## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Зона публичного сервитута для эксплуатации объекта ВЛ 0,4кВ от ТП 1549 ПС Пожва (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

## Раздел 1

	1 изд						
	Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Пермский край, м.о.					
		Юсьвинский, п. Пожва					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности	7994 кв.м ± 18 кв.м					
	определения площади						
	(P+/- Дельта P)						
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях					
		эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ					
		0,4кВ от ТП 1549 ПС Пожва (согласно ст. 3.6					
		Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ					
		«О введении в действие Земельного кодекса					
		Российской Федерации»);					
		Срок установления публичного сервитута - сорок					
		девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 «Земельного					
		кодекса Российской Федерации»).					

Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-59, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	
Обозначение характерных точек границ	Х	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	638332.33	2223311.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
2	638328.32	2223310.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	638331.64	2223285.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	638287.61	2223290.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	638287.08	2223286.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
6	638331.94	2223281.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
7	638331.71	2223243.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	638331.07	2223201.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	638330.65	2223156.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	638334.72	2223156.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
11	638335.07	2223201.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	638335.71	2223243.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
13	638335.94	2223281.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_

14	638367.10	2223281.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	638409.64	2223280.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	638446.91	2223280.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	638483.79	2223280.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	638520.34	2223279.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	638559.69	2223278.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	638560.09	2223250.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	638559.80	2223207.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
22	638559.54	2223167.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
23	638559.23	2223124.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	638558.93	2223079.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	638558.64	2223039.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	638574.56	2223039.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	638581.38	2223039.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	638559.23	2223031.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	638526.56	2223030.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	638492.43	2223029.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	638456.26	2223027.80	Метод спутниковых	0.10	-

			геодезических		
			измерений		
22	620.451.56	2222020 02	(определений)	0.10	
32	638451.76	2223038.03	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
33	638450.94	2223062.85	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
34	638450.52	2223099.68	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
35	638449.97	2223139.98	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
36	638450.18	2223182.54	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
37	638450.00	2223220.98	Метод спутниковых	0.10	_
-,			геодезических	****	
			измерений		
			(определений)		
38	638450.51	2223254.23	Метод спутниковых	0.10	_
30	030430.31	2223234.23	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
39	638446.35	2223254.27	Метод спутниковых	0.10	
39	038440.33	2223234.27		0.10	_
			геодезических		
			измерений		
40	620446.00	2222220 00	(определений)	0.10	
40	638446.00	2223220.98	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
	12011110	222402.74	(определений)	0.10	
41	638446.18	2223182.56	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
42	638445.98	2223141.89	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
43	638415.40	2223140.79	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
44	638415.56	2223136.60	Метод спутниковых	0.10	=
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
45	638446.01	2223137.88	Метод спутниковых	0.10	=
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
46	638446.52	2223099.63	Метод спутниковых	0.10	_
10	550110.52		геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
47	638446.94	2223062.73		0.10	
47	038440.94	2223002.73	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
40	600447.70	2222227 52	(определений)	0.10	
48	638447.78	2223037.52	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		

			измерений (определений)		
49	638452.04	2223027.46	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
	100111.00		(определений)	0.10	
50	638411.28	2223023.44	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
51	638411.67	2223019.53	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
	620451.04	2222022 44	(определений)	0.10	
52	638451.94	2223023.44	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
53	638451.32	2223021.52	Метод спутниковых	0.10	=
			геодезических		
			измерений		
	620.450.50	2222002.00	(определений)	0.10	
