

## **Сообщение о возможном установлении публичного сервитута**

Палата имущественных и земельных отношений Кукморского муниципального района сообщает о возможном установлении публичного сервитута в целях строительства линейных объектов системы газоснабжения и их неотъемлемых технологических частей объекта «ГРП №29 Кукморский район, н.п. В.Кузмесь ул. Зеленая, 6» в отношении следующих земельных участков и земель:

- земельный участок с кадастровым номером 16:23:150102:394 (местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка; адрес ориентира: Российская Федерация, Республика Татарстан, Кукморский муниципальный район, Нырынское сельское поселение); площадь, в отношении которой планируется установить публичный сервитут: 454 кв. м;

- земельный участок с кадастровым номером 16:23:000000:433, являющегося единым землепользованием; публичный сервитут планируется установить в отношении обособленного (условного) участка с кадастровым номером 16:23:150102:57, входящего в состав данного единого землепользования (местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка; адрес ориентира: Российская Федерация, Республика Татарстан, Кукморский муниципальный район, Нырынское сельское поселение); площадь, в отношении которой планируется установить публичный сервитут: 93 кв. м;

- земельный участок с кадастровым номером 16:23:000000:35, являющегося единым землепользованием; публичный сервитут планируется установить в отношении обособленного (условного) участка с кадастровым номером 16:23:150102:4, входящего в состав данного единого землепользования (местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка; ориентир на въезде в д. Верхний Кузмесь с юго-восточного направления; почтовый адрес ориентира: Республика Татарстан); площадь, в отношении которой планируется установить публичный сервитут: 17 кв. м;

- часть земель, государственная собственность на которые не разграничена в кадастровом квартале 16:23:150102. Площадь части указанных земель, в отношении которых планируется установить публичный сервитут: 2 кв. м.

Реквизиты решения об утверждении документа территориального планирования: Решение Совета Кукморского муниципального района Республики Татарстан от 19.12.2012 №171 «Об утверждении схемы территориального планирования Кукморского муниципального района Республики Татарстан».

Реквизиты решения об утверждении программы субъектов естественных монополий: Программа реконструкции пунктов редуцирования газа по ЭПУ ООО «Газпром трансгаз Казань» на 2024-2030 гг.

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, подать заявления об учете прав на земли в течение срока, предусмотренного пунктом 8 статьи 39.42 Земельного кодекса РФ, в Палате имущественных и земельных отношений Кукморского муниципального района по адресу: г. Кукмор, ул. Ленина, д.15, каб.101, в рабочие дни с 8:30 до 15:00 (обед с 12:00 до 13:00).

Официальные сайты, на которых размещается настоящее сообщение:

- <https://pravo.tatarstan.ru>
- <http://kukmor.tatarstan.ru>

Утверждено

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
публичного сервитута в целях размещения линейного объекта газоснабжения регионального  
значения " ГРП №29 Кукморский район, н.п. В.Кузмесь ул. Зеленая, 6" (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Кукморский муниципальный район, Нырынское сельское поселение.
2	Площадь объекта	454 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых установлен публичный сервитут: 16:23:150102:394.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-16, зона 2.					
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
1	522927.47	2208451.01	Аналитический метод	0.10	-
2	522925.38	2208452.40	Аналитический метод	0.10	-
3	522926.96	2208454.88	Аналитический метод	0.10	-
4	522928.90	2208453.64	Аналитический метод	0.10	-
5	522933.02	2208461.18	Аналитический метод	0.10	-
6	522917.51	2208472.16	Аналитический метод	0.10	-
7	522914.50	2208467.82	Аналитический метод	0.10	-
8	522910.50	2208470.59	Аналитический метод	0.10	-
9	522903.08	2208459.86	Аналитический метод	0.10	-
10	522905.35	2208458.33	Аналитический метод	0.10	-
11	522903.49	2208455.62	Аналитический метод	0.10	-
12	522916.27	2208446.84	Аналитический метод	0.10	-
13	522917.19	2208448.18	Аналитический метод	0.10	-
14	522923.54	2208443.82	Аналитический метод	0.10	-
1	522927.47	2208451.01	Аналитический метод	0.10	-
15	522912.40	2208464.46	Аналитический метод	0.10	-
16	522910.55	2208462.05	Аналитический метод	0.10	-
17	522913.03	2208460.37	Аналитический метод	0.10	-
18	522914.87	2208462.75	Аналитический метод	0.10	-
15	522912.40	2208464.46	Аналитический метод	0.10	-
19	522921.24	2208454.46	Аналитический метод	0.10	-
20	522923.77	2208457.88	Аналитический метод	0.10	-
21	522924.10	2208458.33	Аналитический метод	0.10	-

