Обзорная схема расположения границ публичного сервитута для размещения (эксплуатации) существующего объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ от КТП № 186».

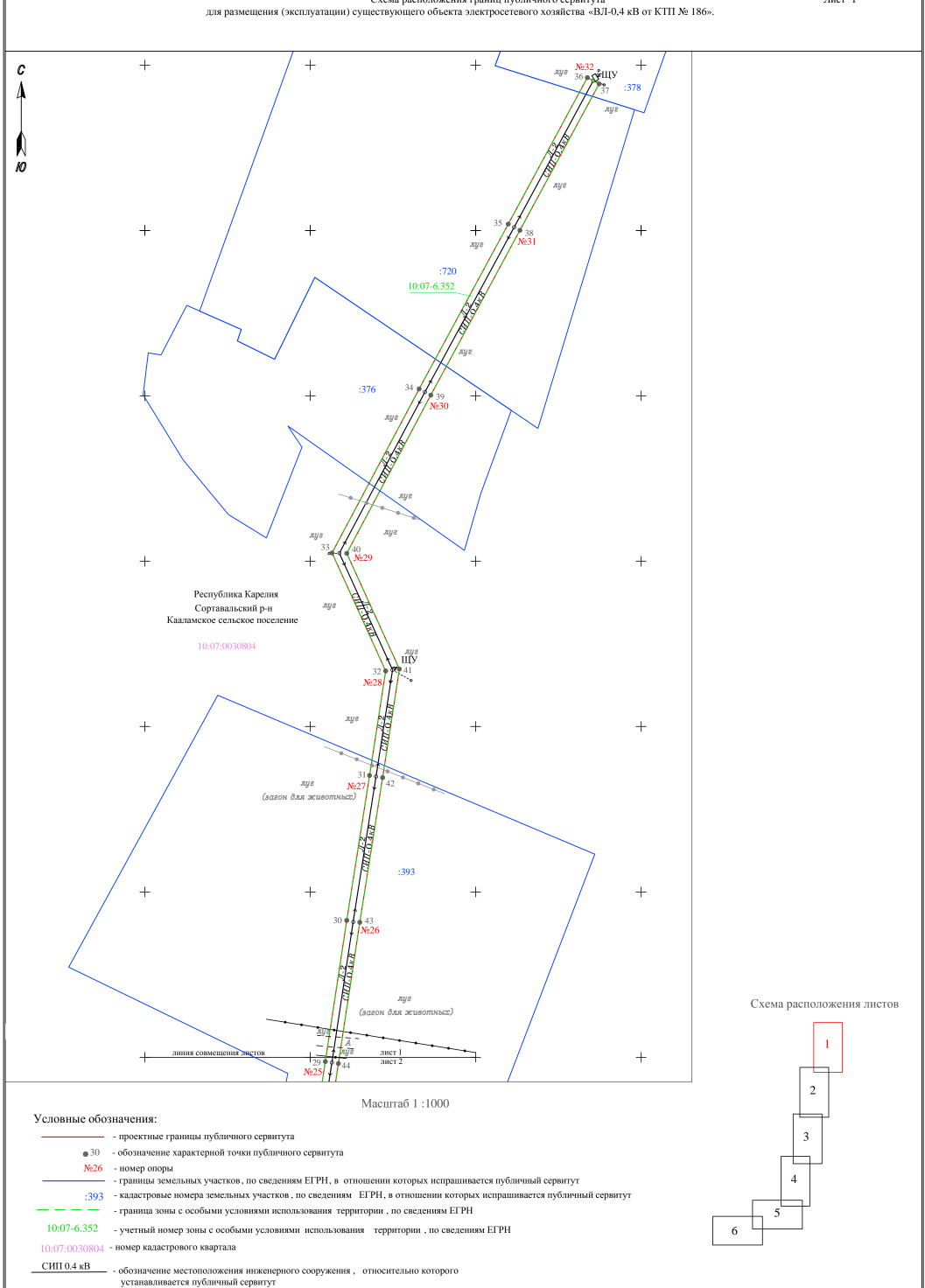
Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 10:00:00000000:214/14 (контур МКЗУ), 10:07:0030804:300, 10:07:0030804:301, 10:07:0030804:312, 10:07:0030804:376, 10:07:0030804:378, 10:07:0030804:393, 10:07:0030804:589, 10:07:0030804:720, 10:07:0030804:739, 10:07:0030501:3, 10:07:0030501:17, 10:07:0030501:174, 10:07:0030501:199, 10:07:0030501:200. Земли кадастровых кварталов: 10:07:0030804, 10:07:0030501. Российская Федерация, Республика Карелия, Сортавальский муниципальный район, Кааламское сельское поселение, город Сортавала, посёлок Киркколахти

