Утверждено

Администрацией

Кильмезского района

Кировской области

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

(далее - объект)

для использования земель и земельных участков в целях

реконструкции, капитального ремонта участков (частей) инженерных сооружений, являющихся линейными объектами. Объект «ВЛ-10кВ Ф№27 «Сюмси-Вятка» МН Сургут-Полоцк 1564-1628км, УРНУ. Техническое перевооружение»

Раздел 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Сведения об объекте | | |
| №  п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | Местоположение объекта | Кировская область,  Кильмезский муниципальный район,  Малокильмезское сельское поселение |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 142 кв.м ± 21 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях  реконструкции, капитального ремонта участков (частей) инженерных сооружений, являющихся линейными объектами. Объект «ВЛ-10кВ Ф№27 «Сюмси-Вятка» МН Сургут-Полоцк 1564-1628км, УРНУ. Техническое перевооружение» |

Раздел 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат: МСК–43, 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 | 393573.69 | 2278092.53 | Аналитический | 0.1 | - |
| 2 | 393575.47 | 2278105.86 | Аналитический | 0.1 | - |
| 3 | 393566.21 | 2278106.97 | Аналитический | 0.1 | - |
| 4 | 393563.94 | 2278090.14 | Аналитический | 0.1 | - |
| 1 | 393573.69 | 2278092.53 | Аналитический | 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) |
| 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 | | | | | | | |
| Обозна-чение харак-терных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадра-тическая погреш-ность положе-ния харак-терной точки (Mt), м | Описа-ние обозна-чения точки на местнос-ти (при наличии) | |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| – | – | – | – | – | – | – | – | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| – | – | – | – | – | – | – | – | |

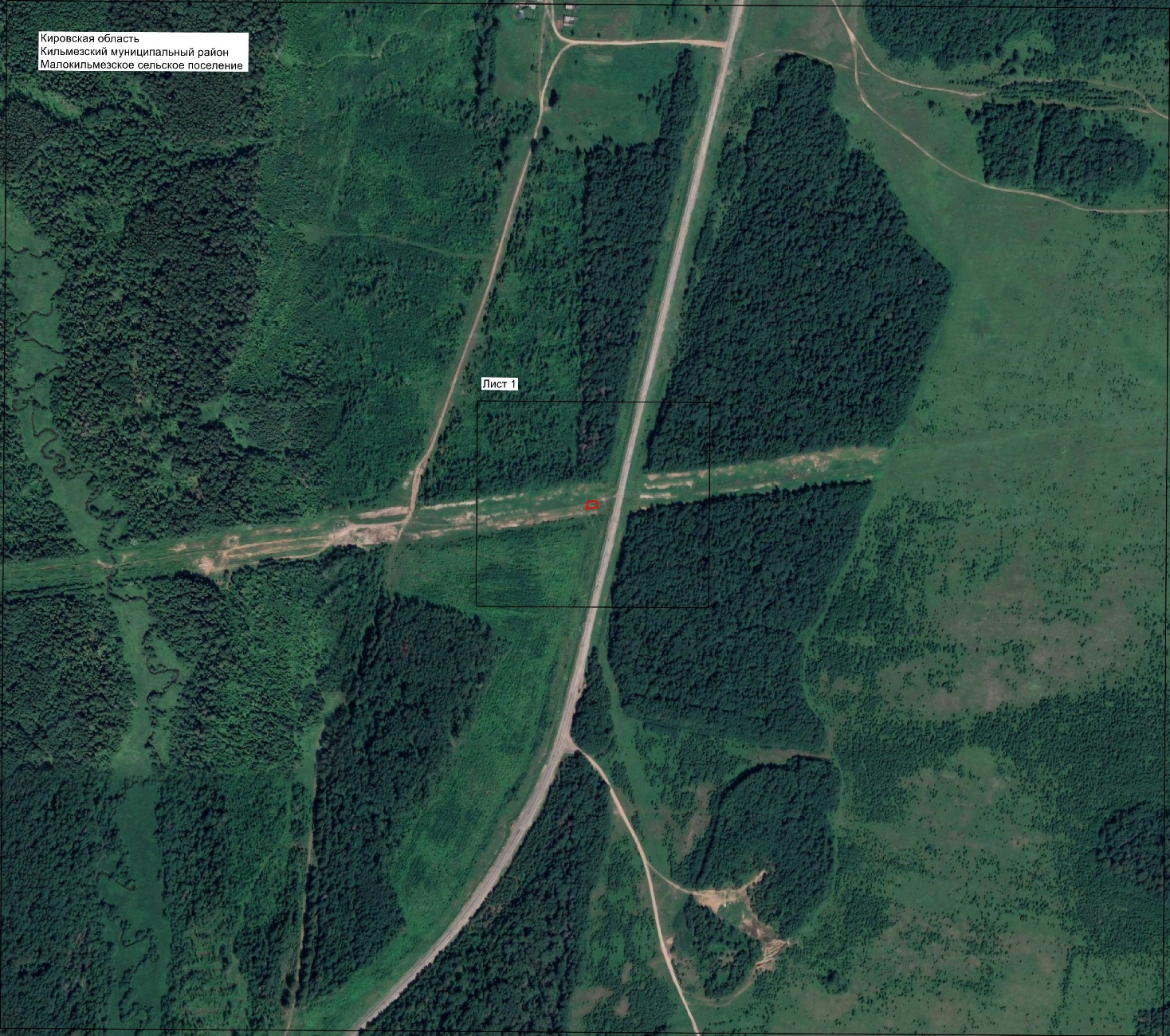
Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

для использования земель и земельных участков в целях

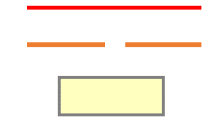
реконструкции, капитального ремонта участков (частей) инженерных сооружений, являющихся линейными объектами. Объект «ВЛ-10кВ Ф№27 «Сюмси-Вятка» МН Сургут-Полоцк 1564-1628км, УРНУ. Техническое перевооружение».