22	522920.84	2208460.54	Аналитический метод	0.10	-
23	522920.58	2208460.19	Аналитический метод	0.10	-
24	522917.98	2208456.67	Аналитический метод	0.10	-
19	522921.24	2208454.46	Аналитический метод	0.10	-

### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

## 1. Система координат:

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

## Раздел 4

### Схема расположения границ

публичного сервитута в целях размещения линейного объекта газоснабжения  
регионального значения " ГРП №29 Кукморский район, н.п. В.Кузмесь ул. Зеленая, 6"  
Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:1000

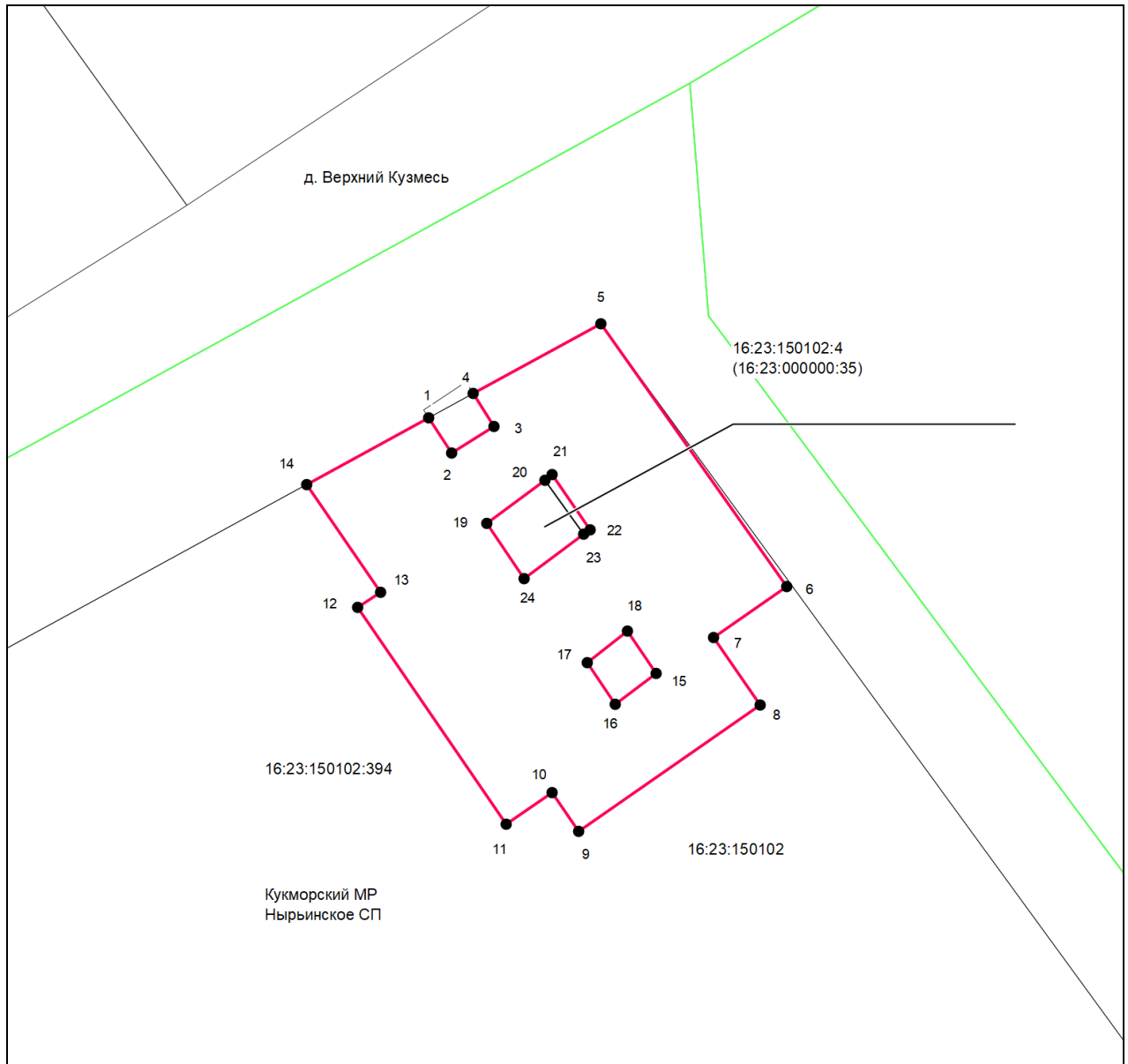
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - характерная точка границы
  - граница объекта
  - проектное положение инженерного сооружения (ось газопровода)
  - граница кадастрового квартала
  - граница земельного участка
  - номер кадастрового квартала
  - кадастровый номер земельного участка
- 16:23:150102  
16:23:150102:394

