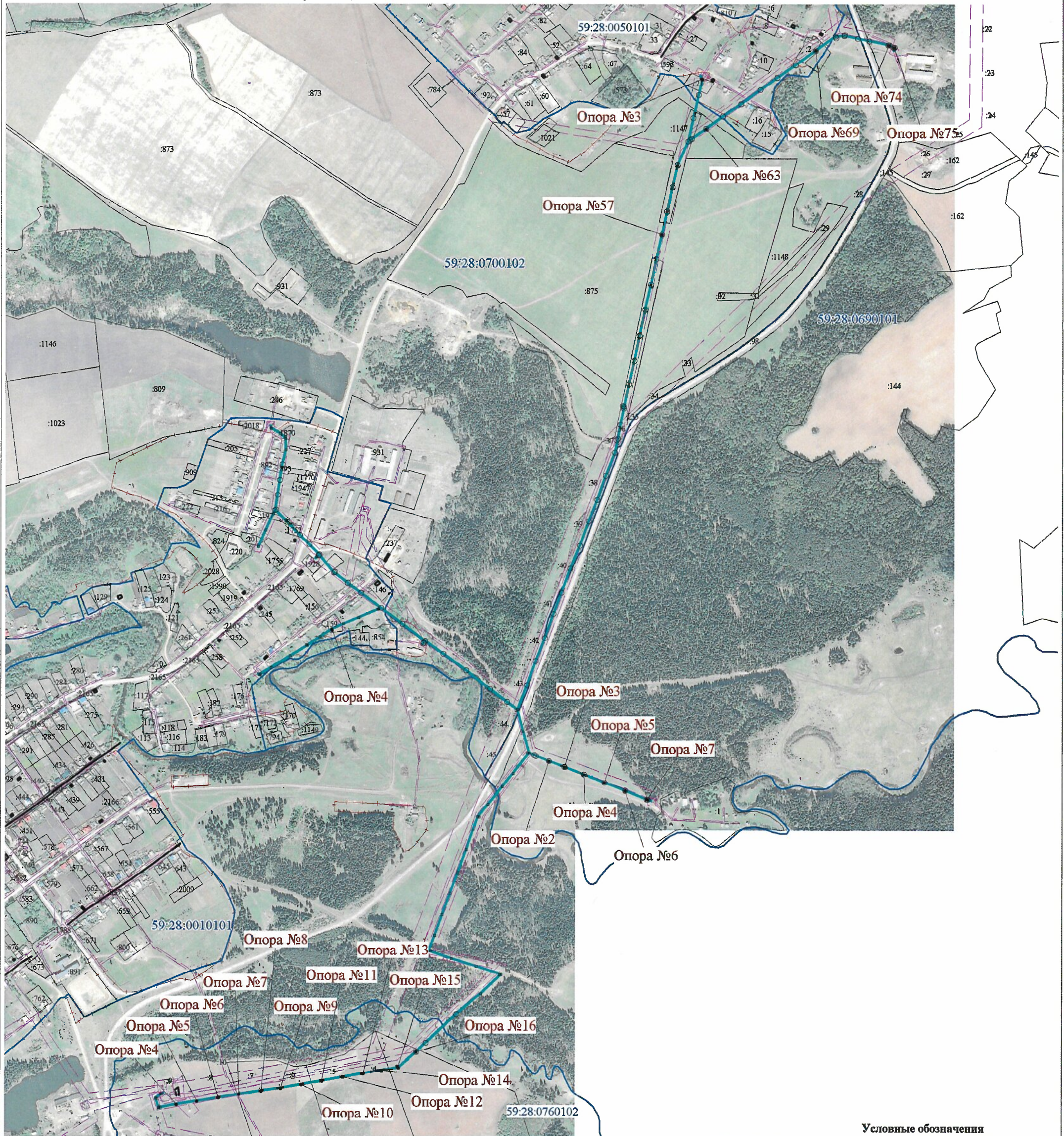


Объект: ЛЭП-10 кВ №1 "Щелканка", входящая в состав электросетевого комплекса (ЭСК) "Ашап"

Местоположение: Пермский край, Ординский муниципальный округ

Площадь земель и/или части земельного участка, кв.м: 10




Описание границ смежных землепользователей:

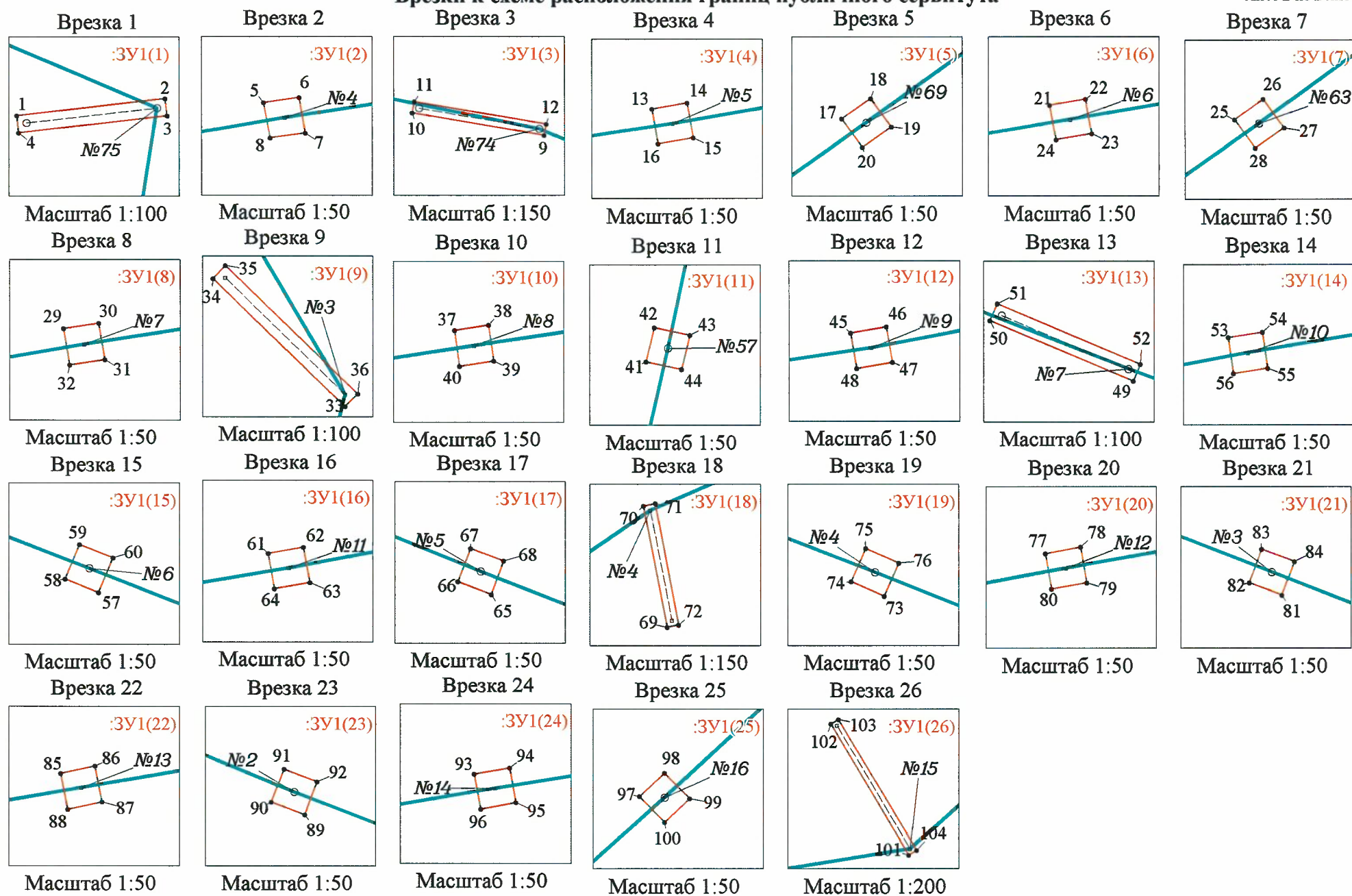
от точки 1 до точки 1, от точки 9 до точки 9- земельный участок с кадастровым номером 59:28:0000000:5657;
от точки 5 до точки 5, от точки 13 до точки 13, от точки 21 до точки 21- земельный участок с кадастровым номером 59:28:0000000:5988;
от точки 29 до точки 29, от точки 37 до точки 37, от точки 45 до точки 45, от точки 53 до точки 53- земельный участок с кадастровым номером 59:28:0760102:76;
от точки 61 до точки 61, от точки 77 до точки 77, от точки 85 до точки 85, от точки 93 до точки 93-земельный участок с кадастровым номером 59:28:0760102:142;
от точки 101 до точки 101, от точки 97 до точки 97-земельный участок с кадастровым номером 59:28:0760102:147;
от точки 89 до точки 89, от точки 81 до точки 81, от точки 73 до точки 73, от точки 65 до точки 65, от точки 57 до точки 57, от точки 49 до точки 49-земельный участок с кадастровым номером 59:28:0690101:277;
от точки 69 до точки 69-земельный участок с кадастровым номером 59:28:0010101:159; от точки 25 до точки 25 -земельный участок с кадастровым номером 59:28:0700102:1147; от точки 17 до точки 17-земельный участок с кадастровым номером 59:28:0050101:2;
от точки 41 до точки 41-земельный участок с кадастровым номером 59:28:0700102:875; от точки 33 до точки 33 -земельный участок с кадастровым номером 59:28:0050101:21;

