ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в целях размещения автомобильной дороги - подъезда от автомобильной дороги "Лотошино-Стрешневы Горы-Корневское" к кладбищу возле д. Редькино муниципального округа Лотошино Московской области

(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	Московская область, м.о Лотошино, деревня Редькино		
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2987 +/- 478 м²		
3.	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории. Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут в целях размещения автомобильной дороги - подъезда от автомобильной дороги "Лотошино-Стрешневы Горы-Корневское" к кладбищу возле д. Редькино муниципального округа Лотошино Московской области		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-50 зона1
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2 3		4	5	6	
1	520558.10	1255036.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	
2	520547.18	1255050.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	
3	520542.46	1255057.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	
4	520529.88	1255127.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	
5	520527.86	1255138.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	
6	520522.58	1255165.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	
7	520501.48	1255238.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	
8	520490.08	1255271.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	
9	520477.77	1255294.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	
10	520443.96	1255353.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	
11	520425.66 1255380.77		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	

Обозначение	Коорди	інаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
12	520420.63	1255373.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	
13	520437.16	1255349.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	
14	520470.77	1255290.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	
15	520482.73	1255268.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	
16	520493.85 1255236.29		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	
17	520514.80	1255163.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	
18	520517.32	1255150.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	
19	520520.00	1255137.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	
20	520534.88	1255054.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	
21	520540.75	1255045.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	
22	520552.94	1255030.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	
1	520558.10	1255036.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.50	Закрепление отсутствует	

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

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

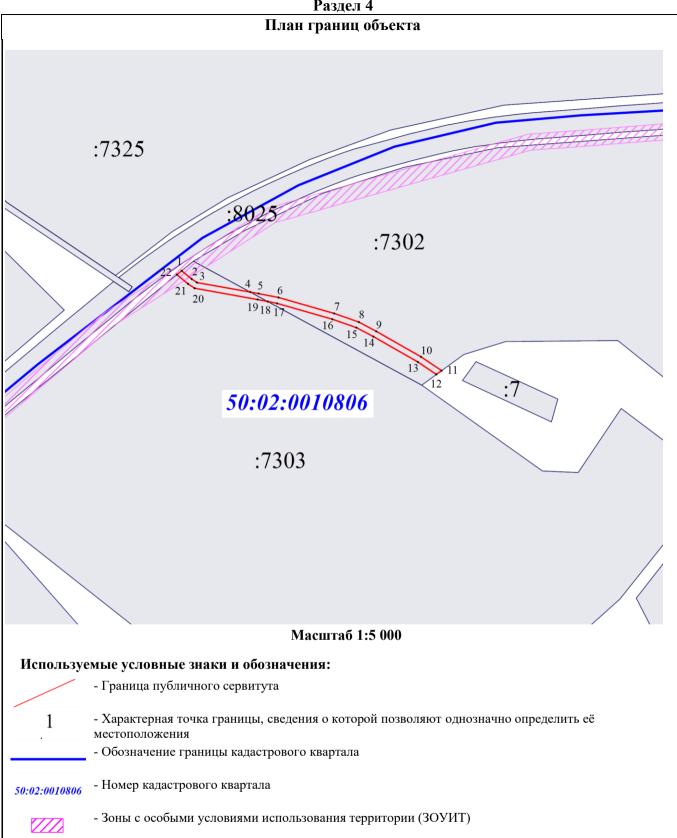
- 1. Система координат -
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения точки на
	X	Y	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

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





- Номер земельного участка в кадастровом квартале :73 Дата «<u>18</u>» июня 20 <u>25</u> г. Подпись Место для оттиска печати (при на начии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

- Земельные участки, сведения о которых содержатся в ЕГРН