## Раздел 4

### Схема расположения границ

публичного сервитута в целях размещения линейного объекта газоснабжения  
регионального значения " ГРП №29 Кукморский район, н.п. В.Кузмесь ул. Зеленая, 6"



Масштаб 1:1000

Утверждено

---

---

---

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
публичного сервитута в целях размещения линейного объекта газоснабжения регионального  
значения " ГРП №29 Кукморский район, н.п. В.Кузмесь ул. Зеленая, 6" (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Кукморский муниципальный район, Нырынское сельское поселение.
2	Площадь объекта	93 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых установлен публичный сервитут: 16:23:000000:433 (16:23:150102:57).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-16, зона 2.					
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
1	522928.65	2208443.03	Аналитический метод	0.10	-
2	522935.99	2208453.72	Аналитический метод	0.10	-
3	522932.55	2208455.98	Аналитический метод	0.10	-
4	522935.10	2208459.70	Аналитический метод	0.10	-
5	522933.02	2208461.18	Аналитический метод	0.10	-
6	522928.90	2208453.64	Аналитический метод	0.10	-
7	522927.47	2208451.01	Аналитический метод	0.10	-
8	522923.54	2208443.82	Аналитический метод	0.10	-
9	522927.38	2208441.18	Аналитический метод	0.10	-
1	522928.65	2208443.03	Аналитический метод	0.10	-

### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

## Раздел 4

### Схема расположения границ

публичного сервитута в целях размещения линейного объекта газоснабжения  
регионального значения " ГРП №29 Кукморский район, н.п. В.Кузмесь ул. Зеленая, 6"  
Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:1000

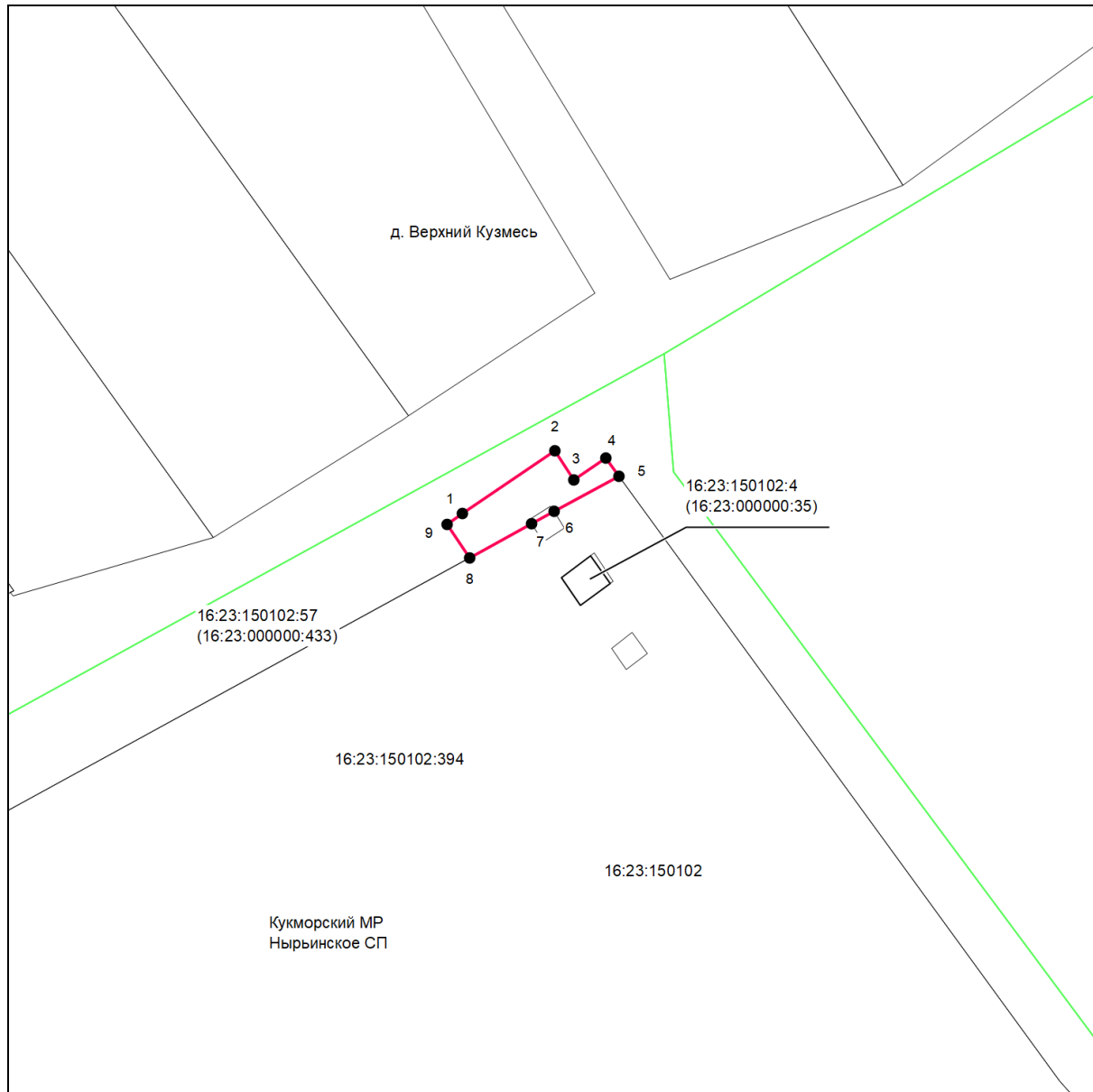
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - характерная точка границы
- - граница объекта
- - проектное положение инженерного сооружения (ось газопровода)
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка
- 16:23:150102 - номер кадастрового квартала
- 16:23:000000:433 - кадастровый номер земельного участка

