ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

<u>Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС 110/35/10 кВ Антушево» (ВЛ-10кВ Зорино)</u>

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

1 452011						
	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Вологодская область, Белозерский район				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	$483270 \text{ кв.м} \pm 148 \text{ кв.м}$				
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ПС 110/35/10 кВ Антушево» (ВЛ-10кВ Зорино) на срок 49 лет				

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-35, 2 зона
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	0
Обозна				квадратичес	Описание
чение				кая погреш-	обозначе-
характер				ность	ния точки
ных	X	Y	Метод определения координат характерной точки	положения	на
точек	Λ	1			местности
				характер- ной точки	(при
границ					наличии)
				(М _t), м	
1	2	3	4	5	6
1	428788.18	2200553.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
2	428807.36	2200544.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
3	428847.77	2200530.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
4	428898.63	2200658.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
5	428938.82	2200630.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
6	428998.00	2200589.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
7	429108.57	2200551.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
8	429167.96	2200624.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
9	429244.11	2200717.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
10	429695.67	2201269.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
11	429817.53	2201681.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
12	429777.80	2201757.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
13	429908.73	2201969.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
14	430206.50	2202247.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
15	430277.68	2202303.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
16	430277.00	2202303.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
17	430904.25	2202876.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
18	431762.36	2203139.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
19	431799.62	2203151.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
20	431811.63	2203161.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
21	431812.60	2203160.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
22	431826.90	2203176.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
23	431810.95	2203190.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
24	431803.06	2203182.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
25	431789.09	2203170.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
26	431768.81	2203164.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
27	431801.23	2203288.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
28	431690.02	2203313.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
29	431640.95	2203325.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
30	431626.70	2203328.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
31	431621.52	2203307.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
32	431642.42	2203302.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
33	431642.51	2203302.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
34	431774.96	2203272.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
35	431744.72	2203156.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
36	430904.73	2202899.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
37	430908.89	2202903.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
38	430893.19	2202918.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
39	430878.37	2202903.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
40	430879.65	2202901.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
41	430873.63	2202892.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
42	430882.42	2202885.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
43	430261.02	2202318.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
44	429747.77	2202779.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
45	429667.36	2202835.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
46	429390.48	2202871.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
47	429117.89	2202907.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
48	427850.97	2203074.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_

