

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут в целях размещения линейного объекта: " ВЛИ-0,38 КВ от оп. 14 ВЛИ-0,4 КВ КТП-4778 ПС "Алмазово" № 681 на земельном участке с номером квартала 50:14:0000000»**

(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	МО, Щёлковский р-н, д. Большие Жеребцы, д. 2
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$129 \text{ м}^2 \pm 8 \text{ м}^2$
3	Категория земель	Земли населенных пунктов

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-50, 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	480259.8	2222243.14	Аналитический метод	0,10	—
2	480282.92	2222242.81		0,10	
3	480287.7	2222242.74		0,10	
4	480283.99	2222276.79		0,10	
5	480285.98	2222277.01		0,10	
6	480289.94	2222240.71		0,10	
7	480286.26	2222240.76		0,10	
8	480259.78	2222241.14		0,10	
1	480259.8	2222243.14		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

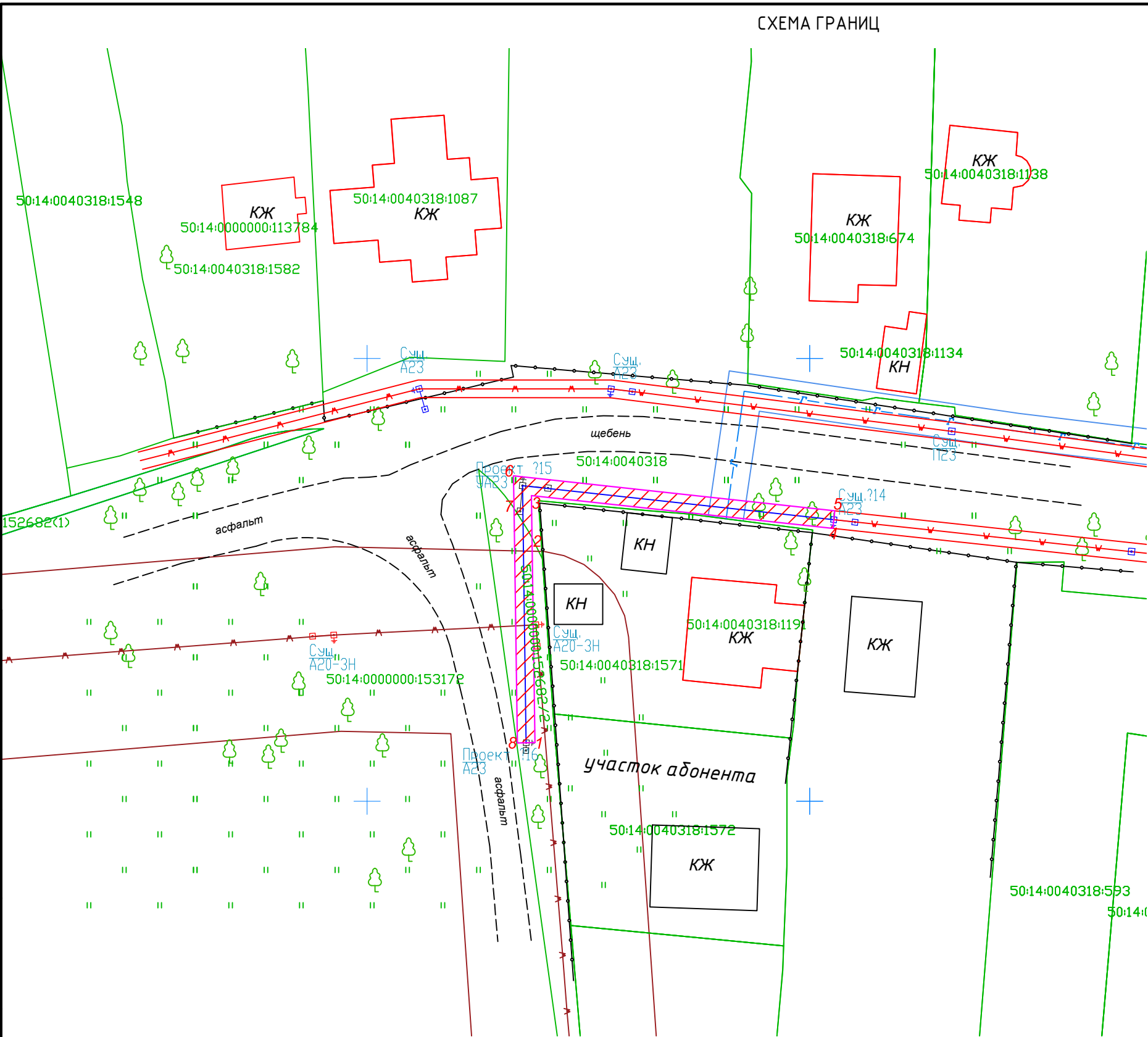
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.