54	638450.58	2222992.09	Метод спутниковых геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
55	638449.79	2222957.44	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
	620110.62	222222	(определений)	0.10	
56	638448.63	2222920.69	Метод спутниковых геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
57	638448.07	2222886.17	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
50	620447.12	2222845.46	(определений)	0.10	
58	638447.13	2222845.46	Метод спутниковых геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
59	638451.22	2222845.29	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
60	638452.07	2222886.09	(определений)	0.10	
00	030434.07	4444000.09	Метод спутниковых геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
61	638452.63	2222920.59	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
62	638453.79	2222957.33	(определений) Метод спутниковых	0.10	
02	030433.19	2222731.33	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
63	638454.58	2222992.00	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений (определений)		
64	638455.31	2223021.07	Метод спутниковых	0.10	
U <del>-1</del>	0.04.0.01	2223021.07	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
65	638456.37	2223023.80	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		

			(определений)		
66	638490.56	2223025.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	638491.07	2223003.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
68	638492.95	2222973.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	638496.90	2222973.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	638495.07	2223003.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	638494.55	2223025.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	638526.72	2223026.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	638558.14	2223027.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	638558.86	2223025.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	638559.75	2222997.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	638560.96	2222958.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	638562.00	2222925.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	638563.18	2222888.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	638563.94	2222864.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	638564.76	2222838.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	638539.31	2222838.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	638500.38	2222838.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

83	638500.31	2222834.71	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
84	638539.27	2222834.50	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
	030339.27	22200 1.00	геодезических измерений	0.10	
85	638568.91	2222834.19	(определений) Метод спутниковых геодезических	0.10	_
			измерений (определений)		
86	638567.94	2222864.31	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений (определений)		
87	638567.20	2222887.42	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений (определений)		
88	638585.57	2222906.83	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
89	638582.93	2222909.75	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
90	638567.03	2222893.06	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
91	638566.00	2222925.56	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
92	638565.11	2222953.59	Метод спутниковых геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
93	638577.06	2222942.94	Метод спутниковых геодезических	0.10	_
			измерений		
0.4	629570.64	2222045.07	(определений)	0.10	
94	638579.64	2222945.87	Метод спутниковых геодезических	0.10	-
			измерений		
95	638564.94	2222959.12	(определений) Метод спутниковых	0.10	
73	030304.74	2222737.12	геодезических	0.10	
			измерений		
96	638563.75	2222997.49	(определений) Метод спутниковых	0.10	
	000000.70		геодезических	0.10	
			измерений (определений)		
97	638562.87	2223026.33	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических	-	
			измерений (определений)		
98	638562.08	2223028.68	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений (определений)		
99	638591.94	2223038.73	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений (определений)		
100	638599.62	2223039.71	Метод спутниковых	0.10	_

		1	T		
			геодезических		
			измерений		
101	620,600,27	2222020 00	(определений)	0.10	
101	638600.37	2223039.89	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
100	120100 71	******	(определений)	0.10	
102	638600.56	2223029.85	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
103	638640.93	2223031.83	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
104	638667.73	2223033.21	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
105	638701.16	2223034.41	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
106	638734.73	2223036.16	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
107	638766.44	2223037.39	Метод спутниковых	0.10	=
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
108	638783.83	2223072.68	Метод спутниковых	0.10	
100	030703.03	2223072.00	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
109	638800.83	2223107.50	Метод спутниковых	0.10	_
109	030000.03	2223107.30	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
110	638797.28	2223109.26	Метод спутниковых	0.10	_
110	030/9/.20	2223109.20	геодезических	0.10	_
			' '		
			измерений (определений)		
111	(29790.24	2223074.44		0.10	
111	638780.24	2223074.44	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
110	(007/00/1	2222041 22	(определений)	0.10	
112	638763.94	2223041.33	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
113	638734.54	2223040.15	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