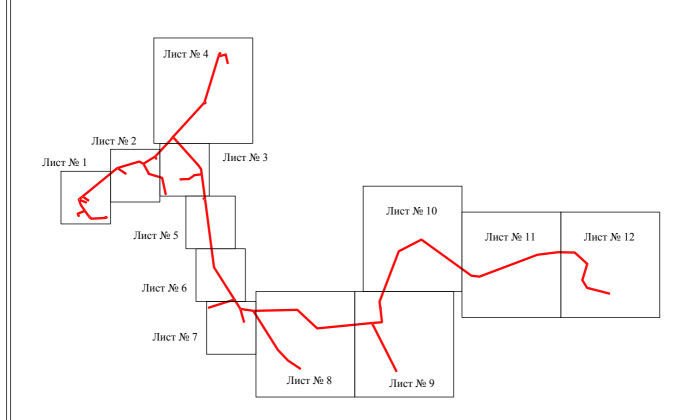
14795291 129079035 Mercol circimations concerned to management (oppositional to 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1	49	427087.38	2203558.26	Матол опутинковы у гаолазинаских измараний (оправлений)	0.10	
51 427071.60 2040699.83 Mercoa спутивновная говоденических имерений (ороденений) 0.10 52 42672793 204978.88 Метоа спутивнових говоденических имерений (ороденений) 0.10 53 42680.51 220610.07 Meroa спутивнових говоденических имерений (ороденений) 0.10 55 422713.71 2206116.73 Meroa спутивнових говоденических имерений (ороденений) 0.10 56 42851.54 220641.43 Meroa спутивнових говоденических имерений (ороденений) 0.10 57 428571.26 220909.99 Meroa спутивнових говоденских имерений (ороденений) 0.10 58 42707.31 220789.99 Meroa спутивновых говоденских имерений (ороденений) 0.10 59 42707.31 220784.24 Meroa спутивновых говоденических имерений (ороденений) 0.10 60 42786.87 220794.23 Meroa спутивновых говоденических имерений (ороденений) 0.10 61 42707.51 220974.33 Meroa спутивновых говоденических имерений (ороденений) 0.10 64 42796.87 220974.33 Meroa спутивновых говоденеских имерений (ороденений) 0.10 <td></td> <td></td> <td></td> <td>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</td> <td></td> <td></td>				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
52 42672793 22097881 Herrot ентитиковак гооденических имерений (определений) 0.10 – 53 42684152 220610977 Herot ентитиковак гооденических имерений (определений) 0.10 – 54 4228415154 220616167 Herot ентитиковак гооденических имерений (определений) 0.10 – 56 42815154 220616167 Herot ентитиковак гооденических имерений (определений) 0.10 – 57 4287426 2006092 Merot спутиковак гооденических имерений (определений) 0.10 – 58 42270431 200784243 Merot спутиковак гооденических имерений (определений) 0.10 – 60 42768678 220974243 Merot спутиковак гооденических имерений (определений) 0.10 – 61 4280158 2209424445 Merot спутиковак гооденических имерений (определений) 0.10 – 62 428137.84 220948431 Merot спутиковак гооденических имерений (определений) 0.10 – 64 427914.54 2209483.51 Merot спутиковак гооденических имерений (определений) 0.10 – <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
53 42682.651 220596.56 427213.71 220616.73 4770.47717100.00 7070.00 7						
94 42884152 2206106.77 Mercy слугиновых госодических измерений (поределений) 0.10 – 55 422815.14 2206474.35 Mercy слугиновых госодических измерений (поределений) 0.10 – 56 42815.15 2206474.35 Mercy слугиновых госодических измерений (поределений) 0.10 – 58 427704.31 2207620.90 Mercy слугиновых госодических измерений (поределений) 0.10 – 59 427607.51 2207884.42 Mercy слугиновых госодических измерений (поределений) 0.10 – 60 42766.78 2207974.23 Mercy слугиновых госодических измерений (поределений) 0.10 – 61 42891.81 220942.45 Mercy слугиновых госодических измерений (поределений) 0.10 – 62 42813.73 220943.51 Mercy слугиновых госодических измерений (поределений) 0.10 – 63 42812.01 220974.93 Mercy слугиновых госодических измерений (поределений) 0.10 – 64 42791.45 220094.93 Mercy слугиновых госодических измерений (поределений) 0.10 –						
55 442731.51 2206116.73 Mercia спутниковах гоодических измерений (определений) 0.10 — 1 57 428374.26 2208002.99 Mercia спутниковах гоодических измерений (определений) 0.10 — 1 58 427707.31 2207384.42 Mercia спутниковах гоодических измерений (определений) 0.10 — 1 59 427607.51 2207384.42 Mercia спутниковах гоодических измерений (определений) 0.10 — 1 61 42800.158 220904.58 Mercia спутниковах гоодических измерений (определений) 0.10 — 1 62 42817.34 220924.24 Mercia спутниковах гоодических измерений (определений) 0.10 — 1 63 42813.20 2209074.39 Mercia спутниковах гоодических измерений (определений) 0.10 — 1 64 42791.44 220908.31 Mercia спутниковах гоодических измерений (определений) 0.10 — 1 65 42761.265 2209091.24 Mercia спутниковах гоодических измерений (определений) 0.10 — 1 66 427376.20 2210366.67 Mercia спутниковах гоодических измерений (определений) 0.10 — 1 67 427376.20 2210366.67 Mercia спутниковах гоодических измерений (определений) 0.10 — 1 68 427377.35 2210377.00 Mercia спутниковах гоодических измерений (определений) 0.10 — 1 69 427370.12 2210386.67 Mercia спутниковах гоодических измерений (определений) 0.10 — 1 67 427380.27 2210386.67 Mercia спутниковах гоодических измерений (определений) 0.10 — 1 67 427380.72 2210387.26 Mercia спутниковах гоодических измерений (определений) 0.10 — 1 67 427380.72 2210387.26 Mercia спутниковах гоодических измерений (определений) 0.10 — 1 67 427380.72 2210387.26 Mercia спутниковах гоодических измерений (определений) 0.10 — 1 67 427380.72 2210387.26 Mercia спутниковах гоодических измерений (определений) 0.10 — 1 67 427380.72 2210387.26 Mercia спутниковах гоодических измерений (определений) 0.10 — 1 67 427380.72 2210387.26 Mercia спутниковах гоодических измерений (определений) 0.10 — 1 67 427380.72 220004.86 Mercia спутниковах гоодических измерений (определений) 0.10						
56						_
57			1			_
88 427704.31 2207829.90 Merco слутивовых гоосических измерений (пореженений) 0.10 – 60 427686.78 2207974.22 Merco (путивовых гоосических измерений (пореженений) 0.10 – 61 442801.58 2209046.58 Merco (путивовых гоосических измерений (пореженений) 0.10 – 62 42818.74 220942.45 Merco (путивовых гоосических измерений (пореженений) 0.10 – 63 4281.201 229974.39 Merco (путивовых гоосических измерений (пореженений) 0.10 – 65 42761.265 2299891.24 Merco (путивовых гоосических измерений (пореженений) 0.10 – 66 427476.80 2209974.63 Merco (путивовых гоосических измерений (пореженений) 0.10 – 67 427376.20 2210866.67 Merco (путивовых гоосических измерений (пореженений) 0.10 – 68 427377.20 2210386.65 Merco (путивовых гоосических измерений (порежений) 0.10 – 71 427385.08 2210379.06 Merco (путивовых гоосических измерений (порежений) 0.10 –						_
59 427697.51 220784.14 Метод спутитновых гооденических измерений (пиределений) 0.10 - 61 428091.58 220904.58 Метод спутитновых гооденических измерений (пиределений) 0.10 - 62 428137.84 220974.34 Метод спутитновых гооденических измерений (пиределений) 0.10 - 63 428132.01 220743.92 Метод спутитновых гооденических измерений (пиределений) 0.10 - 64 427914.54 220998.51 Метод спутитновых гооденических измерений (пиределений) 0.10 - 65 42761.26 2209891.24 Метод спутитновых гооденических измерений (пиределений) 0.10 - 66 42746.80 2209974.63 Метод спутитновых гооденических измерений (пиределений) 0.10 - 67 427376.80 2200366.67 Метод спутитновых гооденических измерений (пиределений) 0.10 - 68 427377.29 2210366.67 Метод спутитновых гооденических измерений (пиределений) 0.10 - 69 427370.76 2210387.26 Метод спутитновых гооденических измерений (пиределений) 0.10 - 70 427350.72 2210380.65 Метод спутитновых гооденических измерений (пиределений) 0.10 - 71 427353.88 2210370.06 Метод спутитновых гооденических измерений (пиределений) 0.10 - 72 427354.88 2209960.92 Метод спутитновых гооденических измерений (пиределений) 0.10 - 73 427468.22 2209960.92 Метод спутитновых гооденических измерений (пиределений) 0.10 - 74 427606.72 2200959.08 Метод спутитновых гооденических измерений (пиределений) 0.10 - 75 427907.82 2200959.08 Метод спутитновых гооденических измерений (пиределений) 0.10 - 76 428116.41 2209425.56 Метод спутитновых гооденических измерений (пиределений) 0.10 - 77 428116.41 2209425.56 Метод спутитновых гооденических измерений (пиределений) 0.10 - 78 428706.52 220959.88 Метод спутитновых гооденических измерений (пиределений) 0.10 - 78 42764.99 220975.89 Метод спутитновых гооденических измерений (пиределений) 0.10 - 78 42764.99 220975.89 Метод						_
61 42891_58 220944.58 Метод спутшиювых гооделических измерений (определений) 0.10	59		2207884.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
63 48313.01 230943.9.1 Метод слутиятювиях теоделических изъхрений (определений) 0.10 — 6 4 42791.6.5 209985.5 Метод слутиятювиях теоделических изъхрений (определений) 0.10 — 6 6 42746.80 2009974.63 Метод слутиятювиях гооделических изъхрений (определений) 0.10 — 6 6 42746.80 2009974.63 Метод слутиятювиях гооделических изъхрений (определений) 0.10 — 6 6 427376.20 210366.67 Метод слутиятювих гооделических изъхрений (определений) 0.10 — 6 6 427376.20 210366.67 Метод слутиятювих гооделических изъхрений (определений) 0.10 — 6 6 9 427377.02 210367.02 Метод слутиятювих гооделических изъхрений (определений) 0.10 — 7 6 9 427370.76 210387.26 Метод слутиятювих гооделических изъхрений (определений) 0.10 — 7 7 1 427350.27 210387.26 Метод слутиятювих гооделических изъхрений (определений) 0.10 — 7 7 1 427351.88 210387.26 Метод слутиятювих гооделических изъхрений (определений) 0.10 — 7 7 1 427351.88 210387.06 Метод слутиятювих гооделических изъхрений (определений) 0.10 — 7 7 1 427351.88 210387.06 Метод слутиятювих гооделических изъхрений (определений) 0.10 — 7 7 1 427351.88 210387.06 Метод слутиятювих гооделических изъхрений (определений) 0.10 — 7 7 1 427351.89 210387.06 Метод слутиятьювих гооделических изъхрений (определений) 0.10 — 7 7 1 427351.89 210387.06 Метод слутиятьювих гооделических изъхрений (определений) 0.10 — 7 7 1 427351.89 210387.07 Метод слутиятьювих гооделических изъхрений (определений) 0.10 — 7 7 1 428110.76 209735.39 Метод слутиятьювих гооделических изъхрений (определений) 0.10 — 7 7 1 428110.76 209735.39 Метод слутиятьювих гооделических изъхрений (определений) 0.10 — 7 7 1 428116.41 209405.55 Метод слутиятьювих гооделических изъхрений (определений) 0.10 — 7 7 1 428116.41 209405.55 Метод слутиятьювих гооделических изъхрений (определений) 0.10 — 7 7 1 428116.41 209405.55 Метод слутиятьювих гооделических изъхрений (определений) 0.10 — 7 7 1 428164.91 209405.55 Метод слутиятьювих гооделических изъхрений (определений) 0.10 — 7 1 42800.01 200405.51 Метод слутиятьювих гооделических изъхрений (определений) 0.10 — 1	60	427686.78	2207974.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
63 428132.01 200743.92 Метод слутивовых гооденческих измерений (определений) 0.10 - 64 427014.54 200898.15 Метод слутивовых гооденческих измерений (определений) 0.10 - 65 427016.05 200891.24 Метод слутивовых гооденческих измерений (определений) 0.10 - 67 427376.20 2210366.67 Метод слутивовых гооденческих измерений (определений) 0.10 - 68 427377.29 2210367.07 Метод слутивовых гооденческих измерений (определений) 0.10 - 69 427370.76 2210387.26 Метод слутивовых гооденческих измерений (определений) 0.10 - 70 427350.77 2210387.26 Метод слутивовых гооденческих измерений (определений) 0.10 - 71 427350.77 2210387.26 Метод слутивовых гооденческих измерений (определений) 0.10 - 72 427354.88 221036.06 Метод слутивовых гооденческих измерений (определений) 0.10 - 73 42769.67 2208867.96 Метод слутивовых гооденческих измерений (определений) 0.10 - 74 42769.67 2208867.96 Метод слутивовых гооденческих измерений (определений) 0.10 - 75 427907.82 2209999.98 Метод слутивовых теоденческих измерений (определений) 0.10 - 76 428110.76 2209755.99 Метод слутивовых теоденческих измерений (определений) 0.10 - 77 428110.76 2209755.90 Метод слутивовых теоденческих измерений (определений) 0.10 - 78 428070.65 2009051.73 Метод слутивовых теоденческих измерений (определений) 0.10 - 79 42766.91 2209796.90 Метод слутивовых теоденческих измерений (определений) 0.10 - 79 42766.91 2209797.59 Метод слутивовых теоденческих измерений (определений) 0.10 - 79 42766.91 2209797.59 Метод слутивовых теоденческих измерений (определений) 0.10 - 80 427676.92 2209797.59 Метод слутивовых теоденческих измерений (определений) 0.10 - 81 42768.81 220051.73 Метод слутивовых теоденческих измерений (определений) 0.10 - 82 423230.90 2009977.89 Метод слутивовых теоденческих измерений (опр	61	428091.58	2209046.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
654 42791-54 2209981-24 Метоа спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 - 656 42747-68 220997-6.3 Метоа спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 - 657 42737-63 221036-67 Метоа спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 - 658 42737-79 221036-67 Метоа спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 - 659 427370-76 2210388-72 Метоа спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 - 670 427350-27 2210386-67 Метоа спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 - 671 42735-68 22103700-6 Метоа спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 - 672 427354-88 2103700-6 Метоа спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 - 673 427458-2 2209960-99 Метоа спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 - 674 427600-67 2200966-99 Метоа спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 - 675 427907-82 2209950-98 Метоа спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 - 676 428110-76 2209959-98 Метоа спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 - 677 428116-41 2209425-56 Метоа спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 - 678 428700-67 2209959-98 Метоа спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 -	62	428137.84	2209424.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
65 427612.05 2209891.24 Метоа спутинковых гоодевческих измерений (определений) 0.10	63	428132.01	2209743.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
66		427914.54	2209983.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
68 42737-29 2210356.76 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 68 427370-79 2210387.25 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 70 427359.27 2210387.25 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 71 427353.68 2210370.06 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 72 427354.88 2210363.68 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 73 427458.22 2209567.99 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 74 427609.67 2209867.99 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 75 427909.82 2209960.92 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 76 428110.76 2209735.49 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 77 428110.47 220905.91 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 78 42709.82 22099735.49 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 78 42709.82 22090735.49 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 78 42706.64 2209735.49 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 79 42766.49 2209735.49 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 88 42809.05 2209051.73 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 88 427676.26 2207881.82 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 88 427676.26 2207881.82 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 88 428309.00 2206981.72 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 88 427676.26 2207881.83 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 88 427676.40 220618.86 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 98 427079.44 2206154.55 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 99 427079.44 2206154.55 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 99 427079.49 2206154.55 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 99 427079.49 2206453.63 Метод спутниковых геодешческих измерений (пределений) 0.10 — 99 427079.4	65	427612.65	2209891.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
68				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
69				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
70						_
171 427354.58 2210363.68 Метод спутниковых геоденческих измерений (определений) 0.10 -				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
172 427354.88 2210365.68 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 -						_
173 427488.22 2209960.92 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10						_
74 477690,07 220987.96 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10						_
175 427907.82 2209959.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10						
76 428110.76 2209735.49 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 -			1			
77 428116.41 2209425.56 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 − 78 428070.65 2209051.73 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 − 79 427664.91 2207976.89 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 − 80 427667.62 2207881.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 − 81 427683.76 2207881.81 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 − 82 428290.90 2206901.14 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 − 83 428136.30 2206491.44 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 − 85 427211.00 2206159.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 − 87 42100.90 2206159.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 − 88 427079.27 2206158.25 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.						
78 428070.65 2209051.73 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 − 79 427664.91 2207978.89 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 − 80 427662.22 2207881.81 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 − 81 427683.76 2207821.81 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 − 83 42839.99 2206981.72 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 − 84 42813.63 2206913.40 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 − 85 427211.03 2206159.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 − 87 427109.90 2206159.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 − 88 427079.27 2206159.98 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 − 89 427079.44 2206173.33 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1			1			_
1979 427664.91 2207767.89 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10						_
80 427676.26 2207881.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 81 427683.76 2207821.81 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 82 428390.90 2206981.72 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 83 428349.18 22069901.14 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 85 427211.00 2206138.60 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 86 427101.18 2206151.60 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 87 427079.27 2206159.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 89 427079.44 2206154.25 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 91 42683.67 220633.35 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 92 424806.47 2206445.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1						
81 427683.76 2207821.81 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 82 428290.90 2206981.72 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 83 428349.18 2206901.14 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 84 428136.30 2206491.44 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 85 42710.10 2206151.60 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 87 427100.90 2206159.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 88 427079.27 2206159.83 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 89 427079.44 2206154.25 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 90 426831.62 2206173.33 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 92 426801.63 2206403.33 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1						
82 428390.90 2206981.72 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 83 428349.18 2206901.14 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 84 428136.30 2206491.44 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 85 427211.00 2206138.60 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 86 427101.18 2206151.60 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 87 427009.92 2206159.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 88 427079.47 2206159.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 89 427079.44 2206154.25 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 90 42683.36 2206173.33 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 93 425934.97 2206449.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1						
83 428349.18 2206901.14 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 84 428136.30 2206491.44 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 85 427211.01 2206138.60 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 86 427101.18 2206151.60 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 87 42700.90 2206159.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 89 427079.27 2206154.25 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 90 42683.67 2206183.25 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 91 42681.12 2206173.33 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 92 426806.47 2206403.3 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 93 425916.59 2206445.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td>						_
84 428136.30 2206491.44 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 85 427211.00 2206138.60 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 86 427101.91 2206159.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 87 42710.90 2206159.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 88 427079.27 2206159.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 90 42683.67 2206183.25 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 91 42681.12 2206173.33 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 92 426806.47 220603.31 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 93 42593.497 2206445.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 94 42595.5 2204643.3 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10		1		1 1		_
85 427211.00 2206138.60 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 86 427101.18 2206151.60 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 87 427100.90 2206159.88 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 88 427079.27 2206159.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 89 427079.44 2206154.25 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 90 426833.67 2206183.25 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 91 42680.647 2206033.31 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 93 425934.97 2206445.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 95 425916.39 2206430.46 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 96 425925.57 2206426.13 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.						_
86 427101.18 2206151.60 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 87 427100.90 2206159.28 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 88 427079.27 2206159.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 89 427079.44 2206154.25 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 90 426833.67 2206183.25 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 91 426821.12 2206173.33 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 92 426806.47 2206043.31 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 93 425934.97 2206449.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 95 425916.39 2204640.61 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 96 425925.57 220649.20 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1			1			_
87 427100.90 2206159.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 88 427079.27 2206159.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 89 427079.44 2206154.25 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 90 426833.67 2206183.25 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 91 42680.47 2206003.31 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 92 426806.47 2206043.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 93 425934.97 2206449.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 95 425916.39 2206426.13 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 97 426804.40 2205980.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 98 426705.69 2204971.29 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1						_
89 427079.44 2206154.25 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 90 426833.67 2206183.25 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 91 426821.12 2206173.33 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 92 426806.47 2206003.31 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 93 425934.97 2206445.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 94 425926.07 2206445.35 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 95 425916.39 2206430.46 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 96 425925.57 2206446.13 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 97 426804.40 2205980.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 98 426705.69 2204971.29 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 100 427031.86 2203809.30 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 100 427031.86 2203809.30 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 101 426324.06 2204254.78 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 102 426131.09 2204439.37 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 103 425989.34 2204652.69 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 103 425989.34 2204650.09 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 103 425975.58 2204669.03 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 101 426310.33 2204652.69 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 107 425975.58 2204665.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 107 425975.00 2204655.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 109 426114.60 2204257.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 111 427032.33 2203665.59 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 111 427032.33 2203625.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 111 426855.39 2203665.55 Метод					0.10	_
90 426833.67 2206183.25 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 91 426821.12 2206173.33 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 92 426806.47 2206043.31 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 93 425934.97 2206445.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 94 425926.07 2206449.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 95 425916.39 2206430.46 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 96 425925.57 2206426.13 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 97 426804.40 2205980.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 98 426705.69 2204971.29 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 99 427050.01 2204601.62 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 100 427031.86 2203809.30 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 101 426324.06 2204254.78 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 101 426324.06 2204254.78 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 102 426131.09 2204439.37 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 103 425983.6 2204652.12 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 104 42599.34 2204652.69 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 106 42599.01 2204655.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 108 425975.58 2204669.03 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 108 425970.41 2204655.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 108 425970.33 2204655.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 111 427032.33 2204378.2 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 111 426310.83 2204257.5 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 111 426855.39 2203625.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 111 426855.39 2203625.55 Метод спутн	88	427079.27	2206159.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
91 426821.12 2206173.33 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 92 426806.47 2206003.31 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 93 425934.97 2206449.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 94 425926.07 2206449.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 95 425916.39 2206430.46 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 96 425925.57 2206426.13 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 97 426804.40 2205980.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 98 426705.69 2204971.29 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 100 427031.86 2203809.30 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 101 426324.06 2204254.78 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 101 426311.09 2204439.37 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 103 425988.66 2204652.12 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 104 425989.34 2204652.69 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 105 425975.58 2204669.03 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 106 425959.01 2204655.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 107 425967.50 2204645.00 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 107 425970.41 2204640.91 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 109 426114.60 2204425.52 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 110 426310.83 2204257.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 111 427032.33 220365.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 111 426855.39 2203625.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 111 426855.39 2203625.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 111 426855.39 2203625.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 1114 426855.39 2203625.55 Мето	89	427079.44	2206154.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
92 426806.47 2206003.31 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 93 425934.97 2206445.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 94 425926.07 2206449.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 95 425916.39 2206430.46 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 96 425925.57 2206426.13 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 97 426804.40 2205980.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 98 426705.69 2204971.29 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 99 427050.01 2204601.62 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 101 426324.06 2204452.478 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 102 426131.09 2204652.12 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) <td< td=""><td>90</td><td>426833.67</td><td>2206183.25</td><td>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</td><td>0.10</td><td>_</td></td<>	90	426833.67	2206183.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
93 425934.97 2206445.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 94 425926.07 2206449.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 95 425916.39 2206430.46 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 96 425925.57 2206426.13 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 97 426804.40 2205980.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 98 426705.69 2204971.29 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 100 427031.86 2203809.30 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 101 426324.06 2204254.78 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 102 426131.09 2204439.37 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 103 425988.66 2204652.12 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 104 425975.58 2204669.03 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 106 425959.01 2204655.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 106 425970.41 2204655.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 106 425970.41 2204645.00 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 106 425970.41 2204655.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 107 425967.50 2204645.00 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 108 425970.41 2204640.91 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 109 426114.60 2204425.52 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 110 426310.83 2204337.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 111 427032.33 2203783.72 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 111 426855.39 2203665.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 111 426855.39 2203625.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 1114 426855.39 2203655.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 1114 426855.39 2203655.55	91	426821.12	2206173.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
94 425926.07 2206449.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 95 425916.39 2206430.46 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 96 425925.57 2206426.13 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 97 426804.40 2205980.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 98 426705.69 2204971.29 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 99 427050.01 2204601.62 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 100 427031.86 2203809.30 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 101 426324.06 2204254.78 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 103 425988.66 2204652.12 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 104 425989.34 2204652.69 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) <t< td=""><td></td><td>426806.47</td><td>2206003.31</td><td>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</td><td>0.10</td><td>_</td></t<>		426806.47	2206003.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
95 425916.39 2206430.46 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 96 425925.57 2206426.13 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 97 426804.40 2205980.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 98 426705.69 2204971.29 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 100 427050.01 2204601.62 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 100 427031.86 2203809.30 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 101 426324.06 2204254.78 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 103 425988.66 2204652.12 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 104 425989.34 22046650.89 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 105 425975.58 22046650.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	93	425934.97	2206445.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
96 425925.57 2206426.13 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 97 426804.40 2205980.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 98 426705.69 2204971.29 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 99 427050.01 2204601.62 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 100 427031.86 2203809.30 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 101 426324.06 2204254.78 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 103 425988.66 2204452.12 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 104 425989.34 2204652.69 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 105 425975.58 2204669.03 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 106 425959.01 2204655.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
97 426804.40 2205980.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 98 426705.69 2204971.29 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 99 427050.01 2204601.62 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 100 427031.86 2203809.30 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 101 426324.06 2204254.78 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 102 426131.09 2204439.37 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 103 425988.66 2204652.12 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 104 425989.34 2204665.69 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 105 425975.58 2204669.03 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 107 425967.50 2204645.00 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						_
98 426705.69 2204971.29 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 99 427050.01 2204601.62 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 100 427031.86 2203809.30 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 101 426324.06 2204254.78 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 102 426131.09 2204439.37 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 103 425988.66 2204652.12 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 104 425989.34 2204669.03 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 105 425975.58 2204669.03 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 106 425950.01 2204655.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 107 425970.41 2204640.91 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						-
99 427050.01 2204601.62 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 100 427031.86 2203809.30 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 101 426324.06 2204254.78 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 102 426131.09 2204439.37 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 103 425988.66 2204652.12 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 104 425989.34 2204652.69 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 105 425975.58 2204669.03 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 106 425959.01 2204655.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 107 425970.41 2204640.01 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 109 426114.60 2204425.52 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						_
100 427031.86 2203809.30 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 101 426324.06 2204254.78 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 102 426131.09 2204439.37 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 103 425988.66 2204652.12 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 104 425989.34 2204652.69 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 105 425975.58 2204669.03 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 106 425959.01 2204655.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 107 425967.50 2204645.00 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 108 425970.41 2204640.91 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 110 426310.83 2204237.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						
101 426324.06 2204254.78 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 102 426131.09 2204439.37 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 103 425988.66 2204652.12 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 104 425989.34 2204652.69 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 105 425975.58 2204669.03 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 106 425959.01 2204655.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 107 425967.50 2204645.00 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 108 425970.41 2204640.91 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 109 426114.60 2204425.52 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 110 426310.83 2204237.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						
102 426131.09 2204439.37 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 103 425988.66 2204652.12 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 104 425989.34 2204652.69 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 105 425975.58 2204669.03 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 106 425959.01 2204655.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 107 425967.50 2204645.00 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 108 425970.41 2204640.91 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 109 426114.60 2204425.52 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 110 426310.83 2204237.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 111 427032.33 2203566.53 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						
103 425988.66 2204652.12 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 104 425989.34 2204652.69 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 105 425975.58 2204669.03 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 106 425959.01 2204655.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 107 425967.50 2204645.00 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 108 425970.41 2204640.91 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 109 426114.60 2204425.52 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 110 426310.83 2204237.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 111 427032.33 2203783.72 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 112 427064.52 2203566.53 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 113 426855.19						
104 425989.34 2204652.69 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 105 425975.58 2204669.03 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 106 425959.01 2204655.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 107 425967.50 2204645.00 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 108 425970.41 2204640.91 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 109 426114.60 2204425.52 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 110 426310.83 2204237.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 111 427032.33 2203783.72 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 112 427064.52 2203566.53 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 113 426855.19 2203624.54 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						
105 425975.58 2204669.03 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 106 425959.01 2204655.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 107 425967.50 2204645.00 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 108 425970.41 2204640.91 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 109 426114.60 2204425.52 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 110 426310.83 2204237.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 111 427032.33 2203783.72 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 112 427064.52 2203566.53 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 113 426855.19 2203624.54 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 114 426855.39 2203625.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						
106 425959.01 2204655.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 107 425967.50 2204645.00 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 108 425970.41 2204640.91 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 109 426114.60 2204425.52 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 110 426310.83 2204237.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 111 427032.33 2203783.72 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 112 427064.52 2203566.53 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 113 426855.19 2203624.54 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 114 426855.39 2203625.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 –						
107 425967.50 2204645.00 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 108 425970.41 2204640.91 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 109 426114.60 2204425.52 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 110 426310.83 2204237.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 111 427032.33 2203783.72 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 112 427064.52 2203566.53 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 113 426855.19 2203624.54 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 114 426855.39 2203625.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 —						
108 425970.41 2204640.91 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 109 426114.60 2204425.52 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 110 426310.83 2204237.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 111 427032.33 2203783.72 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 112 427064.52 2203566.53 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 113 426855.19 2203624.54 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 114 426855.39 2203625.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 —			1			
109 426114.60 2204425.52 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 110 426310.83 2204237.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 111 427032.33 2203783.72 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 112 427064.52 2203566.53 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 113 426855.19 2203624.54 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 114 426855.39 2203625.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 —						
110 426310.83 2204237.82 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 111 427032.33 2203783.72 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 112 427064.52 2203566.53 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 113 426855.19 2203624.54 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 114 426855.39 2203625.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 –						
111 427032.33 2203783.72 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 112 427064.52 2203566.53 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 113 426855.19 2203624.54 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 — 114 426855.39 2203625.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 —						
112 427064.52 2203566.53 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 113 426855.19 2203624.54 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 114 426855.39 2203625.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 –						_
113 426855.19 2203624.54 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 – 114 426855.39 2203625.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 –						
114 426855.39 2203625.55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 -						
115 426834.20 2203629.68 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 -	114	426855.39	2203625.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
	115	426834.20	2203629.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_