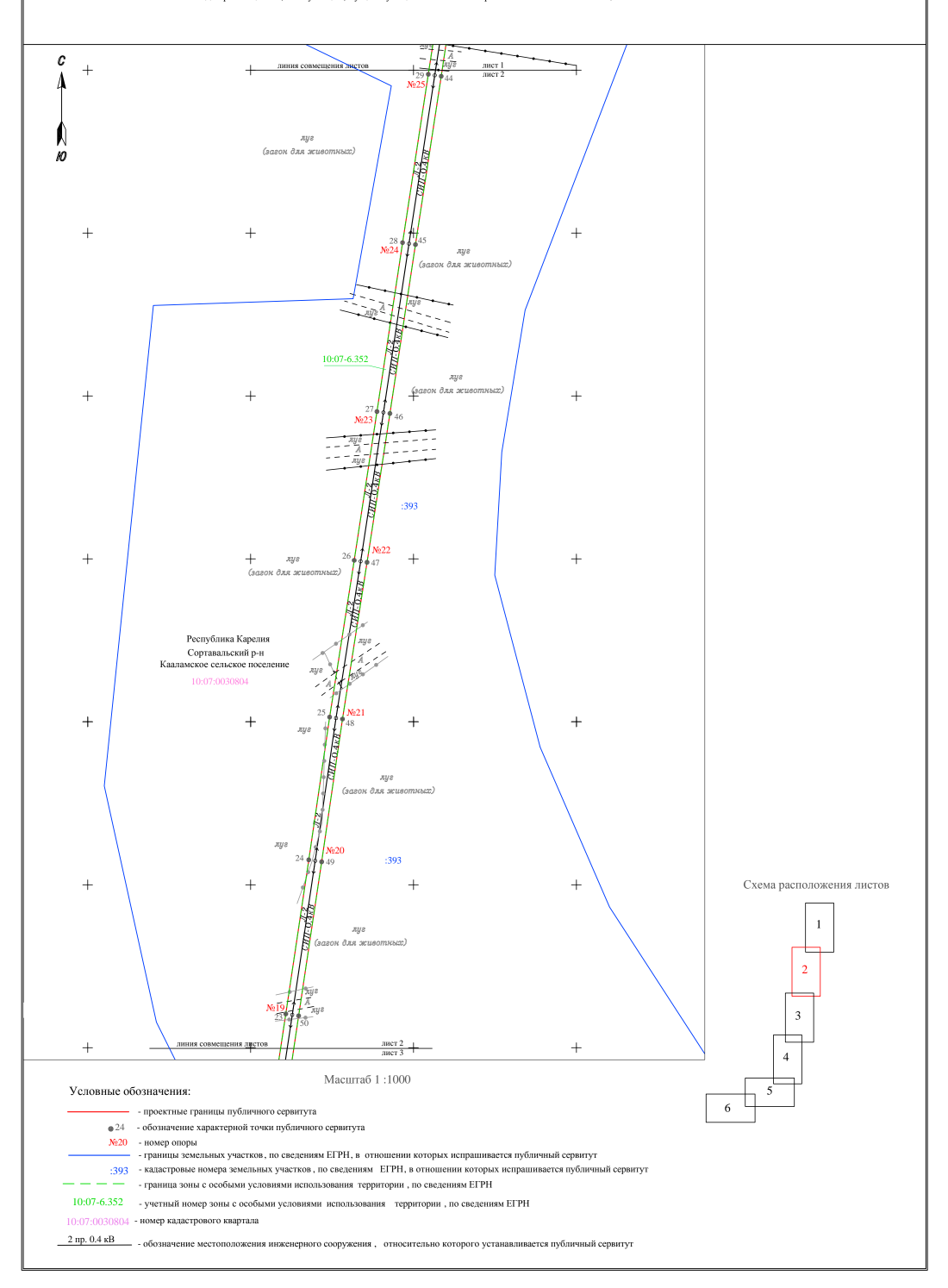


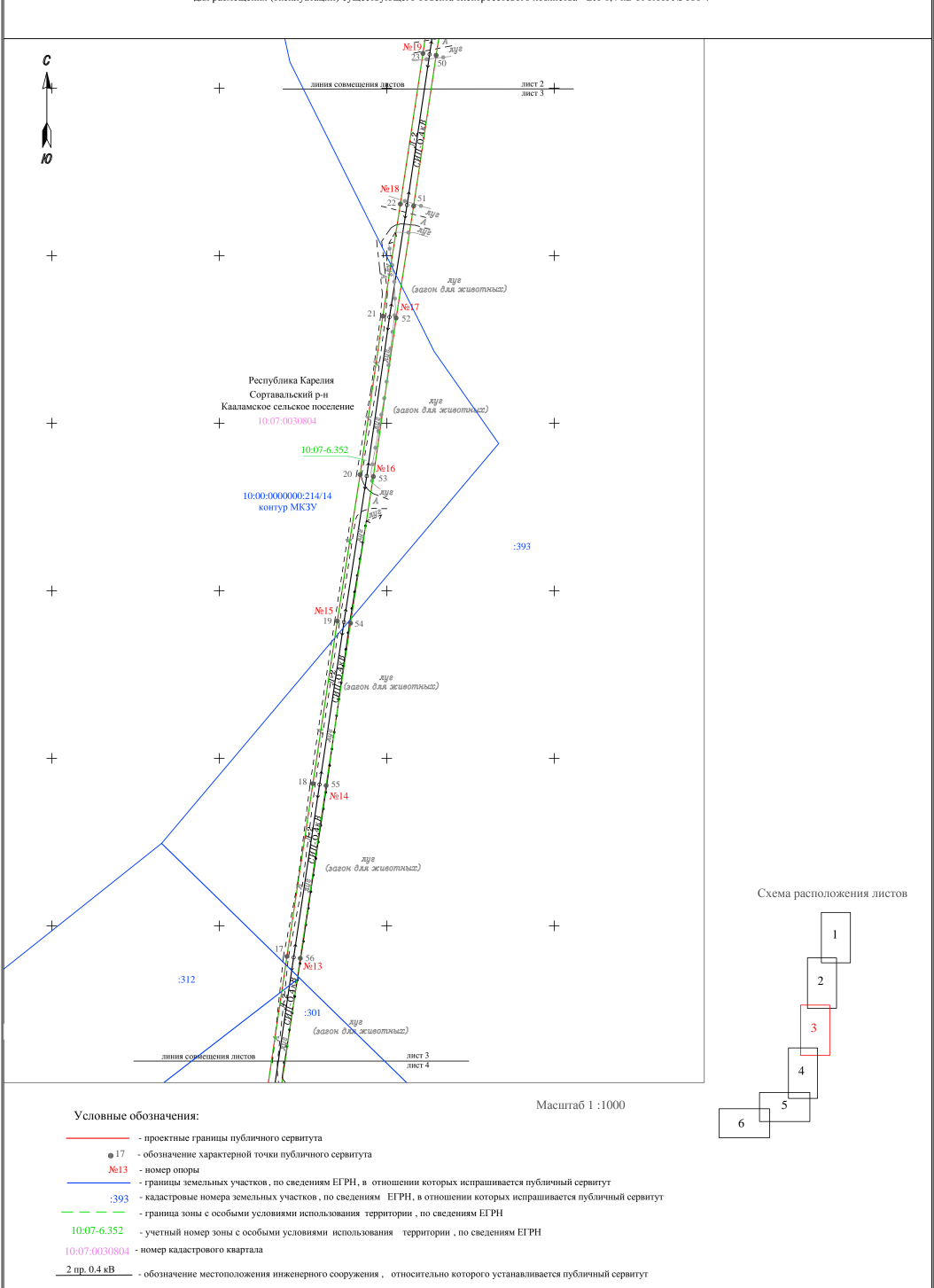
Условные обозначения:

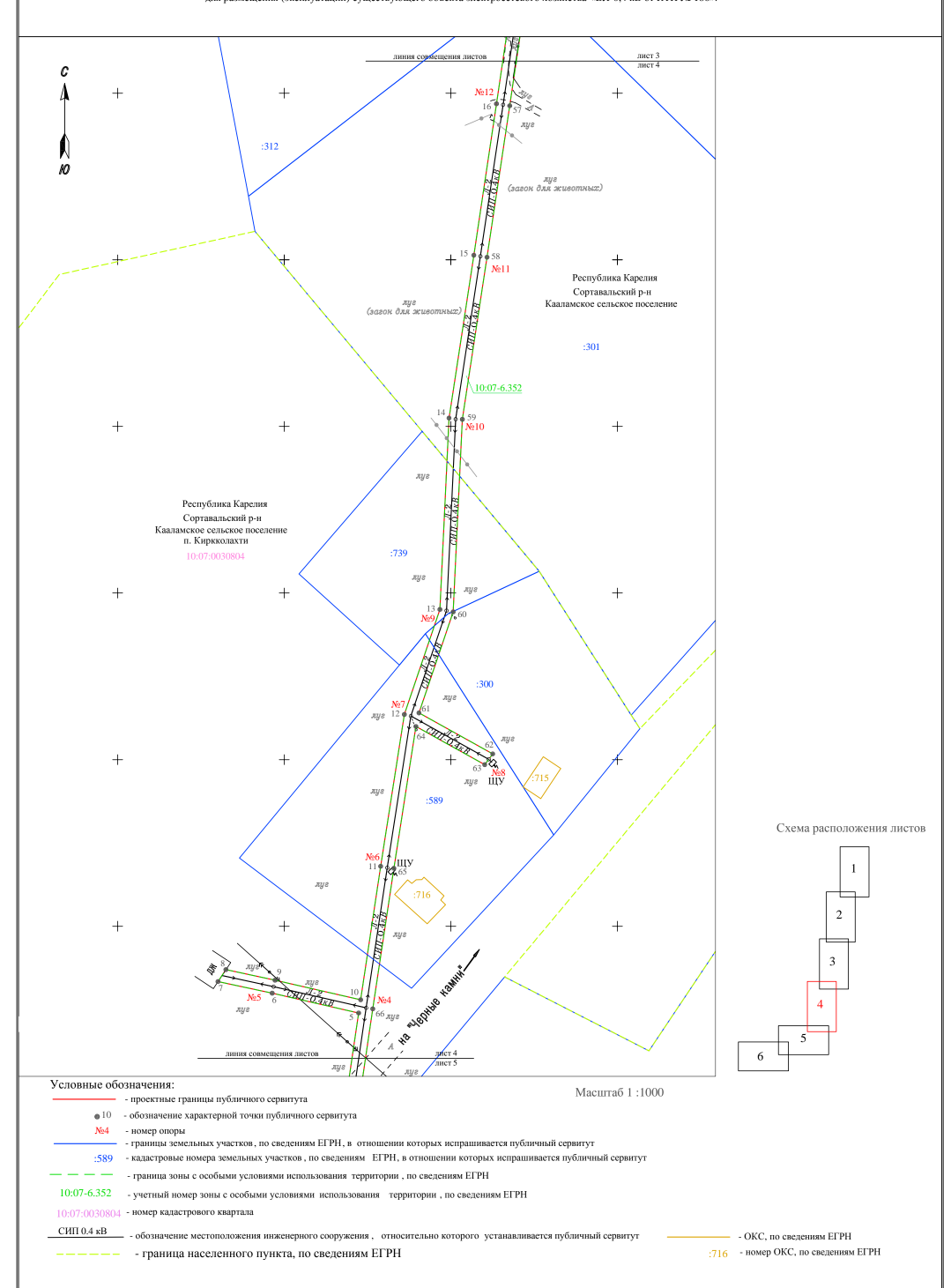
- проектные границы публичного сервитута

