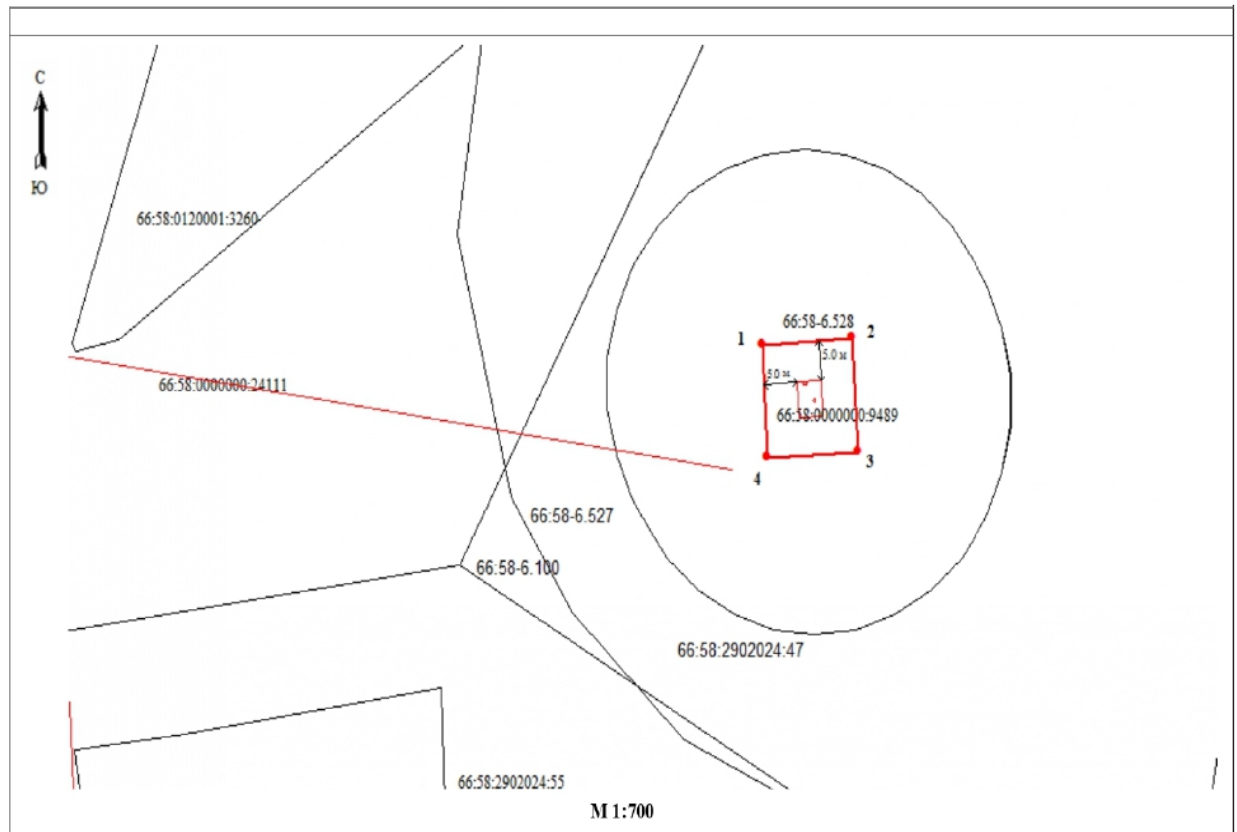


Приложение № 1
 УТВЕРЖДЕНА
 постановлением Администрации
 муниципального округа Первоуральск
 от 17.01.2025 № 120

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---|----------------|------------------------------------|---|----------------------------|
| 1. Сведения о характерных точках границ объекта: | | | | | |
| Система координат МСК-66, зона 1 | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения (M_t), м | Описание закрепления точки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 394624.4 4 | 1498771. 58 | Аналитический метод | $M_t=0.10$. принимается равной величине средней квадратической погрешности местоположения характерных точек. используемых для вычислений | — |
| 2 | 394625.2 3 | 1498785. 16 | Аналитический метод | $M_t=0.10$. принимается равной величине средней квадратической погрешности местоположения характерных точек. используемых для вычислений | — |
| 3 | 394610.6 6 | 1498786. 01 | Аналитический метод | $M_t=0.10$. принимается равной величине средней квадратической погрешности местоположения характерных точек. используемых для вычислений | — |
| 4 | 394609.8 6 | 1498772. 43 | Аналитический метод | $M_t=0.10$. принимается равной величине средней квадратической погрешности местоположения характерных точек. используемых для вычислений | — |
| 1 | 394624.4 4 | 1498771. 58 | Аналитический метод | $M_t=0.10$. принимается равной величине средней квадратической погрешности местоположения характерных точек. используемых для вычислений | — |
| 2. Сведения о характеристиках объекта | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | 3 | | |
| 1 | Местоположение объекта | | Свердловская область, Первоуральск | | |
| 7 | Площадь объекта \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | | 199 кв.м \pm 4.93 кв.м | | |
| 16 | Иные сведения | | — | | |


Условные обозначения:

| № п/п | Название условного знака | Изображение |
|----------|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | характерная точка публичного сервитута | |
| 2 | часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ | |

| № п/п | Кадастровый квартал | Обременяемая площадь, кв.м. |
|----------|---------------------|-----------------------------|
| 1. | 66:58:2902024 | 199 |