"	115°21'15"	5
107	579431.05	4223440.11	79.551	IOB 66°32'53"	113°27'7"	5
108	579399.39	4223513.09	6.166	C3 77°55'29"	282°4'31"	5
109	579400.68	4223507.06	36.065	IO3 51°27'42"	231°27'42"	5
110	579378.21	4223478.85	64.785	C3 49°24'2"	310°35'58"	5
111	579420.37	4223429.66	4.961	IO3 88°50'42"	268°50'42"	5
112	579420.27	4223424.7	31.511	IO3 32°6'41"	212°6'41"	5
113	579393.58	4223407.95	114.373	C3 65°56'42"	294°3'18"	5
114	579440.2	4223303.51	84.724	C3 64°14'0"	295°46'0"	5
115	579477.03	4223227.21	54.253	C3 67°12'58"	292°47'2"	5
116	579498.04	4223177.19	64.552	C3 64°28'16"	295°31'44"	5
117	579525.86	4223118.94	5.574	C3 61°57'50"	298°2'10"	5
118	579528.48	4223114.02	176.19	C3 40°33'11"	319°26'49"	5
102	579662.35	4222999.47				
:3Y4(6)						
119	579756.24	4222832.2	45.707	IO3 55°14'21"	235°14'21"	5
120	579730.18	4222794.65	13.867	IO3 55°13'16"	235°13'16"	5
121	579722.27	4222783.26	8.496	C3 60°17'49"	299°42'11"	5
122	579726.48	4222775.88	21.454	IO3 82°5'47"	262°5'47"	5
123	579723.53	4222754.63	49.424	IO3 41°18'2"	221°18'2"	5
124	579686.4	4222722.01	59.817	IO3 50°0'42"	230°0'42"	5
125	579647.96	4222676.18	50.398	IO3 55°13'53"	235°13'53"	5
126	579619.22	4222634.78	5.89	IOB 35°15'18"	144°44'42"	5
127	579614.41	4222638.18	4.872	IO3 24°52'55"	204°52'55"	5
128	579609.99	4222636.13	3.004	IO3 57°22'4"	237°22'4"	5
129	579608.37	4222633.6	18.974	C3 34°41'43"	325°18'17"	5
130	579623.97	4222622.8	0.144	C3 33°41'24"	326°18'36"	5
131	579624.09	4222622.72	26.893	C3 36°21'0"	323°39'0"	5
132	579645.75	4222606.78	9.611	C3 34°24'4"	325°35'56"	5

133	579653.68	4222601.35	70.005	CB 55°13'21"	55°13'21"	5
134	579693.61	4222658.85	41.606	CB 53°54'25"	53°54'25"	5
135	579718.12	4222692.47	39.826	CB 31°31'8"	31°31'8"	5
136	579752.07	4222713.29	18.053	CB 6°40'49"	6°40'49"	5
137	579770	4222715.39	54.081	C3 59°59'18"	300°0'42"	5
138	579797.05	4222668.56	149.341	C3 53°45'11"	306°14'49"	5
139	579885.35	4222548.12	73.155	C3 54°6'56"	305°53'4"	5
140	579928.23	4222488.85	104.383	C3 52°40'8"	307°19'52"	5
141	579991.53	4222405.85	15.068	C3 51°3'40"	308°56'20"	5
142	580001	4222394.13	29.531	C3 51°3'41"	308°56'19"	5
143	580019.56	4222371.16	10.301	CB 86°22'55"	86°22'55"	5
144	580020.21	4222381.44	22.987	HOB 77°49'12"	102°10'48"	5
145	580015.36	4222403.91	36	HOB 54°51'43"	125°8'17"	5
146	579994.64	4222433.35	69.599	HOB 43°25'20"	136°34'40"	5
147	579944.09	4222481.19	50.442	HOB 56°25'58"	123°34'2"	5
148	579916.2	4222523.22	18.193	HOB 71°22'33"	108°37'27"	5
149	579910.39	4222540.46	19.743	CB 78°41'45"	78°41'45"	5
150	579914.26	4222559.82	32.585	CB 58°51'41"	58°51'41"	5
151	579931.11	4222587.71	13.673	HOB 84°57'54"	95°2'6"	5
152	579929.91	4222601.33	1.12	HOB 40°39'24"	139°20'36"	5
153	579929.06	4222602.06	43.799	HOB 50°21'49"	129°38'11"	5
154	579901.12	4222635.79	10.931	HOB 39°37'4"	140°22'56"	5
155	579892.7	4222642.76	8.183	HO3 24°56'11"	204°56'11"	5
156	579885.28	4222639.31	71.321	HOB 52°19'30"	127°40'30"	5
157	579841.69	4222695.76	101.646	HOB 57°15'43"	122°44'17"	5
158	579786.72	4222781.26	29.179	HOB 59°6'37"	120°53'23"	5
159	579771.74	4222806.3	14.967	HOB 59°4'56"	120°55'4"	5
160	579764.05	4222819.14	15.217	HOB 59°7'13"	120°52'47"	5
119	579756.24	4222832.2				
:3Y4(7)						
161	582804.92	4220685.49	24.204	HOB 70°35'58"	109°24'2"	5
162	582796.88	4220708.32	62.663	HO3 19°24'55"	199°24'55"	5
163	582737.78	4220687.49	129.945	HO3 25°48'7"	205°48'7"	5
164	582620.79	4220630.93	25.2	HOB 43°45'43"	136°14'17"	5
165	582602.59	4220648.36	29.65	HOB 17°29'16"	162°30'44"	5
166	582574.31	4220657.27	63.141	HO3 0°21'14"	180°21'14"	5
167	582511.17	4220656.88	43.15	HOB 11°55'0"	168°5'0"	5
168	582468.95	4220665.79	52.436	HOB 17°38'25"	162°21'35"	5
169	582418.98	4220681.68	17.209	HOB 26°3'32"	153°56'28"	5
170	582403.52	4220689.24	0.693	HO3 4°58'11"	184°58'11"	5
171	582402.83	4220689.18	56.104	HOB 10°0'29"	169°59'31"	5
172	582347.58	4220698.93	38.606	HOB 40°0'32"	139°59'28"	5
173	582318.01	4220723.75	17.121	HO3 50°17'4"	230°17'4"	5
174	582307.07	4220710.58	36.34	C3 40°43'34"	319°16'26"	5
175	582334.61	4220686.87	38.329	HO3 49°36'11"	229°36'11"	5
176	582309.77	4220657.68	13.537	HO3 10°2'23"	190°2'23"	5
177	582296.44	4220655.32	118.372	HOB 19°58'35"	160°1'25"	5
178	582185.19	4220695.76	372.644	HOB 17°26'51"	162°33'9"	5
179	581829.69	4220807.49	82.479	HOB 28°14'34"	151°45'26"	5
180	581757.03	4220846.52	154.857	HOB 26°24'22"	153°35'38"	5

181	581618.33	4220915.39	92.739	ЮВ 35°7'34"	144°52'26"	5
182	581542.48	4220968.75	35.328	ЮВ 33°3'21"	146°56'39"	5
183	581512.87	4220988.02	69.681	ЮВ 31°28'22"	148°31'38"	5
184	581453.44	4221024.4	29.975	ЮВ 82°22'12"	97°37'48"	5
185	581449.46	4221054.11	56.293	ЮВ 42°15'51"	137°44'9"	5
186	581407.8	4221091.97	25.24	ЮВ 38°8'45"	141°51'15"	5
187	581387.95	4221107.56	50.98	ЮВ 38°8'0"	141°52'0"	5
188	581347.85	4221139.04	118.127	ЮВ 38°36'52"	141°23'8"	5
189	581255.55	4221212.76	97.773	ЮВ 35°20'12"	144°39'48"	5
190	581175.79	4221269.31	92.45	ЮВ 33°1'42"	146°58'18"	5
191	581098.28	4221319.7	55.92	ЮВ 53°10'16"	126°49'44"	5
192	581064.76	4221364.46	32.392	ЮВ 41°13'57"	138°46'3"	5
193	581040.4	4221385.81	95.129	ЮВ 38°4'15"	141°55'45"	5
194	580965.51	4221444.47	79.707	ЮВ 41°14'9"	138°45'51"	5
195	580905.57	4221497.01	68.456	ЮВ 41°29'18"	138°30'42"	5
196	580854.29	4221542.36	33.921	ЮВ 40°35'18"	139°24'42"	5
197	580828.53	4221564.43	25.437	ЮВ 29°57'6"	150°2'54"	5
198	580806.49	4221577.13	49.164	ЮВ 62°33'15"	117°26'45"	5
199	580783.83	4221620.76	101.167	ЮВ 46°22'25"	133°37'35"	5
200	580714.03	4221693.99	58.367	ЮВ 51°45'20"	128°14'40"	5
201	580677.9	4221739.83	72.46	ЮВ 36°48'52"	143°11'8"	5
202	580619.89	4221783.25	81.528	ЮВ 49°59'44"	130°0'16"	5
203	580567.48	4221845.7	64.156	ЮВ 43°32'5"	136°27'55"	5
204	580520.97	4221889.89	72.173	ЮВ 41°36'47"	138°23'13"	5
205	580467.01	4221937.82	29.631	ЮВ 60°30'8"	119°29'52"	5
206	580452.42	4221963.61	45.991	ЮВ 52°43'53"	127°16'7"	5
207	580424.57	4222000.21	38.595	ЮВ 50°17'15"	129°42'45"	5
208	580399.91	4222029.9	34.705	ЮВ 48°16'14"	131°43'46"	5
209	580376.81	4222055.8	37.741	ЮВ 46°17'18"	133°42'42"	5
210	580350.73	4222083.08	44.439	ЮВ 45°48'8"	134°11'52"	5
211	580319.75	4222114.94	32.986	ЮВ 63°25'10"	116°34'50"	5
212	580304.99	4222144.44	18.686	ЮВ 57°23'24"	122°36'36"	5
213	580294.92	4222160.18	29.174	ЮВ 57°22'20"	122°37'40"	5
214	580279.19	4222184.75	37.608	ЮВ 50°56'9"	129°3'51"	5
215	580255.49	4222213.95	30.786	ЮВ 50°36'7"	129°23'53"	5
216	580235.95	4222237.74	12.542	ЮВ 19°48'27"	160°11'33"	5
217	580224.15	4222241.99	23.175	ЮВ 9°36'46"	189°36'46"	5
218	580201.3	4222238.12	13.91	ЮВ 77°7'22"	257°7'22"	5
219	580198.2	4222224.56	45.881	СЗ 40°33'14"	319°26'46"	5
220	580233.06	4222194.73	64.791	СЗ 51°32'55"	308°27'5"	5
221	580273.35	4222143.99	53.259	СЗ 66°24'52"	293°35'8"	5
222	580294.66	4222095.18	26.307	СЗ 80°40'51"	279°19'9"	5
223	580298.92	4222069.22	74.114	ЮВ 51°9'2"	128°50'58"	5
224	580252.43	4222126.94	112.58	ЮВ 53°57'28"	126°2'32"	5
225	580186.19	4222217.97	91.611	ЮВ 39°41'8"	140°18'52"	5
226	580115.69	4222276.47	60.307	СВ 51°33'3"	51°33'3"	5
227	580153.19	4222323.7	23.068	ЮВ 73°36'28"	106°23'32"	5
228	580146.68	4222345.83	9.514	ЮВ 49°38'49"	130°21'11"	5
229	580140.52	4222353.08	43.427	ЮВ 49°40'45"	130°19'15"	5
230	580112.42	4222386.19	14.716	ЮВ 29°33'41"	150°26'19"	5

231	580099.62	4222393.45	17.146	Ю3 48°11'30"	228°11'30"	5
232	580088.19	4222380.67	59.851	Ю3 46°17'59"	226°17'59"	5
233	580046.84	4222337.4	21.724	С3 51°4'21"	308°55'39"	5
234	580060.49	4222320.5	111.443	С3 51°47'6"	308°12'54"	5
235	580129.43	4222232.94	3.895	С3 51°46'36"	308°13'24"	5
236	580131.84	4222229.88	6.233	С3 46°53'7"	313°6'53"	5
237	580136.1	4222225.33	14.312	С3 40°12'38"	319°47'22"	5
238	580147.03	4222216.09	20.525	С3 42°33'6"	317°26'54"	5
239	580162.15	4222202.21	12.331	С3 33°31'21"	326°28'39"	5
240	580172.43	4222195.4	47.912	С3 48°30'41"	311°29'19"	5
241	580204.17	4222159.51	17.849	С3 60°32'2"	299°27'58"	5
242	580212.95	4222143.97	17.276	С3 52°11'41"	307°48'19"	5
243	580223.54	4222130.32	2.907	С3 50°43'28"	309°16'32"	5
244	580225.38	4222128.07	38.116	С3 46°43'20"	313°16'40"	5
245	580251.51	4222100.32	50.677	С3 51°45'19"	308°14'41"	5
246	580282.88	4222060.52	22.191	С3 37°51'41"	322°8'19"	5
247	580300.4	4222046.9	2.66	С3 49°25'19"	310°34'41"	5
248	580302.13	4222044.88	4.621	С3 42°37'56"	317°22'4"	5
249	580305.53	4222041.75	26.051	С3 51°17'44"	308°42'16"	5
250	580321.82	4222021.42	1.295	С3 51°16'16"	308°43'44"	5
251	580322.63	4222020.41	31.312	С3 42°29'21"	317°30'39"	5
252	580345.72	4221999.26	69.511	С3 42°46'44"	317°13'16"	5
253	580396.74	4221952.05	65.145	С3 45°48'31"	314°11'29"	5
254	580442.15	4221905.34	69.313	С3 48°18'37"	311°41'23"	5
255	580488.25	4221853.58	86.289	С3 49°48'49"	310°11'11"	5
256	580543.93	4221787.66	27.184	С3 44°8'8"	315°51'52"	5
257	580563.44	4221768.73	54.931	С3 43°3'9"	316°56'51"	5
258	580603.58	4221731.23	47.576	С3 46°6'56"	313°53'4"	5
259	580636.56	4221696.94	58.837	С3 47°18'51"	312°41'9"	5
260	580676.45	4221653.69	179.767	С3 46°7'53"	313°52'7"	5
261	580801.03	4221524.09	91.075	С3 45°4'48"	314°55'12"	5
262	580865.34	4221459.6	97.039	С3 38°47'47"	321°12'13"	5
263	580940.97	4221398.8	86.198	С3 37°2'43"	322°57'17"	5
264	581009.77	4221346.87	66.529	С3 35°22'10"	324°37'50"	5
265	581064.02	4221308.36	94.781	С3 37°19'33"	322°40'27"	5
266	581139.39	4221250.89	37.233	С3 41°12'38"	318°47'22"	5
267	581167.4	4221226.36	101.478	С3 41°48'59"	318°11'1"	5
268	581243.03	4221158.7	106.866	С3 40°49'20"	319°10'40"	5
269	581323.9	4221088.84	109.918	С3 42°20'16"	317°39'44"	5
270	581405.15	4221014.81	37.002	С3 38°11'44"	321°48'16"	5
271	581434.23	4220991.93	115.525	С3 33°15'39"	326°44'21"	5
272	581530.83	4220928.57	72.998	С3 33°16'27"	326°43'33"	5
273	581591.86	4220888.52	77.107	С3 28°45'8"	331°14'52"	5
274	581659.46	4220851.43	36.029	С3 20°12'56"	339°47'4"	5
275	581693.27	4220838.98	45.281	С3 13°13'34"	346°46'26"	5
276	581737.35	4220828.62	0.02	С3 0°0'0"	0°0'0"	5
277	581737.37	4220828.62	51.8	С3 13°35'18"	346°24'42"	5
278	581787.72	4220816.45	40.716	С3 17°30'34"	342°29'26"	5
279	581826.55	4220804.2	218.367	С3 16°46'46"	343°13'14"	5
280	582035.62	4220741.16	105.066	С3 19°25'5"	340°34'55"	5

281	582134.71	4220706.23	52.586	C3 18°35'49"	341°24'11"	5
282	582184.55	4220689.46	69.31	C3 17°7'2"	342°52'58"	5
283	582250.79	4220669.06	68.292	C3 20°9'16"	339°50'44"	5
284	582314.9	4220645.53	58.077	C3 20°51'35"	339°8'25"	5
285	582369.17	4220624.85	11.698	C3 16°4'48"	343°55'12"	5
286	582380.41	4220621.61	20.809	C3 17°16'37"	342°43'23"	5
287	582400.28	4220615.43	23.617	C3 11°46'34"	348°13'26"	5
288	582423.4	4220610.61	34.127	C3 5°18'47"	354°41'13"	5
289	582457.38	4220607.45	16.051	C3 0°40'42"	359°19'18"	5
290	582473.43	4220607.26	58.039	CB 3°49'24"	3°49'24"	5
291	582531.34	4220611.13	40.132	CB 6°54'45"	6°54'45"	5
292	582571.18	4220615.96	46.515	CB 5°6'23"	5°6'23"	5
293	582617.51	4220620.1	45.661	CB 15°7'11"	15°7'11"	5
294	582661.59	4220632.01	18.348	CB 18°59'17"	18°59'17"	5
295	582678.94	4220637.98	22.318	CB 23°13'20"	23°13'20"	5
296	582699.45	4220646.78	35.181	CB 18°49'16"	18°49'16"	5
297	582732.75	4220658.13	52.387	CB 21°53'19"	21°53'19"	5
298	582781.36	4220677.66	24.905	CB 14°42'1"	14°42'1"	5
299	582805.45	4220683.98	1.6	HOB 70°39'33"	109°20'27"	5
161	582804.92	4220685.49				
:3Y4(8)						
300	580517.55	4221800.3	59.464	HOB 49°48'8"	130°11'52"	5
301	580479.17	4221845.72	68.72	HOB 48°37'41"	131°22'19"	5
302	580433.75	4221897.29	64.884	HOB 47°14'32"	132°45'28"	5
303	580389.7	4221944.93	27.881	HOB 42°47'27"	137°12'33"	5
304	580369.24	4221963.87	62.4	C3 49°6'25"	310°53'35"	5
305	580410.09	4221916.7	74.528	C3 49°18'34"	310°41'26"	5
306	580458.68	4221860.19	83.979	C3 45°29'32"	314°30'28"	5
300	580517.55	4221800.3				
:3Y4(9)						
307	582811.77	4220666.05	8.83	HOB 70°37'16"	109°22'44"	5
308	582808.84	4220674.38	0.149	HOB 70°20'46"	109°39'14"	5
309	582808.79	4220674.52	25.424	HOB 14°43'10"	194°43'10"	5
310	582784.2	4220668.06	51.571	HOB 21°55'46"	201°55'46"	5
311	582736.36	4220648.8	35.393	HOB 18°49'26"	198°49'26"	5
312	582702.86	4220637.38	21.923	HOB 23°16'2"	203°16'2"	5
313	582682.72	4220628.72	19.054	HOB 19°3'11"	199°3'11"	5
314	582664.71	4220622.5	47.154	HOB 17°25'28"	197°25'28"	5
315	582619.72	4220608.38	47.46	HOB 5°15'32"	185°15'32"	5
316	582572.46	4220604.03	40.294	HOB 6°55'39"	186°55'39"	5
317	582532.46	4220599.17	58.59	HOB 3°49'0"	183°49'0"	5
318	582474	4220595.27	17.491	HOB 0°41'16"	179°18'44"	5
319	582456.51	4220595.48	35.376	HOB 5°23'6"	174°36'54"	5
320	582421.29	4220598.8	24.825	HOB 11°48'28"	168°11'32"	5
321	582396.99	4220603.88	21.03	HOB 17°17'20"	162°42'40"	5
322	582376.91	4220610.13	11.748	HOB 16°3'33"	163°56'27"	5
323	582365.62	4220613.38	45.458	HOB 20°34'4"	159°25'56"	5
324	582323.06	4220629.35	0.036	HOB 33°41'24"	146°18'36"	5
325	582323.03	4220629.37	13.189	HOB 19°23'48"	160°36'12"	5
326	582310.59	4220633.75	68.171	HOB 20°36'15"	159°23'45"	5

