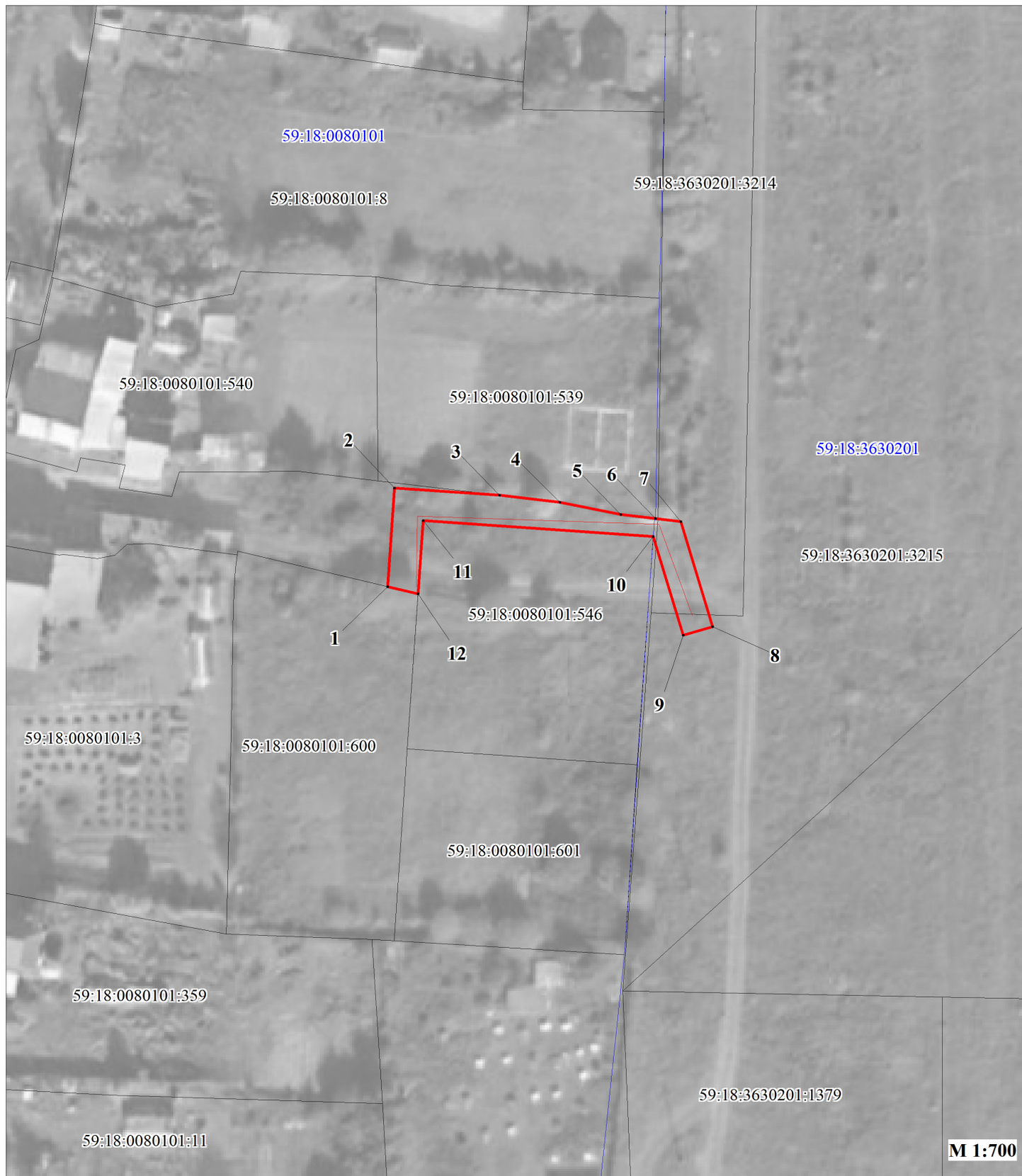


Публичный сервитут
"Строительство ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения деревни Ивановка (4500087335)"
Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

59:18:0080101	кадастровый номер квартала
59:18:0080101:600	кадастровый номер земельного участка, учтенного в ГКН
	граница земельного участка, учтенного в ГКН
	граница публичного сервитута
	граница кадастрового квартала
• 1	характерная точка границы
	проектируемая линия ВЛ 0,4 кВ

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
«Строительство ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения
деревни Ивановка (4500087335)»
ПЕРМСКИЙ КРАЙ, ДОБРЯНСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ
(НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА)**

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-59. зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t). м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	546198.01	2242260.14	Геодезический метод; M _t =0.1	-
2	546210.94	2242261.04	Геодезический метод; M _t =0.1	-
3	546209.99	2242274.66	Геодезический метод; M _t =0.1	-
4	546209.05	2242282.52	Геодезический метод; M _t =0.1	-
5	546207.48	2242290.44	Геодезический метод; M _t =0.1	-
6	546206.94	2242294.98	Геодезический метод; M _t =0.1	-
7	546206.55	2242298.27	Геодезический метод; M _t =0.1	-
8	546192.77	2242302.40	Геодезический метод; M _t =0.1	-
9	546191.62	2242298.57	Геодезический метод; M _t =0.1	-
10	546204.59	2242294.68	Геодезический метод; M _t =0.1	-
11	546206.67	2242264.75	Геодезический метод; M _t =0.1	-
12	546197.07	2242264.08	Геодезический метод; M _t =0.1	-
1	546198.01	2242260.14	Геодезический метод; M _t =0.1	-