

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут ВЛ 220 кВ Усть-Кут – Ковыкта №2

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

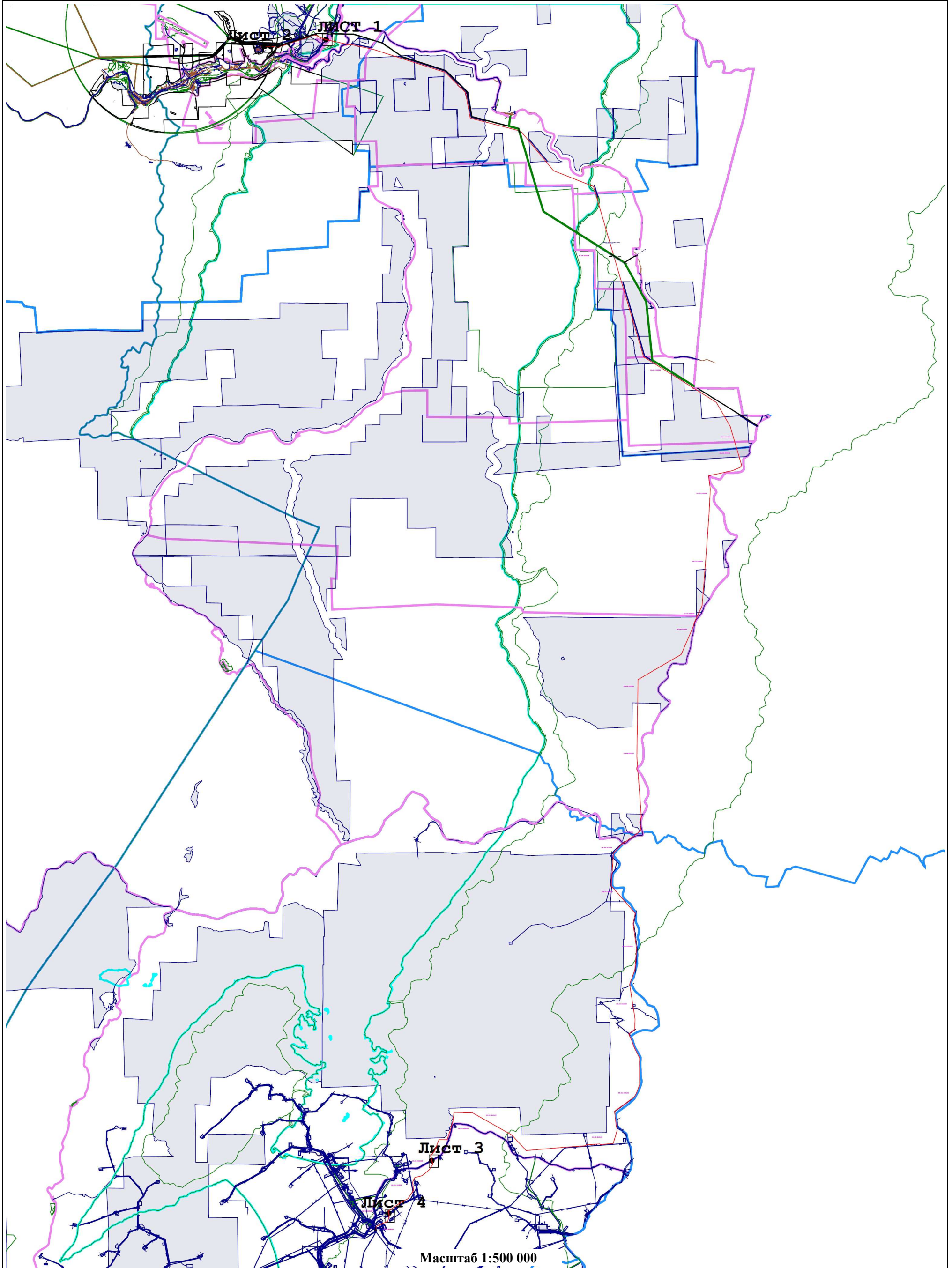
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Иркутская область, Усть-Кутский р-н. Иркутская область, Жигаловский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	2 677 м ² ± 91 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта энергетики федерального значения «Строительство ВЛ 220 кВ Усть-Кут – Ковыкта №1 и №2 ориентировочной протяженностью 256 км каждая, ремонтно-эксплуатационной базы для размещения линейного участка в районе ПС 220 кВ Ковыкта, реконструкция ПС 500 кВ Усть-Кут (расширение для установки линейных ячеек 220 кВ для подключения ВЛ 220 кВ Усть-Кут – Ковыкта № 1 и № 2) (для ТП энергопринимающих устройств и объектов по производству электрической энергии ПАО «Газпром»)» в соответствии с п. 1 ст. 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации в интересах Публичного акционерного общества "Федеральная сетевая компания единой энергетической системы".</p> <p>Публичный сервитут устанавливается сроком на 49 лет.</p> <p>Обладатель публичного сервитута ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ ЕДИНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ" ИНН 4716016979, ОГРН 1024701893336.</p> <p>(юридический адрес: 121353, Г.Москва, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ МОЖАЙСКИЙ, УЛ БЕЛОВЕЖСКАЯ, Д. 4, тел. 8(8793) 40-28-58, 40-28-01, 40-28-02, адрес электронной почты info@fsk-ees.ru).</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона 1(1)					