327	582246.78	4220657.74	68.893	ЮВ 17°7'11"	162°52'49"	5
328	582180.94	4220678.02	52.934	ЮВ 18°35'45"	161°24'15"	5
329	582130.77	4220694.9	104.684	ЮВ 19°24'59"	160°35'1"	5
330	582032.04	4220729.7	217.469	ЮВ 15°53'23"	164°6'37"	5
331	581822.88	4220789.24	41.272	ЮВ 22°12'31"	157°47'29"	5
332	581784.67	4220804.84	76.8	ЮВ 13°27'46"	166°32'14"	5
333	581709.98	4220822.72	5.446	ЮЗ 19°18'0"	199°18'0"	5
334	581704.84	4220820.92	11.188	ЮЗ 5°50'53"	185°50'53"	5
335	581693.71	4220819.78	12.94	ЮЗ 14°27'18"	194°27'18"	5
336	581681.18	4220816.55	4.606	ЮВ 73°13'2"	106°46'58"	5
337	581679.85	4220820.96	10.622	СВ 18°43'30"	18°43'30"	5
338	581689.91	4220824.37	4.025	СВ 34°40'38"	34°40'38"	5
339	581693.22	4220826.66	3.864	ЮВ 13°55'42"	166°4'18"	5
340	581689.47	4220827.59	37.285	ЮВ 20°12'32"	159°47'28"	5
341	581654.48	4220840.47	78.431	ЮВ 28°45'16"	151°14'44"	5
342	581585.72	4220878.2	73.716	ЮВ 32°9'10"	147°50'50"	5
343	581523.31	4220917.43	115.9	ЮВ 33°58'11"	146°1'49"	5
344	581427.19	4220982.19	38.139	ЮВ 38°13'41"	141°46'19"	5
345	581397.23	4221005.79	109.897	ЮВ 42°20'28"	137°39'32"	5
346	581316	4221079.81	106.944	ЮВ 40°49'18"	139°10'42"	5
347	581235.07	4221149.72	101.442	ЮВ 41°49'9"	138°10'51"	5
348	581159.47	4221217.36	36.587	ЮВ 41°13'17"	138°46'43"	5
349	581131.95	4221241.47	94.273	ЮВ 37°19'54"	142°40'6"	5
350	581056.99	4221298.64	66.679	ЮВ 35°22'22"	144°37'38"	5
351	581002.62	4221337.24	86.57	ЮВ 37°2'31"	142°57'29"	5
352	580933.52	4221389.39	97.793	ЮВ 38°47'40"	141°12'20"	5
353	580857.3	4221450.66	91.839	ЮВ 45°4'46"	134°55'14"	5
354	580792.45	4221515.69	0.05	ЮВ 53°7'48"	126°52'12"	5
355	580792.42	4221515.73	180.253	ЮВ 45°57'43"	134°2'17"	5
356	580667.12	4221645.31	58.5	ЮВ 47°50'1"	132°9'59"	5
357	580627.85	4221688.67	47.18	ЮВ 46°8'32"	133°51'28"	5
358	580595.16	4221722.69	34.294	ЮВ 43°1'36"	136°58'24"	5
359	580570.09	4221746.09	417.2	СЗ 46°33'46"	313°26'14"	5
360	580856.94	4221443.15	121.852	СЗ 38°6'27"	321°53'33"	5
361	580952.82	4221367.95	9.207	ЮЗ 45°31'41"	225°31'41"	5
362	580946.37	4221361.38	29.124	СЗ 37°27'8"	322°32'52"	5
363	580969.49	4221343.67	84.199	СЗ 43°6'31"	316°53'29"	5
364	581030.96	4221286.13	120.461	СЗ 37°53'44"	322°6'16"	5
365	581126.02	4221212.14	137.966	СЗ 38°28'32"	321°31'28"	5
366	581234.03	4221126.3	89.917	СЗ 38°56'15"	321°3'45"	5
367	581303.97	4221069.79	83.972	СЗ 39°33'33"	320°26'27"	5
368	581368.71	4221016.31	80.102	СЗ 39°49'26"	320°10'34"	5
369	581430.23	4220965.01	176.196	СЗ 37°38'50"	322°21'10"	5
370	581569.74	4220857.39	79.661	СЗ 37°38'27"	322°21'33"	5
371	581632.82	4220808.74	2.173	ЮЗ 58°21'29"	238°21'29"	5
372	581631.68	4220806.89	22.294	СЗ 38°34'17"	321°25'43"	5
373	581649.11	4220792.99	71.006	СЗ 34°1'25"	325°58'35"	5
374	581707.96	4220753.26	70.513	СЗ 28°24'41"	331°35'19"	5
375	581769.98	4220719.71	43.759	СЗ 37°53'57"	322°6'3"	5
376	581804.51	4220692.83	21.078	СЗ 24°49'35"	335°10'25"	5

377	581823.64	4220683.98	19.996	CB 6°55'21"	6°55'21"	5
378	581843.49	4220686.39	44.569	C3 21°54'32"	338°5'28"	5
379	581884.84	4220669.76	66.784	C3 18°25'37"	341°34'23"	5
380	581948.2	4220648.65	121.346	C3 14°35'46"	345°24'14"	5
381	582065.63	4220618.07	57.915	ЮВ 27°18'30"	152°41'30"	5
382	582014.17	4220644.64	174.927	C3 13°52'44"	346°7'16"	5
383	582183.99	4220602.68	70.886	C3 4°2'12"	355°57'48"	5
384	582254.7	4220597.69	34.836	C3 16°5'56"	343°54'4"	5
385	582288.17	4220588.03	13.157	CB 2°52'32"	2°52'32"	5
386	582301.31	4220588.69	102.767	CB 4°42'39"	4°42'39"	5
387	582403.73	4220597.13	51.521	C3 12°29'55"	347°30'5"	5
388	582454.03	4220585.98	88.076	CB 4°11'59"	4°11'59"	5
389	582541.87	4220592.43	25.653	C3 35°0'57"	324°59'3"	5
390	582562.88	4220577.71	41.037	C3 18°7'49"	341°52'11"	5
391	582601.88	4220564.94	32.864	C3 3°16'46"	356°43'14"	5
392	582634.69	4220563.06	36.555	CB 15°32'3"	15°32'3"	5
393	582669.91	4220572.85	34.413	CB 27°52'32"	27°52'32"	5
394	582700.33	4220588.94	19.299	CB 37°21'24"	37°21'24"	5
395	582715.67	4220600.65	67.28	CB 33°48'46"	33°48'46"	5
396	582771.57	4220638.09	48.967	CB 34°49'10"	34°49'10"	5
307	582811.77	4220666.05				
:3Y4(10)						
397	583091.92	4220943	9.289	ЮЗ 26°40'31"	206°40'31"	5
398	583083.62	4220938.83	43.193	ЮЗ 24°3'39"	204°3'39"	5
399	583044.18	4220921.22	60.853	ЮЗ 20°47'27"	200°47'27"	5
400	582987.29	4220899.62	61.952	ЮЗ 24°45'11"	204°45'11"	5
401	582931.03	4220873.68	21.176	ЮЗ 26°59'19"	206°59'19"	5
402	582912.16	4220864.07	7.925	ЮЗ 27°1'4"	207°1'4"	5
403	582905.1	4220860.47	62.006	C3 37°18'22"	322°41'38"	5
404	582954.42	4220822.89	9.429	CB 22°50'22"	22°50'22"	5
405	582963.11	4220826.55	15.179	CB 22°49'55"	22°49'55"	5
406	582977.1	4220832.44	25.009	CB 39°14'22"	39°14'22"	5
407	582996.47	4220848.26	93.875	CB 24°24'0"	24°24'0"	5
408	583081.96	4220887.04	55.414	CB 23°4'35"	23°4'35"	5
409	583132.94	4220908.76	53.432	ЮВ 39°51'8"	140°8'52"	5
397	583091.92	4220943				
:3Y4(11)						
410	583704.13	4221176.45	34.263	ЮЗ 13°45'38"	193°45'38"	5
411	583670.85	4221168.3	29.209	ЮЗ 13°45'54"	193°45'54"	5
412	583642.48	4221161.35	66.408	ЮЗ 65°33'55"	245°33'55"	5
413	583615.01	4221100.89	12.414	CB 12°16'43"	12°16'43"	5
414	583627.14	4221103.53	12.288	CB 12°12'55"	12°12'55"	5
415	583639.15	4221106.13	25.021	CB 3°59'16"	3°59'16"	5
416	583664.11	4221107.87	33.07	CB 58°28'39"	58°28'39"	5
417	583681.4	4221136.06	46.347	CB 60°37'51"	60°37'51"	5
410	583704.13	4221176.45				
:3Y4(12)						
418	583777.89	4221182.56	5.48	ЮВ 0°12'33"	179°47'27"	5
419	583772.41	4221182.58	76.848	ЮЗ 57°23'7"	237°23'7"	5
420	583730.99	4221117.85	5.311	ЮЗ 66°28'32"	246°28'32"	5

421	583728.87	4221112.98	20.517	CB 5°50'48"	5°50'48"	5
422	583749.28	4221115.07	68.283	CB 67°42'34"	67°42'34"	5
423	583775.18	4221178.25	5.091	CB 57°50'22"	57°50'22"	5
418	583777.89	4221182.56				
:3Y4(13)						
424	584072.1	4221149.73	9.901	IOB 19°53'57"	160°6'3"	5
425	584062.79	4221153.1	4.468	IOB 14°15'14"	165°44'46"	5
426	584058.46	4221154.2	59.81	IO3 49°56'39"	229°56'39"	5
427	584019.97	4221108.42	20.732	C3 6°28'50"	353°31'10"	5
428	584040.57	4221106.08	0.114	C3 15°15'18"	344°44'42"	5
429	584040.68	4221106.05	32.916	CB 41°38'16"	41°38'16"	5
430	584065.28	4221127.92	22.851	CB 72°38'8"	72°38'8"	5
424	584072.1	4221149.73				
:3Y4(14)						
431	585013.41	4220823.39	3.518	IOB 28°53'47"	151°6'13"	5
432	585010.33	4220825.09	63.103	IOB 27°18'29"	152°41'31"	5
433	584954.26	4220854.04	137.792	IOB 25°4'51"	154°55'9"	5
434	584829.46	4220912.45	108.228	IOB 20°46'34"	159°13'26"	5
435	584728.27	4220950.84	60.826	IOB 24°51'31"	155°8'29"	5
436	584673.08	4220976.41	71.4	IOB 73°3'17"	106°56'43"	5
437	584652.27	4221044.71	44.496	IOB 7°55'54"	172°4'6"	5
438	584608.2	4221050.85	64.106	IOB 4°28'56"	175°31'4"	5
439	584544.29	4221055.86	96.617	IOB 13°11'10"	166°48'50"	5
440	584450.22	4221077.9	14.99	IO3 61°4'31"	241°4'31"	5
441	584442.97	4221064.78	67.306	C3 40°33'55"	319°26'5"	5
442	584494.1	4221021.01	27.583	C3 60°33'14"	299°26'46"	5
443	584507.66	4220996.99	23.885	C3 81°37'20"	278°22'40"	5
444	584511.14	4220973.36	18.812	C3 32°21'49"	327°38'11"	5
445	584527.03	4220963.29	49.594	CB 1°20'25"	1°20'25"	5
446	584576.61	4220964.45	58.375	C3 26°23'38"	333°36'22"	5
447	584628.9	4220938.5	40.187	C3 56°48'29"	303°11'31"	5
448	584650.9	4220904.87	107.785	C3 17°44'20"	342°15'40"	5
449	584753.56	4220872.03	83.574	C3 20°44'9"	339°15'51"	5
450	584831.72	4220842.44	137.679	C3 23°14'15"	336°45'45"	5
451	584958.23	4220788.12	77.43	C3 24°43'41"	335°16'19"	5
452	585028.56	4220755.73	30.452	C3 30°38'28"	329°21'32"	5
453	585054.76	4220740.21	25.076	CB 45°46'32"	45°46'32"	5
454	585072.25	4220758.18	12.202	IOB 89°3'39"	90°56'21"	5
455	585072.05	4220770.38	16.985	IOB 44°60'0"	135°0'0"	5
456	585060.04	4220782.39	62.092	IOB 41°19'26"	138°40'34"	5
431	585013.41	4220823.39				
:3Y4(15)						
457	585758.25	4220413.55	71.414	IOB 5°11'53"	174°48'7"	5
458	585687.13	4220420.02	58.594	IOB 26°19'13"	153°40'47"	5
459	585634.61	4220446	27.996	IOB 26°20'10"	153°39'50"	5
460	585609.52	4220458.42	26.516	IOB 26°18'15"	153°41'45"	5
461	585585.75	4220470.17	42.846	IOB 36°46'25"	143°13'35"	5
462	585551.43	4220495.82	15.219	IO3 30°0'6"	210°0'6"	5
463	585538.25	4220488.21	74.293	C3 65°8'33"	294°51'27"	5
464	585569.48	4220420.8	55.269	IO3 41°18'11"	221°18'11"	5

465	585527.96	4220384.32	35.039	C3 26°40'29"	333°19'31"	5
466	585559.27	4220368.59	52.601	C3 26°40'55"	333°19'5"	5
467	585606.27	4220344.97	15.324	Ю3 81°6'11"	261°6'11"	5
468	585603.9	4220329.83	37.115	C3 26°51'43"	333°8'17"	5
469	585637.01	4220313.06	16.663	CB 85°25'19"	85°25'19"	5
470	585638.34	4220329.67	26.683	CB 21°28'42"	21°28'42"	5
471	585663.17	4220339.44	120.551	CB 37°56'5"	37°56'5"	5
457	585758.25	4220413.55				
:3Y4(16)						
472	585795.28	4220263.37	0.502	CB 42°34'50"	42°34'50"	5
473	585795.65	4220263.71	26.037	CB 59°36'49"	59°36'49"	5
474	585808.82	4220286.17	14.847	CB 82°29'31"	82°29'31"	5
475	585810.76	4220300.89	14.833	ЮВ 70°8'9"	109°51'51"	5
476	585805.72	4220314.84	22.081	ЮВ 21°36'14"	158°23'46"	5
477	585785.19	4220322.97	53.073	ЮВ 37°17'51"	142°42'9"	5
478	585742.97	4220355.13	11.092	Ю3 24°47'9"	204°47'9"	5
479	585732.9	4220350.48	13.878	Ю3 54°5'17"	234°5'17"	5
480	585724.76	4220339.24	15.12	C3 87°2'35"	272°57'25"	5
481	585725.54	4220324.14	36.231	C3 65°21'7"	294°38'53"	5
482	585740.65	4220291.21	8.949	C3 82°52'30"	277°7'30"	5
483	585741.76	4220282.33	29.518	C3 25°52'14"	334°7'46"	5
484	585768.32	4220269.45	27.637	C3 12°42'31"	347°17'29"	5
472	585795.28	4220263.37				
:3Y4(17)						
485	586479.8	4220230.66	172.394	ЮВ 7°40'25"	172°19'35"	5
486	586308.95	4220253.68	153.305	ЮВ 7°0'23"	172°59'37"	5
487	586156.79	4220272.38	192.717	ЮВ 9°20'39"	170°39'21"	5
488	585966.63	4220303.67	15.243	ЮВ 9°21'48"	170°38'12"	5
489	585951.59	4220306.15	72.547	Ю3 39°28'26"	219°28'26"	5
490	585895.59	4220260.03	37.772	Ю3 67°23'35"	247°23'35"	5
491	585881.07	4220225.16	7.744	C3 32°55'51"	327°4'9"	5
492	585887.57	4220220.95	14.037	CB 59°8'28"	59°8'28"	5
493	585894.77	4220233	34.278	CB 33°36'7"	33°36'7"	5
494	585923.32	4220251.97	56.642	C3 9°31'56"	350°28'4"	5
495	585979.18	4220242.59	201.024	C3 8°59'53"	351°0'7"	5
496	586177.73	4220211.15	148.928	C3 8°9'38"	351°50'22"	5
497	586325.15	4220190.01	21.963	C3 8°10'1"	351°49'59"	5
498	586346.89	4220186.89	5.528	C3 7°35'16"	352°24'44"	5
499	586352.37	4220186.16	37.325	CB 17°38'20"	17°38'20"	5
500	586387.94	4220197.47	80.371	CB 8°52'5"	8°52'5"	5
501	586467.35	4220209.86	24.241	CB 59°5'49"	59°5'49"	5
485	586479.8	4220230.66				
:3Y4(18)						
502	587123.08	4220076.58	14.355	C3 30°20'2"	329°39'58"	5
503	587135.47	4220069.33	7.299	CB 70°43'16"	70°43'16"	5
504	587137.88	4220076.22	13.191	ЮВ 40°14'2"	139°45'58"	5
505	587127.81	4220084.74	44.254	ЮВ 13°40'19"	166°19'41"	5
506	587084.81	4220095.2	7.966	Ю3 46°43'46"	226°43'46"	5
507	587079.35	4220089.4	11.537	C3 20°1'17"	339°58'43"	5
508	587090.19	4220085.45	23.892	C3 8°19'37"	351°40'23"	5

509	587113.83	4220081.99	10.716	C3 30°19'19"	329°40'41"	5
502	587123.08	4220076.58				
:3Y4(19)						
510	587378.92	4220058.01	15.002	ЮВ 68°24'41"	111°35'19"	5
511	587373.4	4220071.96	15.976	ЮВ 14°1'8"	165°58'52"	5
512	587357.9	4220075.83	17.84	ЮЗ 27°6'39"	207°6'39"	5
513	587342.02	4220067.7	5.091	ЮЗ 38°56'28"	218°56'28"	5
514	587338.06	4220064.5	41.372	C3 9°1'31"	350°58'29"	5
510	587378.92	4220058.01				
:3Y4(20)						
515	587642.56	4220001.82	7.797	ЮВ 20°34'24"	159°25'36"	5
516	587635.26	4220004.56	23.869	ЮВ 41°42'19"	138°17'41"	5
517	587617.44	4220020.44	23.832	ЮВ 82°31'34"	97°28'26"	5
518	587614.34	4220044.07	17.347	ЮВ 60°34'58"	119°25'2"	5
519	587605.82	4220059.18	115.217	ЮЗ 3°5'5"	183°5'5"	5
520	587490.77	4220052.98	28.594	ЮВ 24°50'7"	155°9'53"	5
521	587464.82	4220064.99	29.116	ЮВ 40°40'57"	139°19'3"	5
522	587442.74	4220083.97	13.17	ЮЗ 0°0'0"	180°0'0"	5
523	587429.57	4220083.97	15.269	ЮЗ 54°18'3"	234°18'3"	5
524	587420.66	4220071.57	19.991	ЮЗ 88°6'29"	268°6'29"	5
525	587420	4220051.59	93.791	C3 7°35'6"	352°24'54"	5
526	587512.97	4220039.21	97.616	C3 15°33'24"	344°26'36"	5
527	587607.01	4220013.03	37.276	C3 17°30'6"	342°29'54"	5
515	587642.56	4220001.82				
:3Y4(21)						
528	587709.63	4219997.2	50.075	ЮЗ 0°50'48"	180°50'48"	5
529	587659.56	4219996.46	90.981	C3 17°30'3"	342°29'57"	5
530	587746.33	4219969.1	18.595	C3 19°40'21"	340°19'39"	5
531	587763.84	4219962.84	15.66	ЮВ 65°14'6"	114°45'54"	5
532	587757.28	4219977.06	22.559	ЮВ 34°30'26"	145°29'34"	5
533	587738.69	4219989.84	29.978	ЮВ 14°12'45"	165°47'15"	5
528	587709.63	4219997.2				
:3Y4(22)						
534	587818.1	4219953.81	20.695	ЮЗ 8°26'50"	188°26'50"	5
535	587797.63	4219950.77	46.885	C3 19°40'4"	340°19'56"	5
536	587841.78	4219934.99	44.094	C3 20°52'21"	339°7'39"	5
537	587882.98	4219919.28	60.431	C3 79°20'54"	280°39'6"	5
538	587894.15	4219859.89	30.052	C3 34°4'53"	325°55'7"	5
539	587919.04	4219843.05	4.135	C3 33°57'33"	326°2'27"	5
540	587922.47	4219840.74	11.031	ЮЗ 59°33'10"	239°33'10"	5
541	587916.88	4219831.23	15.729	C3 30°26'43"	329°33'17"	5
542	587930.44	4219823.26	7.111	CB 29°29'6"	29°29'6"	5
543	587936.63	4219826.76	43.386	CB 69°37'7"	69°37'7"	5
544	587951.74	4219867.43	19.559	ЮВ 82°2'8"	97°57'52"	5
545	587949.03	4219886.8	31.162	ЮВ 38°25'59"	141°34'1"	5
546	587924.62	4219906.17	76.878	ЮВ 29°55'24"	150°4'36"	5
547	587857.99	4219944.52	40.957	ЮВ 13°6'36"	166°53'24"	5
534	587818.1	4219953.81				
:3Y4(23)						
548	588026.04	4219953.56	49.896	CB 72°44'43"	72°44'43"	5

549	588040.84	4220001.21	23.137	IO3 44°57'54"	224°57'54"	5
550	588024.47	4219984.86	8.319	IO3 79°53'32"	259°53'32"	5
551	588023.01	4219976.67	23.308	C3 82°31'50"	277°28'10"	5
548	588026.04	4219953.56				
:3Y4(24)						
552	588101.48	4219921.93	10.885	IOB 46°18'10"	133°41'50"	5
553	588093.96	4219929.8	29.993	IO3 48°12'11"	228°12'11"	5
554	588073.97	4219907.44	10.523	C3 34°14'1"	325°45'59"	5
555	588082.67	4219901.52	27.756	CB 47°20'10"	47°20'10"	5
552	588101.48	4219921.93				
:3Y4(25)						
556	588536.5	4219519.05	11.363	IOB 56°26'59"	123°33'1"	5
557	588530.22	4219528.52	15.465	CB 38°2'27"	38°2'27"	5
558	588542.4	4219538.05	92.232	IOB 24°7'10"	155°52'50"	5
559	588458.22	4219575.74	56.259	IOB 21°37'18"	158°22'42"	5
560	588405.92	4219596.47	22.224	IOB 48°31'14"	131°28'46"	5
561	588391.2	4219613.12	39.968	CB 78°14'55"	78°14'55"	5
562	588399.34	4219652.25	9.133	IOB 68°53'9"	111°6'51"	5
563	588396.05	4219660.77	37.275	IOB 3°52'35"	176°7'25"	5
564	588358.86	4219663.29	40.078	IOB 7°46'20"	172°13'40"	5
565	588319.15	4219668.71	24.086	IOB 24°42'49"	155°17'11"	5
566	588297.27	4219678.78	39.23	IOB 82°54'47"	97°5'13"	5
567	588292.43	4219717.71	26.166	IOB 44°6'7"	135°53'53"	5
568	588273.64	4219735.92	33.695	IOB 45°28'8"	134°31'52"	5
569	588250.01	4219759.94	36.969	IOB 68°48'52"	111°11'8"	5
570	588236.65	4219794.41	15.854	IOB 26°53'18"	153°6'42"	5
571	588222.51	4219801.58	24.479	IO3 15°7'55"	195°7'55"	5
572	588198.88	4219795.19	28.09	IO3 0°0'0"	180°0'0"	5
573	588170.79	4219795.19	13.056	IOB 32°15'57"	147°44'3"	5
574	588159.75	4219802.16	21.556	IOB 85°52'35"	94°7'25"	5
575	588158.2	4219823.66	63.994	IOB 36°22'58"	143°37'2"	5
576	588106.68	4219861.62	14.335	IO3 1°33'32"	181°33'32"	5
577	588092.35	4219861.23	35.747	IO3 44°19'53"	224°19'53"	5
578	588066.78	4219836.25	6.126	IOB 6°11'7"	173°48'53"	5
579	588060.69	4219836.91	68.445	C3 32°29'39"	327°30'21"	5
580	588118.42	4219800.14	113.124	C3 31°4'30"	328°55'30"	5
581	588215.31	4219741.75	73.145	C3 32°2'43"	327°57'17"	5
582	588277.31	4219702.94	48.721	C3 50°57'23"	309°2'37"	5
583	588308	4219665.1	52.192	C3 43°21'15"	316°38'45"	5
584	588345.95	4219629.27	100.54	C3 36°46'2"	323°13'58"	5
585	588426.49	4219569.09	7.462	CB 60°53'35"	60°53'35"	5
586	588430.12	4219575.61	120.481	C3 27°59'55"	332°0'5"	5
556	588536.5	4219519.05				
:3Y4(26)						
587	588628.16	4219358.89	16.956	IOB 71°55'42"	108°4'18"	5
588	588622.9	4219375.01	18.591	IO3 33°40'53"	213°40'53"	5
589	588607.43	4219364.7	53.218	IOB 29°14'0"	150°46'0"	5
590	588560.99	4219390.69	10.816	IO3 28°33'20"	208°33'20"	5
591	588551.49	4219385.52	33.638	C3 68°36'24"	291°23'36"	5
592	588563.76	4219354.2	17.48	CB 6°59'56"	6°59'56"	5