Масштаб 1:11000

- Условные обозначения**
- проектные границы публичного сервитута
 - кадастровый номер квартала
 - граница и номер земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
 - ЛЭП-10 кВ №1 "Щелканка"
 - обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута
 - обозначение и номер опоры ЛЭП
 - охранный зона ЛЭП
 - граница муниципального образования

Заявитель: 
МП
(для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей)


(подпись, расшифровка подписи)



| Каталог координат (Система координат МСК-59, зона 2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------|------------|---|---------|-------------------|--|---------------|------------|---|---------|-------------------|--|---------------|------------|---|---------|-------------------|--|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | М, м | Площадь, кв. м | Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | М, м | Площадь, кв. м | Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | М, м | Площадь, кв. м | |
| | X | Y | | | | | X | Y | | | | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| :ЗУ1(1) | | | | | | :ЗУ1(10) | | | | | | :ЗУ1(19) | | | | | | |
| 1 | 420526.97 | 2251272.31 | Геодетический метод | 0.1 | 0.99 | 37 | 417451.76 | 2249420.78 | Геодетический метод | 0.1 | 0.12 | 73 | 418383.99 | 2250366.09 | Геодетический метод | 0.1 | 0.12 | |
| 2 | 420527.31 | 2251275.17 | Геодетический метод | 0.1 | | 38 | 417451.81 | 2249421.11 | Геодетический метод | 0.1 | | 74 | 418384.13 | 2250365.77 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 3 | 420526.97 | 2251275.21 | Геодетический метод | 0.1 | | 39 | 417451.46 | 2249421.16 | Геодетический метод | 0.1 | | 75 | 418384.45 | 2250365.91 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 4 | 420526.63 | 2251272.35 | Геодетический метод | 0.1 | | 40 | 417451.41 | 2249420.83 | Геодетический метод | 0.1 | | 76 | 418384.31 | 2250366.23 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 1 | 420526.97 | 2251272.31 | Геодетический метод | 0.1 | | 37 | 417451.76 | 2249420.78 | Геодетический метод | 0.1 | | 73 | 418383.99 | 2250366.09 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| :ЗУ1(2) | | | | | | :ЗУ1(11) | | | | | | :ЗУ1(20) | | | | | | |
| 5 | 417410.75 | 2249171.65 | Геодетический метод | 0.1 | 0.12 | 41 | 419977.99 | 2250593.10 | Геодетический метод | 0.1 | 0.12 | 77 | 417493.58 | 2249659.92 | Геодетический метод | 0.1 | 0.12 | |
| 6 | 417410.80 | 2249171.99 | Геодетический метод | 0.1 | | 42 | 419978.32 | 2250593.18 | Геодетический метод | 0.1 | | 78 | 417493.64 | 2249660.26 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 7 | 417410.45 | 2249172.05 | Геодетический метод | 0.1 | | 43 | 419978.25 | 2250593.52 | Геодетический метод | 0.1 | | 79 | 417493.30 | 2249660.32 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 8 | 417410.40 | 2249171.71 | Геодетический метод | 0.1 | | 44 | 419977.92 | 2250593.44 | Геодетический метод | 0.1 | | 80 | 417493.24 | 2249659.98 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 5 | 417410.75 | 2249171.65 | Геодетический метод | 0.1 | | 41 | 419977.99 | 2250593.10 | Геодетический метод | 0.1 | | 77 | 417493.58 | 2249659.92 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| :ЗУ1(3) | | | | | | :ЗУ1(12) | | | | | | :ЗУ1(21) | | | | | | |
| 9 | 420533.36 | 2251260.18 | Геодетический метод | 0.1 | 1.33 | 45 | 417460.27 | 2249477.32 | Геодетический метод | 0.1 | 0.12 | 81 | 418405.81 | 2250309.69 | Геодетический метод | 0.1 | 0.12 | |