н1	891 217,88	4 253 172,59	Аналитический метод	0,50	—
н2	891 234,11	4 253 183,63		0,50	
н3	891 239,34	4 253 186,94		0,50	
н4	891 234,55	4 253 207,55		0,50	
н5	891 222,86	4 253 200,17		0,50	
н6	891 213,40	4 253 193,73		0,50	
н1	891 217,88	4 253 172,59		0,50	
Зона 1(2)					
н7	890 290,07	4 244 550,52	Аналитический метод	5,00	—
н8	890 300,59	4 244 573,02		5,00	
н9	890 290,69	4 244 594,17		5,00	
н10	890 279,64	4 244 572,86		5,00	
н7	890 290,07	4 244 550,52		5,00	
Зона 1(3)					
н11	890 247,66	4 245 393,36	Аналитический метод	5,00	—
н12	890 256,84	4 245 419,16		5,00	
н13	890 267,10	4 245 418,16		5,00	
н14	890 267,30	4 245 420,18		5,00	
н15	890 240,30	4 245 428,77		5,00	
н16	890 229,66	4 245 398,96		5,00	
н11	890 247,66	4 245 393,36		5,00	
Зона 1(4)					
н17	732 950,47	4 268 111,05	Аналитический метод	0,50	—
н18	732 960,01	4 268 128,27		0,50	
н19	732 925,91	4 268 138,19		0,50	
н20	732 916,37	4 268 120,97		0,50	
н17	732 950,47	4 268 111,05		0,50	
Зона 1(5)					
н21	725 500,83	4 262 032,79	Аналитический метод	0,50	—
н22	725 518,55	4 262 028,18		0,50	
н23	725 520,81	4 262 050,32		0,50	
н24	725 503,09	4 262 054,94		0,50	
н21	725 500,83	4 262 032,79		0,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