593	588581.11	4219356.33	3.736	C3 68°39'15"	291°20'45"	5
594	588582.47	4219352.85	74.576	C3 68°38'1"	291°21'59"	5
595	588609.64	4219283.4	88.329	C3 74°28'59"	285°31'1"	5
596	588633.27	4219198.29	75.137	C3 80°25'25"	279°34'35"	5
597	588645.77	4219124.2	31.691	C3 87°55'13"	272°4'47"	5
598	588646.92	4219092.53	52.993	C3 20°10'44"	339°49'16"	5
599	588696.66	4219074.25	33.895	HOB 84°53'18"	95°6'42"	5
600	588693.64	4219108.01	49.162	HOB 81°10'39"	98°49'21"	5
601	588686.1	4219156.59	103.942	HOB 76°9'3"	103°50'57"	5
602	588661.22	4219257.51	106.634	HOB 71°56'20"	108°3'40"	5
587	588628.16	4219358.89				
:3Y4(27)						
603	588582.4	4218496.11	17.749	CB 82°5'53"	82°5'53"	5
604	588584.84	4218513.69	25.943	CB 63°4'10"	63°4'10"	5
605	588596.59	4218536.82	50.817	CB 77°41'42"	77°41'42"	5
606	588607.42	4218586.47	63.048	CB 71°59'36"	71°59'36"	5
607	588626.91	4218646.43	31.48	HOB 45°0'0"	134°60'0"	5
608	588604.65	4218668.69	76.362	HO3 60°56'28"	240°56'28"	5
609	588567.56	4218601.94	3.292	HOB 27°6'36"	152°53'24"	5
610	588564.63	4218603.44	24.465	HO3 74°32'37"	254°32'37"	5
611	588558.11	4218579.86	33.169	HO3 71°21'47"	251°21'47"	5
612	588547.51	4218548.43	26.885	C3 88°52'14"	271°7'46"	5
613	588548.04	4218521.55	9.034	HO3 83°11'51"	263°11'51"	5
614	588546.97	4218512.58	27.249	C3 24°28'37"	335°31'23"	5
615	588571.77	4218501.29	11.825	C3 25°58'48"	334°1'12"	5
603	588582.4	4218496.11				
:3Y4(28)						
616	589111.57	4217615.99	34.634	HOB 32°33'41"	147°26'19"	5
617	589082.38	4217634.63	74.199	HOB 29°20'33"	150°39'27"	5
618	589017.7	4217670.99	73.031	HOB 24°20'24"	155°39'36"	5
619	588951.16	4217701.09	76.19	HOB 37°28'12"	142°31'48"	5
620	588890.69	4217747.44	121.986	HOB 43°6'0"	136°54'0"	5
621	588801.62	4217830.79	69.127	HOB 44°10'25"	135°49'35"	5
622	588752.04	4217878.96	47.25	HOB 53°4'10"	126°55'50"	5
623	588723.65	4217916.73	22.138	HOB 53°2'32"	126°57'28"	5
624	588710.34	4217934.42	80.72	HOB 60°54'49"	119°5'11"	5
625	588671.1	4218004.96	16.339	HOB 60°55'30"	119°4'30"	5
626	588663.16	4218019.24	85.361	HOB 64°38'52"	115°21'8"	5
627	588626.61	4218096.38	34.03	HOB 60°26'12"	119°33'48"	5
628	588609.82	4218125.98	84.275	HOB 74°30'4"	105°29'56"	5
629	588587.3	4218207.19	72.091	HOB 80°32'20"	99°27'40"	5
630	588575.45	4218278.3	68.249	HOB 87°25'49"	92°34'11"	5
631	588572.39	4218346.48	47.856	CB 88°7'12"	88°7'12"	5
632	588573.96	4218394.31	24.745	HOB 84°42'48"	95°17'12"	5
633	588571.68	4218418.95	26.613	CB 82°5'43"	82°5'43"	5
634	588575.34	4218445.31	29.988	HOB 28°52'22"	151°7'38"	5
635	588549.08	4218459.79	9.33	HOB 33°30'10"	146°29'50"	5
636	588541.3	4218464.94	43.676	HO3 83°12'54"	263°12'54"	5
637	588536.14	4218421.57	52.211	HO3 79°6'12"	259°6'12"	5
638	588526.27	4218370.3	123.251	C3 85°36'43"	274°23'17"	5

639	588535.7	4218247.41	95.947	C3 79°56'2"	280°3'58"	5
640	588552.47	4218152.94	25.124	H03 87°29'26"	267°29'26"	5
641	588551.37	4218127.84	37.604	C3 64°6'34"	295°53'26"	5
642	588567.79	4218094.01	37.941	C3 83°8'34"	276°51'26"	5
643	588572.32	4218056.34	114.426	C3 62°51'10"	297°8'50"	5
644	588624.53	4217954.52	73.38	H03 41°13'35"	221°13'35"	5
645	588569.34	4217906.16	5.095	C3 37°54'16"	322°5'44"	5
646	588573.36	4217903.03	4.925	C3 87°26'23"	272°33'37"	5
647	588573.58	4217898.11	4.094	C3 87°28'48"	272°31'12"	5
648	588573.76	4217894.02	0.427	H03 57°25'33"	237°25'33"	5
649	588573.53	4217893.66	43.45	C3 33°26'3"	326°33'57"	5
650	588609.79	4217869.72	94.233	C3 31°48'34"	328°11'26"	5
651	588689.87	4217820.05	236.408	C3 29°24'57"	330°35'3"	5
652	588895.8	4217703.94	50.187	C3 26°45'51"	333°14'9"	5
653	588940.61	4217681.34	92.07	C3 25°8'14"	334°51'46"	5
654	589023.96	4217642.23	58.411	C3 26°19'57"	333°40'3"	5
655	589076.31	4217616.32	24.85	C3 31°50'30"	328°9'30"	5
656	589097.42	4217603.21	6.062	C3 28°2'41"	331°57'19"	5
657	589102.77	4217600.36	1.908	CB 66°31'31"	66°31'31"	5
658	589103.53	4217602.11	16.04	CB 59°55'6"	59°55'6"	5
616	589111.57	4217615.99				
:3Y4(29)						
659	588568.21	4217885.19	7.297	H03 57°52'41"	237°52'41"	5
660	588564.33	4217879.01	51.571	C3 33°44'55"	326°15'5"	5
661	588607.21	4217850.36	39.937	C3 34°28'55"	325°31'5"	5
662	588640.13	4217827.75	19.313	C3 30°23'20"	329°36'40"	5
663	588656.79	4217817.98	18.291	C3 30°22'41"	329°37'19"	5
664	588672.57	4217808.73	79.566	C3 29°34'27"	330°25'33"	5
665	588741.77	4217769.46	16.247	C3 29°34'43"	330°25'17"	5
666	588755.9	4217761.44	1.23	CB 44°60'0"	44°60'0"	5
667	588756.77	4217762.31	27.723	C3 29°29'46"	330°30'14"	5
668	588780.9	4217748.66	101.063	C3 29°29'23"	330°30'37"	5
669	588868.87	4217698.91	6.157	C3 29°28'46"	330°31'14"	5
670	588874.23	4217695.88	64.196	C3 24°49'57"	335°10'3"	5
671	588932.49	4217668.92	69.458	C3 24°49'25"	335°10'35"	5
672	588995.53	4217639.76	18.787	C3 24°49'58"	335°10'2"	5
673	589012.58	4217631.87	28.615	C3 27°45'54"	332°14'6"	5
674	589037.9	4217618.54	20.657	C3 27°45'21"	332°14'39"	5
675	589056.18	4217608.92	29.469	C3 27°44'52"	332°15'8"	5
676	589082.26	4217595.2	8.181	C3 27°45'19"	332°14'41"	5
677	589089.5	4217591.39	8.597	C3 27°43'39"	332°16'21"	5
678	589097.11	4217587.39	2.933	CB 66°29'37"	66°29'37"	5
679	589098.28	4217590.08	8.349	H0B 29°43'40"	150°16'20"	5
680	589091.03	4217594.22	0.596	H0B 22°41'38"	157°18'22"	5
681	589090.48	4217594.45	9.589	H0B 23°59'56"	156°0'4"	5
682	589081.72	4217598.35	4.72	H0B 36°59'29"	143°0'31"	5
683	589077.95	4217601.19	8.799	H0B 31°54'7"	148°5'53"	5
684	589070.48	4217605.84	57.763	H0B 26°18'28"	153°41'32"	5
685	589018.7	4217631.44	92.181	H0B 25°8'20"	154°51'40"	5
686	588935.25	4217670.6	50.325	H0B 26°49'29"	153°10'31"	5

687	588890.34	4217693.31	237.197	IOB 29°17'10"	150°42'50"	5
688	588683.46	4217809.34	94.692	IOB 33°18'57"	146°41'3"	5
689	588604.33	4217861.35	43.278	IOB 33°25'33"	146°34'27"	5
659	588568.21	4217885.19				
:3Y4(30)						
690	590004	4217264.75	36.918	IOB 15°17'50"	164°42'10"	5
691	589968.39	4217274.49	195.348	IOB 12°51'27"	167°8'33"	5
692	589777.94	4217317.96	78.085	IOB 12°10'9"	167°49'51"	5
693	589701.61	4217334.42	86.78	IOB 11°29'33"	168°30'27"	5
694	589616.57	4217351.71	88.849	IOB 13°50'15"	166°9'45"	5
695	589530.3	4217372.96	76.86	IOB 20°5'50"	159°54'10"	5
696	589458.12	4217399.37	80.445	IOB 26°33'8"	153°26'52"	5
697	589386.16	4217435.33	87.397	IOB 32°59'4"	147°0'56"	5
698	589312.85	4217482.91	18.576	IOB 58°26'57"	238°26'57"	5
699	589303.13	4217467.08	69.984	C3 36°17'19"	323°42'41"	5
700	589359.54	4217425.66	55.714	C3 34°17'31"	325°42'29"	5
701	589405.57	4217394.27	59.795	C3 27°27'23"	332°32'37"	5
702	589458.63	4217366.7	17.264	C3 15°4'29"	344°55'31"	5
703	589475.3	4217362.21	93.417	C3 8°27'51"	351°32'9"	5
704	589567.7	4217348.46	189.567	C3 11°30'7"	348°29'53"	5
705	589753.46	4217310.66	1.732	C3 36°4'34"	323°55'26"	5
706	589754.86	4217309.64	206.602	C3 11°50'54"	348°9'6"	5
707	589957.06	4217267.22	46.45	C3 13°3'7"	346°56'53"	5
708	590002.31	4217256.73	8.196	CB 78°6'2"	78°6'2"	5
690	590004	4217264.75				
:3Y4(31)						
709	589997.57	4217234.29	11.15	CB 78°5'44"	78°5'44"	5
710	589999.87	4217245.2	46.575	IOB 12°47'20"	167°12'40"	5
711	589954.45	4217255.51	206.427	IOB 11°50'50"	168°9'10"	5
712	589752.42	4217297.89	2.239	IOB 15°16'39"	195°16'39"	5
713	589750.26	4217297.3	188.634	IOB 12°1'53"	167°58'7"	5
714	589565.77	4217336.62	94.283	IOB 8°29'25"	171°30'35"	5
715	589472.52	4217350.54	19.61	IOB 15°28'4"	164°31'56"	5
716	589453.62	4217355.77	60.751	IOB 27°59'57"	152°0'3"	5
717	589399.98	4217384.29	56.868	IOB 33°41'4"	146°18'56"	5
718	589352.66	4217415.83	69.27	IOB 36°16'51"	143°43'9"	5
719	589296.82	4217456.82	2.32	IOB 58°34'14"	238°34'14"	5
720	589295.61	4217454.84	29.08	C3 36°33'17"	323°26'43"	5
721	589318.97	4217437.52	32.537	C3 37°18'24"	322°41'36"	5
722	589344.85	4217417.8	8.224	C3 33°20'32"	326°39'28"	5
723	589351.72	4217413.28	10.132	IOB 59°3'20"	239°3'20"	5
724	589346.51	4217404.59	61.227	C3 25°39'25"	334°20'35"	5
725	589401.7	4217378.08	54.505	C3 25°21'58"	334°38'2"	5
726	589450.95	4217354.73	46.138	C3 18°16'40"	341°43'20"	5
727	589494.76	4217340.26	74.975	C3 11°39'1"	348°20'59"	5
728	589568.19	4217325.12	223.228	C3 12°29'45"	347°30'15"	5
729	589786.13	4217276.82	193.737	C3 11°58'33"	348°1'27"	5
730	589975.65	4217236.62	22.043	C3 6°4'3"	353°55'57"	5
709	589997.57	4217234.29				

731	584470.02	4221067.04	2.28	CB 71°19'36"	71°19'36"	5
732	584470.75	4221069.2	2.28	IOB 18°40'24"	161°19'36"	5
733	584468.59	4221069.93	2.28	IO3 71°19'36"	251°19'36"	5
734	584467.86	4221067.77	2.28	C3 18°40'24"	341°19'36"	5
731	584470.02	4221067.04				
735	584604.9	4221021.62	2.849	CB 71°22'27"	71°22'27"	5
736	584605.81	4221024.32	2.191	IOB 18°21'8"	161°38'52"	5
737	584603.73	4221025.01	2.84	IO3 71°18'35"	251°18'35"	5
738	584602.82	4221022.32	2.195	C3 18°36'0"	341°24'0"	5
735	584604.9	4221021.62				
739	585890.78	4220233.76	2.188	IOB 64°50'27"	115°9'33"	5
740	585889.85	4220235.74	2.836	IO3 25°1'45"	205°1'45"	5
741	585887.28	4220234.54	2.197	C3 64°57'6"	295°2'54"	5
742	585888.21	4220232.55	2.841	CB 25°12'43"	25°12'43"	5
739	585890.78	4220233.76				
743	588637.37	4217974.48	5.677	IOB 50°38'48"	129°21'12"	5
744	588633.77	4217978.87	0.112	IOB 26°33'54"	153°26'6"	5
745	588633.67	4217978.92	0.104	IO3 16°41'57"	196°41'57"	5
746	588633.57	4217978.89	2.004	IO3 41°57'57"	221°57'57"	5
747	588632.08	4217977.55	0.108	IO3 68°11'55"	248°11'55"	5
748	588632.04	4217977.45	0.104	C3 73°18'3"	286°41'57"	5
749	588632.07	4217977.35	5.499	C3 50°36'29"	309°23'31"	5
750	588635.56	4217973.1	0.112	C3 26°33'54"	333°26'6"	5
751	588635.66	4217973.05	0.102	CB 11°18'36"	11°18'36"	5
752	588635.76	4217973.07	1.996	CB 37°40'25"	37°40'25"	5
753	588637.34	4217974.29	0.103	CB 60°56'43"	60°56'43"	5
754	588637.39	4217974.38	0.102	IOB 78°41'24"	101°18'36"	5
743	588637.37	4217974.48				
755	588697.63	4217914.59	0.24	IOB 44°60'0"	135°0'0"	5
756	588697.46	4217914.76	0.53	IO3 45°45'50"	225°45'50"	5
757	588697.09	4217914.38	0.248	C3 43°21'48"	316°38'12"	5
758	588697.27	4217914.21	0.523	CB 46°32'53"	46°32'53"	5
755	588697.63	4217914.59				
759	588759.22	4217854.24	0.24	IOB 45°0'0"	135°0'0"	5
760	588759.05	4217854.41	0.516	IO3 44°12'55"	224°12'55"	5
761	588758.68	4217854.05	0.248	C3 43°21'48"	316°38'12"	5
762	588758.86	4217853.88	0.509	CB 45°0'0"	45°0'0"	5
759	588759.22	4217854.24				
763	588819.02	4217795.59	0.24	IOB 44°60'0"	135°0'0"	5
764	588818.85	4217795.76	0.516	IO3 45°47'5"	225°47'5"	5
765	588818.49	4217795.39	0.233	C3 43°15'51"	316°44'9"	5
766	588818.66	4217795.23	0.509	CB 44°60'0"	44°60'0"	5
763	588819.02	4217795.59				

767	588866.38	4217748.73	4.469	ЮВ 45°21'45"	134°38'15"	5
768	588863.24	4217751.91	0.283	ЮЗ 45°0'0"	225°0'0"	5
769	588863.04	4217751.71	4.462	СЗ 45°16'21"	314°43'39"	5
770	588866.18	4217748.54	0.276	СВ 43°31'52"	43°31'52"	5
767	588866.38	4217748.73				

приложение 8

Каталог координат земельного участка: 38:08:000000:813:3У2

Система координат МСК 38

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин	Точность, м
	X	Y				
:813:3У2(1)						
1	577525.93	4229058.11	16.704	СВ 53°3'17"	53°3'17"	5
2	577535.97	4229071.46	107.255	ЮВ 39°2'10"	140°57'50"	5
3	577452.66	4229139.01	4.671	ЮВ 42°44'39"	137°15'21"	5
4	577449.23	4229142.18	19.315	ЮЗ 33°38'27"	213°38'27"	5
5	577433.15	4229131.48	9.94	СЗ 42°8'45"	317°51'15"	5
6	577440.52	4229124.81	58.46	СЗ 38°0'39"	321°59'21"	5
7	577486.58	4229088.81	49.909	СЗ 37°57'38"	322°2'22"	5
1	577525.93	4229058.11				
:813:3У2(2)						
8	577502	4228937.47	7.326	ЮВ 87°39'11"	92°20'49"	5
9	577501.7	4228944.79	24.672	ЮВ 85°37'47"	94°22'13"	5
10	577499.82	4228969.39	67.471	ЮВ 59°28'29"	120°31'31"	5
11	577465.55	4229027.51	61.63	ЮВ 61°36'49"	118°23'11"	5
12	577436.25	4229081.73	43.25	ЮВ 61°25'13"	118°34'47"	5
13	577415.56	4229119.71	43.084	ЮЗ 35°8'36"	215°8'36"	5
14	577380.33	4229094.91	33.87	СЗ 67°13'40"	292°46'20"	5
15	577393.44	4229063.68	26.12	СЗ 48°29'32"	311°30'28"	5
16	577410.75	4229044.12	45.586	СЗ 74°41'55"	285°18'5"	5
17	577422.78	4229000.15	17.249	ЮЗ 87°18'30"	267°18'30"	5
18	577421.97	4228982.92	14.234	ЮЗ 9°13'3"	189°13'3"	5
19	577407.92	4228980.64	24.804	ЮЗ 87°27'30"	267°27'30"	5
20	577406.82	4228955.86	49.1	СЗ 11°52'14"	348°7'46"	5
21	577454.87	4228945.76	47.854	СЗ 9°58'34"	350°1'26"	5
8	577502	4228937.47				
:813:3У2(3)						
22	577392.37	4227743.35	41.585	ЮЗ 21°50'23"	201°50'23"	5
23	577353.77	4227727.88	8.262	ЮЗ 62°4'13"	242°4'13"	5
24	577349.9	4227720.58	4.89	ЮЗ 89°31'53"	269°31'53"	5
25	577349.86	4227715.69	15.946	СЗ 83°41'58"	276°18'2"	5
26	577351.61	4227699.84	7.72	СЗ 47°9'8"	312°50'52"	5
27	577356.86	4227694.18	35.303	СЗ 2°49'30"	357°10'30"	5
28	577392.12	4227692.44	4.232	СВ 9°47'46"	9°47'46"	5
29	577396.29	4227693.16	50.343	ЮВ 85°32'3"	94°27'57"	5
22	577392.37	4227743.35				
:813:3У2(4)						
30	577868.86	4226271.69	35.756	ЮВ 64°49'31"	115°10'29"	5
31	577853.65	4226304.05	50.429	ЮВ 73°58'36"	106°1'24"	5
32	577839.73	4226352.52	75.266	ЮВ 70°46'40"	109°13'20"	5
33	577814.95	4226423.59	50.922	ЮВ 67°57'30"	112°2'30"	5
34	577795.84	4226470.79	49.275	ЮВ 60°24'44"	119°35'16"	5
35	577771.51	4226513.64	114.064	ЮВ 75°35'54"	104°24'6"	5
36	577743.14	4226624.12	107.258	ЮВ 70°19'54"	109°40'6"	5