114	638701.00	2223038.41	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
115	638667.54	2223037.21	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
116	638640.73	2223035.83	Метод спутниковых	0.10	_
110	020010175		геодезических	3.10	
			измерений		
			(определений)		
		<del> </del>			
117	638604.29	2223034.04	Метод спутниковых	0.10	_

118				измерений (определений)		
119   638604.34   2223044.83   Meron спутпиковых пикаревий (поределевий)   120   638598.99   2223043.67   Регоделировых пикаревий (поределевий)   121   638591.43   2223042.71   Meron спутпиковых поделевий (поределевий)   122   638574.62   2223043.88   Meron спутпиковых пеоделировый (поределевий)   122   638574.62   2223043.88   Meron спутпиковых пеоделировый (поределевий)   123   63850.68   2223043.81   Meron спутпиковых пеоделировый (поределевий)   124   638562.93   2223079.36   Meron спутпиковых пеоделировых пикаревий (поределевий)   125   638563.23   2223124.81   Meron спутпиковых пикаревий (поределевий)   125   638563.24   2223167.02   Meron спутпиковых пикаревий (поределевий)   126   638563.44   2223167.02   Meron спутпиковых пикаревий (поределевий)   127   638563.80   2223206.98   Meron спутпиковых пикаревий (поределевий)   128   638563.74   2223282.63   Meron спутпиковых пикаревий (поределевий)   129   638563.74   2223282.63   Meron спутпиковых пеоделировых пикаревий (поределевий)   130   638523.07   2223282.63   Meron спутпиковых пеоделировых пикаревий (поределевий)   131   638523.86   2223298.61   Meron спутпиковых пеоделировых пикаревий (поределевий)   131   638523.85   2223298.61   Meron спутпиковых пеоделировых пикаревий (поределевий)   131   638523.85   2223298.61   Meron спутпиковых пеоделировых пикаревий (поределевий)   132   63853.95   2223298.61   Meron спутпиковых пикаревий (поределевий)   133   638518.91   2223283.61   Meron спутпиковых пикаревий (поределевий)   134   638485.67   2223284.69   Meron спутпиковых пикаревий (поределевий)   134   638485.67   2223284.09   Meron спутпиковых пикаревий (поределевий)   134   638485	118	638604.41	2223042.45		0.10	_
119   638694.34   2223044.83   метор спутниковых геоденческого имерений (сотределений)   120   638598.99   2223043.67   метор спутниковых геоденческого имерений (сотределений)   121   638591.43   2223042.71   метор спутниковых геоденческого имерений (сотределений)   122   638574.62   2223043.88   метор спутниковых геоденческого имерений (сотределений)   123   638562.68   2223043.81   метор спутниковых геоденческого имерений (сотределений)   124   638562.93   2223079.36   метор спутниковых геоденческого имерений (сотределений)   125   638563.23   2223124.81   метор спутниковых геоденческого имерений (сотределений)   126   638563.54   2223167.02   метор спутниковых геоденческого имерений (сотределений)   127   638563.80   2223206.98   метор спутниковых геоденческого имерений (сотределений)   128   638563.74   2223206.98   метор спутниковых геоденческого имерений (сотределений)   128   638563.74   2223282.63   метор спутниковых стеоденческого имерений (сотределений)   129   638563.74   2223282.63   метор спутниковых геоденического имерений (сотределений)   130   638523.07   2223282.63   метор спутниковых геоденией (сотределений)   131   638523.07   2223282.63   метор спутниковых имерений (сотределений)   131   638523.95   2223298.62   метор спутниковых имерений (сотределений)   132   63853.95   2223298.62   метор спутниковых имерений (сотределений)   133   638518.91   2223283.61   метор спутниковых геоденического имерений (сотределений)   134   638485.67   2223284.09   метор спутниковых геоденического пострежений (сотределений)   134   638485.67   2223284.09   метор спутниковых геодений (сотределений)   134   638485.67   2223284.09   метор спу				-		
120   638694.34   2223044.83   Merog. спутинковых госпресических имерений (пределений)   120   638598.99   2223043.67   Merog. спутинковых изверений (пределений)   121   638591.43   2223042.71   Merog. спутинковых изверений (пределений)   122   638574.62   2223043.88   Merog. спутинковых изверений (пределений)   123   638502.68   2223043.81   Merog. спутинковых госпресических изверений (пределений)   124   638562.93   2223079.36   Merog. спутинковых госпресических изверений (пределений)   125   638563.23   2223124.81   Merog. спутинковых госпресических изверений (пределений)   125   638563.23   2223124.81   Merog. спутинковых госпресических изверений (пределений)   126   638563.54   2223167.02   Merog. спутинковых госпресических изверений (пределений)   127   638563.80   2223167.02   Merog. спутинковых госпресических изверений (пределений)   128   638563.74   2223167.02   Merog. спутинковых госпресических изверений (пределений)   129   638563.74   2223282.63   Merog. спутинковых госпресических изверений (пределений)   130   638523.07   2223283.53   Merog. спутинковых госпределений)   131   638527.86   2223298.62   Merog. спутинковых госпределений   131   638527.86   2223298.62   Merog. спутинковых госпределений   131   638527.86   2223298.61   Merog. спутинковых госпределений   131   638527.86   2223298.62   Merog. спутинковых госпределений   132   63853.95   2223298.61   Merog. спутинковых госпределений   133   63858.891   2223284.61   Merog. спутинковых госпределений   133   63858.891   2223284.61   Merog. спутинковых госпределений   134   63848.67   2223284.09   Merog. спутинковых госпределений   134   63848.67   2223284.0						
