**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Публичный сервитут для эксплуатации объекта ***ВЛ 10 кВ №9 ПС "Отары"***

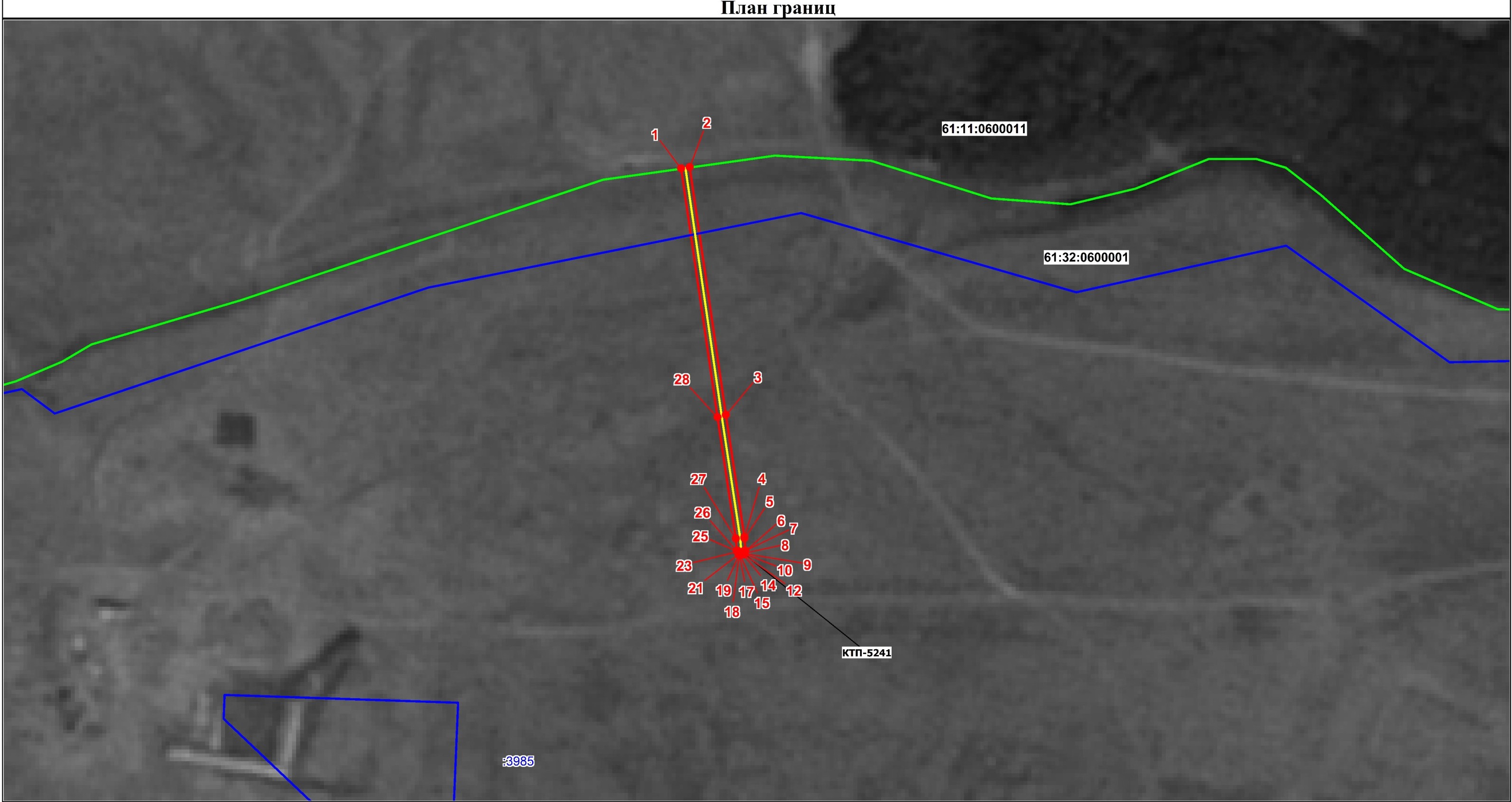
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее-объект)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  ***Публичный сервитут для эксплуатации объекта ВЛ 10 кВ №9 ПС "Отары"***  (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 | Ростовская область, Ремонтненский район |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади  **(P ±** **P)** | 1348кв.м ± 13кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации воздушной линии электропередачи ***ВЛ 10 кВ №9 ПС "Отары"***  (согласно п.3 ст.3.6 №136-ФЗ от 25.10.2001 г. «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»). Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ).  Правообладатель: Публичное акционерное общество "Россети Юг", ОГРН 1076164009096, ИНН 6164266561  Контактная информация: 344002, Россия, г. Ростов-на-Дону, ул. Большая Садовая, 49, адрес электронной почты: [office@rosseti-yug.ru](mailto:office@rosseti-yug.ru) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  ***Публичный сервитут для эксплуатации объекта ВЛ 10 кВ №9 ПС "Отары"***  (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее-объект)  Раздел 2 | | | | | |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1. Система координат МСК-61, зона 3** | | | | | |
| **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)** |
| **Х** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1 | 371833.40 | 3259327.29 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 2 | 371834.16 | 3259332.70 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 3 | 371677.57 | 3259355.61 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 4 | 371600.28 | 3259367.27 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 5 | 371599.57 | 3259367.37 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 6 | 371591.60 | 3259367.96 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 7 | 371591.60 | 3259367.14 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 8 | 371590.40 | 3259367.40 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 9 | 371590.14 | 3259367.43 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 10 | 371589.88 | 3259367.40 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 11 | 371589.64 | 3259367.30 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 12 | 371589.43 | 3259367.14 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 13 | 371589.27 | 3259366.93 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 14 | 371589.17 | 3259366.69 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 15 | 371588.81 | 3259364.71 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 16 | 371588.78 | 3259364.45 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 17 | 371588.81 | 3259364.19 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 18 | 371588.91 | 3259363.95 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 19 | 371589.07 | 3259363.74 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 20 | 371589.28 | 3259363.58 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 21 | 371589.52 | 3259363.48 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 22 | 371591.14 | 3259363.16 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 23 | 371591.39 | 3259363.12 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 24 | 371591.60 | 3259363.15 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 25 | 371591.60 | 3259362.46 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 26 | 371591.60 | 3259362.46 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 27 | 371599.39 | 3259361.88 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 28 | 371676.15 | 3259350.30 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 1 | 371833.40 | 3259327.29 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| **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)** |
| **Х** | **Y** |

Схема расположения публичного сервитута для размещения объекта: ВЛ 1О кВ №9 ПС "Отары"

**Используемые условные знаки и обозначения** Масштаб 1:2500



•

# 61:08:0070133

:1

* граница, устанавливаемого публичного сервитута
* ось линии электропередачи
* граница земельных участков
* граница кадастровых кварталов
* характерная точка границы устанавливаемого публичного сервитута
* обозначение кадастровых кварталов
* обозначение земельных участков