37	577707.04	4226725.12	59.312	IOB 49°40'39"	130°19'21"	5
38	577668.66	4226770.34	23.78	IOB 76°40'36"	103°19'24"	5
39	577663.18	4226793.48	43.024	IOB 70°7'14"	109°52'46"	5
40	577648.55	4226833.94	86.529	IOB 67°3'0"	112°57'0"	5
41	577614.81	4226913.62	14.206	IO3 45°5'8"	225°5'8"	5
42	577604.78	4226903.56	33.551	IO3 48°17'54"	228°17'54"	5
43	577582.46	4226878.51	38.447	C3 70°5'40"	289°54'20"	5
44	577595.55	4226842.36	92.003	C3 66°26'59"	293°33'1"	5
45	577632.31	4226758.02	31.121	IO3 75°30'14"	255°30'14"	5
46	577624.52	4226727.89	19.121	C3 62°29'49"	297°30'11"	5
47	577633.35	4226710.93	16.533	IO3 38°16'12"	218°16'12"	5
48	577620.37	4226700.69	38.371	C3 68°49'31"	291°10'29"	5
49	577634.23	4226664.91	22.326	C3 27°4'12"	332°55'48"	5
50	577654.11	4226654.75	100.421	C3 64°28'34"	295°31'26"	5
51	577697.38	4226564.13	51.343	C3 56°23'25"	303°36'35"	5
52	577725.8	4226521.37	108.267	C3 75°20'5"	284°39'55"	5
53	577753.21	4226416.63	39.951	C3 72°4'6"	287°55'54"	5
54	577765.51	4226378.62	107.851	C3 63°36'30"	296°23'30"	5
55	577813.45	4226282.01	25.751	C3 73°34'40"	286°25'20"	5
56	577820.73	4226257.31	23.384	CB 17°40'32"	17°40'32"	5
57	577843.01	4226264.41	26.856	CB 15°43'43"	15°43'43"	5
30	577868.86	4226271.69				
:813:3Y2(5)						
58	579399.39	4223513.09	65.555	IOB 66°32'52"	113°27'8"	5
59	579373.3	4223573.23	132.153	CB 88°31'48"	88°31'48"	5
60	579376.69	4223705.34	20.284	CB 71°0'40"	71°0'40"	5
61	579383.29	4223724.52	92.021	IOB 21°53'5"	158°6'55"	5
62	579297.9	4223758.82	78.637	IOB 71°48'58"	108°11'2"	5
63	579273.36	4223833.53	149.465	IOB 71°25'32"	108°34'28"	5
64	579225.75	4223975.21	44.945	IOB 77°12'35"	102°47'25"	5
65	579215.8	4224019.04	219.242	IOB 72°50'49"	107°9'11"	5
66	579151.14	4224228.53	85.992	IOB 73°45'32"	106°14'28"	5
67	579127.09	4224311.09	17.774	CB 85°32'49"	85°32'49"	5
68	579128.47	4224328.81	42.728	C3 34°19'7"	325°40'53"	5
69	579163.76	4224304.72	16.509	CB 62°33'1"	62°33'1"	5
70	579171.37	4224319.37	19.086	IOB 37°9'51"	142°50'9"	5
71	579156.16	4224330.9	22.607	CB 74°4'57"	74°4'57"	5
72	579162.36	4224352.64	44.871	IOB 49°44'12"	130°15'48"	5
73	579133.36	4224386.88	28.683	CB 79°8'54"	79°8'54"	5
74	579138.76	4224415.05	25.425	IOB 73°59'45"	106°0'15"	5
75	579131.75	4224439.49	45.324	IOB 59°35'36"	120°24'24"	5
76	579108.81	4224478.58	28.942	CB 85°25'20"	85°25'20"	5
77	579111.12	4224507.43	53.612	IOB 64°54'9"	115°5'51"	5
78	579088.38	4224555.98	30.573	CB 87°21'24"	87°21'24"	5
79	579089.79	4224586.52	105.586	IOB 66°43'13"	113°16'47"	5
80	579048.06	4224683.51	62.867	CB 41°5'30"	41°5'30"	5
81	579095.44	4224724.83	200.078	IOB 53°12'2"	126°47'58"	5
82	578975.59	4224885.04	75.378	IOB 58°48'25"	121°11'35"	5
83	578936.55	4224949.52	37.865	IOB 50°44'41"	129°15'19"	5
84	578912.59	4224978.84	10.833	IOB 44°51'1"	135°8'59"	5

85	578904.91	4224986.48	0.995	Ю3 39°17'22"	219°17'22"	5
86	578904.14	4224985.85	2.28	ЮВ 50°30'58"	129°29'2"	5
87	578902.69	4224987.61	0.768	СВ 38°39'35"	38°39'35"	5
88	578903.29	4224988.09	89.69	ЮВ 44°51'20"	135°8'40"	5
89	578839.71	4225051.35	34.805	ЮВ 11°33'7"	168°26'53"	5
90	578805.61	4225058.32	89.016	ЮВ 38°18'29"	141°41'31"	5
91	578735.76	4225113.5	24.939	Ю3 23°23'19"	203°23'19"	5
92	578712.87	4225103.6	83.502	ЮВ 36°53'41"	143°6'19"	5
93	578646.09	4225153.73	83.882	ЮВ 37°45'19"	142°14'41"	5
94	578579.77	4225205.09	125.647	ЮВ 39°23'13"	140°36'47"	5
95	578482.66	4225284.82	67.183	ЮВ 44°7'54"	135°52'6"	5
96	578434.44	4225331.6	24.893	ЮВ 26°4'15"	153°55'45"	5
97	578412.08	4225342.54	98.841	ЮВ 39°43'31"	140°16'29"	5
98	578336.06	4225405.71	14.191	ЮВ 40°59'59"	139°0'1"	5
99	578325.35	4225415.02	4.455	ЮВ 13°37'51"	166°22'9"	5
100	578321.02	4225416.07	31.845	Ю3 4°10'40"	184°10'40"	5
101	578289.26	4225413.75	22.978	Ю3 38°13'53"	218°13'53"	5
102	578271.21	4225399.53	34.309	С3 41°8'8"	318°51'52"	5
103	578297.05	4225376.96	129.747	С3 38°30'2"	321°29'58"	5
104	578398.59	4225296.19	32.5	С3 45°35'54"	314°24'6"	5
105	578421.33	4225272.97	75.725	С3 35°59'26"	324°0'34"	5
106	578482.6	4225228.47	121.449	С3 38°2'27"	321°57'33"	5
107	578578.25	4225153.63	53.168	С3 43°20'19"	316°39'41"	5
108	578616.92	4225117.14	50.148	С3 37°59'39"	322°0'21"	5
109	578656.44	4225086.27	48.433	С3 30°45'32"	329°14'28"	5
110	578698.06	4225061.5	74.808	С3 42°35'2"	317°24'58"	5
111	578753.14	4225010.88	29.634	С3 39°16'33"	320°43'27"	5
112	578776.08	4224992.12	37.918	С3 30°51'36"	329°8'24"	5
113	578808.63	4224972.67	31.433	С3 39°30'50"	320°29'10"	5
114	578832.88	4224952.67	54.106	Ю3 47°34'36"	227°34'36"	5
115	578796.38	4224912.73	29.51	С3 40°46'4"	319°13'56"	5
116	578818.73	4224893.46	36.894	СВ 52°29'58"	52°29'58"	5
117	578841.19	4224922.73	3.567	С3 42°43'39"	317°16'21"	5
118	578843.81	4224920.31	28.322	С3 9°54'5"	350°5'55"	5
119	578871.71	4224915.44	20.16	С3 38°43'3"	321°16'57"	5
120	578887.44	4224902.83	87.613	С3 62°54'31"	297°5'29"	5
121	578927.34	4224824.83	159.255	С3 73°50'56"	286°9'4"	5
122	578971.64	4224671.86	117.103	С3 74°59'39"	285°0'21"	5
123	579001.96	4224558.75	76.833	С3 73°52'28"	286°7'32"	5
124	579023.3	4224484.94	132.347	С3 73°49'43"	286°10'17"	5
125	579060.16	4224357.83	1.999	СВ 49°3'24"	49°3'24"	5
126	579061.47	4224359.34	16.583	СВ 6°41'1"	6°41'1"	5
127	579077.94	4224361.27	22.517	С3 64°32'20"	295°27'40"	5
128	579087.62	4224340.94	21.398	С3 84°47'54"	275°12'6"	5
129	579089.56	4224319.63	21.436	Ю3 50°47'36"	230°47'36"	5
130	579076.01	4224303.02	49.939	С3 74°31'50"	285°28'10"	5
131	579089.33	4224254.89	15.6	С3 74°27'30"	285°32'30"	5
132	579093.51	4224239.86	2.44	С3 40°20'48"	319°39'12"	5
133	579095.37	4224238.28	1.762	Ю3 54°14'8"	234°14'8"	5
134	579094.34	4224236.85	163.112	С3 74°28'28"	285°31'32"	5

135	579138	4224079.69	166.289	C3 74°7'0"	285°53'0"	5
136	579183.51	4223919.75	171.799	C3 74°20'16"	285°39'44"	5
137	579229.89	4223754.33	25.372	C3 61°44'53"	298°15'7"	5
138	579241.9	4223731.98	36.033	C3 56°28'39"	303°31'21"	5
139	579261.8	4223701.94	69.277	Ю3 76°18'53"	256°18'53"	5
140	579245.41	4223634.63	32.923	C3 74°20'3"	285°39'57"	5
141	579254.3	4223602.93	40.325	Ю3 35°24'2"	215°24'2"	5
142	579221.43	4223579.57	16.999	C3 75°8'17"	284°51'43"	5
143	579225.79	4223563.14	60.985	C3 7°56'44"	352°3'16"	5
144	579286.19	4223554.71	80.391	C3 34°42'15"	325°17'45"	5
145	579352.28	4223508.94	24.24	C3 70°30'13"	289°29'47"	5
146	579360.37	4223486.09	84.904	C3 66°58'27"	293°1'33"	5
147	579393.58	4223407.95	31.511	CB 32°6'41"	32°6'41"	5
148	579420.27	4223424.7	4.961	CB 88°50'42"	88°50'42"	5
149	579420.37	4223429.66	64.785	ЮВ 49°24'2"	130°35'58"	5
150	579378.21	4223478.85	36.065	CB 51°27'42"	51°27'42"	5
151	579400.68	4223507.06	6.166	ЮВ 77°55'29"	102°4'31"	5
58	579399.39	4223513.09				
:813:3Y2(6)						
152	580099.62	4222393.45	14.716	C3 29°33'41"	330°26'19"	5
153	580112.42	4222386.19	40.397	ЮВ 49°40'43"	130°19'17"	5
154	580086.28	4222416.99	54.053	ЮВ 46°39'24"	133°20'36"	5
155	580049.18	4222456.3	24.666	ЮВ 81°25'11"	98°34'49"	5
156	580045.5	4222480.69	50.31	ЮВ 41°49'32"	138°10'28"	5
157	580008.01	4222514.24	29.121	ЮВ 78°43'57"	101°16'3"	5
158	580002.32	4222542.8	53.18	ЮВ 37°32'9"	142°27'51"	5
159	579960.15	4222575.2	39.965	ЮВ 40°49'48"	139°10'12"	5
160	579929.91	4222601.33	13.673	C3 84°57'54"	275°2'6"	5
161	579931.11	4222587.71	32.585	Ю3 58°51'41"	238°51'41"	5
162	579914.26	4222559.82	19.743	Ю3 78°41'45"	258°41'45"	5
163	579910.39	4222540.46	18.193	C3 71°22'33"	288°37'27"	5
164	579916.2	4222523.22	50.442	C3 56°25'58"	303°34'2"	5
165	579944.09	4222481.19	69.599	C3 43°25'20"	316°34'40"	5
166	579994.64	4222433.35	36	C3 54°51'43"	305°8'17"	5
167	580015.36	4222403.91	22.987	C3 77°49'12"	282°10'48"	5
168	580020.21	4222381.44	10.301	Ю3 86°22'55"	266°22'55"	5
169	580019.56	4222371.16	43.404	C3 51°3'35"	308°56'25"	5
170	580046.84	4222337.4	59.851	CB 46°17'59"	46°17'59"	5
171	580088.19	4222380.67	17.146	CB 48°11'30"	48°11'30"	5
152	580099.62	4222393.45				
:813:3Y2(7)						
172	580235.95	4222237.74	29.166	ЮВ 50°36'25"	129°23'35"	5
173	580217.44	4222260.28	37.43	ЮВ 33°13'38"	146°46'22"	5
174	580186.13	4222280.79	42.487	ЮВ 46°17'15"	133°42'45"	5
175	580156.77	4222311.5	12.714	ЮВ 73°38'46"	106°21'14"	5
176	580153.19	4222323.7	60.307	Ю3 51°33'3"	231°33'3"	5
177	580115.69	4222276.47	91.611	C3 39°41'8"	320°18'52"	5
178	580186.19	4222217.97	112.58	C3 53°57'28"	306°2'32"	5
179	580252.43	4222126.94	74.114	C3 51°9'2"	308°50'58"	5
180	580298.92	4222069.22	26.307	ЮВ 80°40'51"	99°19'9"	5

181	580294.66	4222095.18	53.259	IOB 66°24'52"	113°35'8"	5
182	580273.35	4222143.99	64.791	IOB 51°32'55"	128°27'5"	5
183	580233.06	4222194.73	45.881	IOB 40°33'14"	139°26'46"	5
184	580198.2	4222224.56	13.91	CB 77°7'22"	77°7'22"	5
185	580201.3	4222238.12	23.175	CB 9°36'46"	9°36'46"	5
186	580224.15	4222241.99	12.542	C3 19°48'27"	340°11'33"	5
172	580235.95	4222237.74				
:813:3Y2(8)						
187	582954.42	4220822.89	62.006	IOB 37°18'22"	142°41'38"	5
188	582905.1	4220860.47	16.453	IO3 27°0'4"	207°0'4"	5
189	582890.44	4220853	12.173	IOB 8°47'21"	171°12'39"	5
190	582878.41	4220854.86	11.951	IO3 24°12'21"	204°12'21"	5
191	582867.51	4220849.96	13.793	IO3 55°9'28"	235°9'28"	5
192	582859.63	4220838.64	43.745	IO3 29°29'0"	209°29'0"	5
193	582821.55	4220817.11	50.109	IO3 16°31'19"	196°31'19"	5
194	582773.51	4220802.86	9.983	IO3 49°13'28"	229°13'28"	5
195	582766.99	4220795.3	60.698	IO3 23°34'45"	203°34'45"	5
196	582711.36	4220771.02	18.728	IOB 80°39'30"	99°20'30"	5
197	582708.32	4220789.5	14.363	IOB 55°22'50"	124°37'10"	5
198	582700.16	4220801.32	98.109	IO3 33°6'31"	213°6'31"	5
199	582617.98	4220747.73	32.082	IO3 25°44'4"	205°44'4"	5
200	582589.08	4220733.8	94.638	IO3 18°56'53"	198°56'53"	5
201	582499.57	4220703.07	32.251	IO3 15°21'17"	195°21'17"	5
202	582468.47	4220694.53	65.165	IO3 4°39'23"	184°39'23"	5
203	582403.52	4220689.24	17.209	C3 26°3'32"	333°56'28"	5
204	582418.98	4220681.68	52.436	C3 17°38'25"	342°21'35"	5
205	582468.95	4220665.79	43.15	C3 11°55'0"	348°5'0"	5
206	582511.17	4220656.88	63.141	CB 0°21'14"	0°21'14"	5
207	582574.31	4220657.27	29.65	C3 17°29'16"	342°30'44"	5
208	582602.59	4220648.36	25.2	C3 43°45'43"	316°14'17"	5
209	582620.79	4220630.93	129.945	CB 25°48'7"	25°48'7"	5
210	582737.78	4220687.49	62.663	CB 19°24'55"	19°24'55"	5
211	582796.88	4220708.32	41.062	IOB 70°35'55"	109°24'5"	5
212	582783.24	4220747.05	7.797	CB 2°29'57"	2°29'57"	5
213	582791.03	4220747.39	35.802	CB 28°52'39"	28°52'39"	5
214	582822.38	4220764.68	40.569	CB 20°34'45"	20°34'45"	5
215	582860.36	4220778.94	6.681	CB 77°1'29"	77°1'29"	5
216	582861.86	4220785.45	27.632	C3 2°45'32"	357°14'28"	5
217	582889.46	4220784.12	24.056	C3 63°24'11"	296°35'49"	5
218	582900.23	4220762.61	41.349	CB 30°24'36"	30°24'36"	5
219	582935.89	4220783.54	17.368	IOB 59°35'47"	120°24'13"	5
220	582927.1	4220798.52	9.552	IOB 33°20'27"	146°39'33"	5
221	582919.12	4220803.77	15.85	CB 52°10'33"	52°10'33"	5
222	582928.84	4220816.29	23.726	CB 13°30'12"	13°30'12"	5
223	582951.91	4220821.83	2.725	CB 22°53'41"	22°53'41"	5
187	582954.42	4220822.89				
:813:3Y2(9)						
224	583684.03	4221075.08	45.044	CB 53°12'14"	53°12'14"	5
225	583711.01	4221111.15	17.954	CB 5°51'1"	5°51'1"	5
226	583728.87	4221112.98	5.311	CB 66°28'32"	66°28'32"	5

227	583730.99	4221117.85	76.848	CB 57°23'7"	57°23'7"	5
228	583772.41	4221182.58	30.19	ЮВ 0°13'40"	179°46'20"	5
229	583742.22	4221182.7	24.681	CB 58°50'28"	58°50'28"	5
230	583754.99	4221203.82	27.262	ЮЗ 49°12'34"	229°12'34"	5
231	583737.18	4221183.18	7.333	ЮЗ 3°21'43"	183°21'43"	5
232	583729.86	4221182.75	26.49	ЮЗ 13°45'30"	193°45'30"	5
233	583704.13	4221176.45	46.347	ЮЗ 60°37'51"	240°37'51"	5
234	583681.4	4221136.06	33.07	ЮЗ 58°28'39"	238°28'39"	5
235	583664.11	4221107.87	32.69	CB 3°59'58"	3°59'58"	5
236	583696.72	4221110.15	16.768	ЮЗ 67°18'14"	247°18'14"	5
237	583690.25	4221094.68	20.563	ЮЗ 72°23'36"	252°23'36"	5
224	583684.03	4221075.08				
:813:3Y2(10)						
238	584650.9	4220904.87	40.187	ЮВ 56°48'29"	123°11'31"	5
239	584628.9	4220938.5	58.375	ЮВ 26°23'38"	153°36'22"	5
240	584576.61	4220964.45	49.594	ЮЗ 1°20'25"	181°20'25"	5
241	584527.03	4220963.29	18.812	ЮВ 32°21'49"	147°38'11"	5
242	584511.14	4220973.36	23.885	ЮВ 81°37'20"	98°22'40"	5
243	584507.66	4220996.99	27.583	ЮВ 60°33'14"	119°26'46"	5
244	584494.1	4221021.01	67.306	ЮВ 40°33'55"	139°26'5"	5
245	584442.97	4221064.78	14.99	CB 61°4'31"	61°4'31"	5
246	584450.22	4221077.9	6.481	ЮВ 13°12'0"	166°48'0"	5
247	584443.91	4221079.38	40.464	ЮВ 25°42'14"	154°17'46"	5
248	584407.45	4221096.93	59.416	ЮВ 36°51'30"	143°8'30"	5
249	584359.91	4221132.57	55.282	ЮВ 36°23'35"	143°36'25"	5
250	584315.41	4221165.37	179.757	ЮВ 12°26'9"	167°33'51"	5
251	584139.87	4221204.08	14.845	ЮЗ 27°28'48"	207°28'48"	5
252	584126.7	4221197.23	37.938	СЗ 62°57'19"	297°2'41"	5
253	584143.95	4221163.44	35.079	СЗ 49°35'24"	310°24'36"	5
254	584166.69	4221136.73	8.201	ЮЗ 39°48'20"	219°48'20"	5
255	584160.39	4221131.48	30.721	ЮВ 11°54'35"	168°5'25"	5
256	584130.33	4221137.82	41.434	ЮВ 7°54'26"	172°5'34"	5
257	584089.29	4221143.52	18.277	ЮВ 19°51'45"	160°8'15"	5
258	584072.1	4221149.73	22.851	ЮЗ 72°38'8"	252°38'8"	5
259	584065.28	4221127.92	32.916	ЮЗ 41°38'16"	221°38'16"	5
260	584040.68	4221106.05	84.744	СЗ 13°4'2"	346°55'58"	5
261	584123.23	4221086.89	48.731	СЗ 12°2'2"	347°57'58"	5
262	584170.89	4221076.73	22.386	СЗ 28°24'30"	331°35'30"	5
263	584190.58	4221066.08	49.552	СЗ 19°29'57"	340°30'3"	5
264	584237.29	4221049.54	103.791	СЗ 20°46'42"	339°13'18"	5
265	584334.33	4221012.72	67.295	СЗ 19°18'26"	340°41'34"	5
266	584397.84	4220990.47	87.09	СЗ 19°50'29"	340°9'31"	5
267	584479.76	4220960.91	51.052	СЗ 18°32'55"	341°27'5"	5
268	584528.16	4220944.67	103.729	СЗ 18°1'15"	341°58'45"	5
269	584626.8	4220912.58	25.303	СЗ 17°44'25"	342°15'35"	5
238	584650.9	4220904.87				
:813:3Y2(11)						
270	585527.96	4220384.32	55.269	CB 41°18'11"	41°18'11"	5
271	585569.48	4220420.8	74.293	ЮВ 65°8'33"	114°51'27"	5
272	585538.25	4220488.21	15.219	CB 30°0'6"	30°0'6"	5