## Раздел 4

### Схема расположения границ

публичного сервитута в целях размещения линейного объекта газоснабжения  
регионального значения " ГРП №29 Кукморский район, н.п. В.Кузмесь ул. Зеленая, 6"



Масштаб 1:1000

Утверждено

---

---

---

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
публичного сервитута в целях размещения линейного объекта газоснабжения регионального  
значения " ГРП №29 Кукморский район, н.п. В.Кузмесь ул. Зеленая, 6" (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Кукморский муниципальный район, Нырынское сельское поселение.
2	Площадь объекта	17 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых установлен публичный сервитут: 16:23:000000:35 (16:23:150102:4).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-16, зона 2.					
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
1	522923.77	2208457.88	Аналитический метод	0.10	-
2	522920.58	2208460.19	Аналитический метод	0.10	-
3	522917.98	2208456.67	Аналитический метод	0.10	-
4	522921.24	2208454.46	Аналитический метод	0.10	-
1	522923.77	2208457.88	Аналитический метод	0.10	-

### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

## Раздел 4

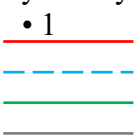
### Схема расположения границ

публичного сервитута в целях размещения линейного объекта газоснабжения  
регионального значения " ГРП №29 Кукморский район, в н.п. В.Кузмесь ул. Зеленая, 6"  
Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



16:23:150102  
16:23:000000:35

- 1 - характерная точка границы
- граница объекта
- проектное положение инженерного сооружения (ось газопровода)
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка
- номер кадастрового квартала
- кадастровый номер земельного участка

## Раздел 4

### Схема расположения границ

публичного сервитута в целях размещения линейного объекта газоснабжения  
регионального значения " ГРП №29 Кукморский район, в н.п. В.Кузмесь ул. Зеленая, 6"



Масштаб 1:1000

Утверждено

---

---

---

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
публичного сервитута в целях размещения линейного объекта газоснабжения регионального  
значения " ГРП №29 Кукморский район, н.п. В.Кузмесь ул. Зеленая, 6" (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Кукморский муниципальный район, Нырынское сельское поселение.
2	Площадь объекта	2 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых установлен публичный сервитут: 16:23:150102.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-16, зона 2.					
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
1	522923.77	2208457.88	Аналитический метод	0.10	-
2	522924.10	2208458.33	Аналитический метод	0.10	-
3	522920.84	2208460.54	Аналитический метод	0.10	-
4	522920.58	2208460.19	Аналитический метод	0.10	-
1	522923.77	2208457.88	Аналитический метод	0.10	-

### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

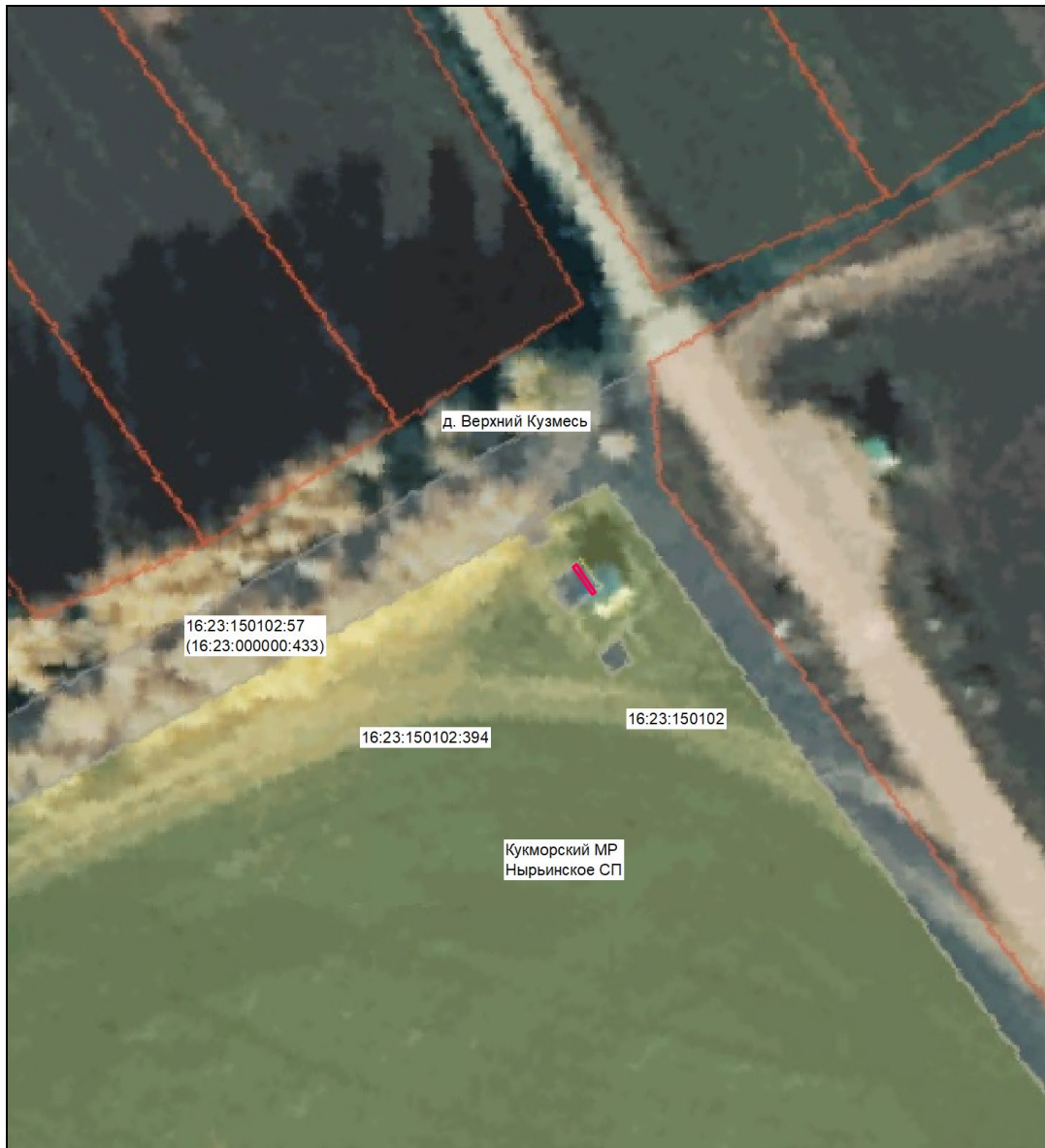
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

## Раздел 4

### Схема расположения границ

публичного сервитута в целях размещения линейного объекта газоснабжения  
регионального значения " ГРП №29 Кукморский район, в н.п. В.Кузмесь ул. Зеленая, 6"  
Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:1000