120   638598.99   2223043.67   Метод спутниковых гооденических кижерений (определений)   121   638591.43   2223042.71   Метод спутниковых гооденических кижерений (определений)   122   638574.62   2223043.88   Метод спутниковых гооденических кижерений (определений)   123   638562.68   2223043.81   Метод спутниковых гооденических кижерений (определений)   124   638562.93   2223079.36   Метод спутниковых кижерений (определений)   125   638563.23   2223124.81   Метод спутниковых кижерений (определений)   126   638563.54   2223167.02   Метод спутниковых кижерений (определений)   126   638563.54   2223167.02   Метод спутниковых кижерений (определений)   127   638563.80   2223206.98   Метод спутниковых кижерений (определений)   128   638564.09   2223250.17   Метод спутниковых кижерений (определений)   129   638563.74   2223282.63   Метод спутниковых кижерений (определений)   129   638563.74   2223282.63   Метод спутниковых кижерений (определений)   130   638523.07   2223283.53   Метод спутниковых кижерений (определений)   130   638523.07   2223283.53   Метод спутниковых кижерений (определений)   131   638523.86   2223298.62   Метод спутниковых кижерений (определений)   132   63853.95   2223298.61   Метод спутниковых кижерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых колерсий сектий (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых колерсий сектий (определений)   134   63848.67   2223284.09   Метод спутниковых колерсий (определений)   134   63848.67   2223284.09   Метод спутниковых колерсий (определений)   134   63848.67   2223284.09   Метод спутниковых колерсий сектий (определений)   134   63848.67   2223284.09   Метод спутниковых колерсий (определений)   134   6	110	629604.24	2222044 92		0.10	
120   638598.99   2223043.67   Meroa спутниковых пимерений (пределений)   121   638591.43   2223042.71   Meroa спутниковых пимерений (пределений)   122   638574.62   2223043.81   Meroa спутниковых пимерений (пределений)   123   638562.68   2223043.81   Meroa спутниковых пимерений (пределений)   124   638562.93   2223079.36   Meroa спутниковых пимерений (пределений)   125   638563.23   2223124.81   Meroa спутниковых перисаческых пимерений (пределений)   125   638563.23   2223124.81   Meroa спутниковых перисаческых пимерений (пределений)   126   638563.80   2223167.02   Meroa спутниковых перисаческих пимерений (пределений)   126   638563.80   2223167.02   Meroa спутниковых перисаческих пимерений (пределений)   127   638563.80   2223167.02   Meroa спутниковых перисаческих пимерений (пределений)   128   638563.74   2223167.02   Meroa спутниковых пимерений (пределений)   129   638563.74   2223282.63   Meroa спутниковых пимерений (пределений)   130   638523.07   2223282.63   Meroa спутниковых пимерений (пределений)   130   638523.07   2223283.53   Meroa спутниковых пимерений (пределений)   131   638523.95   2223299.61   Meroa спутниковых пимерений (пределений)   132   638523.95   2223299.61   Meroa спутниковых пимерений (пределений)   133   638518.91   2223283.61   Meroa спутниковых пимерений (пределений)   134   63848.67   2223284.69   Meroa спутниковых пимерений (пределений)   134   63848.67   2223284.99   Meroa спутниковых пимерений (пределений)   134   63848.67   2223284.99   Meroa спутниковых перасения (пределений)   134   63848.67   2223284.99   Meroa спутниковых перасений (пред	119	038004.34	2223044.83	-	0.10	
120   638598.99   2223043.67   Метод спутниковых геоденческих мисерений (определений)   121   638591.43   2223042.71   Метод спутниковых геоденческих мисерений (определений)   122   638574.62   2223043.88   Метод спутниковых геоденческих мисерений (определений)   123   638562.68   2223043.81   Метод спутниковых геоденческих мисерений (определений)   124   638562.93   222309.36   Метод спутниковых геоденческих мисерений (определений)   125   638563.23   2223124.81   Метод спутниковых геоденческих мисерений (определений)   126   638563.54   2223167.02   Метод спутниковых геоденческих мисерений (определений)   127   638563.80   2223269.88   Метод спутниковых геодений   128   638564.09   2223250.17   Метод спутниковых мисерений (определений)   128   638563.74   2223282.63   Метод спутниковых положений   129   638563.74   2223282.63   Метод спутниковых мисерений (определений)   129   638563.74   2223282.63   Метод спутниковых мисерений (определений)   130   638523.07   2223283.53   Метод спутниковых положений   131   638527.86   2223298.62   Метод спутниковых положений   132   638523.95   2223299.61   Метод спутниковых положений   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых положений   134   638485.67   2223284.09   135   134   638485.67   2223284.09   Метод спутниковых положений   134   63						
121   638591.43   2223042.71   Метод спутиковых геоблемусских имерений (определений)   122   638574.62   2223043.88   Метод спутиковых геоблемусских имерений (определений)   123   638562.68   2223043.81   Метод спутиковых геоблемусских имерений (определений)   124   638562.93   2223079.36   Метод спутиковых геоблемусских имерений (определений)   124   638562.93   2223079.36   Метод спутиковых геоблемусских имерений (определений)   125   638563.23   2223124.81   Метод спутиковых геоблемусских имерений (определений)   126   638563.23   2223124.81   Метод спутиковых геоблемусских имерений (определений)   126   638563.54   2223167.02   Метод спутиковых геоблемусских имерений (определений)   127   638563.80   2223206.98   Метод спутиковых геоблемусских имерений (определений)   128   638564.09   2223250.17   Метод спутиковых геоблемусских имерений (определений)   129   638563.74   2223282.63   Метод спутиковых геоблемусских имерений (определений)   129   638563.74   2223282.63   Метод спутиковых геоблемусских имерений (определений)   130   638523.07   2223283.53   Метод спутиковых геоблемусских имерений (определений)   131   638527.86   2223298.62   Метод спутиковых геоблемусских имерений (определений)   132   638523.95   2223299.61   Метод спутиковых геоблемусских имерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутиковых геоблемусских имерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутиковых геоблемусских имерений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Метод спутиковых геоблемусских имерений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Метод спутиковых оп 0.10   134   134   134   134   13486.67   2223284.09   Метод спутиковых оп 0.10   134   134   134   13486.67   2223284.09   Метод спутиковых оп 0.10   134   134   134   13486.67   2223284.09   Метод спутиковых оп 0.10   134   134   134   13486.67   2223284.09   Метод спутиковых оп 0.10   134   134   134   13486.67   2223284.09   Метод спутиковых оп 0.10   134   134   134   13486.67   2223284.09   Метод спутиковых оп 0.10				(определений)		