273	585551.43	4220495.82	28.536	IOB 36°45'56"	143°14'4"	5
274	585528.57	4220512.9	26.302	IOB 29°1'15"	150°58'45"	5
275	585505.57	4220525.66	26.799	IOB 11°24'23"	168°35'37"	5
276	585479.3	4220530.96	58.178	IOB 33°2'24"	146°57'36"	5
277	585430.53	4220562.68	81.039	IOB 33°50'28"	146°9'32"	5
278	585363.22	4220607.81	83.932	IOB 33°48'27"	146°11'33"	5
279	585293.48	4220654.51	83.965	IOB 33°43'6"	146°16'54"	5
280	585223.64	4220701.12	75.958	IOB 33°45'33"	146°14'27"	5
281	585160.49	4220743.33	167.458	IOB 28°33'39"	151°26'21"	5
282	585013.41	4220823.39	62.092	C3 41°19'26"	318°40'34"	5
283	585060.04	4220782.39	16.985	C3 44°60'0"	315°0'0"	5
284	585072.05	4220770.38	12.202	C3 89°3'39"	270°56'21"	5
285	585072.25	4220758.18	25.076	IO3 45°46'32"	225°46'32"	5
286	585054.76	4220740.21	40.917	C3 30°39'6"	329°20'54"	5
287	585089.96	4220719.35	86.49	C3 29°50'37"	330°9'23"	5
288	585164.98	4220676.31	87.466	C3 44°6'38"	315°53'22"	5
289	585227.78	4220615.43	88.685	C3 41°6'34"	318°53'26"	5
290	585294.6	4220557.12	43.213	C3 39°54'8"	320°5'52"	5
291	585327.75	4220529.4	110.542	C3 48°39'50"	311°20'10"	5
292	585400.76	4220446.4	41.099	CB 28°1'27"	28°1'27"	5
293	585437.04	4220465.71	22.94	C3 18°50'44"	341°9'16"	5
294	585458.75	4220458.3	54.979	C3 55°0'23"	304°59'37"	5
295	585490.28	4220413.26	29.155	C3 44°32'29"	315°27'31"	5
296	585511.06	4220392.81	18.913	C3 26°40'24"	333°19'36"	5
270	585527.96	4220384.32				
:813:3V2(12)						
297	585862.33	4220211	16.985	C3 18°2'25"	341°57'35"	5
298	585878.48	4220205.74	17.719	CB 59°8'10"	59°8'10"	5
299	585887.57	4220220.95	7.744	IOB 32°55'51"	147°4'9"	5
300	585881.07	4220225.16	37.772	CB 67°23'35"	67°23'35"	5
301	585895.59	4220260.03	72.555	CB 39°28'8"	39°28'8"	5
302	585951.6	4220306.15	38.603	IOB 9°20'51"	170°39'9"	5
303	585913.51	4220312.42	149.708	IOB 41°21'8"	138°38'52"	5
304	585801.13	4220411.33	42.937	IOB 2°57'49"	177°2'11"	5
305	585758.25	4220413.55	120.551	IO3 37°56'5"	217°56'5"	5
306	585663.17	4220339.44	26.683	IO3 21°28'42"	201°28'42"	5
307	585638.34	4220329.67	16.663	IO3 85°25'19"	265°25'19"	5
308	585637.01	4220313.06	1.995	C3 26°49'19"	333°10'41"	5
309	585638.79	4220312.16	18.708	CB 49°5'47"	49°5'47"	5
310	585651.04	4220326.3	100.814	C3 25°51'30"	334°8'30"	5
311	585741.76	4220282.33	8.949	IOB 82°52'30"	97°7'30"	5
312	585740.65	4220291.21	36.231	IOB 65°21'7"	114°38'53"	5
313	585725.54	4220324.14	15.12	IOB 87°2'35"	92°57'25"	5
314	585724.76	4220339.24	13.878	CB 54°5'17"	54°5'17"	5
315	585732.9	4220350.48	11.092	CB 24°47'9"	24°47'9"	5
316	585742.97	4220355.13	53.073	C3 37°17'51"	322°42'9"	5
317	585785.19	4220322.97	22.081	C3 21°36'14"	338°23'46"	5
318	585805.72	4220314.84	14.833	C3 70°8'9"	289°51'51"	5
319	585810.76	4220300.89	14.847	IO3 82°29'31"	262°29'31"	5
320	585808.82	4220286.17	26.037	IO3 59°36'49"	239°36'49"	5

321	585795.65	4220263.71	0.502	Ю3 42°34'50"	222°34'50"	5
322	585795.28	4220263.37	0.42	С3 12°22'51"	347°37'9"	5
323	585795.69	4220263.28	55.234	СВ 0°42'57"	0°42'57"	5
324	585850.92	4220263.97	23.319	СВ 8°42'25"	8°42'25"	5
325	585873.97	4220267.5	25.225	С3 79°43'25"	280°16'35"	5
326	585878.47	4220242.68	35.554	Ю3 63°0'9"	243°0'9"	5
297	585862.33	4220211				
:813:3V2(13)						
327	588542.4	4219538.05	23.057	СВ 38°4'40"	38°4'40"	5
328	588560.55	4219552.27	71.433	С3 37°25'24"	322°34'36"	5
329	588617.28	4219508.86	16.889	СВ 51°30'54"	51°30'54"	5
330	588627.79	4219522.08	93.059	ЮВ 40°33'33"	139°26'27"	5
331	588557.09	4219582.59	123.029	ЮВ 28°31'46"	151°28'14"	5
332	588449	4219641.35	55.88	СВ 41°17'7"	41°17'7"	5
333	588490.99	4219678.22	12.547	СВ 66°18'57"	66°18'57"	5
334	588496.03	4219689.71	47.464	ЮВ 29°44'47"	150°15'13"	5
335	588454.82	4219713.26	52.081	ЮВ 20°1'55"	159°58'5"	5
336	588405.89	4219731.1	53.61	ЮВ 17°1'44"	162°58'16"	5
337	588354.63	4219746.8	40.339	ЮВ 88°48'25"	91°11'35"	5
338	588353.79	4219787.13	46.045	ЮВ 26°24'33"	153°35'27"	5
339	588312.55	4219807.61	77.743	ЮВ 19°51'33"	160°8'27"	5
340	588239.43	4219834.02	90.051	ЮВ 22°10'33"	157°49'27"	5
341	588156.04	4219868.01	22.537	ЮВ 39°46'46"	140°13'14"	5
342	588138.72	4219882.43	54.287	ЮВ 46°41'13"	133°18'47"	5
343	588101.48	4219921.93	27.756	Ю3 47°20'10"	227°20'10"	5
344	588082.67	4219901.52	10.523	ЮВ 34°14'1"	145°45'59"	5
345	588073.97	4219907.44	15.652	Ю3 48°12'41"	228°12'41"	5
346	588063.54	4219895.77	19.56	ЮВ 5°48'35"	174°11'25"	5
347	588044.08	4219897.75	40.999	ЮВ 51°54'51"	128°5'9"	5
348	588018.79	4219930.02	24.631	СВ 72°52'55"	72°52'55"	5
349	588026.04	4219953.56	23.308	ЮВ 82°31'50"	97°28'10"	5
350	588023.01	4219976.67	8.319	СВ 79°53'32"	79°53'32"	5
351	588024.47	4219984.86	36.161	Ю3 44°57'19"	224°57'19"	5
352	587998.88	4219959.31	22.596	Ю3 25°42'11"	205°42'11"	5
353	587978.52	4219949.51	22.29	Ю3 0°20'3"	180°20'3"	5
354	587956.23	4219949.38	59.08	ЮВ 32°29'45"	147°30'15"	5
355	587906.4	4219981.12	47.022	СВ 23°4'31"	23°4'31"	5
356	587949.66	4219999.55	17.825	ЮВ 67°51'9"	112°8'51"	5
357	587942.94	4220016.06	54.269	Ю3 19°35'1"	199°35'1"	5
358	587891.81	4219997.87	104.175	ЮВ 14°37'23"	165°22'37"	5
359	587791.01	4220024.17	47.861	ЮВ 19°54'41"	160°5'19"	5
360	587746.01	4220040.47	164.793	ЮВ 19°46'11"	160°13'49"	5
361	587590.93	4220096.21	44.334	ЮВ 17°33'8"	162°26'52"	5
362	587548.66	4220109.58	44.073	Ю3 18°14'1"	198°14'1"	5
363	587506.8	4220095.79	63.777	ЮВ 13°10'8"	166°49'52"	5
364	587444.7	4220110.32	103.113	ЮВ 12°42'2"	167°17'58"	5
365	587344.11	4220132.99	27.934	ЮВ 44°9'32"	135°50'28"	5
366	587324.07	4220152.45	43.956	Ю3 56°50'42"	236°50'42"	5
367	587300.03	4220115.65	29.638	Ю3 7°6'47"	187°6'47"	5
368	587270.62	4220111.98	28.919	СВ 51°25'48"	51°25'48"	5

369	587288.65	4220134.59	28.416	ЮВ 50°47'55"	129°12'5"	5
370	587270.69	4220156.61	7.267	ЮВ 67°25'21"	112°34'39"	5
371	587267.9	4220163.32	13.919	ЮЗ 14°15'57"	194°15'57"	5
372	587254.41	4220159.89	36.841	ЮЗ 10°5'56"	190°5'56"	5
373	587218.14	4220153.43	6.3	ЮЗ 0°0'0"	180°0'0"	5
374	587211.84	4220153.43	22.173	ЮЗ 77°10'47"	257°10'47"	5
375	587206.92	4220131.81	34.674	ЮВ 13°11'12"	166°48'48"	5
376	587173.16	4220139.72	21.283	ЮВ 61°45'40"	118°14'20"	5
377	587163.09	4220158.47	19.178	ЮВ 4°48'57"	175°11'3"	5
378	587143.98	4220160.08	18.247	ЮЗ 62°3'31"	242°3'31"	5
379	587135.43	4220143.96	35.639	ЮЗ 6°54'49"	186°54'49"	5
380	587100.05	4220139.67	47.952	ЮВ 64°21'34"	115°38'26"	5
381	587079.3	4220182.9	138.593	ЮВ 5°20'42"	174°39'18"	5
382	586941.31	4220195.81	45.942	ЮВ 9°44'13"	170°15'47"	5
383	586896.03	4220203.58	37.782	ЮВ 23°43'20"	156°16'40"	5
384	586861.44	4220218.78	99.875	ЮВ 34°42'7"	145°17'53"	5
385	586779.33	4220275.64	15.82	ЮЗ 53°5'38"	233°5'38"	5
386	586769.83	4220262.99	22.845	СЗ 47°22'38"	312°37'22"	5
387	586785.3	4220246.18	52.981	СЗ 36°28'50"	323°31'10"	5
388	586827.9	4220214.68	27.987	СЗ 28°2'54"	331°57'6"	5
389	586852.6	4220201.52	47.425	СЗ 22°21'28"	337°38'32"	5
390	586896.46	4220183.48	32.518	СЗ 11°0'34"	348°59'26"	5
391	586928.38	4220177.27	2.542	ЮЗ 65°51'16"	245°51'16"	5
392	586927.34	4220174.95	77.451	ЮЗ 0°14'39"	180°14'39"	5
393	586849.89	4220174.62	98.71	ЮВ 19°32'57"	160°27'3"	5
394	586756.87	4220207.65	26.54	ЮВ 42°58'9"	137°1'51"	5
395	586737.45	4220225.74	14.335	ЮВ 3°21'34"	176°38'26"	5
396	586723.14	4220226.58	21.049	ЮЗ 68°6'9"	248°6'9"	5
397	586715.29	4220207.05	43.153	ЮЗ 17°23'37"	197°23'37"	5
398	586674.11	4220194.15	70.376	ЮВ 12°47'25"	167°12'35"	5
399	586605.48	4220209.73	98.984	ЮВ 9°57'57"	170°2'3"	5
400	586507.99	4220226.86	28.445	ЮВ 7°40'38"	172°19'22"	5
401	586479.8	4220230.66	24.241	ЮЗ 59°5'49"	239°5'49"	5
402	586467.35	4220209.86	80.371	ЮЗ 8°52'5"	188°52'5"	5
403	586387.94	4220197.47	37.325	ЮЗ 17°38'20"	197°38'20"	5
404	586352.37	4220186.16	171.782	СЗ 7°36'25"	352°23'35"	5
405	586522.64	4220163.42	68.748	СЗ 6°45'29"	353°14'31"	5
406	586590.91	4220155.33	78.244	СЗ 4°20'21"	355°39'39"	5
407	586668.93	4220149.41	88.91	СЗ 31°34'18"	328°25'42"	5
408	586744.68	4220102.86	72.292	СЗ 63°31'25"	296°28'35"	5
409	586776.91	4220038.15	35.661	СВ 18°26'24"	18°26'24"	5
410	586810.74	4220049.43	56.683	ЮВ 83°9'39"	96°50'21"	5
411	586803.99	4220105.71	78.613	СВ 9°12'30"	9°12'30"	5
412	586881.59	4220118.29	56.896	СЗ 2°2'41"	357°57'19"	5
413	586938.45	4220116.26	80.007	СЗ 10°57'6"	349°2'54"	5
414	587017	4220101.06	47.701	СЗ 7°25'55"	352°34'5"	5
415	587064.3	4220094.89	16.02	СЗ 20°2'28"	339°57'32"	5
416	587079.35	4220089.4	7.966	СВ 46°43'46"	46°43'46"	5
417	587084.81	4220095.2	44.254	СЗ 13°40'19"	346°19'41"	5
418	587127.81	4220084.74	13.191	СЗ 40°14'2"	319°45'58"	5

419	587137.88	4220076.22	7.299	Ю3 70°43'16"	250°43'16"	5
420	587135.47	4220069.33	5.651	С3 30°17'8"	329°42'52"	5
421	587140.35	4220066.48	26.81	С3 86°52'42"	273°7'18"	5
422	587141.81	4220039.71	32.637	СВ 1°12'41"	1°12'41"	5
423	587174.44	4220040.4	18.144	ЮВ 88°48'0"	91°12'0"	5
424	587174.06	4220058.54	20.634	СВ 30°19'49"	30°19'49"	5
425	587191.87	4220068.96	22.524	С3 2°2'8"	357°57'52"	5
426	587214.38	4220068.16	76.418	СВ 2°54'10"	2°54'10"	5
427	587290.7	4220072.03	28.493	С3 9°1'33"	350°58'27"	5
428	587318.84	4220067.56	19.462	С3 9°2'46"	350°57'14"	5
429	587338.06	4220064.5	5.091	СВ 38°56'28"	38°56'28"	5
430	587342.02	4220067.7	17.84	СВ 27°6'39"	27°6'39"	5
431	587357.9	4220075.83	15.976	С3 14°1'8"	345°58'52"	5
432	587373.4	4220071.96	15.002	С3 68°24'41"	291°35'19"	5
433	587378.92	4220058.01	37.111	С3 9°2'18"	350°57'42"	5
434	587415.57	4220052.18	4.469	С3 7°35'10"	352°24'50"	5
435	587420	4220051.59	19.991	СВ 88°6'29"	88°6'29"	5
436	587420.66	4220071.57	15.269	СВ 54°18'3"	54°18'3"	5
437	587429.57	4220083.97	13.17	С3 0°0'0"	0°0'0"	5
438	587442.74	4220083.97	29.116	С3 40°40'57"	319°19'3"	5
439	587464.82	4220064.99	28.594	С3 24°50'7"	335°9'53"	5
440	587490.77	4220052.98	115.217	СВ 3°5'5"	3°5'5"	5
441	587605.82	4220059.18	17.347	С3 60°34'58"	299°25'2"	5
442	587614.34	4220044.07	23.832	С3 82°31'34"	277°28'26"	5
443	587617.44	4220020.44	23.869	С3 41°42'19"	318°17'41"	5
444	587635.26	4220004.56	7.797	С3 20°34'24"	339°25'36"	5
445	587642.56	4220001.82	17.825	С3 17°29'59"	342°30'1"	5
446	587659.56	4219996.46	50.075	СВ 0°50'48"	0°50'48"	5
447	587709.63	4219997.2	29.978	С3 14°12'45"	345°47'15"	5
448	587738.69	4219989.84	22.559	С3 34°30'26"	325°29'34"	5
449	587757.28	4219977.06	15.66	С3 65°14'6"	294°45'54"	5
450	587763.84	4219962.84	35.881	С3 19°39'25"	340°20'35"	5
451	587797.63	4219950.77	20.695	СВ 8°26'50"	8°26'50"	5
452	587818.1	4219953.81	40.957	С3 13°6'36"	346°53'24"	5
453	587857.99	4219944.52	76.878	С3 29°55'24"	330°4'36"	5
454	587924.62	4219906.17	31.162	С3 38°25'59"	321°34'1"	5
455	587949.03	4219886.8	19.559	С3 82°2'8"	277°57'52"	5
456	587951.74	4219867.43	43.386	Ю3 69°37'7"	249°37'7"	5
457	587936.63	4219826.76	7.111	Ю3 29°29'6"	209°29'6"	5
458	587930.44	4219823.26	15.106	С3 30°28'10"	329°31'50"	5
459	587943.46	4219815.6	21.364	СВ 62°12'41"	62°12'41"	5
460	587953.42	4219834.5	43.477	СВ 10°29'45"	10°29'45"	5
461	587996.17	4219842.42	28.875	СВ 15°53'57"	15°53'57"	5
462	588023.94	4219850.33	38.799	С3 19°57'10"	340°2'50"	5
463	588060.41	4219837.09	0.333	С3 32°44'7"	327°15'53"	5
464	588060.69	4219836.91	6.126	С3 6°11'7"	353°48'53"	5
465	588066.78	4219836.25	35.747	СВ 44°19'53"	44°19'53"	5
466	588092.35	4219861.23	14.335	СВ 1°33'32"	1°33'32"	5
467	588106.68	4219861.62	63.994	С3 36°22'58"	323°37'2"	5
468	588158.2	4219823.66	21.556	С3 85°52'35"	274°7'25"	5

469	588159.75	4219802.16	13.056	C3 32°15'57"	327°44'3"	5
470	588170.79	4219795.19	28.09	C3 0°0'0"	0°0'0"	5
471	588198.88	4219795.19	24.479	CB 15°7'55"	15°7'55"	5
472	588222.51	4219801.58	15.854	C3 26°53'18"	333°6'42"	5
473	588236.65	4219794.41	36.969	C3 68°48'52"	291°11'8"	5
474	588250.01	4219759.94	33.695	C3 45°28'8"	314°31'52"	5
475	588273.64	4219735.92	26.166	C3 44°6'7"	315°53'53"	5
476	588292.43	4219717.71	39.23	C3 82°54'47"	277°5'13"	5
477	588297.27	4219678.78	24.086	C3 24°42'49"	335°17'11"	5
478	588319.15	4219668.71	40.078	C3 7°46'20"	352°13'40"	5
479	588358.86	4219663.29	37.275	C3 3°52'35"	356°7'25"	5
480	588396.05	4219660.77	9.133	C3 68°53'9"	291°6'51"	5
481	588399.34	4219652.25	39.968	HO3 78°14'55"	258°14'55"	5
482	588391.2	4219613.12	22.224	C3 48°31'14"	311°28'46"	5
483	588405.92	4219596.47	56.259	C3 21°37'18"	338°22'42"	5
484	588458.22	4219575.74	92.232	C3 24°7'10"	335°52'50"	5
327	588542.4	4219538.05				
485	577642.14	4226758.75	2.289	HO3 54°46'57"	125°13'3"	5
486	577640.82	4226760.62	2.281	HO3 35°21'45"	215°21'45"	5
487	577638.96	4226759.3	2.275	C3 54°50'35"	305°9'25"	5
488	577640.27	4226757.44	2.283	CB 35°0'45"	35°0'45"	5
485	577642.14	4226758.75				
489	577729.34	4226636.67	7.642	HO3 55°23'42"	124°36'18"	5
490	577725	4226642.96	2.838	HO3 34°48'36"	214°48'36"	5
491	577722.67	4226641.34	7.62	C3 55°22'17"	304°37'43"	5
492	577727	4226635.07	2.835	CB 34°21'46"	34°21'46"	5
489	577729.34	4226636.67				
493	584235.11	4221145.91	2.846	CB 71°33'54"	71°33'54"	5
494	584236.01	4221148.61	2.191	HO3 18°21'8"	161°38'52"	5
495	584233.93	4221149.3	2.843	HO3 71°45'22"	251°45'22"	5
496	584233.04	4221146.6	2.182	C3 18°26'6"	341°33'54"	5
493	584235.11	4221145.91				
497	584340.37	4221110.96	2.28	CB 71°19'36"	71°19'36"	5
498	584341.1	4221113.12	2.28	HO3 18°40'24"	161°19'36"	5
499	584338.94	4221113.85	2.28	HO3 71°19'36"	251°19'36"	5
500	584338.21	4221111.69	2.28	C3 18°40'24"	341°19'36"	5
497	584340.37	4221110.96				
501	585821.14	4220388.3	7.801	HO3 65°42'7"	114°17'53"	5
502	585817.93	4220395.41	7.797	HO3 24°13'52"	204°13'52"	5
503	585810.82	4220392.21	7.801	C3 65°42'7"	294°17'53"	5
504	585814.03	4220385.1	7.797	CB 24°13'52"	24°13'52"	5
501	585821.14	4220388.3				
505	585857.58	4220304.01	7.698	HO3 65°35'57"	114°24'3"	5
506	585854.4	4220311.02	2.842	HO3 24°18'38"	204°18'38"	5

507	585851.81	4220309.85	7.702	C3 65°31'53"	294°28'7"	5
508	585855	4220302.84	2.833	CB 24°23'37"	24°23'37"	5
505	585857.58	4220304.01				

