








[illegible]

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (МСК-59 зона 2)		Метод определения координат и Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки
	X	Y	
1	506488,42	2211512,32	Метод спутниковых геодезических измерений, 0.10
2	506479,89	2211518,12	Метод спутниковых геодезических измерений, 0.10
3	506475,79	2211512,11	Метод спутниковых геодезических измерений, 0.10
4	506459,13	2211487,68	Метод спутниковых геодезических измерений, 0.10
5	506453,24	2211480,13	Метод спутниковых геодезических измерений, 0.10
6	506460,83	2211473,61	Метод спутниковых геодезических измерений, 0.10
7	506466,93	2211480,71	Метод спутниковых геодезических измерений, 0.10
8	506475,83	2211493,78	Метод спутниковых геодезических измерений, 0.10
9	506483,84	2211505,57	Метод спутниковых геодезических измерений, 0.10

Условные обозначения:

- | | |
|---|--|
|  | - проектная граница публичного сервитута |
|  | - граница земельного участка ранее учтенного в ЕГРН |
|  | - граница кадастрового квартала |
|  | - граница муниципального образования |
|  | - граница объекта капитального строительства ранее учтенного в ЕГРН |
| 59:32:3250001 | - кадастровый номер квартала |
| :14503 | - кадастровый номер земельного участка (объекта капитального строительства) в кадастровом квартале |
|  | - местоположение проектируемого сооружения (газопровод-ввод в подземном исполнении) |
|  | - существующий газопровод |