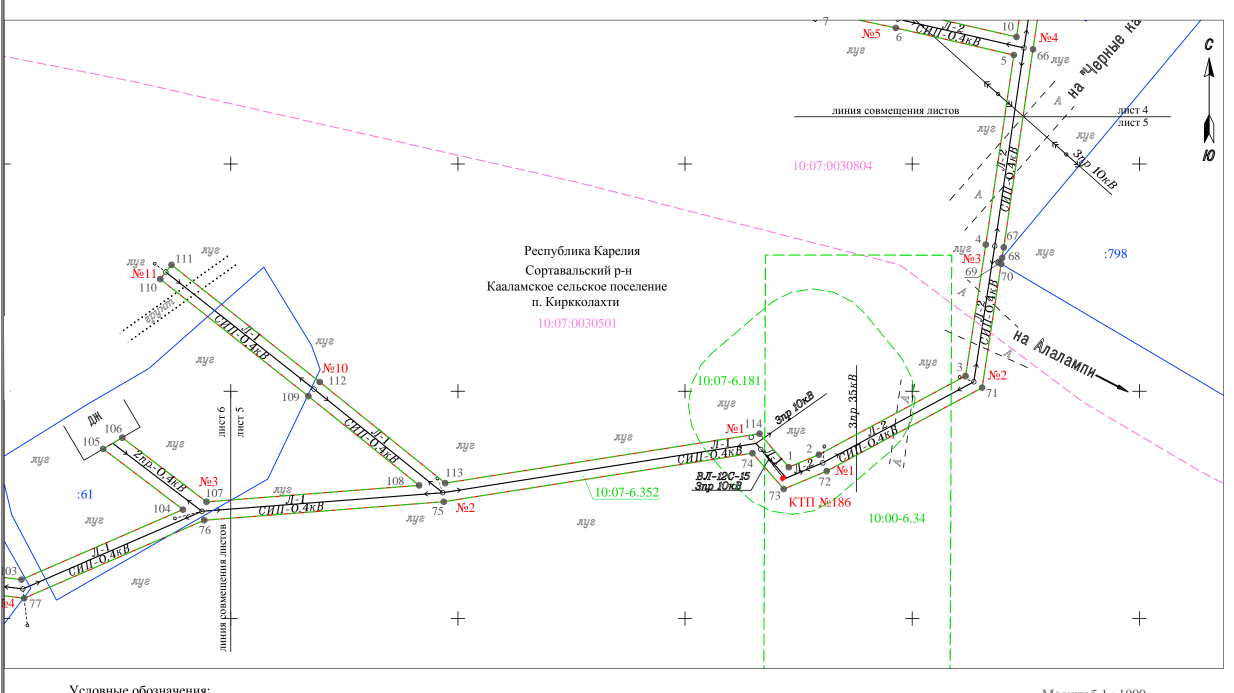
Масштаб 1:5000

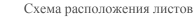


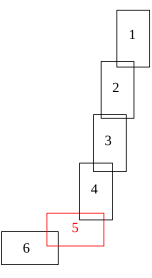












Условные обозначения: Масштаб 1:1000

- проектные границы публичного сервитута • 1 - обозначение характерной точки публичного сервитута - границы земельных участков, по сведениям ЕГРН, в отношении которых испрашивается публичный сервитут :61 - кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН, в отношении которых испрашивается публичный сервитут - граница зоны с особыми условиями использования территории , по сведениям ЕГРН 10:07-6.352 - учетный номер зоны с особыми условиями использования территории , по сведениям ЕГРН — — — - граница кадастрового квартала 10:07:0030501 - номер кадастрового квартала СИП0.4 кВ - обозначение местоположения инженерного сооружения, относительно которого устанавливается публичный сервитут

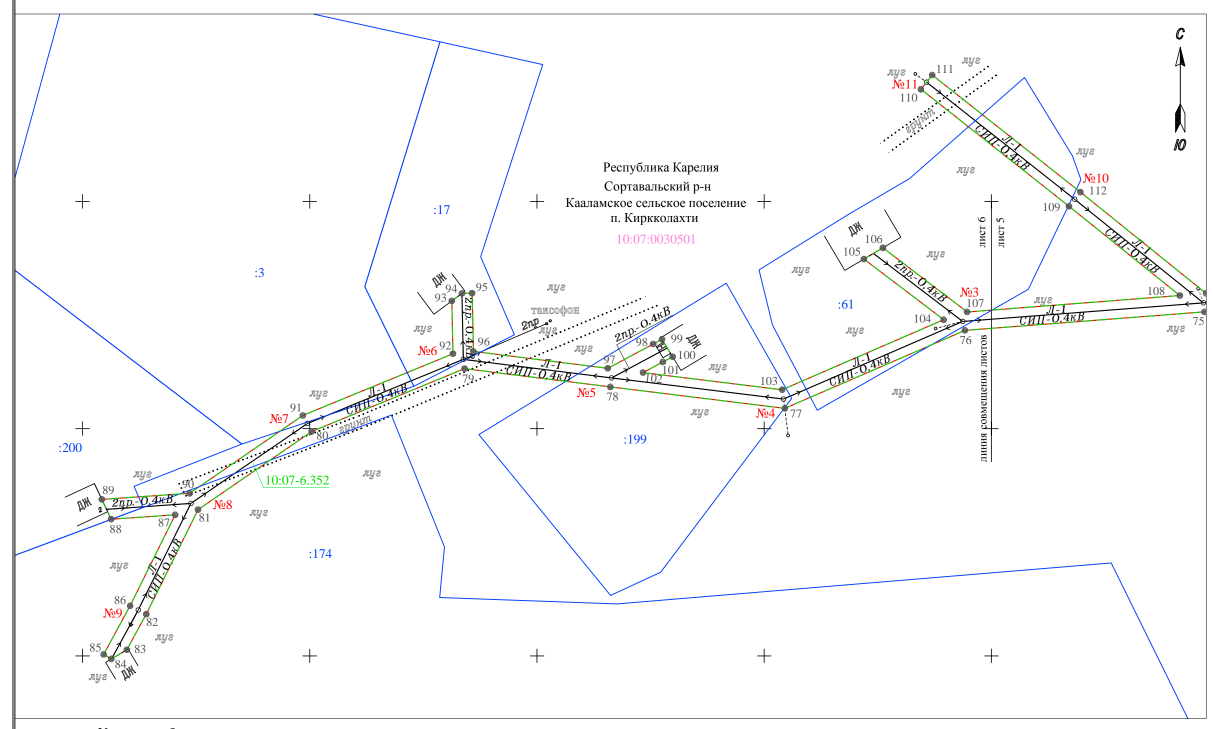
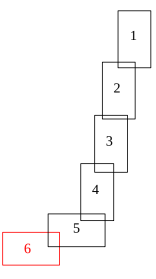


Схема расположения листов



Условные обозначения:

Масштаб 1: 1000

проектные границы публичного сервитута
 обозначение характерной точки публичного сервитута
 номер опоры
 границы земельных участков, по сведениям ЕГРН, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
 граница зоны с особыми условиями использования территории , по сведениям ЕГРН
 учетный номер зоны с особыми условиями использования территории , по сведениям ЕГРН
 учетный номер зоны с особыми условиями использования территории , по сведениям ЕГРН
 обозначение местоположения инженерного сооружения , относительно которого устанавливается публичный сервитут

КАТАЛОГ КООРДИНАТ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ от КТП №186

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат: МСК-10 зона 1

2. Площадь сервитута: 7557 кв.м.

3. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя	Описание
характерных			координат характерной	квадратическая	обозначения
точек границ	Х	Υ	точки	погрешность	точки на
				положения	местности
1	2	3	4	5	6
1	365483.29	1334022.84	геодезический	0.2	-
2	365486.05	1334029.46	геодезический	0.2	-
3	365503.36	1334061.74	геодезический	0.2	-
4	365532.25	1334066.19	геодезический	0.2	-
5	365573.97	1334072.35	геодезический	0.2	-
6	365579.92	1334046.39	геодезический	0.2	-
7	365583.41	1334030.14	геодезический	0.2	-
8	365586.99	1334032.52	геодезический	0.2	-
9	365583.82	1334047.25	геодезический	0.2	-
10	365577.94	1334072.95	геодезический	0.2	-
11	365618	1334078.95	геодезический	0.2	-
12	365663.57	1334086.06	геодезический	0.2	-
13	365695.08	1334096.73	геодезический	0.2	-
14	365752.52	1334099.46	геодезический	0.2	-
15	365801.38	1334106.91	геодезический	0.2	-
16	365846.83	1334113.71	геодезический	0.2	-
17	365890.9	1334120.22	геодезический	0.2	-
18	365942.46	1334127.96	геодезический	0.2	-
19	365990.96	1334135.24	геодезический	0.2	-
20	366034.68	1334142.06	геодезический	0.2	-
21	366082.01	1334148.84	геодезический	0.2	-
22	366115.43	1334154.08	геодезический	0.2	-
23	366160.38	1334160.81	геодезический	0.2	-
24	366207.65	1334167.86	геодезический	0.2	-
25	366251.45	1334174.26	геодезический	0.2	-
26	366299.56	1334181.81	геодезический	0.2	-
27	366345.23	1334188.8	геодезический	0.2	-
28	366397.05	1334196.65	геодезический	0.2	-
29	366448.7	1334204.56	геодезический	0.2	-
30	366491.4	1334211.02	геодезический	0.2	-
31	366535.2	1334217.91	геодезический	0.2	-
32	366566.82	1334222.79	геодезический	0.2	-
33	366602.49	1334206.57	геодезический	0.2	-
34	366652.09	1334232.9	геодезический	0.2	-
35	366701.92	1334259.85	геодезический	0.2	-
36	366746.21	1334283.77	геодезический	0.2	-
37	366744.31	1334287.29	геодезический	0.2	-

