ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона застройки индивидуальными жилыми домами Ж1, с. Царевщина Царевщинского муниципального образования Балтайского муниципального района Саратовской области (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

	1 405,441							
	Сведения об объекте							
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик						
1	2	3						
1	Местоположение объекта	412636, Саратовская обл., Балтайский р-н,						
		Царевщина с						
2	Площадь объекта +/- величина погрешности	_						
	определения площади							
	(Р+/- Дельта Р)							
3	Иные характеристики объекта	-						

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-64, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	Описание
Обозначени е характерны х точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическ ая погрешность положения характерной точки (M_t) , м	описание обозначения точкина местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	597238.79	2346864.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	597304.60	2346805.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
3	597303.65	2346778.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
4	597327.61	2346735.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
5	597359.94	2346694.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
6	597384.80	2346682.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
7	597420.37	2346746.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
8	597428.00	2346743.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
9	597451.51	2346690.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
10	597500.40	2346653.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
11	597391.40	2346458.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
12	597434.39	2346440.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
13	597494.70	2346340.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
14	597463.80	2346265.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
15	597342.10	2346321.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
16	597206.11	2346176.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
17	597211.56	2346173.05	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_

10	#0### = = °	20144 : 2 = 2	(определений)		
18	597213.70	2346169.72	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
19	597217.84	2346165.84	(определении) Метод спутниковых	0.10	
19	397217.04	2340103.04	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
20	597220.09	2346164.69	Метод спутниковых	0.10	_
20	377220.07	2540104.07	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
21	597224.88	2346164.29	Метод спутниковых	0.10	_
	0,72200	20.010.029	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
22	597229.57	2346164.25	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
23	597233.49	2346164.65	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
24	597240.78	2346162.49	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
25	597247.36	2346159.29	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
26	597252.86	2346151.56	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
27	597256.24	2346141.06	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
20	507257.00	2246121 20	(определений)	0.10	
28	597257.89	2346131.28	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
29	597259.44	2346126.82	(определений) Метод спутниковых	0.10	
29	397239.44	2540120.82	метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			геодезических измерении (определений)		
30	597301.29	2346153.16	Метод спутниковых	0.10	_
30	377301.27	2540155.10	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
31	597316.92	2346177.72	Метод спутниковых	0.10	_
31	377310.72	23 10177.72	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
32	597350.83	2346199.39	Метод спутниковых	0.10	_
52	237223102	20.0199.09	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
33	597383.94	2346140.22	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
34	597403.58	2346156.08	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
35	597423.24	2346174.74	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
36	597442.90	2346193.39	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
37	597509.37	2346240.57	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
26	F0=514	2015271 00	(определений)	0.10	
38	597512.60	2346251.00	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
25	2 0==1= · ·	001111111	(определений)		
39	597515.13	2346260.40	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
40	597517.40	2346280.26	(определений)	0.10	
	511/51://11	1 23462X0.26	Метод спутниковых	0.10	l _

			(определений)		
41	597521.46	2346305.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
42	597523.74	2346325.20	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
43	597526.96	2346334.94	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	
44	597530.54	2346345.72	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
45	597530.32	2346360.03	геодезических измерений (определений) Метод спутниковых	0.10	
7.0	371330.32		геодезических измерений (определений)		
46	597456.19	2346437.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
47	597444.40	2346450.28	(определенни) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
48	597532.15	2346535.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	597549.03	2346517.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	597619.40	2346409.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	597606.51	2346336.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	597596.47	2346265.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	597617.86	2346170.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	597614.84	2346157.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	597621.61	2346121.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	597658.71	2345998.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	597716.02	2345912.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	597747.37	2345841.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
59	597748.76	2345803.99	(определенни) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	597735.11	2345795.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	597711.95	2345774.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	597701.00	2345758.04	(определенни) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
63	597693.75	2345726.01	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_