116	426830.04	2203608.33	Матол опутунуют и гоо назущаемих намораций (опрадолений)	0.10	
117	426842.63	2203605.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
118	426848.17	2203604.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
119	427073.18	2203541.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	
120	427239.08	2203436.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
121	427093.33	2202980.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
122	427092.35	2202976.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
123	427088.52	2202966.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
124	427108.68	2202959.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
125	427116.01	2202978.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
126	427115.30	2202979.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
127	427257.76	2203424.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
128	427843.50	2203053.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
129	429087.93	2202890.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
130	429103.40	2202873.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
131	429117.72	2202858.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
132	429133.34	2202872.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
133	429121.43	2202885.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
134	429387.69	2202850.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
135	429558.82	2202827.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
136	429552.57	2202777.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
137	429543.86	2202710.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
138	429542.60	2202710.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
139	429542.82	2202706.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
140	429541.24 429472.04	2202701.72 2202606.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10 0.10	
141	429472.04	2202606.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
143	429464.68	2202433.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
143	429486.22	2202437.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	
145	429488.37	2202456.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	
146	429487.94	2202456.54	Метод спутниковых геодези еских измерений (определений)	0.10	_
147	429493.19	2202599.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
148	429559.39	2202690.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
149	429564.96	2202690.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
150	429564.33	2202702.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
151	429564.49	2202703.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
152	429573.80	2202774.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
153	429580.05	2202825.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
154	429659.46	2202815.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
155	429734.47	2202763.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	430244.44	2202304.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
157	430192.57	2202263.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
158	429898.14	2201989.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
159	429876.20	2201998.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
160	429876.22	2201998.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
161	429871.46	2202000.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
162	429856.42	2202006.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
163	429848.55	2201986.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
164	429868.33	2201978.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
165 166	429884.67 429761.74	2201971.66 2201772.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10 0.10	
167	429761.74	2201772.37	Метод спутниковых геодезических измерении (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
168	429592.95	2201864.98	Метод спутниковых геодезических измерении (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
169	429513.29	2201808.33	Метод спутниковых геодезических измерении (определении)	0.10	_
170	429217.65	2202177.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	
171	429213.31	2202177.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
172	429202.06	2202176.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
173	429195.21	2202161.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
174	429215.45	2202154.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
175	429215.85	2202156.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
176	429496.35	2202095.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
177	429567.54	2201853.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
178	429571.07	2201851.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	429569.46	2201848.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	429588.79	2201838.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
181	429590.45	2201841.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
182	429757.52	2201750.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_