ОБЗОРНАЯ СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА



Условные обозначения:

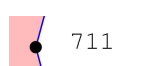



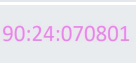
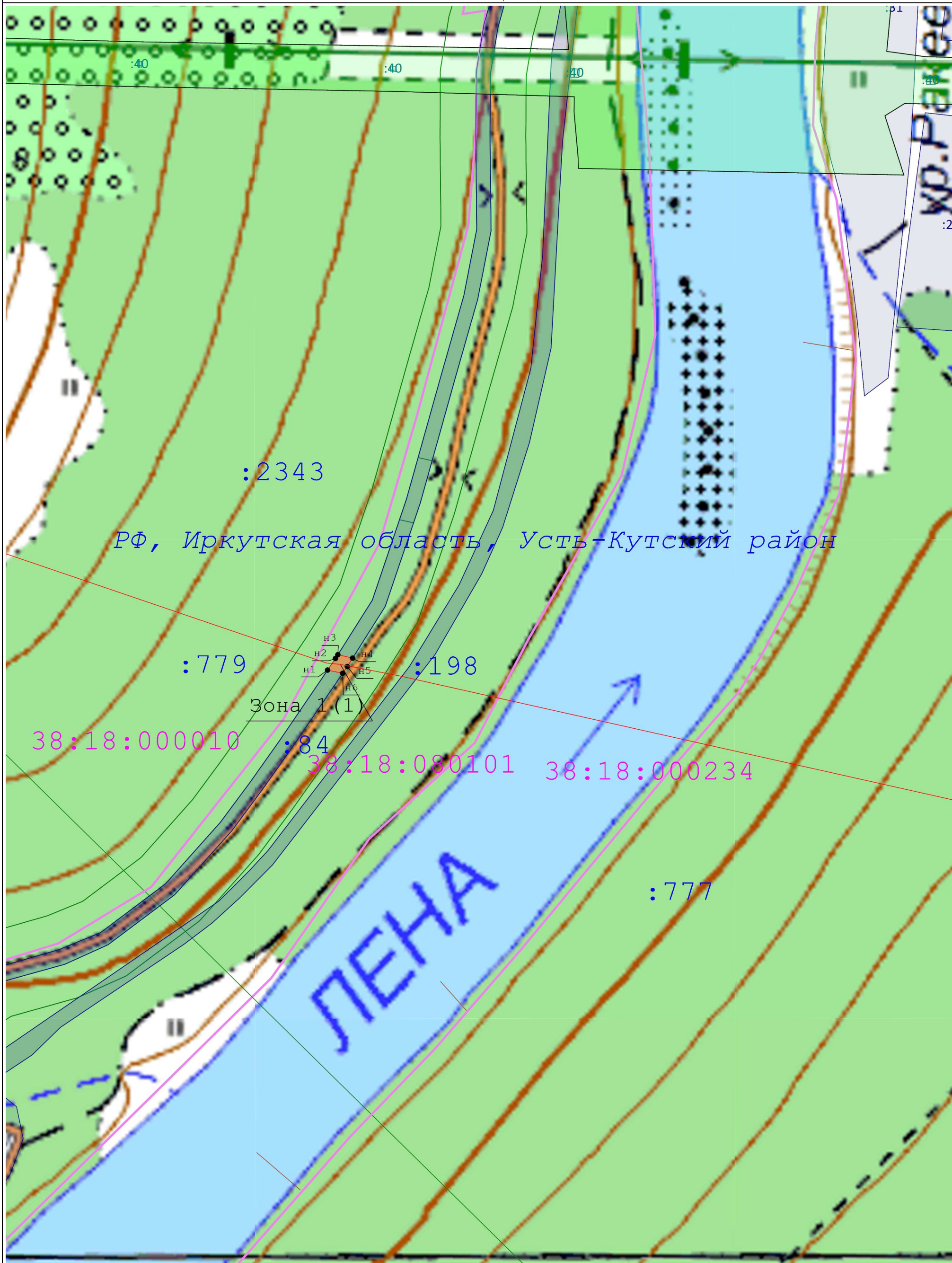
-  711 - Проектные границы публичного сервитута и характерные точки
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Установленные границы административно-территориальных образований
-  - Границы и кадастровые номера земельных участков
-  - Номер кадастрового квартала