Приложение 9

Каталог координат земельного участка: 38:08:011101:221:3У1

Система координат МСК 38 зона 4

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин
	X	Y			
:221:3У1(1)					
н1	579756.24	4222832.2	18.635	ЮВ 59°5'58"	120°54'2"
н2	579746.67	4222848.19	83.921	ЮВ 61°2'37"	118°57'23"
н3	579706.04	4222921.62	89.272	ЮВ 60°41'55"	119°18'5"
н4	579662.35	4222999.47	176.19	ЮВ 40°33'11"	139°26'49"
н5	579528.48	4223114.02	66.709	СЗ 61°52'17"	298°7'43"
н6	579559.93	4223055.19	68.294	СЗ 60°17'48"	299°42'12"
н7	579593.77	4222995.87	23.141	СЗ 83°1'32"	276°58'28"
н8	579596.58	4222972.9	9.563	СЗ 60°13'5"	299°46'55"
н9	579601.33	4222964.6	34.036	СЗ 46°21'26"	313°38'34"
н10	579624.82	4222939.97	153.977	СЗ 57°41'57"	302°18'3"
н11	579707.1	4222809.82	30.587	СЗ 60°16'0"	299°44'0"
н12	579722.27	4222783.26	59.574	СВ 55°14'6"	55°14'6"
н1	579756.24	4222832.2			
:221:3У1(2)					
н13	579619.22	4222634.78	50.398	СВ 55°13'53"	55°13'53"
н14	579647.96	4222676.18	3.215	ЮЗ 49°55'14"	229°55'14"
н15	579645.89	4222673.72	41.166	ЮЗ 52°20'32"	232°20'32"
н16	579620.74	4222641.13	6.984	ЮЗ 24°59'14"	204°59'14"
н17	579614.41	4222638.18	5.89	СЗ 35°15'18"	324°44'42"
н13	579619.22	4222634.78			

Приложение 10

Каталог координат земельного участка: 38:08:000000:243:3У1

Система координат МСК 38 зона 4

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин
	X	Y			
н1	580952.82	4221367.95	121.852	ЮВ 38°6'27"	141°53'33"
н2	580856.94	4221443.15	445.431	ЮВ 46°33'46"	133°26'14"
н3	580550.68	4221766.59	131.244	ЮВ 45°29'38"	134°30'22"
н4	580458.68	4221860.19	134.017	СЗ 49°19'5"	310°40'55"
н5	580546.04	4221758.56	25.814	СЗ 35°26'41"	324°33'19"
н6	580567.07	4221743.59	68.07	СЗ 48°2'34"	311°57'26"
н7	580612.58	4221692.97	78.293	СЗ 47°21'18"	312°38'42"
н8	580665.62	4221635.38	113.463	СЗ 44°48'52"	315°11'8"
н9	580746.11	4221555.41	7.749	ЮЗ 54°8'9"	234°8'9"
н10	580741.57	4221549.13	23.816	СЗ 44°35'30"	315°24'30"
н11	580758.53	4221532.41	69.01	СЗ 43°5'9"	316°54'51"
н12	580808.93	4221485.27	59.566	СЗ 41°35'25"	318°24'35"
н13	580853.48	4221445.73	93.398	СЗ 43°53'22"	316°6'38"
н14	580920.79	4221380.98	32.226	СЗ 37°27'37"	322°32'23"
н15	580946.37	4221361.38	9.207	СВ 45°31'41"	45°31'41"
н1	580952.82	4221367.95			

Приложение 11

Каталог координат земельного участка: 38:08:011501:166:3У1

Система координат МСК 38 зона 4

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин
	X	Y			
н1	582183.99	4220602.68	174.927	ЮВ 13°52'44"	166°7'16"
н2	582014.17	4220644.64	57.915	СЗ 27°18'30"	332°41'30"
н3	582065.63	4220618.07	8.62	СЗ 14°38'56"	345°21'4"
н4	582073.97	4220615.89	52.205	СЗ 8°26'15"	351°33'45"
н5	582125.61	4220608.23	58.643	СЗ 5°25'50"	354°34'10"
н1	582183.99	4220602.68			

приложение 12

Каталог координат земельного участка: 38:08:011101:361:3У1

Система координат МСК 38 зона 4

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин
	X	Y			
н1	583615.01	4221100.89	66.408	СВ 65°33'55"	65°33'55"
н2	583642.48	4221161.35	18.253	ЮЗ 13°45'16"	193°45'16"
н3	583624.75	4221157.01	71.526	ЮЗ 15°39'45"	195°39'45"
н4	583555.88	4221137.7	27.638	ЮЗ 6°41'26"	186°41'26"
н5	583528.43	4221134.48	98.211	ЮЗ 23°44'27"	203°44'27"
н6	583438.53	4221094.94	42.406	ЮЗ 22°23'10"	202°23'10"
н7	583399.32	4221078.79	88.157	ЮЗ 24°52'23"	204°52'23"
н8	583319.34	4221041.71	98.86	ЮЗ 20°46'40"	200°46'40"
н9	583226.91	4221006.64	96.257	ЮЗ 24°26'35"	204°26'35"
н10	583139.28	4220966.81	28.899	ЮЗ 26°41'21"	206°41'21"
н11	583113.46	4220953.83	24.109	ЮЗ 26°41'33"	206°41'33"
н12	583091.92	4220943	53.432	СЗ 39°51'8"	320°8'52"
н13	583132.94	4220908.76	35.534	СВ 23°4'48"	23°4'48"
н14	583165.63	4220922.69	114.178	СВ 24°24'45"	24°24'45"
н15	583269.6	4220969.88	76.891	СВ 25°37'19"	25°37'19"
н16	583338.93	4221003.13	24.852	СВ 8°19'44"	8°19'44"
н17	583363.52	4221006.73	150.695	СВ 23°18'20"	23°18'20"
н18	583501.92	4221066.35	24.361	СВ 35°54'54"	35°54'54"
н19	583521.65	4221080.64	95.531	СВ 12°14'17"	12°14'17"
н1	583615.01	4221100.89			

приложение 13

Каталог координат земельного участка: 38:08:011101:510:3У1

Система координат МСК 38 зона 4

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин
	X	Y			
н1	584058.46	4221154.2	47.472	ЮВ 14°18'20"	165°41'40"
н2	584012.46	4221165.93	52.834	ЮВ 8°35'58"	171°24'2"
н3	583960.22	4221173.83	95.469	ЮВ 5°2'30"	174°57'30"
н4	583865.12	4221182.22	87.231	ЮВ 0°13'24"	179°46'36"
н5	583777.89	4221182.56	5.091	ЮЗ 57°50'22"	237°50'22"
н6	583775.18	4221178.25	68.283	ЮЗ 67°42'34"	247°42'34"
н7	583749.28	4221115.07	69.25	СВ 5°50'35"	5°50'35"
н8	583818.17	4221122.12	60.601	СЗ 0°23'50"	359°36'10"
н9	583878.77	4221121.7	71.23	СЗ 4°17'29"	355°42'31"
н10	583949.8	4221116.37	70.619	СЗ 6°27'50"	353°32'10"
н11	584019.97	4221108.42	59.81	СВ 49°56'39"	49°56'39"
н1	584058.46	4221154.2			

приложение 14

Каталог координат земельного участка: 38:08:011101:164:3У1

Система координат МСК 38 зона 4

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин
	X	Y			
н1	588607.43	4219364.7	18.591	СВ 33°40'53"	33°40'53"
н2	588622.9	4219375.01	22.823	ЮВ 71°57'15"	108°2'45"
н3	588615.83	4219396.71	114.745	ЮВ 57°11'57"	122°48'3"
н4	588553.67	4219493.16	31.066	ЮВ 56°26'53"	123°33'7"
н5	588536.5	4219519.05	120.481	ЮВ 27°59'55"	152°0'5"
н6	588430.12	4219575.61	7.462	ЮЗ 60°53'35"	240°53'35"
н7	588426.49	4219569.09	6.072	СЗ 36°49'56"	323°10'4"
н8	588431.35	4219565.45	73.488	СЗ 47°36'11"	312°23'49"
н9	588480.9	4219511.18	94.406	СЗ 52°17'38"	307°42'22"
н10	588538.64	4219436.49	50.982	СЗ 58°31'25"	301°28'35"
н11	588565.26	4219393.01	4.86	ЮЗ 28°30'59"	208°30'59"
н12	588560.99	4219390.69	5.914	СЗ 29°15'8"	330°44'52"
н13	588566.15	4219387.8	47.304	СЗ 29°13'52"	330°46'8"
н1	588607.43	4219364.7			

приложение 15

Каталог координат земельного участка: 38:08:011101:174:3У1

Система координат МСК 38 она 4

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин
	X	Y			
н1	588626.91	4218646.43	8.33	СВ 71°57'24"	71°57'24"
н2	588629.49	4218654.35	66.113	СВ 73°13'34"	73°13'34"
н3	588648.57	4218717.65	85.19	СВ 72°29'2"	72°29'2"
н4	588674.21	4218798.89	22.979	СВ 75°25'54"	75°25'54"
н5	588679.99	4218821.13	56.81	СВ 77°17'58"	77°17'58"
н6	588692.48	4218876.55	27.759	ЮВ 80°23'55"	99°36'5"
н7	588687.85	4218903.92	78.014	СВ 84°9'57"	84°9'57"
н8	588695.78	4218981.53	74.131	ЮВ 89°0'38"	90°59'22"
н9	588694.5	4219055.65	18.725	СВ 83°22'33"	83°22'33"
н10	588696.66	4219074.25	52.993	ЮВ 20°10'44"	159°49'16"
н11	588646.92	4219092.53	106.251	СЗ 87°54'26"	272°5'34"
н12	588650.8	4218986.35	93.933	ЮЗ 85°38'4"	265°38'4"
н13	588643.65	4218892.69	111.758	ЮЗ 79°5'47"	259°5'47"
н14	588622.51	4218782.95	131.356	ЮЗ 71°4'2"	251°4'2"
н15	588579.89	4218658.7	57.328	ЮЗ 74°33'45"	254°33'45"
н16	588564.63	4218603.44	3.292	СЗ 27°6'36"	332°53'24"
н17	588567.56	4218601.94	76.362	СВ 60°56'28"	60°56'28"
н18	588604.65	4218668.69	31.48	СЗ 45°0'0"	314°60'0"
н1	588626.91	4218646.43			

приложение 16

Каталог координат земельного участка: 38:08:000000:53:3У1

Система координат МСК 38 зона 4

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин
	X	Y			
:53:3У1(1)					
н1	577729.34	4226636.67	7.642	ЮВ 55°23'42"	124°36'18"
н2	577725	4226642.96	2.838	ЮЗ 34°48'36"	214°48'36"
н3	577722.67	4226641.34	7.62	СЗ 55°22'17"	304°37'43"
н4	577727	4226635.07	2.835	СВ 34°21'46"	34°21'46"
н1	577729.34	4226636.67			
:53:3У1(2)					
н5	577642.14	4226758.75	2.289	ЮВ 54°46'57"	125°13'3"
н6	577640.82	4226760.62	2.281	ЮЗ 35°21'45"	215°21'45"
н7	577638.96	4226759.3	2.275	СЗ 54°50'35"	305°9'25"
н8	577640.27	4226757.44	2.283	СВ 35°0'45"	35°0'45"
н5	577642.14	4226758.75			
:53:3У1(3)					
н9	585890.78	4220233.76	2.188	ЮВ 64°50'27"	115°9'33"
н10	585889.85	4220235.74	2.836	ЮЗ 25°1'45"	205°1'45"
н11	585887.28	4220234.54	2.197	СЗ 64°57'6"	295°2'54"
н12	585888.21	4220232.55	2.841	СВ 25°12'43"	25°12'43"
н9	585890.78	4220233.76			
:53:3У1(4)					
н13	585857.58	4220304.01	7.698	ЮВ 65°35'57"	114°24'3"
н14	585854.4	4220311.02	2.842	ЮЗ 24°18'38"	204°18'38"
н15	585851.81	4220309.85	7.702	СЗ 65°31'53"	294°28'7"
н16	585855	4220302.84	2.833	СВ 24°23'37"	24°23'37"
н13	585857.58	4220304.01			

приложение 17

Каталог координат земельного участка: 38:08:000000:98:3У1

Система координат МСК 38 зона 4

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин
	X	Y			
:98:3У1(1)					
н1	588866.38	4217748.73	4.469	ЮВ 45°21'45"	134°38'15"
н2	588863.24	4217751.91	0.283	ЮЗ 45°0'0"	225°0'0"
н3	588863.04	4217751.71	4.462	СЗ 45°16'21"	314°43'39"
н4	588866.18	4217748.54	0.276	СВ 43°31'52"	43°31'52"
н1	588866.38	4217748.73			
:98:3У1(2)					
н5	588819.02	4217795.59	0.24	ЮВ 44°60'0"	135°0'0"
н6	588818.85	4217795.76	0.516	ЮЗ 45°47'5"	225°47'5"
н7	588818.49	4217795.39	0.233	СЗ 43°15'51"	316°44'9"
н8	588818.66	4217795.23	0.509	СВ 44°60'0"	44°60'0"
н5	588819.02	4217795.59			
:98:3У1(3)					
н9	588759.22	4217854.24	0.24	ЮВ 45°0'0"	135°0'0"
н10	588759.05	4217854.41	0.516	ЮЗ 44°12'55"	224°12'55"
н11	588758.68	4217854.05	0.248	СЗ 43°21'48"	316°38'12"
н12	588758.86	4217853.88	0.509	СВ 45°0'0"	45°0'0"
н9	588759.22	4217854.24			
:98:3У1(4)					
н13	588697.63	4217914.59	0.24	ЮВ 44°60'0"	135°0'0"
н14	588697.46	4217914.76	0.53	ЮЗ 45°45'50"	225°45'50"
н15	588697.09	4217914.38	0.248	СЗ 43°21'48"	316°38'12"
н16	588697.27	4217914.21	0.523	СВ 46°32'53"	46°32'53"
н13	588697.63	4217914.59			
:98:3У1(5)					
н17	588637.37	4217974.48	5.677	ЮВ 50°38'48"	129°21'12"
н18	588633.77	4217978.87	0.112	ЮВ 26°33'54"	153°26'6"
н19	588633.67	4217978.92	0.104	ЮЗ 16°41'57"	196°41'57"
н20	588633.57	4217978.89	2.004	ЮЗ 41°57'57"	221°57'57"
н21	588632.08	4217977.55	0.108	ЮЗ 68°11'55"	248°11'55"
н22	588632.04	4217977.45	0.104	СЗ 73°18'3"	286°41'57"
н23	588632.07	4217977.35	5.499	СЗ 50°36'29"	309°23'31"
н24	588635.56	4217973.1	0.112	СЗ 26°33'54"	333°26'6"
н25	588635.66	4217973.05	0.102	СВ 11°18'36"	11°18'36"
н26	588635.76	4217973.07	1.996	СВ 37°40'25"	37°40'25"
н27	588637.34	4217974.29	0.103	СВ 60°56'43"	60°56'43"
н28	588637.39	4217974.38	0.102	ЮВ 78°41'24"	101°18'36"
н17	588637.37	4217974.48			

приложение 18

Каталог координат земельного участка: 38:08:000000:3У5

Система координат МСК 38

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин	Точность, м
	X	Y				
:3У5(1)						
1	589312.85	4217482.91	10.621	ЮВ 32°58'19"	147°1'41"	5
2	589303.94	4217488.69	8.135	ЮЗ 56°19'46"	236°19'46"	5
3	589299.43	4217481.92	108.055	ЮВ 34°34'32"	145°25'28"	5
4	589210.46	4217543.24	4.651	СВ 63°26'6"	63°26'6"	5
5	589212.54	4217547.4	32.228	ЮВ 31°27'39"	148°32'21"	5
6	589185.05	4217564.22	1.114	ЮЗ 24°57'17"	204°57'17"	5
7	589184.04	4217563.75	16.74	ЮВ 32°55'50"	147°4'10"	5
8	589169.99	4217572.85	5.503	СВ 55°57'48"	55°57'48"	5
9	589173.07	4217577.41	30.526	ЮВ 31°27'23"	148°32'37"	5
10	589147.03	4217593.34	42.077	ЮВ 32°34'6"	147°25'54"	5
11	589111.57	4217615.99	16.04	ЮЗ 59°55'6"	239°55'6"	5
12	589103.53	4217602.11	1.908	ЮЗ 66°31'31"	246°31'31"	5
13	589102.77	4217600.36	30.421	СЗ 28°4'53"	331°55'7"	5
14	589129.61	4217586.04	2.241	СЗ 26°13'19"	333°46'41"	5
15	589131.62	4217585.05	1.922	СЗ 2°41'2"	357°18'58"	5
16	589133.54	4217584.96	8.062	СВ 4°11'49"	4°11'49"	5
17	589141.58	4217585.55	4.967	СЗ 58°50'18"	301°9'42"	5
18	589144.15	4217581.3	2.909	ЮЗ 17°48'44"	197°48'44"	5
19	589141.38	4217580.41	0.266	ЮЗ 70°12'4"	250°12'4"	5
20	589141.29	4217580.16	0.214	СЗ 52°35'41"	307°24'19"	5
21	589141.42	4217579.99	29.378	СЗ 35°7'6"	324°52'54"	5
22	589165.45	4217563.09	17.182	СЗ 32°15'23"	327°44'37"	5
23	589179.98	4217553.92	76.529	СЗ 33°43'31"	326°16'29"	5
24	589243.63	4217511.43	39.638	СЗ 36°55'9"	323°4'51"	5
25	589275.32	4217487.62	25.73	СЗ 36°30'49"	323°29'11"	5
26	589296	4217472.31	8.842	СЗ 36°15'39"	323°44'21"	5
27	589303.13	4217467.08	1.818	СВ 58°29'45"	58°29'45"	5
28	589304.08	4217468.63	16.758	СВ 58°26'38"	58°26'38"	5
1	589312.85	4217482.91				
:3У5(2)						
29	589044.16	4217615.25	7.072	ЮВ 27°43'28"	152°16'32"	5
30	589037.9	4217618.54	28.615	ЮВ 27°45'54"	152°14'6"	5
31	589012.58	4217631.87	18.787	ЮВ 24°49'58"	155°10'2"	5
32	588995.53	4217639.76	69.458	ЮВ 24°49'25"	155°10'35"	5
33	588932.49	4217668.92	64.196	ЮВ 24°49'57"	155°10'3"	5
34	588874.23	4217695.88	8.577	СЗ 28°19'40"	331°40'20"	5
35	588881.78	4217691.81	27.066	СЗ 35°2'26"	324°57'34"	5
36	588903.94	4217676.27	100.491	СЗ 31°2'31"	328°57'29"	5
37	588990.04	4217624.45	13.527	СЗ 27°51'12"	332°8'48"	5
38	589002	4217618.13	84.539	СЗ 27°49'1"	332°10'59"	5
39	589076.77	4217578.68	11.468	СЗ 34°46'16"	325°13'44"	5
40	589086.19	4217572.14	6.902	СВ 86°40'39"	86°40'39"	5

41	589086.59	4217579.03	16.74	HOB 75°0'33"	104°59'27"	5
42	589082.26	4217595.2	43.054	HOB 27°45'20"	152°14'40"	5
29	589044.16	4217615.25				
:3V5(3)						
43	589346.51	4217404.59	10.132	CB 59°3'20"	59°3'20"	5
44	589351.72	4217413.28	8.224	HOB 33°20'32"	146°39'28"	5
45	589344.85	4217417.8	32.537	HOB 37°18'24"	142°41'36"	5
46	589318.97	4217437.52	29.08	HOB 36°33'17"	143°26'43"	5
47	589295.61	4217454.84	2.32	CB 58°34'14"	58°34'14"	5
48	589296.82	4217456.82	9.837	HOB 36°16'33"	143°43'27"	5
49	589288.89	4217462.64	25.844	HOB 36°31'11"	143°28'49"	5
50	589268.12	4217478.02	39.423	HOB 35°30'44"	144°29'16"	5
51	589236.03	4217500.92	75.948	HOB 34°26'51"	145°33'9"	5
52	589173.4	4217543.88	17.043	HOB 32°16'22"	147°43'38"	5
53	589158.99	4217552.98	32.547	HOB 32°37'50"	147°22'10"	5
54	589131.58	4217570.53	1.098	HOB 23°3'41"	156°56'19"	5
55	589130.57	4217570.96	9.838	HOB 33°13'18"	146°46'42"	5
56	589122.34	4217576.35	27.702	HOB 29°42'42"	150°17'18"	5
57	589098.28	4217590.08	2.933	HOB 66°29'37"	246°29'37"	5
58	589097.11	4217587.39	8.597	HOB 27°43'39"	152°16'21"	5
59	589089.5	4217591.39	12.15	C3 75°4'18"	284°55'42"	5
60	589092.63	4217579.65	11.218	HOB 86°43'46"	266°43'46"	5
61	589091.99	4217568.45	0.301	HOB 74°34'40"	254°34'40"	5
62	589091.91	4217568.16	23.574	C3 34°47'20"	325°12'40"	5
63	589111.27	4217554.71	2.637	C3 29°17'12"	330°42'48"	5
64	589113.57	4217553.42	20.374	C3 29°10'10"	330°49'50"	5
65	589131.36	4217543.49	28.338	C3 29°11'17"	330°48'43"	5
66	589156.1	4217529.67	36.344	C3 30°51'20"	329°8'40"	5
67	589187.3	4217511.03	7.464	CB 52°43'51"	52°43'51"	5
68	589191.82	4217516.97	11.611	C3 35°10'55"	324°49'5"	5
69	589201.31	4217510.28	11.062	C3 32°47'6"	327°12'54"	5
70	589210.61	4217504.29	27.677	C3 33°41'4"	326°18'56"	5
71	589233.64	4217488.94	9.938	C3 31°45'17"	328°14'43"	5
72	589242.09	4217483.71	6.751	C3 33°20'13"	326°39'47"	5
73	589247.73	4217480	9.857	C3 30°4'35"	329°55'25"	5
74	589256.26	4217475.06	27.994	C3 36°38'56"	323°21'4"	5
75	589278.72	4217458.35	2.004	C3 36°4'10"	323°55'50"	5
76	589280.34	4217457.17	10	C3 36°17'49"	323°42'11"	5
77	589288.4	4217451.25	15.617	C3 36°16'32"	323°43'28"	5
78	589300.99	4217442.01	9.45	C3 35°44'31"	324°15'29"	5
79	589308.66	4217436.49	10.438	C3 35°45'40"	324°14'20"	5
80	589317.13	4217430.39	2.751	CB 49°7'39"	49°7'39"	5
81	589318.93	4217432.47	9.336	C3 35°42'58"	324°17'2"	5
82	589326.51	4217427.02	2.075	HOB 55°0'29"	235°0'29"	5
83	589325.32	4217425.32	24.717	C3 35°8'59"	324°51'1"	5
84	589345.53	4217411.09	5.371	HOB 60°11'20"	240°11'20"	5
85	589342.86	4217406.43	0.96	C3 31°22'23"	328°37'37"	5
86	589343.68	4217405.93	3.131	C3 25°20'15"	334°39'45"	5
43	589346.51	4217404.59				