38 360700.02 1334263.37 геоденческий 0.2 - 30 366602.36 133421.03 геоденческий 0.2 - 41 366657.39 133422.93 геоденческий 0.2 - 41 366657.39 133422.93 геоденческий 0.2 - 43 36634.81 1334221.86 геоденческий 0.2 - 43 36634.81 133420.831 геоденческий 0.2 - 44 366448.1 133420.831 геоденческий 0.2 - 45 366354.82 133419.76 геоденческий 0.2 - 46 36634.62 133419.76 геоденческий 0.2 - 47 36659.94 133418.76 геоденческий 0.2 - 48 36629.85 133418.71 геоденческий 0.2 - 49 36620.06 1334171.82 геоденческий 0.2 - 50 36618.83 1334158.03 геоденческий 0.2 - 51 36614.83 1334158.03 геоденческий 0.2 - 52 36681.41 133415.79 геоденческий 0.2 - 53 36638.01 133417.82 геоденческий 0.2 - 54 36590.35 133419.19 геоденческий 0.2 - 55 36691.48 133415.79 геоденческий 0.2 - 56 36590.35 133413.91 геоденческий 0.2 - 57 36584.62 133419.19 геоденческий 0.2 - 58 36590.35 133419.19 геоденческий 0.2 - 58 36590.35 133419.19 геоденческий 0.2 - 56 36590.31 133417.67 геоденческий 0.2 - 57 36584.624 133417.67 геоденческий 0.2 - 58 36590.35 133419.19 геоденческий 0.2 - 58 36590.35 133419.19 геоденческий 0.2 - 58 36590.35 133419.10 геоденческий 0.2 - 58 36590.31 133417.67 геоденческий 0.2 - 58 36590.31 133417.67 геоденческий 0.2 - 58 36590.31 133417.67 геоденческий 0.2 - 58 36590.31 133419.84 геоденческий 0.2 - 58 36590.31 133419.84 геоденческий 0.2 - 59 36595.21 13340.84 геоденческий 0.2 - 59 36595.21 13340.84 геоденческий 0.2 - 50 36595.31 133410.86 геоденческий 0.2 - 50 36595.31 133410.86 геоденческий 0.2 - 50 36595.31 13340.91 геоденческий 0.2						
40 366602.36 1334211.03 геоденческий 0.2 - 41 36667.39 1334221.86 геоденческий 0.2 - 42 366534.88 1334214.97 геоденческий 0.2 - 43 366490.79 1334216.51 геоденческий 0.2 - 44 366448.1 1334192.76 геоденческий 0.2 - 46 36634.62 1334192.76 геоденческий 0.2 - 47 36629.84 1334185.76 геоденческий 0.2 - 48 36629.85 1334171.82 геоденческий 0.2 - 49 36620.06 134171.82 геоденческий 0.2 - 50 36618.33 133418.03 геоденческий 0.2 - 51 36618.41 1334152.79 геоденческий 0.2 - 52 366081.44 1334131.91 геоденческий 0.2 - 53 366980.35 133419.19	38	366700.02	1334263.37	геодезический	0.2	-
41 366567.39 1334226.93 геоденческий 0.2 - 42 366534.58 1334221.86 геоденческий 0.2 - 43 366590.79 133420.61 геоденческий 0.2 - 44 366481.1 133420.61 геоденческий 0.2 - 45 36639.64.5 133400.61 геоденческий 0.2 - 47 36628.94 1334185.76 геоденческий 0.2 - 48 36629.85 1334178.21 геоденческий 0.2 - 50 366159.79 1334164.76 геоденческий 0.2 - 51 366114.83 1334188.03 геоденческий 0.2 - 52 366014.09 133413.01.0 геоденческий 0.2 - 53 366034.09 133413.01.0 геоденческий 0.2 - 54 365901.87 133413.01.0 геоденческий 0.2 - 55 365840.3 133410.0 </td <td>39</td> <td>366650.2</td> <td>1334236.43</td> <td>геодезический</td> <td>0.2</td> <td>-</td>	39	366650.2	1334236.43	геодезический	0.2	-
42 366534.58 1334221.86 геоденческий 0.2 - 43 366490.79 1334214.97 геоденческий 0.2 - 443 366484.1 1334208.51 геоденческий 0.2 - 45 366396.45 133420.61 геоденческий 0.2 - 46 36634.62 1334192.76 геоденческий 0.2 - 47 366298.49 1334187.76 геоденческий 0.2 - 48 36629.85 1334178.21 геоденческий 0.2 - 48 36629.65 1334178.21 геоденческий 0.2 - 49 36629.06 1334178.21 геоденческий 0.2 - 50 36619.79 1334164.76 геоденческий 0.2 - 51 366194.83 1334185.03 геоденческий 0.2 - 52 366981.41 1334152.79 геоденческий 0.2 - 53 36699.35 1334146.01 геоденческий 0.2 - 54 366990.35 1334146.01 геоденческий 0.2 - 55 36941.87 1334131.91 геоденческий 0.2 - 57 365846.24 1334117.67 геоденческий 0.2 - 58 365890.31 133414.80 геоденческий 0.2 - 58 365890.31 133414.80 геоденческий 0.2 - 59 365941.87 133413.91 геоденческий 0.2 - 58 36580.78 133419.86 геоденческий 0.2 - 58 36580.78 133410.86 геоденческий 0.2 - 58 36580.78 133410.86 геоденческий 0.2 - 58 365864.03 133410.70 геоденческий 0.2 - 58 365864.03 133410.70 геоденческий 0.2 - 58 365864.1 133411.767 геоденческий 0.2 - 58 365864.1 133411.767 геоденческий 0.2 - 58 365864.1 133410.86 геоденческий 0.2 - 58 365864.1 133410.86 геоденческий 0.2 - 58 365869.35 1334309.44 геоденческий 0.2 - 58 365864.1 133410.86 геоденческий 0.2 - 59 36575.1.2 133400.7 геоденческий 0.2 - 50 365654.3 133410.87 геоденческий 0.2 - 50 365654.3 133400.7 геоденческий 0.2 - 50 365654.8 133400.7 геоденческий 0.2 - 50 365654.8 133400.7 геоденческий 0.2 - 50 36564.03 133409.44 геоденческий 0.2 - 50 36564.03 133409.44 геоденческий 0.2 - 50 36564.03 133409.45 геоденческий 0.2 - 50 36564.03 133409.54 геоденческий 0.2 - 50 365	40	366602.36	1334211.03	геодезический	0.2	-
43 366490.79 1334214.97 геоденический 0.2 44 366448.1 1334208.51 геоденический 0.2 45 366396.45 1334190.61 геоденический 0.2 46 366344.62 1334192.76 геоденический 0.2 47 366298.94 1334185.76 геоденический 0.2 48 36629.05 1334185.76 геоденический 0.2 49 366207.06 1334171.82 геоденический 0.2 49 366207.06 1334171.82 геоденический 0.2 50 36619.79 1334164.76 геоденический 0.2 51 366114.83 1334185.03 геоденический 0.2 52 366081.41 1334152.79 геоденический 0.2 53 366034.09 1334146.01 геоденический 0.2 53 366034.09 1334145.01 геоденический 0.2 54 36590.35 133413.91 геоденический 0.2 55 365941.87 133413.91 геоденический 0.2 56 365890.31 1334124.18 геоденический 0.2 57 368846.24 1334117.67 геоденический 0.2 58 365800.88 133410.84 геоденический 0.2 59 365752.12 1334103.45 геоденический 0.2 60 365640.33 1334100.7 геоденический 0.2 61 3656640.31 1334102.58 геоденический 0.2 62 365651.73 133410.58 геоденический 0.2 63 365680.95 1334082.91 геоденический 0.2 64 365659.95 1334082.94 геоденический 0.2 65 36557.21 133406.87 геоденический 0.2 66 36557.21 133406.87 геоденический 0.2 67 36553.16 133409.19 геоденический 0.2 68 36552.35 133408.99 геоденический 0.2 69 36552.37 133408.99 геоденический 0.2 69 36552.37 133408.99 геоденический 0.2 69 36552.37 133408.99 геоденический 0.2 70 36554.46 1333954.89 геоденический 0.2 71 36554.36 1333906.89 геоденический 0.2 72 36548.49 1333914.79 геоденический 0.2 73 36549.49 1333914.79	41	366567.39	1334226.93	геодезический	0.2	-
444 366448.1 1334208.51 геолезический 0.2 -	42	366534.58	1334221.86	геодезический	0.2	-
45 366396.45 1334192.76 геодезический 0.2 - 4 366298.94 1334185.76 геодезический 0.2 - 4 366298.94 1334185.76 геодезический 0.2 - 5 366207.06 1334171.82 геодезический 0.2 - 5 36618.79 1334184.76 геодезический 0.2 - 5 36618.79 1334184.76 геодезический 0.2 - 5 36618.79 1334184.76 геодезический 0.2 - 5 36618.79 1334141.78 геодезический 0.2 - 5 36618.79 1334141.78 геодезический 0.2 - 5 366081.41 1334152.79 геодезический 0.2 - 5 3 366034.09 1334146.17 геодезический 0.2 - 5 3 366034.09 1334140.19 геодезический 0.2 - 5 3 366034.09 1334140.19 геодезический 0.2 - 5 3 366081.41 1334152.79 геодезический 0.2 - 5 3 366081.41 1334152.79 геодезический 0.2 - 5 3 366084.31 1334131.91 геодезический 0.2 - 5 3 366084.31 1334141.81 геодезический 0.2 - 5 3 365941.87 1334131.91 геодезический 0.2 - 5 3 365941.87 1334131.91 геодезический 0.2 - 5 3 365941.87 1334110.86 геодезический 0.2 - 5 3 365940.81 1334110.86 геодезический 0.2 - 5 3 365940.81 1334110.86 геодезический 0.2 - 5 3 365940.81 133410.81 геодезический 0.2 - 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	43	366490.79	1334214.97	геодезический	0.2	-
46 366344.62 1334192.76 геодезический 0.2 -	44	366448.1	1334208.51	геодезический	0.2	-
47 366298.94 1334185.76 геодезический 0.2 -	45	366396.45	1334200.61	геодезический	0.2	-
48 36620.85 1334178.21 геодезический 0.2 -	46	366344.62	1334192.76	геодезический	0.2	-
49 366207.06 1334171.82 геодезический 0.2 -	47	366298.94	1334185.76	геодезический	0.2	-
50 366159.79 1334164.76 геодезический 0.2 -	48	366250.85	1334178.21	геодезический	0.2	-
51 366114.83 1334158.03 геолезический 0.2 - 52 366081.41 1334152.79 геолезический 0.2 - 53 366034.09 1334146.01 геолезический 0.2 - 54 365990.35 1334139.19 геолезический 0.2 - 55 365941.87 133413.91 геолезический 0.2 - 56 365890.31 1334117.67 геолезический 0.2 - 57 365846.24 1334110.86 геолезический 0.2 - 59 365752.12 133410.35 геолезический 0.2 - 60 365694.33 1334100.7 геолезический 0.2 - 61 365664.03 133410.17 геолезический 0.2 - 62 365651.73 1334112.58 геолезический 0.2 - 63 365648.49 133409.44 геолезический 0.2 - 64 365659.95	49	366207.06	1334171.82	геодезический	0.2	-
52 366081.41 1334152.79 геодезический 0.2 - 53 366034.09 1334140.01 геодезический 0.2 - 54 365990.35 133413.919 геодезический 0.2 - 55 365941.87 133413.191 геодезический 0.2 - 56 365890.31 133410.76 геодезический 0.2 - 57 365846.24 133410.86 геодезический 0.2 - 58 365800.78 133410.8 геодезический 0.2 - 60 365694.33 133410.7 геодезический 0.2 - 61 365694.33 133410.7 геодезический 0.2 - 62 36561.73 1334112.58 геодезический 0.2 - 63 365648.49 1334109.17 геодезический 0.2 - 64 365659.95 1334089.54 геодезический 0.2 - 65 365617.4 13340	50	366159.79	1334164.76	геодезический	0.2	-