183	429794.56	2201679.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
184	429682.24	2201299.51	Метод спутниковых геодези теских измерений (определении)	0.10	_
185	429603.85	2201416.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
186	429599.52	2201410.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
187	429600.30	2201423.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
188	429585.82	2201429.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
189	429569.05	2201435.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
190	429580.62	2201412.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
191	429586.40	2201412.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
192	429672.72	2201275.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
193	429227.54	2200731.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
194	429160.42	2200649.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
195	429103.37	2200732.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	
196	429100.76	2200732.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
197	429096.60	2200730.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
198	429075.56	2200747.02	*) *	0.10	_
198	429073.30	2200739.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
200		2200718.89		0.10	
200	429086.19 429146.33	2200720.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
201	429140.33	2200531.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
202	429107.91	2200584.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
203			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
	429064.44	2200687.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
205	429065.91	2200688.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
206	429053.92	2200706.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
207	429035.97	2200694.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
208	429041.99	2200685.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
209	429045.12	2200677.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
210	429085.75	2200581.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
211	429007.80	2200609.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
212	428951.05	2200648.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
213	428822.00	2200738.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
214	428759.20	2200798.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
215	428771.95	2201046.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
216	428773.02	2201050.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
217	428781.71	2201046.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
218	428792.50	2201069.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
219	428783.39	2201073.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
220	428776.56	2201088.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
221	428761.95	2201087.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
222	428750.72	2201050.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
223	428737.32	2200789.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
224	428761.14	2200767.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
225	428755.83	2200757.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
226	428769.24	2200749.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
227	428772.35	2200747.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
228	428880.61	2200671.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
229	428835.45	2200557.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
230	428815.49	2200564.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
231	428797.35	2200573.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
1	428788.18	2200553.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение	Координаты, м			Средняя квадратическая	Описание	
характерных	77	• •	Метод определения	погрешность положения	обозначения точки	
точек части границы	X	Y	координат характерной точки	характерной точки (M_t) , м	на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
_	-	-	-	_	_	