121   638591.43   2223042.71   Метод спутниковых (определений)   122   638574.62   2223043.88   Метод спутниковых (определений)   123   638562.68   2223043.81   Метод спутниковых (определений)   124   638562.93   222309.36   Метод спутниковых (определений)   125   638563.23   2223124.81   Метод спутниковых (определений)   126   638563.23   2223124.81   Метод спутниковых (определений)   126   638563.34   2223167.02   Метод спутниковых (определений)   127   638563.80   2223206.98   Метод спутниковых (определений)   128   638563.74   2223282.63   Meтод спутниковых (определений)   129   638563.74   2223282.63   Meтод спутниковых (определений)   129   638563.74   2223282.63   Metod спутниковых (определений)   129   638563.74   2223282.63   Metod спутниковых (определений)   130   638523.07   2223285.53   Metod спутниковых (определений)   131   638527.86   2223298.62   Metod спутниковых (определений)   131   638523.95   2223299.61   Metod спутниковых (определений)   132   638523.95   2223299.61   Metod спутниковых (определений)   133   638518.91   2223283.61   Metod спутниковых (определений)   133   638518.91   2223283.61   Metod спутниковых (определений)   134   638485.67   2223284.09   Metod спутниковых (определений)   134   638485.67   2223284.09	120	638598.99	2223043.67		0.10	_
121   638591.43   2223042.71   Метод спутитновых гоолезических ликерений (определений)   122   638574.62   2223043.88   Метод спутитновых гоолезических ликерений (определений)   123   638562.68   2223043.81   Метод спутитновых гоолезических ликерений (определений)   124   638562.93   2223079.36   Метод спутитновых гоолезических ликерений (определений)   125   638563.23   2223124.81   Метод спутитновых гоолезических ликерений (определений)   125   638563.23   2223124.81   Метод спутитновых гоолезических ликерений (определений)   126   638563.54   2223167.02   Метод спутитновых гоолезических ликерений (определений)   127   638563.80   2223206.98   Метод спутитновых гоолезических ликерений (определений)   128   638563.00   2223206.98   Метод спутитновых гоолезических ликерений (определений)   129   638563.74   2223282.63   Метод спутитновых гоолезических ликерений (определений)   129   638563.74   2223282.63   Метод спутитновых гоолезических ликерений (определений)   130   638523.07   2223283.53   Метод спутитновых гоолезических ликерений (определений)   131   638527.86   2223298.62   Метод спутиновых гоолезических ликерений (определений)   132   638523.95   222329.61   Метод спутиновых гоолезических ликерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутиновых гоолезических ликерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутиновых гоолезических ликерений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Метод спутиновых гоолезических ликерений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Метод спутиновых положений   134   134   638485.67   2223284.09   Метод спутиновых положений   134   134   13486.67   2223284.09   Метод спутиновых положений   134   13486.67   2223284.09   Метод спутиновых положений   134   13486.67   2223284.0						
121   638591.43   2223042.71   Метод спутынковых голсевинуюских изимерений (поределений)   122   638574.62   2223043.88   Метод спутынковых полемений (поределений)   123   638562.68   2223043.81   Метод спутынковых полемений (поределений)   124   638562.93   2223079.36   Метод спутынковых полемений (поределений)   125   638562.93   2223124.81   Метод спутынковых полемений (поределений)   125   638563.23   2223124.81   Метод спутынковых полемений (поределений)   126   638563.54   2223167.02   Метод спутынковых полемений (поределений)   126   638563.54   2223167.02   Метод спутынковых полемений (поределений)   127   638563.80   2223206.98   Метод спутынковых полемений (поределений)   128   638564.09   2223226.17   Метод спутынковых полемений (поределений)   129   638563.74   2223282.63   Метод спутынковых полемений (поределений)   129   638563.74   2223282.63   Метод спутынковых полемений (поределений)   130   638523.07   2223283.53   Метод спутынковых полемений (поределений)   131   638527.86   2223298.62   Метод спутынковых полемений (поределений)   132   638523.95   2223290.61   Метод спутынковых полемений (поределений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутынковых полемений (поределений)   134   638485.67   2223284.09   Метод спутынковых полемений (поределений)   13						