53 366034.09 1334146.01 геодезический 0.2 - 54 365990.35 1334139.19 геодезический 0.2 - 55 365941.87 1334124.18 геодезический 0.2 - 56 365890.31 133412.18 геодезический 0.2 - 57 365846.24 1334117.67 геодезический 0.2 - 58 365800.78 1334110.86 геодезический 0.2 - 60 365652.12 1334100.7 геодезический 0.2 - 60 365640.3 1334090.44 геодезический 0.2 - 61 365641.73 1334112.58 геодезический 0.2 - 63 365648.49 1334110.17 геодезический 0.2 - 64 365659.5 1334089.54 геодезический 0.2 - 65 365517.2 1334070.55 геодезический 0.2 - 66 365575.2.1 <td< td=""><td>51</td><td>366114.83</td><td>1334158.03</td><td>геодезический</td><td>0.2</td><td>-</td></td<>	51	366114.83	1334158.03	геодезический	0.2	-
54 365990.35 1334139.19 геодезический 0.2 - 55 365941.87 1334131.91 геодезический 0.2 - 56 365890.31 1334117.67 геодезический 0.2 - 57 365846.24 1334110.86 геодезический 0.2 - 58 365800.78 1334110.86 геодезический 0.2 - 60 365694.33 1334100.7 геодезический 0.2 - 61 365640.31 133410.7 геодезический 0.2 - 62 365651.73 1334112.58 геодезический 0.2 - 63 365648.49 1334110.17 геодезический 0.2 - 64 365659.95 1334089.54 геодезический 0.2 - 65 365617.4 1334070.58 геодезический 0.2 - 66 365579.21 1334070.15 геодезический 0.2 - 68 365528.37 <td< td=""><td>52</td><td>366081.41</td><td>1334152.79</td><td>геодезический</td><td>0.2</td><td>-</td></td<>	52	366081.41	1334152.79	геодезический	0.2	-
55 365941.87 133413.91 геодезический 0.2 - 56 365890.31 1334124.18 геодезический 0.2 - 57 365846.24 1334110.86 геодезический 0.2 - 58 365752.12 133410.45 геодезический 0.2 - 60 365694.33 1334100.7 геодезический 0.2 - 61 365664.03 133410.17 геодезический 0.2 - 62 365651.73 1334112.58 геодезический 0.2 - 63 365648.49 1334110.17 геодезический 0.2 - 64 365659.95 1334089.54 геодезический 0.2 - 65 365617.4 1334070.15 геодезический 0.2 - 67 365531.65 1334070.15 геодезический 0.2 - 68 365528.37 1334069.79 геодезический 0.2 - 70 365528.01	53	366034.09	1334146.01	геодезический	0.2	-
56 365890.31 1334124.18 геодезический 0.2 - 57 365846.24 1334117.67 геодезический 0.2 - 58 365800.78 1334110.86 геодезический 0.2 - 59 365752.12 1334103.45 геодезический 0.2 - 61 365640.33 1334100.7 геодезический 0.2 - 61 365664.03 1334090.44 геодезический 0.2 - 62 365651.73 1334110.17 геодезический 0.2 - 63 365648.49 1334110.17 геодезический 0.2 - 64 365659.95 1334089.54 геодезический 0.2 - 65 36551.5 1334076.58 геодезический 0.2 - 66 365575.21 1334070.15 геодезический 0.2 - 68 365529.35 1334069.79 геодезический 0.2 - 70 365528.01 <t< td=""><td>54</td><td>365990.35</td><td>1334139.19</td><td>геодезический</td><td>0.2</td><td>-</td></t<>	54	365990.35	1334139.19	геодезический	0.2	-
57 365846.24 1334117.67 геодезический 0.2 - 58 365800.78 1334110.86 геодезический 0.2 - 59 365752.12 1334103.45 геодезический 0.2 - 60 36564.33 1334100.7 геодезический 0.2 - 61 365664.03 1334090.44 геодезический 0.2 - 62 36561.73 1334110.17 геодезический 0.2 - 63 365648.49 1334110.17 геодезический 0.2 - 64 365659.95 1334076.58 геодезический 0.2 - 65 365617.4 1334076.58 геодезический 0.2 - 66 365575.21 1334070.15 геодезический 0.2 - 67 365531.65 1334070.15 геодезический 0.2 - 68 365529.35 1334069.79 геодезический 0.2 - 70 365528.01 <td< td=""><td>55</td><td>365941.87</td><td>1334131.91</td><td>геодезический</td><td>0.2</td><td>-</td></td<>	55	365941.87	1334131.91	геодезический	0.2	-
58 365800.78 1334110.86 геодезический 0.2 - 59 365752.12 1334103.45 геодезический 0.2 - 60 365694.33 1334100.7 геодезический 0.2 - 61 365664.03 1334090.44 геодезический 0.2 - 62 36561.73 1334112.58 геодезический 0.2 - 63 365648.49 1334110.17 геодезический 0.2 - 64 365659.95 1334089.54 геодезический 0.2 - 65 365617.4 1334076.58 геодезический 0.2 - 66 365575.21 1334070.15 геодезический 0.2 - 68 365529.35 1334069.79 геодезический 0.2 - 70 365528.01 1334069.79 геодезический 0.2 - 71 365528.01 133406.38 геодезический 0.2 - 72 365482.43 <td< td=""><td>56</td><td>365890.31</td><td>1334124.18</td><td>геодезический</td><td>0.2</td><td>-</td></td<>	56	365890.31	1334124.18	геодезический	0.2	-
59 365752.12 1334103.45 геодезический 0.2 - 60 365694.33 1334100.7 геодезический 0.2 - 61 365664.03 133400.44 геодезический 0.2 - 62 365651.73 1334112.58 геодезический 0.2 - 63 365648.49 1334110.17 геодезический 0.2 - 64 365659.95 1334089.54 геодезический 0.2 - 65 365617.4 1334082.91 геодезический 0.2 - 66 365575.21 1334076.58 геодезический 0.2 - 67 365531.65 1334070.15 геодезический 0.2 - 68 365528.37 1334069.79 геодезический 0.2 - 70 365528.01 1334065.88 геодезический 0.2 - 71 365500.78 1334065.38 геодезический 0.2 - 72 365482.43 <t< td=""><td>57</td><td>365846.24</td><td>1334117.67</td><td>геодезический</td><td>0.2</td><td>-</td></t<>	57	365846.24	1334117.67	геодезический	0.2	-
60 365694.33 1334100.7 геодезический 0.2 - 61 365664.03 1334090.44 геодезический 0.2 - 62 365651.73 1334112.58 геодезический 0.2 - 63 365648.49 1334110.17 геодезический 0.2 - 64 365659.95 1334089.54 геодезический 0.2 - 65 365617.4 1334082.91 геодезический 0.2 - 66 365575.21 1334076.58 геодезический 0.2 - 67 365531.65 1334070.15 геодезический 0.2 - 68 365529.35 1334069.79 геодезический 0.2 - 70 365528.01 1334069.58 геодезический 0.2 - 71 365590.78 1334065.38 геодезический 0.2 - 72 365482.43 133401.18 геодезический 0.2 - 75 365486.37 <t< td=""><td>58</td><td>365800.78</td><td>1334110.86</td><td>геодезический</td><td>0.2</td><td>-</td></t<>	58	365800.78	1334110.86	геодезический	0.2	-
61 365664.03 1334090.44 геодезический 0.2 - 62 365651.73 1334112.58 геодезический 0.2 - 63 365648.49 1334110.17 геодезический 0.2 - 64 36569.95 1334089.54 геодезический 0.2 - 65 365617.4 1334082.91 геодезический 0.2 - 66 365575.21 1334076.58 геодезический 0.2 - 67 365531.65 1334070.15 геодезический 0.2 - 68 365529.35 1334069.79 геодезический 0.2 - 69 365528.37 1334068.97 геодезический 0.2 - 70 365548.243 1334065.38 геодезический 0.2 - 71 365482.43 1334014.84 геодезический 0.2 - 73 365478.49 1334014.84 геодезический 0.2 - 75 365475.69	59	365752.12	1334103.45	геодезический	0.2	-
62 365651.73 1334112.58 геодезический 0.2 - 63 365648.49 1334110.17 геодезический 0.2 - 64 365659.95 1334089.54 геодезический 0.2 - 65 365617.4 1334082.91 геодезический 0.2 - 66 365575.21 1334076.58 геодезический 0.2 - 67 365531.65 1334070.15 геодезический 0.2 - 68 365528.37 1334069.79 геодезический 0.2 - 69 365528.31 1334069.58 геодезический 0.2 - 70 365528.01 1334065.38 геодезический 0.2 - 71 36550.78 1334061.38 геодезический 0.2 - 72 365482.43 1334011.8 геодезический 0.2 - 73 365478.49 1334021.72 геодезический 0.2 - 75 365475.69 <t< td=""><td>60</td><td>365694.33</td><td>1334100.7</td><td>геодезический</td><td>0.2</td><td>-</td></t<>	60	365694.33	1334100.7	геодезический	0.2	-
63 365648.49 1334110.17 геодезический 0.2 - 64 365659.95 1334089.54 геодезический 0.2 - 65 365617.4 1334082.91 геодезический 0.2 - 66 365575.21 1334076.58 геодезический 0.2 - 67 365531.65 1334070.15 геодезический 0.2 - 68 365529.35 1334069.79 геодезический 0.2 - 70 365528.37 1334069.58 геодезический 0.2 - 71 365500.78 1334065.38 геодезический 0.2 - 72 365482.43 1334011.8 геодезический 0.2 - 73 365478.49 1334021.72 геодезический 0.2 - 74 365486.37 1334041.84 геодезический 0.2 - 75 365475.69 1333946.89 геодезический 0.2 - 76 365471.63 <	61	365664.03	1334090.44	геодезический	0.2	-
64 365659.95 1334089.54 геодезический 0.2 - 65 365617.4 1334082.91 геодезический 0.2 - 66 365575.21 1334076.58 геодезический 0.2 - 67 365531.65 1334070.15 геодезический 0.2 - 68 365529.35 1334069.79 геодезический 0.2 - 69 365528.37 1334068.97 геодезический 0.2 - 70 365528.01 1334069.58 геодезический 0.2 - 71 365500.78 1334031.18 геодезический 0.2 - 72 365482.43 1334021.72 геодезический 0.2 - 73 365486.37 1334014.84 геодезический 0.2 - 74 365486.37 1334014.84 геодезический 0.2 - 75 365475.69 1333946.89 геодезический 0.2 - 76 365451.63	62	365651.73	1334112.58	геодезический	0.2	-
65 365617.4 1334082.91 геодезический 0.2 - 66 365575.21 1334076.58 геодезический 0.2 - 67 365531.65 1334070.15 геодезический 0.2 - 68 365529.35 1334069.79 геодезический 0.2 - 69 365528.37 1334068.97 геодезический 0.2 - 70 365528.01 1334069.58 геодезический 0.2 - 71 365500.78 1334065.38 геодезический 0.2 - 72 365482.43 1334031.18 геодезический 0.2 - 73 365478.49 1334021.72 геодезический 0.2 - 74 365486.37 1333946.89 геодезический 0.2 - 75 365475.69 1333946.89 геодезический 0.2 - 77 365454.46 1333854.55 геодезический 0.2 - 78 36549.18 <	63	365648.49	1334110.17	геодезический	0.2	-
66 365575.21 1334076.58 геодезический 0.2 - 67 365531.65 1334070.15 геодезический 0.2 - 68 365529.35 1334069.79 геодезический 0.2 - 69 365528.37 1334068.97 геодезический 0.2 - 70 365528.01 1334065.38 геодезический 0.2 - 71 365500.78 1334053.38 геодезический 0.2 - 72 365482.43 1334031.18 геодезический 0.2 - 73 365478.49 1334021.72 геодезический 0.2 - 74 365486.37 1334014.84 геодезический 0.2 - 75 365475.69 1333946.89 геодезический 0.2 - 76 365471.63 1333894.17 геодезический 0.2 - 78 365459.18 1333816.15 геодезический 0.2 - 79 365463.2	64	365659.95	1334089.54	геодезический	0.2	-
67 365531.65 1334070.15 геодезический 0.2 - 68 365529.35 1334069.79 геодезический 0.2 - 69 365528.37 1334068.97 геодезический 0.2 - 70 365528.01 1334069.58 геодезический 0.2 - 71 365500.78 1334065.38 геодезический 0.2 - 72 365482.43 1334031.18 геодезический 0.2 - 73 365478.49 1334021.72 геодезический 0.2 - 74 365486.37 1334014.84 геодезический 0.2 - 75 365475.69 1333946.89 геодезический 0.2 - 76 365471.63 1333894.17 геодезический 0.2 - 77 365459.18 1333816.15 геодезический 0.2 - 79 365463.2 1333784.06 геодезический 0.2 - 80 365493.21	65	365617.4	1334082.91	геодезический	0.2	-