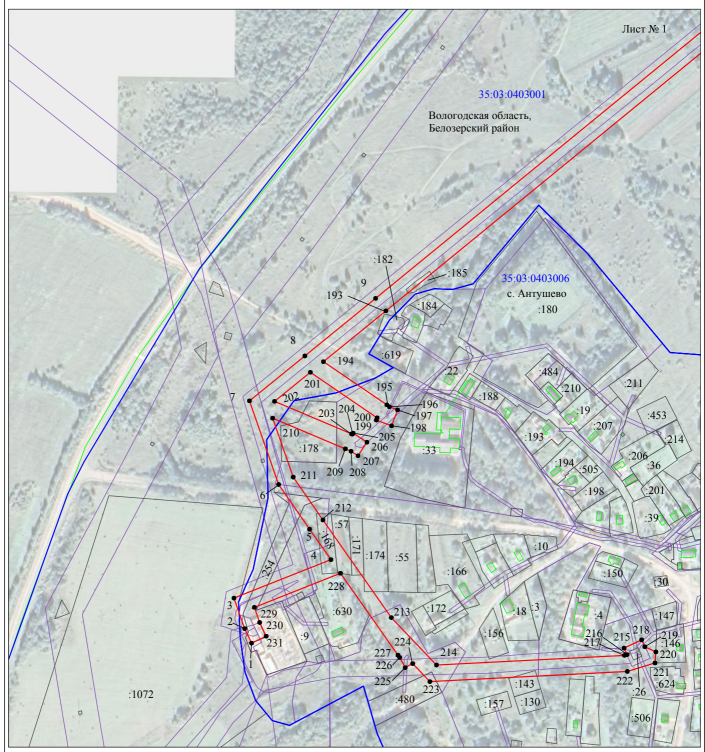
Масштаб 1:70000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута
- граница кадастрового деления
- граница населенного пункта, муниципального образования
- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН

35:23:0202118:34 :34 35:23:0202118 1 •

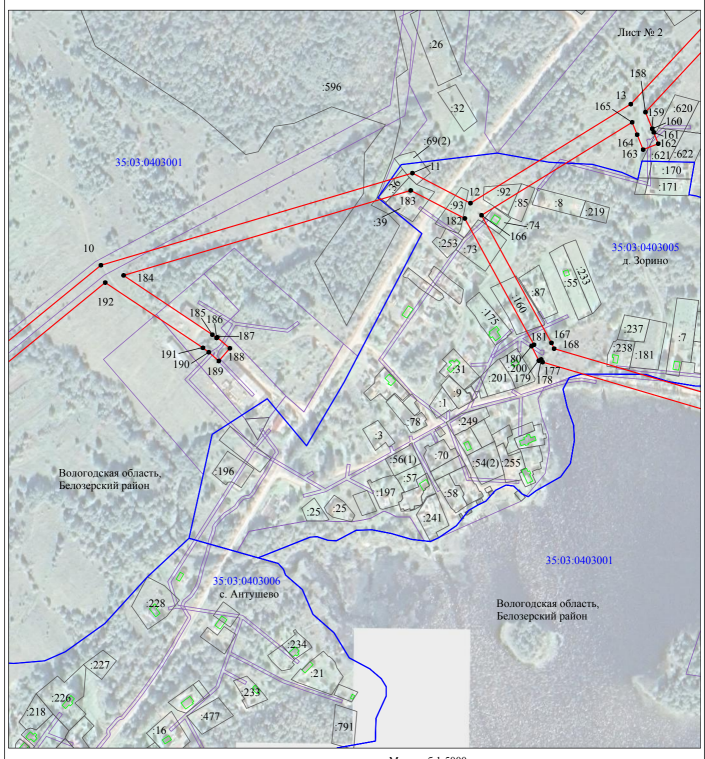
- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- номер кадастрового квартала
- обозначение характерных точек границ



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

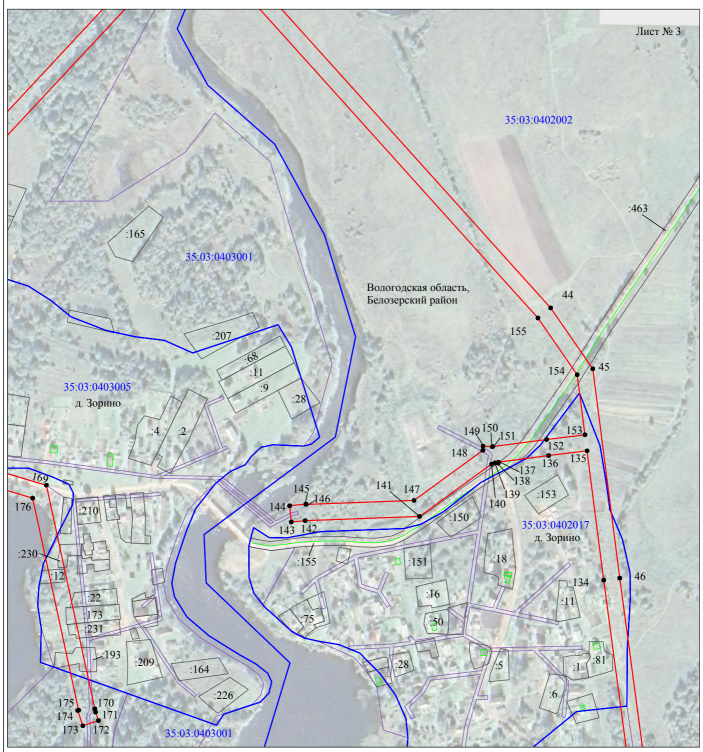
- граница публичного сервитута
 граница кадастрового деления
 граница населенного пункта, муниципального образования
 граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
 граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
 граница охранной з
- $35{:}23{:}0202118{:}34$ кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН ${:}34$
- 35:23:0202118 номер кадастрового квартала обозначение характерных точек границ



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута
 граница кадастрового деления
 граница населенного пункта, муниципального образования
 граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
 граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
 граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН
 35:23:0202118:34
 кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
 - 35:23:0202118 номер кадастрового квартала
 - 1 - обозначение характерных точек границ



Масштаб 1:5000

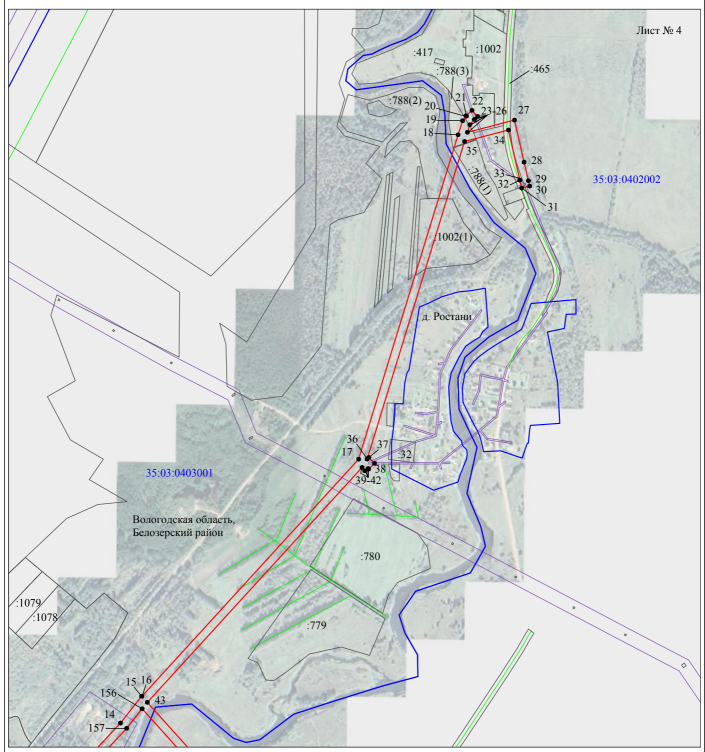
Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута
 граница кадастрового деления
 - граница населенного пункта, муниципального образования
 - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
 - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
 - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН

35:23:0202118:34 :34

1 •

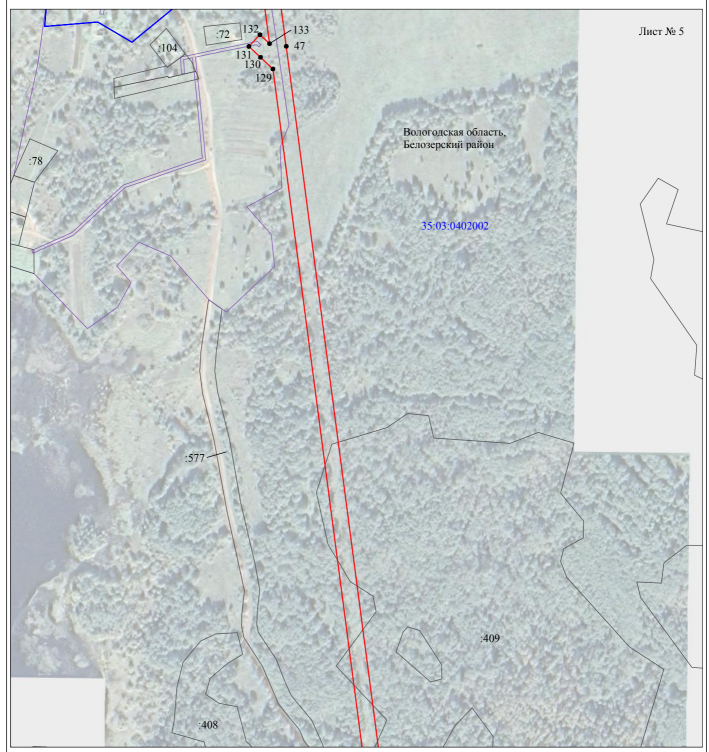
- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 35:23:0202118 номер кадастрового квартала
 - обозначение характерных точек границ



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута - граница кадастрового деления - граница населенного пункта, муниципального образования - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН 35:23:0202118:34 :34
 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
 - 35:23:0202118 - номер кадастрового квартала
 - 1 - обозначение характерных точек границ



Масштаб 1:5000

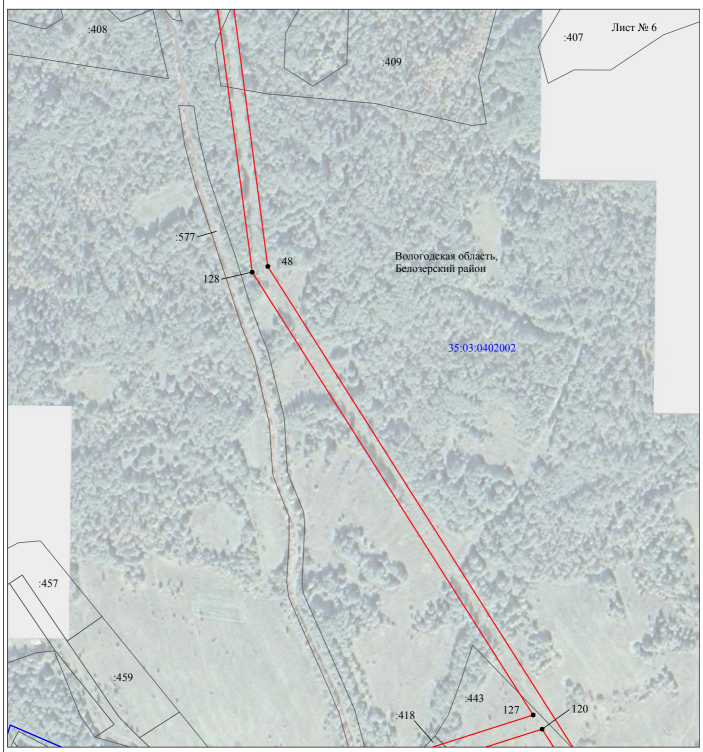
Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута
 - граница кадастрового деления
 - граница населенного пункта, муниципального образования
 - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
 - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
 - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН

35:23:0202118:34 :34

1 •

- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 35:23:0202118 - номер кадастрового квартала
 - обозначение характерных точек границ

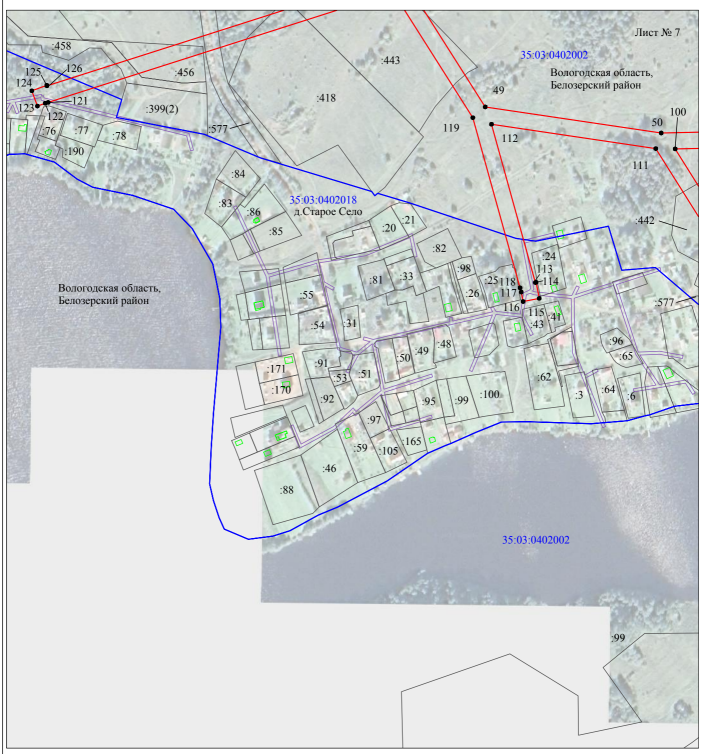


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута - граница кадастрового деления
 - граница населенного пункта, муниципального образования
 - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
 - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
 - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН

- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 35:23:0202118 - номер кадастрового квартала
 - 1 - обозначение характерных точек границ



Масштаб 1:5000

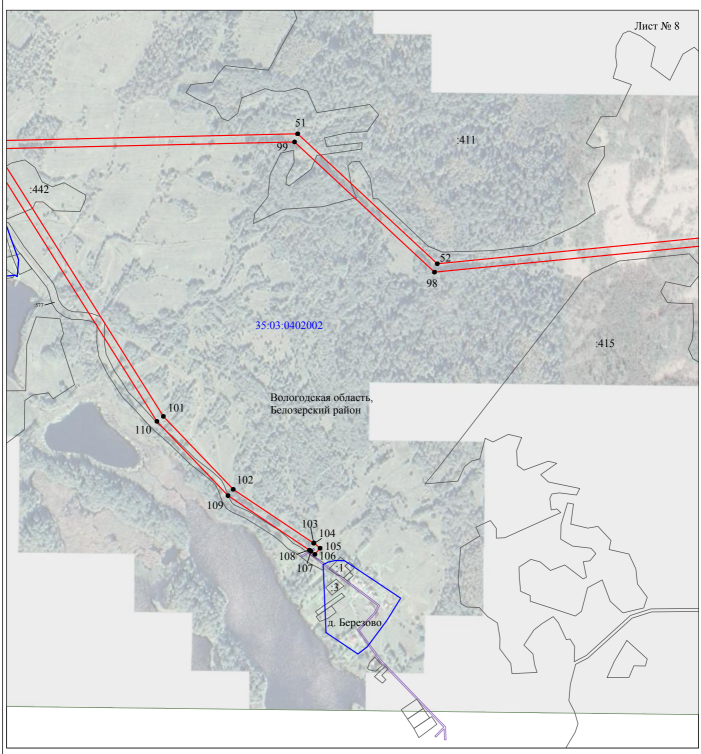
Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута
 - граница кадастрового деления
 - граница населенного пункта, муниципального образования
 - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
 - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
 - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН

35:23:0202118:34 :34

1 •

- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 35:23:0202118 номер кадастрового квартала
 - обозначение характерных точек границ

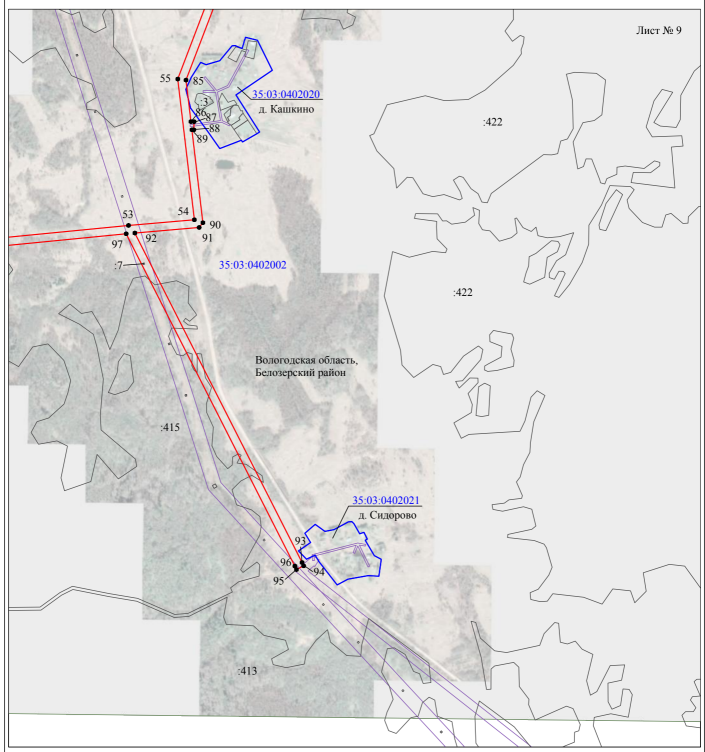


Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута
 граница кадастрового деления
 - граница населенного пункта, муниципального образования
 - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
 - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
 - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН

- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 35:23:0202118 номер кадастрового квартала
 - - обозначение характерных точек границ

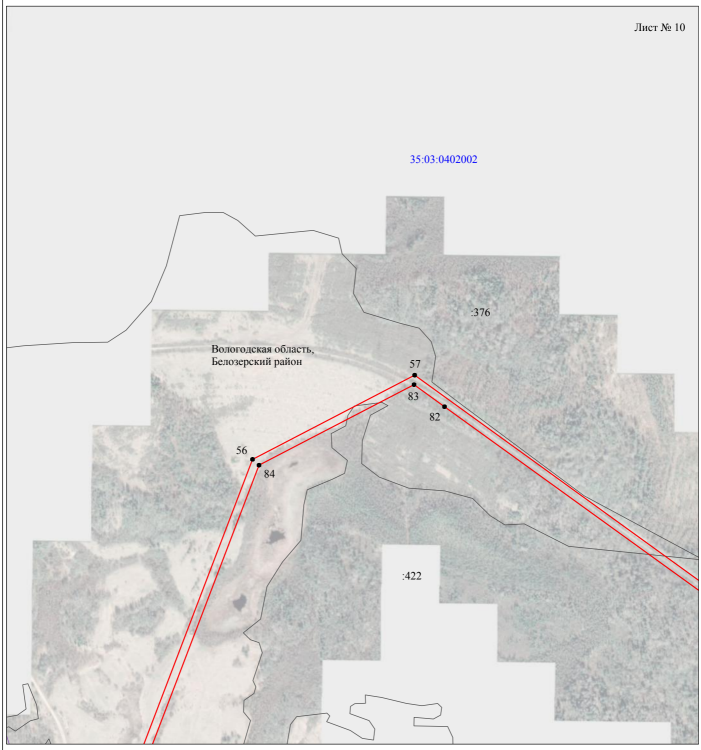


Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута
- граница кадастрового деления
- граница населенного пункта, муниципального образования
- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН

- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 35:23:0202118 номер кадастрового квартала
 - обозначение характерных точек границ



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута
- граница кадастрового деления
- граница населенного пункта, муниципального образования
- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН

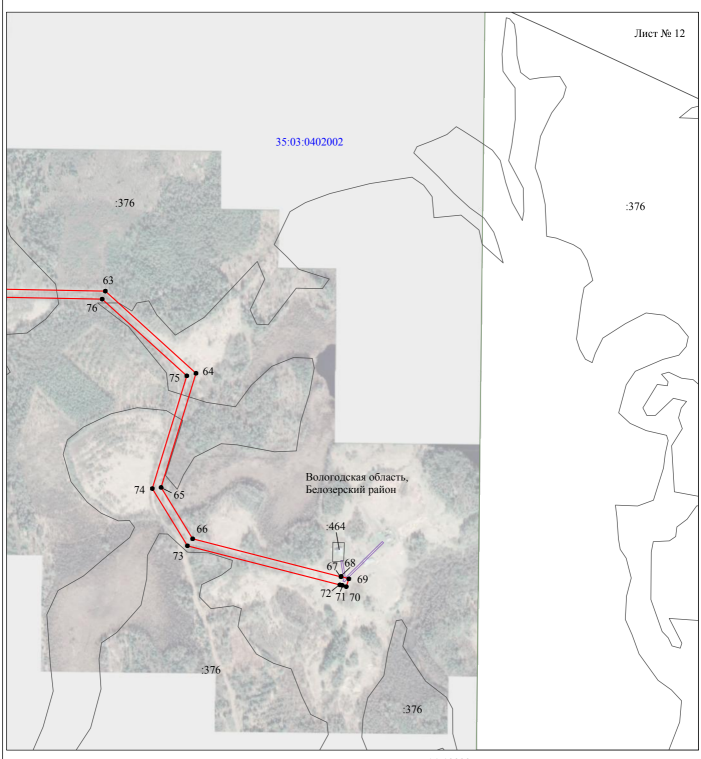
- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 35:23:0202118 номер кадастрового квартала
 - обозначение характерных точек границ

Схема расположения границ публичного сервитута объекта Лист № 11 35:03:0402002 Вологодская область, Белозерский район :376 :422 Масштаб 1:10000 Используемые условные знаки и обозначения: - граница публичного сервитута - граница кадастрового деления - граница населенного пункта, муниципального образования - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН 35:23:0202118:34 :34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН

35:23:0202118

- номер кадастрового квартала

- обозначение характерных точек границ



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута
 - граница кадастрового деления
 - граница населенного пункта, муниципального образования
 - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
 - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
 - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН

- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 35:23:0202118 номер кадастрового квартала
 - 1 - обозначение характерных точек границ