87	588989.41	4217628.14	4.194	ЮВ 45°52'10"	134°7'50"	5
88	588986.49	4217631.15	0.269	ЮЗ 45°0'0"	225°0'0"	5
89	588986.3	4217630.96	4.194	СЗ 46°3'46"	313°56'14"	5
90	588989.21	4217627.94	0.283	СВ 44°60'0"	44°60'0"	5
87	588989.41	4217628.14				
91	589132.94	4217551.06	1	ЮВ 90°0'0"	90°0'0"	5
92	589132.94	4217552.06	1	ЮЗ 0°0'0"	180°0'0"	5
93	589131.94	4217552.06	1	ЮЗ 90°0'0"	270°0'0"	5
94	589131.94	4217551.06	1	СЗ 0°0'0"	0°0'0"	5
91	589132.94	4217551.06				
95	589138.22	4217557.29	0.999	ЮВ 48°39'8"	131°20'52"	5
96	589137.56	4217558.04	1.007	ЮЗ 40°58'18"	220°58'18"	5
97	589136.8	4217557.38	0.999	СЗ 48°39'8"	311°20'52"	5
98	589137.46	4217556.63	1.007	СВ 40°58'18"	40°58'18"	5
95	589138.22	4217557.29				
99	589175.86	4217526.66	1.005	СВ 58°50'27"	58°50'27"	5
100	589176.38	4217527.52	5.001	ЮВ 30°55'28"	149°4'32"	5
101	589172.09	4217530.09	0.991	ЮЗ 59°2'10"	239°2'10"	5
102	589171.58	4217529.24	4.997	СЗ 31°4'54"	328°55'6"	5
99	589175.86	4217526.66				
103	589187.07	4217527.78	4.362	СВ 88°9'39"	88°9'39"	5
104	589187.21	4217532.14	1	ЮВ 1°43'6"	178°16'54"	5
105	589186.21	4217532.17	4.352	ЮЗ 88°9'24"	268°9'24"	5
106	589186.07	4217527.82	1.001	СЗ 2°17'26"	357°42'34"	5
103	589187.07	4217527.78				
107	589197.32	4217514.23	1.001	СВ 55°59'33"	55°59'33"	5
108	589197.88	4217515.06	1.01	ЮВ 33°41'24"	146°18'36"	5
109	589197.04	4217515.62	1.004	ЮЗ 56°47'5"	236°47'5"	5
110	589196.49	4217514.78	0.996	СЗ 33°31'50"	326°28'10"	5
107	589197.32	4217514.23				
111	589222.18	4217497.96	0.996	СВ 56°28'10"	56°28'10"	5
112	589222.73	4217498.79	1.001	ЮВ 34°0'27"	145°59'33"	5
113	589221.9	4217499.35	1.004	ЮЗ 56°47'5"	236°47'5"	5
114	589221.35	4217498.51	0.996	СЗ 33°31'50"	326°28'10"	5
111	589222.18	4217497.96				
115	589247.1	4217481.33	1.001	СВ 55°59'33"	55°59'33"	5
116	589247.66	4217482.16	0.996	ЮВ 33°31'50"	146°28'10"	5
117	589246.83	4217482.71	1.001	ЮЗ 55°59'33"	235°59'33"	5
118	589246.27	4217481.88	0.996	СЗ 33°31'50"	326°28'10"	5
115	589247.1	4217481.33				
119	589250.9	4217485.52	0.994	ЮВ 36°24'32"	143°35'28"	5
120	589250.1	4217486.11	0.994	ЮЗ 53°35'28"	233°35'28"	5

121	589249.51	4217485.31	1	C3 36°52'12"	323°7'48"	5
122	589250.31	4217484.71	1.002	CB 53°55'50"	53°55'50"	5
119	589250.9	4217485.52				
123	589271.88	4217464.31	1.001	CB 55°59'33"	55°59'33"	5
124	589272.44	4217465.14	0.996	IOB 33°31'50"	146°28'10"	5
125	589271.61	4217465.69	1.001	IO3 55°59'33"	235°59'33"	5
126	589271.05	4217464.86	0.996	C3 33°31'50"	326°28'10"	5
123	589271.88	4217464.31				
127	589286.54	4217459.13	0.994	IOB 36°24'32"	143°35'28"	5
128	589285.74	4217459.72	1.002	IO3 53°55'50"	233°55'50"	5
129	589285.15	4217458.91	0.994	C3 36°24'32"	323°35'28"	5
130	589285.95	4217458.32	1.002	CB 53°55'50"	53°55'50"	5
127	589286.54	4217459.13				
131	589294.61	4217447.44	1.001	CB 55°59'33"	55°59'33"	5
132	589295.17	4217448.27	1.01	IOB 33°41'24"	146°18'36"	5
133	589294.33	4217448.83	0.996	IO3 56°28'10"	236°28'10"	5
134	589293.78	4217448	1.001	C3 34°0'27"	325°59'33"	5
131	589294.61	4217447.44				
135	589316.86	4217431.62	0.996	CB 54°23'44"	54°23'44"	5
136	589317.44	4217432.43	5.001	IOB 35°43'27"	144°16'33"	5
137	589313.38	4217435.35	0.996	IO3 54°23'44"	234°23'44"	5
138	589312.8	4217434.54	5.001	C3 35°43'27"	324°16'33"	5
135	589316.86	4217431.62				
139	589320.48	4217434.58	3.604	IOB 35°3'26"	144°56'34"	5
140	589317.53	4217436.65	1.004	IO3 54°43'39"	234°43'39"	5
141	589316.95	4217435.83	3.59	C3 35°1'5"	324°58'55"	5
142	589319.89	4217433.77	1.002	CB 53°55'50"	53°55'50"	5
139	589320.48	4217434.58				
143	589157.98	4217576.7	1.007	CB 55°31'15"	55°31'15"	5
144	589158.55	4217577.53	5.004	IOB 34°34'45"	145°25'15"	5
145	589154.43	4217580.37	1.001	IO3 55°59'33"	235°59'33"	5
146	589153.87	4217579.54	4.996	C3 34°38'40"	325°21'20"	5
143	589157.98	4217576.7				

приложение 19

Каталог координат земельного участка: 38:08:100702:41:3У1

Система координат МСК 38 зона 4

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин
	X	Y			
н1	589091.99	4217568.45	11.218	СВ 86°43'46"	86°43'46"
н2	589092.63	4217579.65	12.15	ЮВ 75°4'18"	104°55'42"
н3	589089.5	4217591.39	8.181	ЮВ 27°45'19"	152°14'41"
н4	589082.26	4217595.2	16.74	СЗ 75°0'33"	284°59'27"
н5	589086.59	4217579.03	6.902	ЮЗ 86°40'39"	266°40'39"
н6	589086.19	4217572.14	6.968	СЗ 34°49'49"	325°10'11"
н7	589091.91	4217568.16	0.301	СВ 74°34'40"	74°34'40"
н1	589091.99	4217568.45			

приложение 20

Каталог координат земельного участка: 38:08:100702:31:3У1

Система координат МСК 38 зона 4

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин
	X	Y			
н1	588989.41	4217628.14	4.194	ЮВ 45°52'10"	134°7'50"
н2	588986.49	4217631.15	0.269	ЮЗ 45°0'0"	225°0'0"
н3	588986.3	4217630.96	4.194	СЗ 46°3'46"	313°56'14"
н4	588989.21	4217627.94	0.283	СВ 44°60'0"	44°60'0"
н1	588989.41	4217628.14			

приложение 21

Каталог координат земельного участка: 38:08:000000:784:3У1

Система координат МСК 38 зона 4

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин
	X	Y			
:784:3У1(1)					
н1	589137.46	4217556.63	1.007	СВ 40°58'18"	40°58'18"
н2	589138.22	4217557.29	0.999	ЮВ 48°39'8"	131°20'52"
н3	589137.56	4217558.04	1.007	ЮЗ 40°58'18"	220°58'18"
н4	589136.8	4217557.38	0.999	СЗ 48°39'8"	311°20'52"
н1	589137.46	4217556.63			
:784:3У1(2)					
н5	589187.07	4217527.78	4.362	СВ 88°9'39"	88°9'39"
н6	589187.21	4217532.14	1	ЮВ 1°43'6"	178°16'54"
н7	589186.21	4217532.17	4.352	ЮЗ 88°9'24"	268°9'24"
н8	589186.07	4217527.82	1.001	СЗ 2°17'26"	357°42'34"
н5	589187.07	4217527.78			
:784:3У1(3)					
н9	589217.19	4217508.87	1.002	СЗ 36°4'10"	323°55'50"
н10	589218	4217508.28	1.002	СВ 53°55'50"	53°55'50"
н11	589218.59	4217509.09	0.996	ЮВ 35°36'16"	144°23'44"
н12	589217.78	4217509.67	0.994	ЮЗ 53°35'28"	233°35'28"
н9	589217.19	4217508.87			
:784:3У1(4)					
н13	589249.51	4217485.31	1	СЗ 36°52'12"	323°7'48"
н14	589250.31	4217484.71	1.002	СВ 53°55'50"	53°55'50"
н15	589250.9	4217485.52	0.994	ЮВ 36°24'32"	143°35'28"
н16	589250.1	4217486.11	0.994	ЮЗ 53°35'28"	233°35'28"
н13	589249.51	4217485.31			
:784:3У1(5)					
н17	589285.15	4217458.91	0.994	СЗ 36°24'32"	323°35'28"
н18	589285.95	4217458.32	1.002	СВ 53°55'50"	53°55'50"
н19	589286.54	4217459.13	0.994	ЮВ 36°24'32"	143°35'28"
н20	589285.74	4217459.72	1.002	ЮЗ 53°55'50"	233°55'50"
н17	589285.15	4217458.91			
:784:3У1(6)					
н21	589319.89	4217433.77	1.002	СВ 53°55'50"	53°55'50"
н22	589320.48	4217434.58	3.604	ЮВ 35°3'26"	144°56'34"
н23	589317.53	4217436.65	1.004	ЮЗ 54°43'39"	234°43'39"
н24	589316.95	4217435.83	3.59	СЗ 35°1'5"	324°58'55"
н21	589319.89	4217433.77			

приложение 22

Каталог координат земельного участка: 38:08:000000:1471:3У1

Система координат МСК 38

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин	Точность, м
	X	Y				
1	573944.37	4238090.56	42.868	ЮВ 38°13'2"	141°46'58"	5
2	573910.69	4238117.08	29.457	ЮВ 19°53'12"	160°6'48"	5
3	573882.99	4238127.1	45.387	ЮВ 20°32'50"	159°27'10"	5
4	573840.49	4238143.03	82.65	ЮВ 13°29'23"	166°30'37"	5
5	573760.12	4238162.31	63.766	ЮВ 5°2'18"	174°57'42"	5
6	573696.6	4238167.91	69.841	ЮВ 6°17'48"	173°42'12"	5
7	573627.18	4238175.57	105.224	ЮВ 6°17'27"	173°42'33"	5
8	573522.59	4238187.1	66.764	ЮВ 12°42'7"	167°17'53"	5
9	573457.46	4238201.78	33.999	ЮВ 16°57'50"	163°2'10"	5
10	573424.94	4238211.7	38.924	ЮВ 31°22'58"	148°37'2"	5
11	573391.71	4238231.97	157.369	ЮВ 44°0'22"	135°59'38"	5
12	573278.52	4238341.3	29.967	ЮВ 48°3'25"	131°56'35"	5
13	573258.49	4238363.59	156.295	ЮВ 46°59'47"	133°0'13"	5
14	573151.89	4238477.89	41.578	ЮВ 40°54'49"	139°5'11"	5
15	573120.47	4238505.12	14.001	ЮЗ 49°27'39"	229°27'39"	5
16	573111.37	4238494.48	40.375	СЗ 40°51'8"	319°8'52"	5
17	573141.91	4238468.07	51.665	СЗ 47°0'28"	312°59'32"	5
18	573177.14	4238430.28	104.064	СЗ 46°59'37"	313°0'23"	5
19	573248.12	4238354.18	29.939	СЗ 48°3'35"	311°56'25"	5
20	573268.13	4238331.91	159.406	СЗ 44°0'31"	315°59'29"	5
21	573382.78	4238221.16	41.803	СЗ 31°33'39"	328°26'21"	5
22	573418.4	4238199.28	36.898	СЗ 17°17'44"	342°42'16"	5
23	573453.63	4238188.31	67.926	СЗ 12°42'52"	347°17'8"	5
24	573519.89	4238173.36	106.396	СЗ 6°19'8"	353°40'52"	5
25	573625.64	4238161.65	69.922	СЗ 6°17'52"	353°42'8"	5
26	573695.14	4238153.98	62.687	СЗ 4°59'15"	355°0'45"	5
27	573757.59	4238148.53	80.519	СЗ 13°27'4"	346°32'56"	5
28	573835.9	4238129.8	72.622	СЗ 20°18'14"	339°41'46"	5
29	573904.01	4238104.6	35.845	СЗ 37°15'24"	322°44'36"	5
30	573932.54	4238082.9	14.093	СВ 32°55'24"	32°55'24"	5
1	573944.37	4238090.56				
			Площадь: S=13431 кв.м.			
			Площадь общая: S=13431 кв.м.			

приложение 23

Каталог координат земельного участка: 38:08:000000:1433:3У1

Система координат МСК 38

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин	Точность, м
	X	Y				
:1433:3У1(1)						
1	573944.69	4238090.18	14.005	ЮЗ 32°48'59"	212°48'59"	5
2	573932.92	4238082.59	53.171	СЗ 51°34'57"	308°25'3"	5
3	573965.96	4238040.93	70.17	СЗ 51°35'6"	308°24'54"	5
4	574009.56	4237985.95	184.861	СЗ 47°40'5"	312°19'55"	5
5	574134.05	4237849.29	103.471	СЗ 41°23'43"	318°36'17"	5
6	574211.67	4237780.87	193.919	СЗ 38°41'10"	321°18'50"	5
7	574363.04	4237659.66	233.112	СЗ 41°20'52"	318°39'8"	5
8	574538.04	4237505.66	443.294	СЗ 39°34'50"	320°25'10"	5
9	574879.7	4237223.21	37.512	СЗ 30°58'56"	329°1'4"	5
10	574911.86	4237203.9	74.046	СЗ 30°59'6"	329°0'54"	5
11	574975.34	4237165.78	47.879	СЗ 26°21'42"	333°38'18"	5
12	575018.24	4237144.52	34.756	СЗ 38°38'3"	321°21'57"	5
13	575045.39	4237122.82	31.09	СЗ 47°39'34"	312°20'26"	5
14	575066.33	4237099.84	43.022	СЗ 59°55'29"	300°4'31"	5
15	575087.89	4237062.61	70.053	СЗ 64°9'46"	295°50'14"	5
16	575118.42	4236999.56	64.93	СЗ 69°54'46"	290°5'14"	5
17	575140.72	4236938.58	43.589	СЗ 64°47'56"	295°12'4"	5
18	575159.28	4236899.14	81.823	СЗ 71°7'4"	288°52'56"	5
19	575185.76	4236821.72	45.11	СЗ 83°23'36"	276°36'24"	5
20	575190.95	4236776.91	84.931	ЮЗ 88°43'54"	268°43'54"	5
21	575189.07	4236692	125.967	ЮЗ 81°53'58"	261°53'58"	5
22	575171.32	4236567.29	98.237	ЮЗ 87°52'36"	267°52'36"	5
23	575167.68	4236469.12	88.004	ЮЗ 79°56'6"	259°56'6"	5
24	575152.3	4236382.47	50.05	ЮЗ 72°17'47"	252°17'47"	5
25	575137.08	4236334.79	16.001	СЗ 14°39'42"	345°20'18"	5
26	575152.56	4236330.74	50.8	СВ 72°21'12"	72°21'12"	5
27	575167.96	4236379.15	90.266	СВ 79°59'1"	79°59'1"	5
28	575183.66	4236468.04	98.227	СВ 87°52'56"	87°52'56"	5
29	575187.29	4236566.2	125.827	СВ 81°53'42"	81°53'42"	5
30	575205.03	4236690.77	87.62	СВ 88°47'1"	88°47'1"	5
31	575206.89	4236778.37	47.795	ЮВ 83°12'40"	96°47'20"	5
32	575201.24	4236825.83	84.34	ЮВ 70°37'3"	109°22'57"	5
33	575173.25	4236905.39	43.497	ЮВ 65°29'50"	114°30'10"	5
34	575155.21	4236944.97	65.105	ЮВ 70°3'13"	109°56'47"	5
35	575133	4237006.17	71.47	ЮВ 64°8'3"	115°51'57"	5
36	575101.82	4237070.48	45.473	ЮВ 58°52'58"	121°7'2"	5
37	575078.32	4237109.41	33.867	ЮВ 48°12'28"	131°47'32"	5
38	575055.75	4237134.66	38.003	ЮВ 38°47'38"	141°12'22"	5
39	575026.13	4237158.47	48.438	ЮВ 26°21'51"	153°38'9"	5
40	574982.73	4237179.98	110.237	ЮВ 30°39'26"	149°20'34"	5
41	574887.9	4237236.19	49.33	ЮВ 39°29'20"	140°30'40"	5
42	574849.83	4237267.56	198.336	ЮВ 39°28'56"	140°31'4"	5

43	574696.75	4237393.67	193.207	IOB 39°28'58"	140°31'2"	5
44	574547.63	4237516.52	233.679	IOB 41°42'58"	138°17'2"	5
45	574373.2	4237672.02	194.133	IOB 38°41'5"	141°18'55"	5
46	574221.66	4237793.36	102.003	IOB 41°24'11"	138°35'49"	5
47	574145.15	4237860.82	183.17	IOB 47°40'22"	132°19'38"	5
48	574021.81	4237996.24	121.541	IOB 50°36'57"	129°23'3"	5
1	573944.69	4238090.18				
:1433:3V1(2)						
49	575125.88	4231245.65	1.236	CB 18°52'28"	18°52'28"	5
50	575127.05	4231246.05	30.281	IOB 87°1'41"	92°58'19"	5
51	575125.48	4231276.29	26.358	IOB 85°34'59"	94°25'1"	5
52	575123.45	4231302.57	6.066	IOB 2°33'4"	177°26'56"	5
53	575117.39	4231302.84	55.087	C3 85°32'38"	274°27'22"	5
54	575121.67	4231247.92	4.783	C3 28°20'0"	331°40'0"	5
49	575125.88	4231245.65				

приложение 24

Каталог координат земельного участка: 38:08:000000:3У9

Система координат МСК 38

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин	Точность, м
	X	Y				
:3У13(1)						
1	579653.68	4222601.35	9.611	ЮВ 34°24'4"	145°35'56"	5
2	579645.75	4222606.78	26.893	ЮВ 36°21'0"	143°39'0"	5
3	579624.09	4222622.72	0.144	ЮВ 33°41'24"	146°18'36"	5
4	579623.97	4222622.8	18.974	ЮВ 34°41'43"	145°18'17"	5
5	579608.37	4222633.6	3.495	ЮЗ 57°15'53"	237°15'53"	5
6	579606.48	4222630.66	55.482	СЗ 34°34'51"	325°25'9"	5
7	579652.16	4222599.17	2.658	СВ 55°6'50"	55°6'50"	5
1	579653.68	4222601.35				
:3У13(2)						
8	580162.15	4222202.21	20.525	ЮВ 42°33'6"	137°26'54"	5
9	580147.03	4222216.09	14.312	ЮВ 40°12'38"	139°47'22"	5
10	580136.1	4222225.33	21.203	СЗ 46°51'14"	313°8'46"	5
11	580150.6	4222209.86	13.854	СЗ 33°31'5"	326°28'55"	5
8	580162.15	4222202.21				
:3У13(3)						
12	580225.38	4222128.07	2.907	ЮВ 50°43'28"	129°16'32"	5
13	580223.54	4222130.32	17.276	ЮВ 52°11'41"	127°48'19"	5
14	580212.95	4222143.97	7.778	СЗ 60°30'7"	299°29'53"	5
15	580216.78	4222137.2	12.543	СЗ 46°42'44"	313°17'16"	5
12	580225.38	4222128.07				
:3У13(4)						
16	582805.45	4220683.98	24.905	ЮЗ 14°42'1"	194°42'1"	5
17	582781.36	4220677.66	52.387	ЮЗ 21°53'19"	201°53'19"	5
18	582732.75	4220658.13	35.181	ЮЗ 18°49'16"	198°49'16"	5
19	582699.45	4220646.78	22.318	ЮЗ 23°13'20"	203°13'20"	5
20	582678.94	4220637.98	18.348	ЮЗ 18°59'17"	198°59'17"	5
21	582661.59	4220632.01	45.661	ЮЗ 15°7'11"	195°7'11"	5
22	582617.51	4220620.1	0	ЮЗ 90°0'0"	270°0'0"	5
23	582617.51	4220620.1	46.515	ЮЗ 5°6'23"	185°6'23"	5
24	582571.18	4220615.96	40.132	ЮЗ 6°54'45"	186°54'45"	5
25	582531.34	4220611.13	58.039	ЮЗ 3°49'24"	183°49'24"	5
26	582473.43	4220607.26	16.051	ЮВ 0°40'42"	179°19'18"	5
27	582457.38	4220607.45	34.127	ЮВ 5°18'47"	174°41'13"	5
28	582423.4	4220610.61	23.617	ЮВ 11°46'34"	168°13'26"	5
29	582400.28	4220615.43	20.809	ЮВ 17°16'37"	162°43'23"	5
30	582380.41	4220621.61	11.698	ЮВ 16°4'48"	163°55'12"	5
31	582369.17	4220624.85	58.077	ЮВ 20°51'35"	159°8'25"	5
32	582314.9	4220645.53	68.292	ЮВ 20°9'16"	159°50'44"	5
33	582250.79	4220669.06	69.31	ЮВ 17°7'2"	162°52'58"	5
34	582184.55	4220689.46	52.586	ЮВ 18°35'49"	161°24'11"	5
35	582134.71	4220706.23	105.066	ЮВ 19°25'5"	160°34'55"	5
36	582035.62	4220741.16	218.367	ЮВ 16°46'46"	163°13'14"	5