68 365529.35 1334069.79 геодезический 0.2 - 69 365528.37 1334068.97 геодезический 0.2 - 70 365528.01 1334069.58 геодезический 0.2 - 71 365500.78 1334065.38 геодезический 0.2 - 72 365482.43 1334031.18 геодезический 0.2 - 73 365482.43 1334021.72 геодезический 0.2 - 74 365486.37 1334014.84 геодезический 0.2 - 75 365475.69 1333946.89 геодезический 0.2 - 76 365471.63 1333894.17 геодезический 0.2 - 77 365459.18 1333816.15 геодезический 0.2 - 79 365463.2 1333784.06 геодезический 0.2 - 80 36549.36 133375.41 геодезический 0.2 - 82 365401.35 <t< td=""><td>66</td><td>365575.21</td><td>1334076.58</td><td>геодезический</td><td>0.2</td><td>-</td></t<>	66	365575.21	1334076.58	геодезический	0.2	-
69 365528.37 1334068.97 геодезический 0.2 - 70 365528.01 1334069.58 геодезический 0.2 - 71 365500.78 1334065.38 геодезический 0.2 - 72 365482.43 1334031.18 геодезический 0.2 - 73 365478.49 1334021.72 геодезический 0.2 - 74 365486.37 1334014.84 геодезический 0.2 - 75 365475.69 1333946.89 геодезический 0.2 - 76 365471.63 1333894.17 геодезический 0.2 - 77 365454.46 1333854.55 геодезический 0.2 - 78 365459.18 1333816.15 геодезический 0.2 - 79 365463.2 1333784.06 геодезический 0.2 - 80 36549.36 1333714.02 геодезический 0.2 - 82 365400.35 <	67	365531.65	1334070.15	геодезический	0.2	-
70 365528.01 1334069.58 геодезический 0.2 - 71 365500.78 1334065.38 геодезический 0.2 - 72 365482.43 1334031.18 геодезический 0.2 - 73 365478.49 1334021.72 геодезический 0.2 - 74 365486.37 1334014.84 геодезический 0.2 - 75 365475.69 1333946.89 геодезический 0.2 - 76 365471.63 1333894.17 геодезический 0.2 - 77 365454.46 1333854.55 геодезический 0.2 - 78 365459.18 1333816.15 геодезический 0.2 - 79 365463.2 1333784.06 геодезический 0.2 - 80 365449.36 1333750.41 геодезический 0.2 - 81 36549.18 1333714.02 геодезический 0.2 - 82 365409.17 1333714.02 геодезический 0.2 - 83 365401.35 1333709.75 геодезический 0.2 - 84 365399.33 1333706.33 геодезический 0.2 - 85 365400.33 1333704.64 геодезический 0.2 - 86 365411.02 1333710.47 геодезический 0.2 -	68	365529.35	1334069.79	геодезический	0.2	-
71 365500.78 1334065.38 геодезический 0.2 - 72 365482.43 1334031.18 геодезический 0.2 - 73 365478.49 1334021.72 геодезический 0.2 - 74 365486.37 1334014.84 геодезический 0.2 - 75 365475.69 1333946.89 геодезический 0.2 - 76 365471.63 1333894.17 геодезический 0.2 - 77 365454.46 1333854.55 геодезический 0.2 - 78 365459.18 1333816.15 геодезический 0.2 - 79 365463.2 1333784.06 геодезический 0.2 - 80 365449.36 1333750.41 геодезический 0.2 - 81 365432.18 133375.41 геодезический 0.2 - 82 365409.17 1333714.02 геодезический 0.2 - 83 365401.35 1333709.75 геодезический 0.2 - 84 365399.33 1333706.33 геодезический 0.2 - 85 365400.33 1333704.64 геодезический 0.2 - 86 365411.02 1333710.47 геодезический 0.2 -	69	365528.37	1334068.97	геодезический	0.2	-
72 365482.43 1334031.18 геодезический 0.2 - 73 365478.49 1334021.72 геодезический 0.2 - 74 365486.37 1334014.84 геодезический 0.2 - 75 365475.69 1333946.89 геодезический 0.2 - 76 365471.63 1333894.17 геодезический 0.2 - 77 365454.46 1333854.55 геодезический 0.2 - 78 365459.18 1333816.15 геодезический 0.2 - 79 365463.2 1333784.06 геодезический 0.2 - 80 36549.36 1333750.41 геодезический 0.2 - 81 365432.18 1333725.41 геодезический 0.2 - 82 365409.17 1333714.02 геодезический 0.2 - 83 365409.17 1333714.02 геодезический 0.2 - 84 365399.33 1333706.33 геодезический 0.2 - 85 365400.33 1333704.64 геодезический 0.2 - 86 365411.02 1333710.47 геодезический 0.2 -	70	365528.01	1334069.58	геодезический	0.2	-
73 365478.49 1334021.72 геодезический 0.2 - 74 365486.37 1334014.84 геодезический 0.2 - 75 365475.69 1333946.89 геодезический 0.2 - 76 365471.63 1333894.17 геодезический 0.2 - 77 365454.46 1333854.55 геодезический 0.2 - 78 365459.18 1333816.15 геодезический 0.2 - 79 365463.2 1333784.06 геодезический 0.2 - 80 36549.36 1333750.41 геодезический 0.2 - 81 365432.18 1333725.41 геодезический 0.2 - 82 365409.17 1333714.02 геодезический 0.2 - 83 365401.35 1333706.33 геодезический 0.2 - 84 365399.33 1333706.33 геодезический 0.2 - 85 365400.33 <	71	365500.78	1334065.38	геодезический	0.2	-
74 365486.37 1334014.84 геодезический 0.2 - 75 365475.69 1333946.89 геодезический 0.2 - 76 365471.63 1333894.17 геодезический 0.2 - 77 365454.46 1333854.55 геодезический 0.2 - 78 365459.18 1333816.15 геодезический 0.2 - 79 365463.2 1333784.06 геодезический 0.2 - 80 365449.36 1333750.41 геодезический 0.2 - 81 365432.18 1333725.41 геодезический 0.2 - 82 365409.17 1333714.02 геодезический 0.2 - 83 365401.35 1333706.33 геодезический 0.2 - 84 365399.33 1333704.64 геодезический 0.2 - 85 365400.33 1333704.64 геодезический 0.2 - 86 365411.02	72	365482.43	1334031.18	геодезический	0.2	-
75 365475.69 1333946.89 геодезический 0.2 - 76 365471.63 1333894.17 геодезический 0.2 - 77 365454.46 1333854.55 геодезический 0.2 - 78 365459.18 1333816.15 геодезический 0.2 - 79 365463.2 1333784.06 геодезический 0.2 - 80 365449.36 1333750.41 геодезический 0.2 - 81 365432.18 1333725.41 геодезический 0.2 - 82 365409.17 1333714.02 геодезический 0.2 - 83 365401.35 1333709.75 геодезический 0.2 - 84 365399.33 1333706.33 геодезический 0.2 - 85 365400.33 1333704.64 геодезический 0.2 - 86 365411.02 1333710.47 геодезический 0.2 -	73	365478.49	1334021.72	геодезический	0.2	-
76 365471.63 1333894.17 геодезический 0.2 - 77 365454.46 1333854.55 геодезический 0.2 - 78 365459.18 1333816.15 геодезический 0.2 - 79 365463.2 1333784.06 геодезический 0.2 - 80 365449.36 1333750.41 геодезический 0.2 - 81 365432.18 1333725.41 геодезический 0.2 - 82 365409.17 1333714.02 геодезический 0.2 - 83 365401.35 1333709.75 геодезический 0.2 - 84 365399.33 1333706.33 геодезический 0.2 - 85 365400.33 1333704.64 геодезический 0.2 - 86 365411.02 1333710.47 геодезический 0.2 -	74	365486.37	1334014.84	геодезический		-
77 365454.46 1333854.55 геодезический 0.2 - 78 365459.18 1333816.15 геодезический 0.2 - 79 365463.2 1333784.06 геодезический 0.2 - 80 365449.36 1333750.41 геодезический 0.2 - 81 365432.18 1333725.41 геодезический 0.2 - 82 365409.17 1333714.02 геодезический 0.2 - 83 365401.35 1333709.75 геодезический 0.2 - 84 365399.33 1333706.33 геодезический 0.2 - 85 365400.33 1333704.64 геодезический 0.2 - 86 365411.02 1333710.47 геодезический 0.2 -	75	365475.69	1333946.89	геодезический	0.2	-
78 365459.18 1333816.15 геодезический 0.2 - 79 365463.2 1333784.06 геодезический 0.2 - 80 365449.36 1333750.41 геодезический 0.2 - 81 365432.18 1333725.41 геодезический 0.2 - 82 365409.17 1333714.02 геодезический 0.2 - 83 365401.35 1333709.75 геодезический 0.2 - 84 365399.33 1333706.33 геодезический 0.2 - 85 365400.33 1333704.64 геодезический 0.2 - 86 365411.02 1333710.47 геодезический 0.2 -	76	365471.63	1333894.17	геодезический	0.2	-
79 365463.2 1333784.06 геодезический 0.2 - 80 365449.36 1333750.41 геодезический 0.2 - 81 365432.18 1333725.41 геодезический 0.2 - 82 365409.17 1333714.02 геодезический 0.2 - 83 365401.35 1333709.75 геодезический 0.2 - 84 365399.33 1333706.33 геодезический 0.2 - 85 365400.33 1333704.64 геодезический 0.2 - 86 365411.02 1333710.47 геодезический 0.2 -	77	365454.46	1333854.55	геодезический	0.2	-
80 365449.36 1333750.41 геодезический 0.2 - 81 365432.18 1333725.41 геодезический 0.2 - 82 365409.17 1333714.02 геодезический 0.2 - 83 365401.35 1333709.75 геодезический 0.2 - 84 365399.33 1333706.33 геодезический 0.2 - 85 365400.33 1333704.64 геодезический 0.2 - 86 365411.02 1333710.47 геодезический 0.2 -		365459.18	1333816.15	геодезический		-
81 365432.18 1333725.41 геодезический 0.2 - 82 365409.17 1333714.02 геодезический 0.2 - 83 365401.35 1333709.75 геодезический 0.2 - 84 365399.33 1333706.33 геодезический 0.2 - 85 365400.33 1333704.64 геодезический 0.2 - 86 365411.02 1333710.47 геодезический 0.2 -	79	365463.2	1333784.06	геодезический	0.2	-
82 365409.17 1333714.02 геодезический 0.2 - 83 365401.35 1333709.75 геодезический 0.2 - 84 365399.33 1333706.33 геодезический 0.2 - 85 365400.33 1333704.64 геодезический 0.2 - 86 365411.02 1333710.47 геодезический 0.2 -	80	365449.36	1333750.41	геодезический	0.2	-
83 365401.35 1333709.75 геодезический 0.2 - 84 365399.33 1333706.33 геодезический 0.2 - 85 365400.33 1333704.64 геодезический 0.2 - 86 365411.02 1333710.47 геодезический 0.2 -	81	365432.18	1333725.41	геодезический	0.2	-
84 365399.33 1333706.33 геодезический 0.2 - 85 365400.33 1333704.64 геодезический 0.2 - 86 365411.02 1333710.47 геодезический 0.2 -	82	365409.17	1333714.02	геодезический	0.2	-
85 365400.33 1333704.64 геодезический 0.2 - 86 365411.02 1333710.47 геодезический 0.2 -		365401.35	1333709.75	геодезический		-
86 365411.02 1333710.47 геодезический 0.2 -	84	365399.33	1333706.33	геодезический	0.2	-
	85	365400.33	1333704.64	геодезический		-
87 365431.04 1333720.38 геодезический 0.2 -		365411.02	1333710.47	геодезический		-
	87	365431.04	1333720.38	геодезический	0.2	-