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1 : 10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница объекта

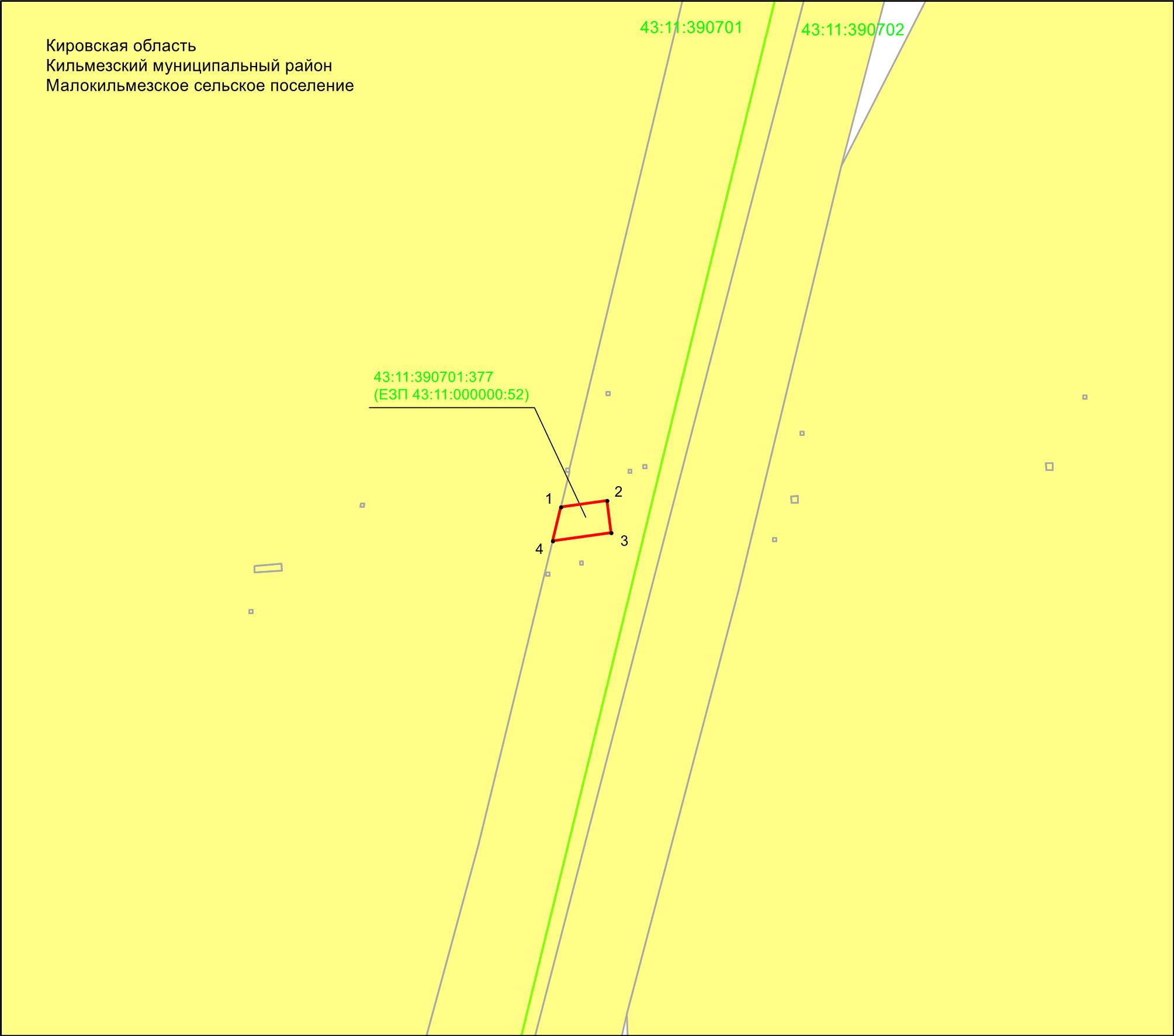
Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

для использования земель и земельных участков в целях

реконструкции, капитального ремонта участков (частей) инженерных сооружений, являющихся линейными объектами. Объект «ВЛ-10кВ Ф№27 «Сюмси-Вятка» МН Сургут-Полоцк 1564-1628км, УРНУ. Техническое перевооружение»

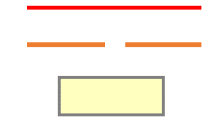
Лист 1



Масштаб 1 : 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

**•** 1 - обозначение характерной точки границ объекта

- граница объекта

- граница кадастрового квартала

- граница земельного участка

43:11:390701 - номер кадастрового квартала

43:11:390701:377 - кадастровый номер земельного участка