122   638574.62   2223043.88   Метод спутниковых годелений (определений)   123   638562.68   2223043.81   Метод спутниковых полежений (определений)   124   638562.93   2223079.36   Метод спутниковых полежений (определений)   125   638563.23   2223124.81   Метод спутниковых полежений (определений)   125   638563.23   2223124.81   Метод спутниковых полежений (определений)   126   638563.54   2223167.02   Метод спутниковых полежений (определений)   127   638563.80   2223206.98   Метод спутниковых полежений (определений)   128   638564.09   2223226.98   Метод спутниковых полежений (определений)   128   638563.74   2223282.63   Метод спутниковых полежений (определений)   129   638563.74   2223282.63   Метод спутниковых полежений (определений)   129   638563.74   2223283.53   Метод спутниковых полежений (определений)   130   638523.07   2223283.53   Метод спутниковых полежений (определений)   131   638527.86   2223298.62   Метод спутниковых полежений (определений)   132   638523.95   2223299.61   Метод спутниковых полежений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых полежений (определений)   134   638485.67   2223284.99   Метод спутниковых полежений (определений)   134   638485.67	121	638591.43	2223042.71		0.10	-
122   638574.62   2223043.88   Метод спутниковых геосвений (определений)   123   638562.68   2223043.81   Метод спутниковых геосвений (определений)   124   638562.93   2223079.36   Metod спутниковых геосвений (определений)   125   638563.23   2223124.81   Metod спутниковых геосвений (определений)   126   638563.23   2223124.81   Metod спутниковых и подержений (определений)   126   638563.54   2223167.02   Metod спутниковых и подержений (определений)   127   638563.80   2223206.98   Metod спутниковых и подержений (определений)   128   638564.09   2223206.98   Metod спутниковых и подержений (определений)   128   638563.74   2223282.63   Metod спутниковых и подержений (определений)   129   638563.74   2223282.63   Metod спутниковых и подержений (определений)   130   638523.07   2223283.53   Metod спутниковых и подержений (определений)   131   638527.86   2223298.62   Metod спутниковых и подержений (определений)   132   638523.95   2223299.61   Metod спутниковых и подержений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Metod спутниковых и подержений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Metod спутниковых и подержений (определений)   134   638485.67   2223284.99   Metod спутниковых геосвениемых и подержений (определений)   134   638485.67   2223284.99   Metod спутниковых геосвениемых и подержений (определений)   134   638485.67   2223284.99   Metod спутниковых геосвений (определений)   134   638485.67   2223284.99						
122   638574.62   2223043.88   Метол спутниковых гооденических въмерений (определений)   123   638562.68   2223043.81   Метол спутниковых гооденических въмерений (определений)   124   638562.93   2223079.36   Метол спутниковых гооденических въмерений (определений)   125   638563.23   2223124.81   Метол спутниковых гооденических въмерений (определений)   126   638563.23   2223124.81   Метол спутниковых гооденических въмерений (определений)   126   638563.54   2223167.02   Метол спутниковых гооденических въмерений (определений)   127   638563.80   2223206.98   Метол спутниковых гооденических въмерений (определений)   128   638563.80   2223206.98   Метол спутниковых померений (определений)   128   638563.74   2223250.17   Метол спутниковых померений (определений)   129   638563.74   2223282.63   Метол спутниковых померений (определений)   130   638523.07   2223283.53   Метол спутниковых померений (определений)   130   638523.07   2223283.53   Метол спутниковых померений (определений)   131   638527.86   2223298.62   Метол спутниковых померений (определений)   132   638523.95   2223299.61   Метол спутниковых померений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метол спутниковых померений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Метол спутниковых померений (определени						
123	122	638574 62	2223043 88		0.10	
123	122	030371.02	2223013.00		0.10	
123						
124   638562.93   2223079.36   Merod спутниковых геоденческих измерений (определений)   125   638563.23   2223124.81   Merod спутниковых геоденческих измерений (определений)   126   638563.54   2223167.02   Merod спутниковых геоденческих измерений (определений)   127   638563.80   2223269.98   Merod спутниковых геоденческих измерений (определений)   128   638564.09   2223250.17   Merod спутниковых геоденческих измерений (определений)   129   638563.74   2223282.63   Merod спутниковых геоденческих измерений (определений)   129   638563.74   2223282.63   Merod спутниковых геоденческих измерений (определений)   130   638523.07   2223283.53   Merod спутниковых геоденческих измерений (определений)   131   638527.86   2223298.62   Merod спутниковых измерений (определений)   131   638527.86   2223298.62   Merod спутниковых измерений (определений)   132   63853.95   2223299.61   Merod спутниковых геоденческих измерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Merod спутниковых измерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Merod спутниковых измерений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Merod спутниковых полемений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Merod спутниковых   0.10   - 10   10   10   10   10   10   10	100	(205(2)(0)	22220 12 01		0.10	
124   638562.93   2223079.36   Метод спутниковых геоденческих измерений (определений)   125   638563.23   2223124.81   Метод спутниковых геоденческих измерений (определений)   126   638563.54   2223167.02   Метод спутниковых геоденческих измерений (определений)   127   638563.80   2223206.98   Метод спутниковых измерений (определений)   128   638564.09   2223250.17   Метод спутниковых измерений (определений)   128   638563.74   2223282.63   Метод спутниковых геоденческих измерений (определений)   129   638563.74   2223282.63   Метод спутниковых геоденческих измерений (определений)   130   638523.07   2223283.53   Метод спутниковых геоденческих измерений (определений)   131   638527.86   2223298.62   Метод спутниковых геоденческих измерений (определений)   131   638523.95   2223299.61   Метод спутниковых геоденческих измерений (определений)   132   638523.95   2223299.61   Метод спутниковых геоденческих измерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых геоденческих измерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых геоденческих измерений (определений)   133   638518.91   2223284.09   Метод спутниковых геоденческих измерений (определений)   134   638485.67   22223284.09   Метод спутниковых   0.10   - 10.0   1	123	638562.68	2223043.81		0.10	=