37	581826.55	4220804.2	40.716	ЮВ 17°30'34"	162°29'26"	5
38	581787.72	4220816.45	51.819	ЮВ 13°34'59"	166°25'1"	5
39	581737.35	4220828.62	45.281	ЮВ 13°13'34"	166°46'26"	5
40	581693.27	4220838.98	36.029	ЮВ 20°12'56"	159°47'4"	5
41	581659.46	4220851.43	77.107	ЮВ 28°45'8"	151°14'52"	5
42	581591.86	4220888.52	72.998	ЮВ 33°16'27"	146°43'33"	5
43	581530.83	4220928.57	115.525	ЮВ 33°15'39"	146°44'21"	5
44	581434.23	4220991.93	37.002	ЮВ 38°11'44"	141°48'16"	5
45	581405.15	4221014.81	109.918	ЮВ 42°20'16"	137°39'44"	5
46	581323.9	4221088.84	106.866	ЮВ 40°49'20"	139°10'40"	5
47	581243.03	4221158.7	101.478	ЮВ 41°48'59"	138°11'1"	5
48	581167.4	4221226.36	37.233	ЮВ 41°12'38"	138°47'22"	5
49	581139.39	4221250.89	94.781	ЮВ 37°19'33"	142°40'27"	5
50	581064.02	4221308.36	66.529	ЮВ 35°22'10"	144°37'50"	5
51	581009.77	4221346.87	86.198	ЮВ 37°2'43"	142°57'17"	5
52	580940.97	4221398.8	97.039	ЮВ 38°47'47"	141°12'13"	5
53	580865.34	4221459.6	91.075	ЮВ 45°4'48"	134°55'12"	5
54	580801.03	4221524.09	179.767	ЮВ 46°7'53"	133°52'7"	5
55	58076.45	4221653.69	58.837	ЮВ 47°18'51"	132°41'9"	5
56	580636.56	4221696.94	47.576	ЮВ 46°6'56"	133°53'4"	5
57	580603.58	4221731.23	54.931	ЮВ 43°3'9"	136°56'51"	5
58	580563.44	4221768.73	27.184	ЮВ 44°8'8"	135°51'52"	5
59	580543.93	4221787.66	86.289	ЮВ 49°48'49"	130°11'11"	5
60	580488.25	4221853.58	69.313	ЮВ 48°18'37"	131°41'23"	5
61	580442.15	4221905.34	65.145	ЮВ 45°48'31"	134°11'29"	5
62	580396.74	4221952.05	69.511	ЮВ 42°46'44"	137°13'16"	5
63	580345.72	4221999.26	31.312	ЮВ 42°29'21"	137°30'39"	5
64	580322.63	4222020.41	9.824	ЮВ 46°6'49"	226°6'49"	5
65	580315.82	4222013.33	66.055	СЗ 42°9'10"	317°50'50"	5
66	580364.79	4221969	6.791	СЗ 49°3'36"	310°56'24"	5
67	580369.24	4221963.87	27.881	СЗ 42°47'27"	317°12'33"	5
68	580389.7	4221944.93	64.884	СЗ 47°14'32"	312°45'28"	5
69	580433.75	4221897.29	68.72	СЗ 48°37'41"	311°22'19"	5
70	580479.17	4221845.72	59.464	СЗ 49°48'8"	310°11'52"	5
71	580517.55	4221800.3	47.265	СЗ 45°29'50"	314°30'10"	5
72	580550.68	4221766.59	28.231	СЗ 46°33'52"	313°26'8"	5
73	580570.09	4221746.09	34.294	СЗ 43°1'36"	316°58'24"	5
74	580595.16	4221722.69	47.18	СЗ 46°8'32"	313°51'28"	5
75	580627.85	4221688.67	58.5	СЗ 47°50'1"	312°9'59"	5
76	580667.12	4221645.31	180.302	СЗ 45°57'50"	314°2'10"	5
77	580792.45	4221515.69	91.839	СЗ 45°4'46"	314°55'14"	5
78	580857.3	4221450.66	97.793	СЗ 38°47'40"	321°12'20"	5
79	580933.52	4221389.39	86.57	СЗ 37°2'31"	322°57'29"	5
80	581002.62	4221337.24	66.679	СЗ 35°22'22"	324°37'38"	5
81	581056.99	4221298.64	94.273	СЗ 37°19'54"	322°40'6"	5
82	581131.95	4221241.47	36.587	СЗ 41°13'17"	318°46'43"	5
83	581159.47	4221217.36	101.442	СЗ 41°49'9"	318°10'51"	5
84	581235.07	4221149.72	106.944	СЗ 40°49'18"	319°10'42"	5
85	581316	4221079.81	109.897	СЗ 42°20'28"	317°39'32"	5
86	581397.23	4221005.79	38.139	СЗ 38°13'41"	321°46'19"	5

87	581427.19	4220982.19	115.9	C3 33°58'11"	326°1'49"	5
88	581523.31	4220917.43	73.716	C3 32°9'10"	327°50'50"	5
89	581585.72	4220878.2	78.431	C3 28°45'16"	331°14'44"	5
90	581654.48	4220840.47	37.285	C3 20°12'32"	339°47'28"	5
91	581689.47	4220827.59	3.864	C3 13°55'42"	346°4'18"	5
92	581693.22	4220826.66	4.025	HO3 34°40'38"	214°40'38"	5
93	581689.91	4220824.37	10.622	HO3 18°43'30"	198°43'30"	5
94	581679.85	4220820.96	4.606	C3 73°13'2"	286°46'58"	5
95	581681.18	4220816.55	12.94	CB 14°27'18"	14°27'18"	5
96	581693.71	4220819.78	11.188	CB 5°50'53"	5°50'53"	5
97	581704.84	4220820.92	5.446	CB 19°18'0"	19°18'0"	5
98	581709.98	4220822.72	76.8	C3 13°27'46"	346°32'14"	5
99	581784.67	4220804.84	41.272	C3 22°12'31"	337°47'29"	5
100	581822.88	4220789.24	217.469	C3 15°53'23"	344°6'37"	5
101	582032.04	4220729.7	104.684	C3 19°24'59"	340°35'1"	5
102	582130.77	4220694.9	52.934	C3 18°35'45"	341°24'15"	5
103	582180.94	4220678.02	68.893	C3 17°7'11"	342°52'49"	5
104	582246.78	4220657.74	68.171	C3 20°36'15"	339°23'45"	5
105	582310.59	4220633.75	13.189	C3 19°23'48"	340°36'12"	5
106	582323.03	4220629.37	45.493	C3 20°34'41"	339°25'19"	5
107	582365.62	4220613.38	11.748	C3 16°3'33"	343°56'27"	5
108	582376.91	4220610.13	21.03	C3 17°17'20"	342°42'40"	5
109	582396.99	4220603.88	24.825	C3 11°48'28"	348°11'32"	5
110	582421.29	4220598.8	35.376	C3 5°23'6"	354°36'54"	5
111	582456.51	4220595.48	17.491	C3 0°41'16"	359°18'44"	5
112	582474	4220595.27	58.59	CB 3°49'0"	3°49'0"	5
113	582532.46	4220599.17	40.294	CB 6°55'39"	6°55'39"	5
114	582572.46	4220604.03	47.46	CB 5°15'32"	5°15'32"	5
115	582619.72	4220608.38	47.154	CB 17°25'28"	17°25'28"	5
116	582664.71	4220622.5	19.054	CB 19°3'11"	19°3'11"	5
117	582682.72	4220628.72	21.923	CB 23°16'2"	23°16'2"	5
118	582702.86	4220637.38	35.393	CB 18°49'26"	18°49'26"	5
119	582736.36	4220648.8	51.571	CB 21°55'46"	21°55'46"	5
120	582784.2	4220668.06	25.424	CB 14°43'10"	14°43'10"	5
121	582808.79	4220674.52	10.032	HOB 70°33'13"	109°26'47"	5
16	582805.45	4220683.98				
:3Y13(5)						
122	589097.42	4217603.21	24.85	HOB 31°50'30"	148°9'30"	5
123	589076.31	4217616.32	58.411	HOB 26°19'57"	153°40'3"	5
124	589023.96	4217642.23	92.07	HOB 25°8'14"	154°51'46"	5
125	588940.61	4217681.34	50.187	HOB 26°45'51"	153°14'9"	5
126	588895.8	4217703.94	236.408	HOB 29°24'57"	150°35'3"	5
127	588689.87	4217820.05	94.233	HOB 31°48'34"	148°11'26"	5
128	588609.79	4217869.72	43.45	HOB 33°26'3"	146°33'57"	5
129	588573.53	4217893.66	10.002	HO3 57°52'2"	237°52'2"	5
130	588568.21	4217885.19	43.278	C3 33°25'33"	326°34'27"	5
131	588604.33	4217861.35	94.692	C3 33°18'57"	326°41'3"	5
132	588683.46	4217809.34	237.197	C3 29°17'10"	330°42'50"	5
133	588890.34	4217693.31	50.325	C3 26°49'29"	333°10'31"	5
134	588935.25	4217670.6	92.181	C3 25°8'20"	334°51'40"	5

135	589018.7	4217631.44	57.763	C3 26°18'28"	333°41'32"	5
136	589070.48	4217605.84	8.799	C3 31°54'7"	328°5'53"	5
137	589077.95	4217601.19	4.72	C3 36°59'29"	323°0'31"	5
138	589081.72	4217598.35	9.589	C3 23°59'56"	336°0'4"	5
139	589090.48	4217594.45	0.596	C3 22°41'38"	337°18'22"	5
140	589091.03	4217594.22	8.349	C3 29°43'40"	330°16'20"	5
141	589098.28	4217590.08	11.218	CB 66°24'21"	66°24'21"	5
142	589102.77	4217600.36	6.062	JOB 28°2'41"	151°57'19"	5
122	589097.42	4217603.21				
:3Y13(6)						
143	590002.31	4217256.73	46.45	JOB 13°3'7"	166°56'53"	5
144	589957.06	4217267.22	206.602	JOB 11°50'54"	168°9'6"	5
145	589754.86	4217309.64	1.732	JOB 36°4'34"	143°55'26"	5
146	589753.46	4217310.66	189.567	JOB 11°30'7"	168°29'53"	5
147	589567.7	4217348.46	93.417	JOB 8°27'51"	171°32'9"	5
148	589475.3	4217362.21	17.264	JOB 15°4'29"	164°55'31"	5
149	589458.63	4217366.7	59.795	JOB 27°27'23"	152°32'37"	5
150	589405.57	4217394.27	55.714	JOB 34°17'31"	145°42'29"	5
151	589359.54	4217425.66	69.984	JOB 36°17'19"	143°42'41"	5
152	589303.13	4217467.08	12.045	JOB 58°24'29"	238°24'29"	5
153	589296.82	4217456.82	69.27	C3 36°16'51"	323°43'9"	5
154	589352.66	4217415.83	56.868	C3 33°41'4"	326°18'56"	5
155	589399.98	4217384.29	60.751	C3 27°59'57"	332°0'3"	5
156	589453.62	4217355.77	19.61	C3 15°28'4"	344°31'56"	5
157	589472.52	4217350.54	94.283	C3 8°29'25"	351°30'35"	5
158	589565.77	4217336.62	188.634	C3 12°1'53"	347°58'7"	5
159	589750.26	4217297.3	2.239	CB 15°16'39"	15°16'39"	5
160	589752.42	4217297.89	206.427	C3 11°50'50"	348°9'10"	5
161	589954.45	4217255.51	46.575	C3 12°47'20"	347°12'40"	5
162	589999.87	4217245.2	11.785	CB 78°3'4"	78°3'4"	5
143	590002.31	4217256.73				

приложение 25

Каталог координат земельного участка: 38:08:000000:3У10

Система координат МСК 38

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин	Точность, м
	X	Y				
1	589296.82	4217456.82	12.045	СВ 58°24'29"	58°24'29"	5
2	589303.13	4217467.08	8.842	ЮВ 36°15'39"	143°44'21"	5
3	589296	4217472.31	25.73	ЮВ 36°30'49"	143°29'11"	5
4	589275.32	4217487.62	39.638	ЮВ 36°55'9"	143°4'51"	5
5	589243.63	4217511.43	76.529	ЮВ 33°43'31"	146°16'29"	5
6	589179.98	4217553.92	17.182	ЮВ 32°15'23"	147°44'37"	5
7	589165.45	4217563.09	29.378	ЮВ 35°7'6"	144°52'54"	5
8	589141.42	4217579.99	0.214	ЮВ 52°35'41"	127°24'19"	5
9	589141.29	4217580.16	0.266	СВ 70°12'4"	70°12'4"	5
10	589141.38	4217580.41	2.909	СВ 17°48'44"	17°48'44"	5
11	589144.15	4217581.3	4.967	ЮВ 58°50'18"	121°9'42"	5
12	589141.58	4217585.55	8.062	ЮЗ 4°11'49"	184°11'49"	5
13	589133.54	4217584.96	1.922	ЮВ 2°41'2"	177°18'58"	5
14	589131.62	4217585.05	2.241	ЮВ 26°13'19"	153°46'41"	5
15	589129.61	4217586.04	30.421	ЮВ 28°4'53"	151°55'7"	5
16	589102.77	4217600.36	11.218	ЮЗ 66°24'21"	246°24'21"	5
17	589098.28	4217590.08	27.702	СЗ 29°42'42"	330°17'18"	5
18	589122.34	4217576.35	9.838	СЗ 33°13'18"	326°46'42"	5
19	589130.57	4217570.96	1.098	СЗ 23°3'41"	336°56'19"	5
20	589131.58	4217570.53	32.547	СЗ 32°37'50"	327°22'10"	5
21	589158.99	4217552.98	17.043	СЗ 32°16'22"	327°43'38"	5
22	589173.4	4217543.88	75.948	СЗ 34°26'51"	325°33'9"	5
23	589236.03	4217500.92	39.423	СЗ 35°30'44"	324°29'16"	5
24	589268.12	4217478.02	25.844	СЗ 36°31'11"	323°28'49"	5
25	589288.89	4217462.64	9.837	СЗ 36°16'33"	323°43'27"	5
1	589296.82	4217456.82				

приложение 26

Каталог координат земельного участка: 38:08:011101:3У6

Система координат МСК 38

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин	Точность, м
	X	Y				
1	577851.27	4227269.5	102.89	ЮВ 66°48'50"	113°11'10"	5
2	577810.76	4227364.08	200.338	ЮЗ 23°11'2"	203°11'2"	5
3	577626.6	4227285.21	163.915	СЗ 66°48'32"	293°11'28"	5
4	577691.15	4227134.54	166.065	ЮВ 1°10'23"	178°49'37"	5
5	577525.12	4227137.94	16.934	СЗ 68°16'4"	291°43'56"	5
6	577531.39	4227122.21	166.543	СЗ 1°8'7"	358°51'53"	5
7	577697.9	4227118.91	15.989	СЗ 66°50'4"	293°9'56"	5
8	577704.19	4227104.21	45.481	СВ 29°19'57"	29°19'57"	5
9	577743.84	4227126.49	67.662	СВ 35°19'55"	35°19'55"	5
10	577799.04	4227165.62	8.729	ЮВ 86°11'25"	93°48'35"	5
11	577798.46	4227174.33	18.691	ЮВ 34°1'49"	145°58'11"	5
12	577782.97	4227184.79	13.998	СВ 85°14'48"	85°14'48"	5
13	577784.13	4227198.74	97.544	СВ 46°30'13"	46°30'13"	5
1	577851.27	4227269.5				

приложение 27

Каталог координат земельного участка: 38:08:011101:3У7

Система координат МСК 38

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин	Точность, м
	X	Y				
1	579771.74	4222806.3	47.569	СВ 53°48'25"	53°48'25"	5
2	579799.83	4222844.69	58.991	СВ 54°7'29"	54°7'29"	5
3	579834.4	4222892.49	32.888	СВ 61°7'41"	61°7'41"	5
4	579850.28	4222921.29	23.955	СВ 69°2'17"	69°2'17"	5
5	579858.85	4222943.66	17.779	СВ 44°5'18"	44°5'18"	5
6	579871.62	4222956.03	148.343	СВ 32°28'46"	32°28'46"	5
7	579996.76	4223035.69	313.887	ЮВ 41°37'3"	138°22'57"	5
8	579762.1	4223244.16	91.488	ЮЗ 33°22'32"	213°22'32"	5
9	579685.7	4223193.83	279.672	СЗ 56°41'57"	303°18'3"	5
10	579839.25	4222960.08	15.549	ЮЗ 88°0'35"	268°0'35"	5
11	579838.71	4222944.54	16.46	ЮЗ 88°0'56"	268°0'56"	5
12	579838.14	4222928.09	32.124	ЮЗ 58°21'48"	238°21'48"	5
13	579821.29	4222900.74	46.601	ЮЗ 55°24'10"	235°24'10"	5
14	579794.83	4222862.38	53.076	ЮЗ 54°33'19"	234°33'19"	5
15	579764.05	4222819.14	14.967	СЗ 59°4'56"	300°55'4"	5
1	579771.74	4222806.3				

приложение 28

Каталог координат земельного участка: 38:08:011101:3У8

Система координат МСК 38

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин	Точность, м
	X	Y				
1	588815.72	4217958.01	102.006	ЮВ 65°51'8"	114°8'52"	5
2	588773.99	4218051.09	112.758	ЮЗ 24°8'55"	204°8'55"	5
3	588671.1	4218004.96	80.72	СЗ 60°54'49"	299°5'11"	5
4	588710.34	4217934.42	22.138	СЗ 53°2'32"	306°57'28"	5
5	588723.65	4217916.73	100.901	СВ 24°8'57"	24°8'57"	5
1	588815.72	4217958.01				

приложение 29

Каталог координат земельного участка: 38:08:011101:252/чзу1

Система координат МСК 38 зона 4

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин
	X	Y			
н1	580016.17	4223048.04	303.739	ЮВ 58°36'56"	121°23'4"
н2	579857.99	4223307.34	114.833	ЮЗ 33°22'48"	213°22'48"
н3	579762.1	4223244.16	313.887	СЗ 41°37'3"	318°22'57"
н4	579996.76	4223035.69	23.006	СВ 32°28'3"	32°28'3"
н1	580016.17	4223048.04			

приложение 30

Каталог координат земельного участка: 38:08:011101:361/чзу1

Система координат МСК 38

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин	Точность, м
	X	Y				
1	583422.04	4221388.43	142.055	ЮЗ 21°22'7"	201°22'7"	5
2	583289.75	4221336.67	357.881	ЮЗ 48°10'50"	228°10'50"	5
3	583051.12	4221069.96	132.905	СЗ 70°50'58"	289°9'2"	5
4	583094.72	4220944.41	49.873	СВ 26°41'18"	26°41'18"	5
5	583139.28	4220966.81	96.257	СВ 24°26'35"	24°26'35"	5
6	583226.91	4221006.64	98.86	СВ 20°46'40"	20°46'40"	5
7	583319.34	4221041.71	88.157	СВ 24°52'23"	24°52'23"	5
8	583399.32	4221078.79	42.406	СВ 22°23'10"	22°23'10"	5
9	583438.53	4221094.94	98.211	СВ 23°44'27"	23°44'27"	5
10	583528.43	4221134.48	15.237	СВ 50°45'11"	50°45'11"	5
11	583538.07	4221146.28	268.514	ЮВ 64°23'52"	115°36'8"	5
1	583422.04	4221388.43				

приложение 31

Каталог координат земельного участка: 38:08:011101:362/чзу1

Система координат МСК 38

Номера точек	Координаты		Расстояние в метрах	Румб	Дирекционный угол: град,мин	Точность, м
	X	Y				
1	583289.75	4221336.67	313.141	ЮЗ 21°22'15"	201°22'15"	5
2	582998.14	4221222.56	161.535	СЗ 70°51'14"	289°8'46"	5
3	583051.12	4221069.96	357.881	СВ 48°10'50"	48°10'50"	5
1	583289.75	4221336.67				