| 10 | 420534.02 | 2251256.37 | Геодетический метод | 0.1 | | 46 | 417460.33 | 2249477.66 | Геодетический метод | 0.1 | | 82 | 418405.93 | 2250309.37 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 11 | 420534.36 | 2251256.43 | Геодетический метод | 0.1 | | 47 | 417459.99 | 2249477.72 | Геодетический метод | 0.1 | | 83 | 418406.25 | 2250309.49 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 12 | 420533.70 | 2251260.24 | Геодетический метод | 0.1 | | 48 | 417459.93 | 2249477.38 | Геодетический метод | 0.1 | | 84 | 418406.13 | 2250309.81 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 9 | 420533.36 | 2251260.18 | Геодетический метод | 0.1 | | 45 | 417460.27 | 2249477.32 | Геодетический метод | 0.1 | | 81 | 418405.81 | 2250309.69 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| :ЗУ1(4) | | | | | | :ЗУ1(13) | | | | | | :ЗУ1(22) | | | | | | |
| 13 | 417420.18 | 2249232.19 | Геодетический метод | 0.1 | 0.12 | 49 | 418310.43 | 2250553.15 | Геодетический метод | 0.1 | 1.05 | 85 | 417504.02 | 2249719.45 | Геодетический метод | 0.1 | 0.12 | |
| 14 | 417420.24 | 2249232.53 | Геодетический метод | 0.1 | | 50 | 418311.60 | 2250550.38 | Геодетический метод | 0.1 | | 86 | 417504.09 | 2249719.78 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 15 | 417419.90 | 2249232.59 | Геодетический метод | 0.1 | | 51 | 418311.92 | 2250550.52 | Геодетический метод | 0.1 | | 87 | 417503.74 | 2249719.85 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 16 | 417419.84 | 2249232.25 | Геодетический метод | 0.1 | | 52 | 418310.75 | 2250553.29 | Геодетический метод | 0.1 | | 88 | 417503.67 | 2249719.52 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 13 | 417420.18 | 2249232.19 | Геодетический метод | 0.1 | | 49 | 418310.43 | 2250553.15 | Геодетический метод | 0.1 | | 85 | 417504.02 | 2249719.45 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| :ЗУ1(5) | | | | | | :ЗУ1(14) | | | | | | :ЗУ1(23) | | | | | | |
| 17 | 420518.40 | 2251043.92 | Геодетический метод | 0.1 | 0.12 | 53 | 417471.96 | 2249538.36 | Геодетический метод | 0.1 | 0.12 | 89 | 418423.52 | 2250263.61 | Геодетический метод | 0.1 | 0.12 | |
| 18 | 420518.60 | 2251044.20 | Геодетический метод | 0.1 | | 54 | 417472.01 | 2249538.69 | Геодетический метод | 0.1 | | 90 | 418423.64 | 2250263.29 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 19 | 420518.32 | 2251044.40 | Геодетический метод | 0.1 | | 55 | 417471.66 | 2249538.74 | Геодетический метод | 0.1 | | 91 | 418423.96 | 2250263.41 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 20 | 420518.12 | 2251044.12 | Геодетический метод | 0.1 | | 56 | 417471.61 | 2249538.41 | Геодетический метод | 0.1 | | 92 | 418423.84 | 2250263.73 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 17 | 420518.40 | 2251043.92 | Геодетический метод | 0.1 | | 53 | 417471.96 | 2249538.36 | Геодетический метод | 0.1 | | 89 | 418423.52 | 2250263.61 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| :ЗУ1(6) | | | | | | :ЗУ1(15) | | | | | | :ЗУ1(24) | | | | | | |
| 21 | 417431.12 | 2249294.72 | Геодетический метод | 0.1 | 0.12 | 57 | 418336.12 | 2250487.63 | Геодетический метод | 0.1 | 0.12 | 93 | 417513.47 | 2249774.01 | Геодетический метод | 0.1 | 0.12 | |