88	365430.07	1333706.29	геодезический	0.2	-
89	365434.44	1333704.24	геодезический	0.2	-
90	365435.77	1333723.57	геодезический	0.2	-
91	365452.9	1333748.49	геодезический	0.2	-
92	365466.48	1333781.51	геодезический	0.2	-
93	365478.11	1333781.26	геодезический	0.2	-
94	365479.76	1333783.49	геодезический	0.2	-
95	365479.82	1333785.73	геодезический	0.2	-
96	365466.99	1333786	геодезический	0.2	-
97	365463.28	1333815.58	геодезический	0.2	-
98	365468.63	1333825.58	геодезический	0.2	-
99	365469.67	1333827.51	геодезический	0.2	-
100	365465.82	1333829.85	геодезический	0.2	-
101	365464.67	1333827.7	геодезический	0.2	-
102	365462.33	1333823.33	геодезический	0.2	-
103	365458.56	1333853.95	геодезический	0.2	-
104	365473.96	1333889.49	геодезический	0.2	-
105	365487.31	1333871.94	геодезический	0.2	-
106	365489.79	1333876.12	геодезический	0.2	-
107	365475.68	1333894.66	геодезический	0.2	-
108	365479.29	1333941.47	геодезический	0.2	-
109	365498.91	1333917.09	геодезический	0.2	-
110	365524.67	1333884.49	геодезический	0.2	-
111	365527.81	1333886.97	геодезический	0.2	-
112	365502.04	1333919.59	геодезический	0.2	-
113	365479.79	1333947.22	геодезический	0.2	-
114	365490.66	1334016.39	геодезический	0.2	-
1	365483.29	1334022.84	геодезический	0.2	-