Масштаб 1:500

Описание границ смежных землепользователей  
от точки 1 до точки 2 – земли муниципального образования  
от точки 2 до точки 7– земли не разграниченной государственной собственности  
от точки 7 до точки 8 – земли муниципального образования  
от точки 8 до точки 1 – земли муниципального образования

Схема подготовлена с использованием:  
1. Сведений ГКН-КПТ  
2. Технического отчета по инженерно-геодезическим изысканиям 000"МЭТС"

Экспликация Земель: Правообладатель:  
Площадь 129 кв.м. не разграниченная  
государственная собственность;  
муниципальное образование  
городской округ Щёлково  
Московской области

- Условные обозначения:
- земельный участок необходимый для размещения объекта
  - земельные участки стоящие на кадастровом учете с уточненными границами
  - граница кадастрового квартала
  - проектируемая ВЛИ-0,4кВ
  - проектируемая охранный зона ВЛ-0,4кВ
  - существующая ВЛИ-0,4кВ
  - существующая охранный зона ВЛИ-0,4кВ
  - Ограда металлическая более 1м.
  - Забор деревянный, сплошной
  - существующая ВЛЗ-6кВ
  - существующая охранный зона ВЛЗ-6кВ
  - существующий газопровод
  - существующая охранный зона газопровода

Объект: **ВЛИ-0,38 КВ От Оп. 14 ВЛИ-0,4 КВ КТП-4778**  
**ПС "Алмазово" № 681**

Местоположение/кадастровый №:  
Московская область, г/о Щёлково, дер. Большие Жеребцы,  
к.н. 50:14:0040318; 50:14:0000000:152682/2

Площадь земельного участка: 129 кв.м.  
Категория земель: Земли населённых пунктов  
Вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание;  
Земельные участки  
(территории) общего  
пользования

Площадь полигона = 129 кв.м					
Наименование точки	X (м)	Y (м)	Дирекционное направление	Длина линии (м)	Угол поворота
1	2	3	4	5	6
1	480259.8	2222243.14	359° 11,4'	23.12	270° 00,0'
2	480282.92	2222242.81	359° 11,4'	4.79	180° 00'
3	480287.7	2222242.74	96° 13,5'	34.25	82° 58'
4	480283.99	2222276.79	6° 13,5'	2	270° 00,0'
5	480285.98	2222277.01	276° 13,5'	36.51	270° 00'
6	480289.94	2222240.71	179° 11,4'	3.67	180° 00,0'
7	480286.26	2222240.76	179° 11,4'	26.49	270° 00'
8	480259.78	2222241.14	89° 11,4'	2	270° 00,0'
1	480259.8	2222243.14			

Периметр = 133 м  
СКП площади = 4 кв.м

Координаты установки опор:

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир.углы	Меры линий,м	На точку
	X	Y			
1	480284.984	2222276.902	276° 13' 24"	35.383	2
2	480288.820	2222241.727	179° 11' 24"	29.033	3
3	480259.789	2222242.137	54° 4' 4"	42.934	1

представитель заявителя Орлов Е.В.