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

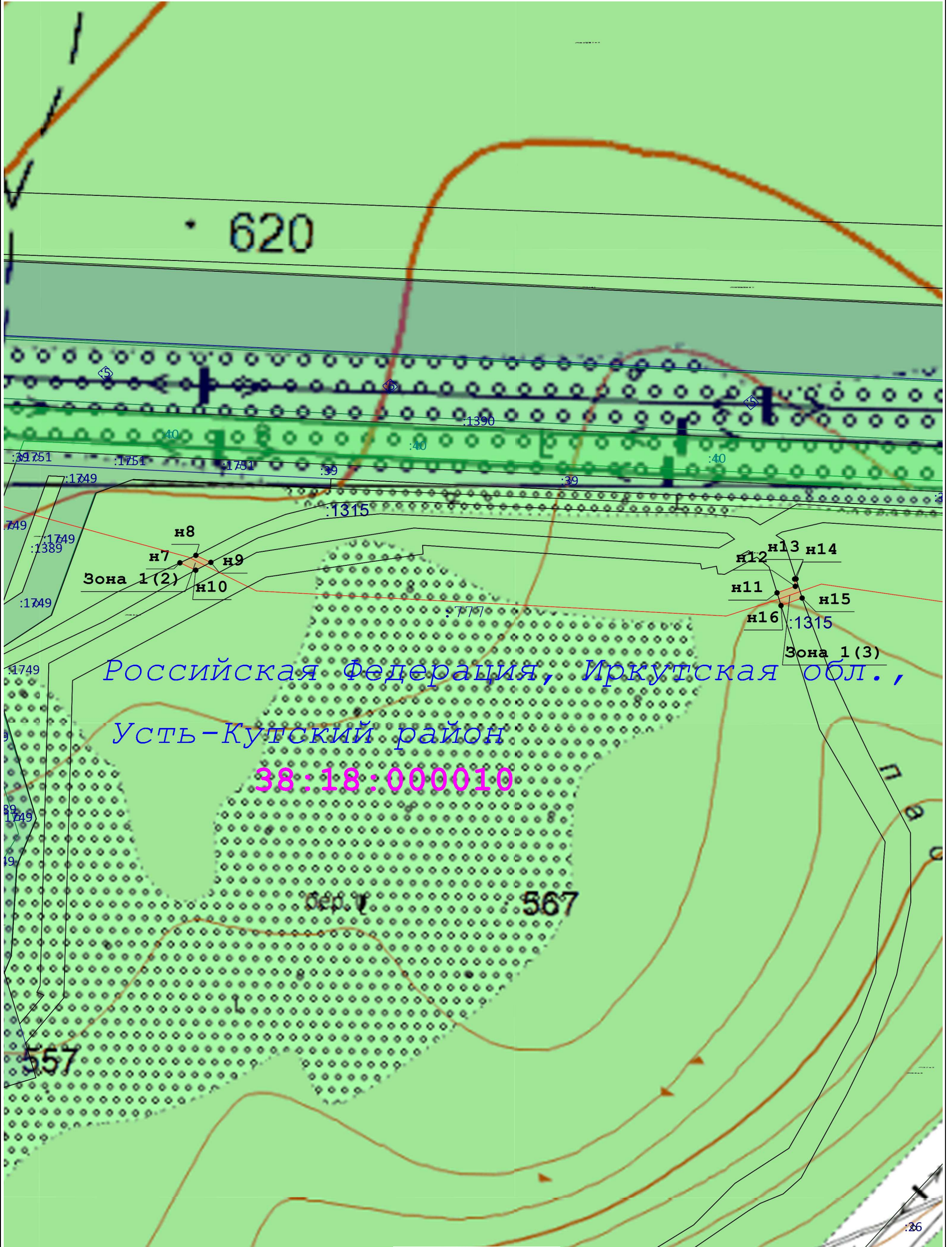


Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | 711 - Проектные границы публичного сервитута и характерные точки | | - Установленные границы административно-территориальных образований |
| | - Проектное местоположение инженерного сооружения | | - Границы и кадастровые номера земельных участков |
| | - Границы кадастрового квартала | | - Номер кадастрового квартала |

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА



Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:






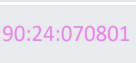
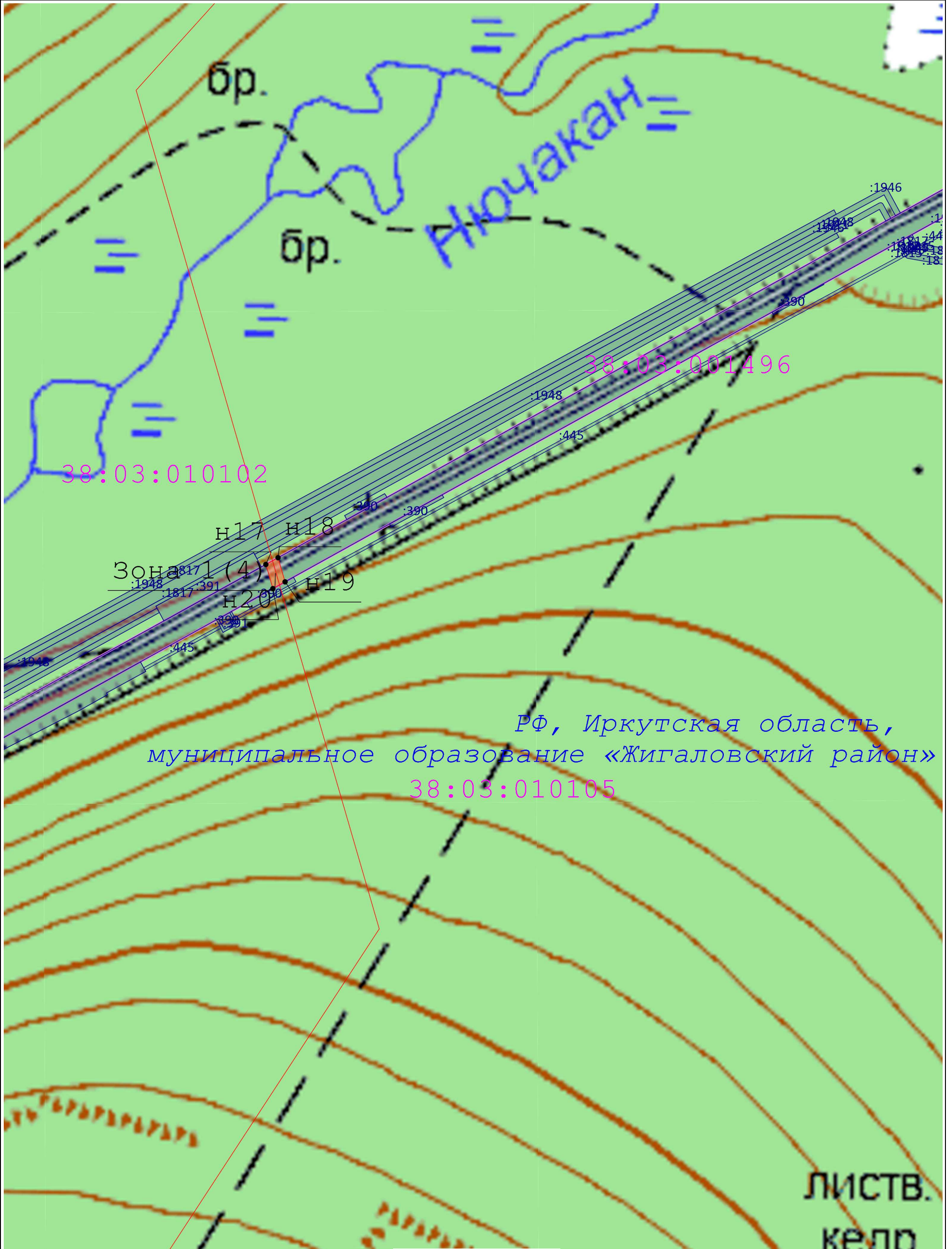
-  711 - Проектные границы публичного сервитута и характерные точки
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Установленные границы административно-территориальных образований
-  - Границы и кадастровые номера земельных участков
-  - Номер кадастрового квартала

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА



Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:






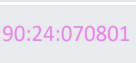
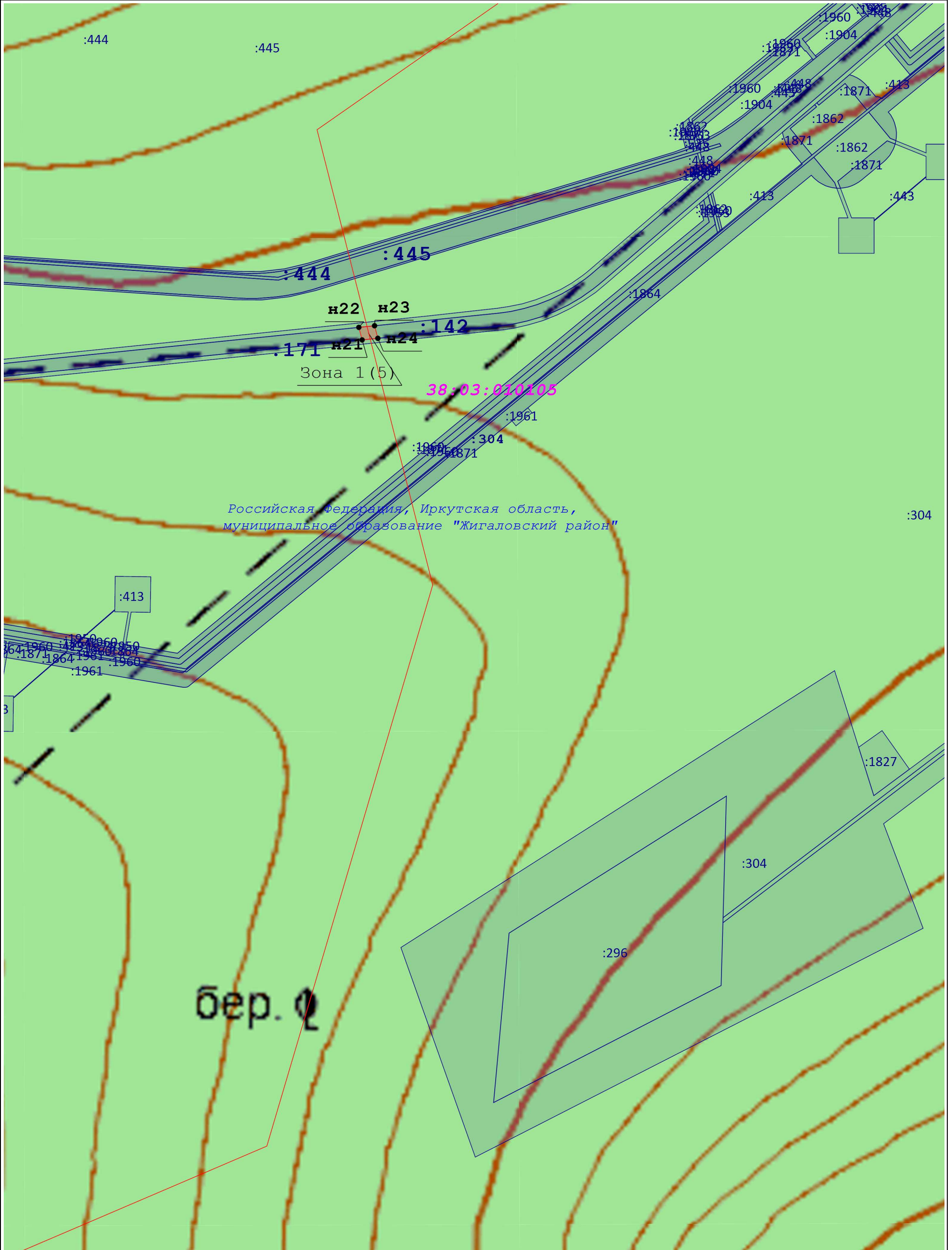
-  711 - Проектные границы публичного сервитута и характерные точки
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Установленные границы административно-территориальных образований
-  :318 - Границы и кадастровые номера земельных участков
-  90:24:070801 - Номер кадастрового квартала

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА



Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- 711 - Проектные границы публичного сервитута и характерные точки
- Проектное местоположение инженерного сооружения
- Границы кадастрового квартала
- Установленные границы административно-территориальных образований
- Границы и кадастровые номера земельных участков
- Номер кадастрового квартала