| 22 | 417431.18 | 2249295.06 | Геодетический метод | 0.1 | | 58 | 418336.25 | 2250487.31 | Геодетический метод | 0.1 | | 94 | 417513.53 | 2249774.35 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 23 | 417430.84 | 2249295.12 | Геодетический метод | 0.1 | | 59 | 418336.58 | 2250487.45 | Геодетический метод | 0.1 | | 95 | 417513.19 | 2249774.41 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 24 | 417430.78 | 2249294.78 | Геодетический метод | 0.1 | | 60 | 418336.45 | 2250487.77 | Геодетический метод | 0.1 | | 96 | 417513.13 | 2249774.07 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 21 | 417431.12 | 2249294.72 | Геодетический метод | 0.1 | | 57 | 418336.12 | 2250487.63 | Геодетический метод | 0.1 | | 93 | 417513.47 | 2249774.01 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| :ЗУ1(7) | | | | | | :ЗУ1(16) | | | | | | :ЗУ1(25) | | | | | | |
| 25 | 420288.79 | 2250722.46 | Геодетический метод | 0.1 | 0.12 | 61 | 417482.14 | 2249598.63 | Геодетический метод | 0.1 | 0.12 | 97 | 417567.98 | 2249875.62 | Геодетический метод | 0.1 | 0.12 | |
| 26 | 420288.99 | 2250722.74 | Геодетический метод | 0.1 | | 62 | 417482.20 | 2249598.97 | Геодетический метод | 0.1 | | 98 | 417568.21 | 2249875.86 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 27 | 420288.71 | 2250722.94 | Геодетический метод | 0.1 | | 63 | 417481.86 | 2249599.03 | Геодетический метод | 0.1 | | 99 | 417567.96 | 2249876.10 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 28 | 420288.51 | 2250722.66 | Геодетический метод | 0.1 | | 64 | 417481.80 | 2249598.69 | Геодетический метод | 0.1 | | 100 | 417567.73 | 2249875.86 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 25 | 420288.79 | 2250722.46 | Геодетический метод | 0.1 | | 61 | 417482.14 | 2249598.63 | Геодетический метод | 0.1 | | 97 | 417567.98 | 2249875.62 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| :ЗУ1(8) | | | | | | :ЗУ1(17) | | | | | | :ЗУ1(26) | | | | | | |
| 29 | 417441.57 | 2249355.25 | Геодетический метод | 0.1 | 0.12 | 65 | 418359.81 | 2250426.37 | Геодетический метод | 0.1 | 0.12 | 101 | 417521.17 | 2249823.95 | Геодетический метод | 0.1 | 2.07 | |
| 30 | 417441.62 | 2249355.59 | Геодетический метод | 0.1 | | 66 | 418359.93 | 2250426.05 | Геодетический метод | 0.1 | | 102 | 417526.26 | 2249820.95 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 31 | 417441.27 | 2249355.65 | Геодетический метод | 0.1 | | 67 | 418360.25 | 2250426.17 | Геодетический метод | 0.1 | | 103 | 417526.44 | 2249821.25 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 32 | 417441.22 | 2249355.31 | Геодетический метод | 0.1 | | 68 | 418360.13 | 2250426.49 | Геодетический метод | 0.1 | | 104 | 417521.35 | 2249824.25 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| 29 | 417441.57 | 2249355.25 | Геодетический метод | 0.1 | | 65 | 418359.81 | 2250426.37 | Геодетический метод | 0.1 | | 101 | 417521.17 | 2249823.95 | Геодетический метод | 0.1 | | |
| :ЗУ1(9) | | | | | | :ЗУ1(18) | | | | | | | | | | | | |
| 33 | 420433.09 | 2250711.63 | Геодетический метод | 0.1 | 1.23 | 69 | 418809.69 | 2249626.84 | Геодетический метод | 0.1 | 1.23 | | | | | | | |
| 33 | 420433.57 | 2250709.08 | Геодетический метод | 0.1 | | 70 | 418813.18 | 2249626.16 | Геодетический метод | 0.1 | | | | | | | | |
| 33 | 420433.82 | 2250709.32 | Геодетический метод | 0.1 | | 71 | 418813.25 | 2249626.50 | Геодетический метод | 0.1 | | | | | | | | |
| 33 | 420433.34 | 2250711.87 | Геодетический метод | 0.1 | | 72 | 418809.76 | 2249627.18 | Геодетический метод | 0.1 | | | | | | | | |
| 33 | 420433.09 | 2250711.63 | Геодетический метод | 0.1 | | 69 | 418809.69 | 2249626.84 | Геодетический метод | 0.1 | | | | | | | | |

Заявитель:

МД

(подпись, расшифровка подписи)

(для юридических лиц
и индивидуальных предпринимателей)