124   638562.93   2223079.36   Метод спутниковых имерений (определений)   125   638563.23   2223124.81   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   126   638563.54   2223167.02   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   127   638563.80   2223206.98   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   128   638564.09   2223206.98   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   129   638563.74   2223282.63   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   129   638563.74   2223282.63   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   130   638523.07   2223283.53   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   131   638527.86   2223298.62   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   132   638523.95   2223299.61   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Метод спутниковых оп 100   100						
125   638563.23   2223124.81   Метод спутниковых годенческих имерений (определений)   126   638563.54   2223167.02   Метод спутниковых имерений (определений)   127   638563.80   2223206.98   Метод спутниковых годенческих имерений (определений)   128   638564.09   2223250.17   Метод спутниковых годенческих имерений (определений)   128   638563.74   2223282.63   Метод спутниковых годенческих имерений (определений)   129   638563.74   2223282.63   Метод спутниковых годенческих имерений (определений)   130   638523.07   2223283.53   Метод спутниковых годенческих имерений (определений)   131   638527.86   2223298.62   Метод спутниковых годенческих имерений (определений)   132   638523.95   2223299.61   Метод спутниковых имерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых положений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых положений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых положений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Метод спутниковых положений (определений)   134   638485.67						
125   638563.23   2223124.81   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   126   638563.54   2223167.02   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   127   638563.80   2223206.98   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   128   638564.09   2223250.17   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   129   638563.74   2223282.63   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   129   638563.74   2223282.63   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   130   638527.86   2223283.53   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   131   638527.86   2223288.62   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   132   638523.95   2223298.62   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   132   638523.95   2223299.61   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых геодезических имерений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Метод спутниковых имерений (определений)   134   134   134   134   134865.67   2223284.09   Метод спутниковых имерений (определений)   134   134   134865.67   2223284.09   Метод спутниковых имерений (определений)   134	124	638562.93	2223079.36	-	0.10	_
125						
125						
126   638563.54   2223167.02   Метод спутниковых геодевических измерений (определений)   127   638563.80   2223206.98   Метод спутниковых геодевических измерений (определений)   128   638564.09   2223250.17   Метод спутниковых геодевических измерений (определений)   129   638563.74   2223282.63   Метод спутниковых геодевических измерений (определений)   130   638523.07   2223283.53   Метод спутниковых геодевических измерений (определений)   131   638527.86   2223298.62   Метод спутниковых геодевических измерений (определений)   132   638523.95   2223299.61   Метод спутниковых геодевических измерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых геодевических измерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых геодевических измерений (определений)   133   638485.67   2223284.09   Метод спутниковых измерений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Метод спутн	125	638563.23	2223124.81		0.10	=
126   638563.54   2223167.02   Метод спутниковых измерений (определений)   -				геодезических		
126						
127   638563.80   2223206.98   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   128   638564.09   2223250.17   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   129   638563.74   2223282.63   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   130   638523.07   2223283.53   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   131   638527.86   2223298.62   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   132   638523.95   2223299.61   Метод спутниковых пеодезических измерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых пеодезических измерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых пеодезических измерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых пеодезических измерений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Метод спутниковых поло пределений (определений)   134   638485.67   2223284.0	126	629562.51	2222167.02		0.10	
127	120	036303.34	2223107.02	-	0.10	
127						