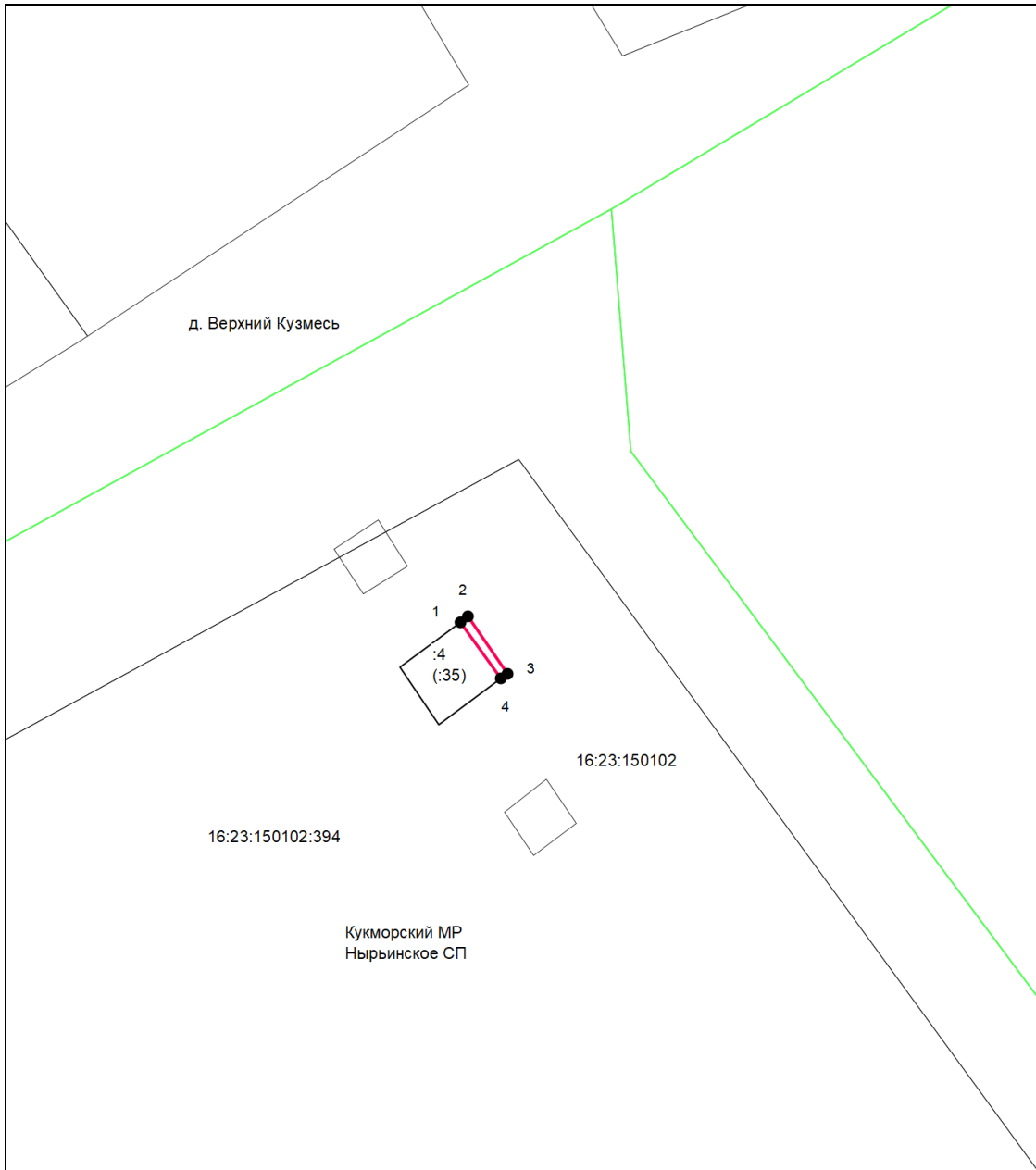
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - характерная точка границы
- граница объекта
- проектное положение инженерного сооружения (ось газопровода)
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка
- 16:23:150102 - номер кадастрового квартала
- 16:23:000000:433 - кадастровый номер земельного участка

## Раздел 4

### Схема расположения границ

публичного сервитута в целях размещения линейного объекта газоснабжения  
регионального значения " ГРП №29 Кукморский район, в н.п. В.Кузмесь ул. Зеленая, 6"



Масштаб 1:500