128						
128   638564.09   2223250.17   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	127	638563.80	2223206.98		0.10	_
128   638564.09   2223250.17   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   -						
128						
129   638563.74   2223282.63   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   130   638523.07   2223283.53   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   131   638527.86   2223298.62   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   132   638523.95   2223299.61   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Метод спутниковых измерений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Метод спутниковых измерений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Метод спутниковых   0.10   -	128	638564.09	2223250.17		0.10	=
129   638563.74   2223282.63   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						
129   638563.74   2223282.63   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						
130   638523.07   2223283.53   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	129	638563.74	2223282.63		0.10	
130   638523.07   2223283.53   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   -				геодезических		
130   638523.07   2223283.53   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   131   638527.86   2223298.62   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   132   638523.95   2223299.61   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Метод спутниковых 0.10   -						
Теодезических измерений (определений)   131   638527.86   2223298.62   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   132   638523.95   2223299.61   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Метод спутниковых   0.10   - 134   13	130	638523.07	2222282 52		0.10	
131   638527.86   2223298.62   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   132   638523.95   2223299.61   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Метод спутниковых 0.10   -	150	030323.07	2223203.33		0.10	
131   638527.86   2223298.62   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   -				измерений		
геодезических измерений (определений)  132 638523.95 2223299.61 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  133 638518.91 2223283.61 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  134 638485.67 2223284.09 Метод спутниковых 0.10 —	101	600707 5 1	222222 :-		0.10	
132   638523.95   2223299.61   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Метод спутниковых 0.10   -	131	638527.86	2223298.62		0.10	_
132   638523.95   2223299.61   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Метод спутниковых 0.10   -						
132 638523.95 2223299.61 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  133 638518.91 2223283.61 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  134 638485.67 2223284.09 Метод спутниковых 0.10 —						
измерений (определений)  133 638518.91 2223283.61 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  134 638485.67 2223284.09 Метод спутниковых 0.10 —	132	638523.95	2223299.61	Метод спутниковых	0.10	
133   638518.91   2223283.61   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   134   638485.67   2223284.09   Метод спутниковых   0.10   -						
133 638518.91 2223283.61 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 134 638485.67 2223284.09 Метод спутниковых 0.10 —						
геодезических измерений (определений)  134 638485.67 2223284.09 Метод спутниковых 0.10 —	133	638518.91	2223283.61		0.10	
(определений) 134 638485.67 2223284.09 Метод спутниковых 0.10 —				геодезических	- · · ·	
134 638485.67 2223284.09 Метод спутниковых 0.10 –						
	124	620105 (7	222204.00		0.10	
геодезических	134	038483.07	2223284.09		0.10	_
измерений						

			(определений)		
135	638484.65	2223299.71	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
136	638480.64	2223299.40	Метод спутниковых	0.10	=
			геодезических		
			измерений		
137	638481.66	2223284.11	(определений) Метод спутниковых	0.10	
137	030401.00	2223204.11	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
138	638448.34	2223284.00	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
139	638442.02	2223301.90	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
140	638438.21	2223300.13	(определений) Метод спутниковых	0.10	
140	030430.21	2223300.13	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
141	638444.08	2223284.05	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений (определений)		
142	638412.20	2223284.63	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
	10011701	222222	(определений)	0.10	
143	638415.01	2223295.80	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
144	638411.20	2223297.04	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
145	638408.09	2223284.69	(определений) Метод спутниковых	0.10	
143	030400.09	2223204.09	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
146	638369.40	2223285.02	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
147	638371.07	2223297.07	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
148	638366.98	2223297.56	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
140	030300.98	4443491.30	геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
149	638365.36	2223285.04	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений (определений)		
150	638335.70	2223285.10	Метод спутниковых	0.10	
100	220220.70		геодезических	0.10	
			измерений		
	600000 55	222224 55	(определений)	0.4.5	
1	638332.33	2223311.09	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		

3. Сведения о хара	актерных точках ча Коорди	асти (частей) грани наты, м	ицы объекта	Средняя	Описание
Обозначение характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	_	_	_