64	507602.02	2245700.70	(определений)	0.10	
64	597692.02	2345690.79	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
65	597702.89	2345661.39	(определении) Метод спутниковых	0.10	_
0.5	371104.07	23 1 3001.37	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
66	597704.44	2345641.84	Метод спутниковых	0.10	
	377704.44	23 13 0 11.0 1	геодезических измерений	5.10	
			(определений)		
67	597704.95	2345621.60	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
68	597688.39	2345618.35	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
69	597695.12	2345598.67	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
70	597707.71	2345558.78	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
71	597713.65	2345524.54	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
70	507711.00	2245511 20	(определений)	0.10	
72	597714.22	2345511.28	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
73	597721.00	22/5/01/0	(определений)	0.10	
13	39//21.00	2345491.68	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
74	597727.07	2345470.69	(определений) Метод спутниковых	0.10	
/+	J71141.U1	4343470.09	метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
			(определений)		
75	597735.94	2345451.77	Метод спутниковых	0.10	
, 5	571155.74	23-T3-T3-1.77	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
76	597742.69	2345437.73	Метод спутниковых	0.10	
	57.7.12.07	20.0.07.70	геодезических измерений	3.10	
			(определений)		
77	597758.08	2345405.71	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
78	597791.63	2345418.58	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
79	597823.54	2345430.83	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
80	597851.17	2345414.62	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
0.1			(определений)		
81	597869.10	2345397.01	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
02	505005.10	224520645	(определений)	0.10	
82	597935.19	2345286.15	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
92	507000 00	2245022 61	(определений)	0.10	
83	597982.28	2345223.61	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
84	598002.37	2345176.68	(определений) Метод спутниковых	0.10	
04	370002.37	23431/0.08	метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			геодезических измерении (определений)		
85	598035.19	2345063.67	Метод спутниковых	0.10	
0.5	570055.17	23 1 3003.07	геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
86	598086.48	2344893.88	Метод спутниковых	0.10	
00	570000.40	2344073.00	геодезических измерений	0.10	

	7 004::	22440	(определений)		
87	598111.35	2344863.80	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
00	500127.02	2244022.51	(определений)	0.10	
88	598127.92	2344823.51	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
89	598136.18	2344773.51	(определений)	0.10	_
89	390130.10	2544775.51	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений (определений)		
90	598133.37	2344748.32	Метод спутниковых	0.10	_
70	370133.37	2544740.52	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
91	598135.24	2344728.24	Метод спутниковых	0.10	
7.1	0,0100.2	2011/20121	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
92	598147.32	2344702.39	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
93	598167.32	2344693.79	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
94	598173.94	2344692.31	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
95	598175.65	2344689.53	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
96	598185.30	2344655.01	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
.=	7 00100 0 7	2211517.20	(определений)	0.10	
97	598188.85	2344617.29	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
00	509210.52	2244597.42	(определений)	0.10	
98	598210.53	2344587.43	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
99	598237.26	2344580.90	(определений)	0.10	
99	396237.20	2344360.90	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
100	598254.94	2344586.97	Метод спутниковых	0.10	_
100	370231.71	23 1 1300.57	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
101	598240.27	2344513.63	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений	****	
			(определений)		
102	598204.83	2344527.17	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
103	598124.24	2344562.17	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
104	598074.88	2344578.71	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
10.			(определений)		
105	597973.58	2344484.57	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
10.5	F0=0== + + +	2011120 ==	(определений)	^	
106	597875.20	2344438.58	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
107	505060 44	2244427.04	(определений)	0.10	
107	597869.44	2344437.06	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
100	E07057 < 0	2244421 42	(определений)	0.10	
108	597857.62	2344431.42	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
109	597837.32	2244472.06	(определений)	0.10	
LLIG	597837.32	2344472.96	Метод спутниковых	0.10	_

			(определений)		
110	597829.16	2344490.16	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
111	597822.28	2344505.22	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
112	597819.40	2344513.10	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
110	505005 64	2244525 64	(определений)	0.10	
113	597805.64	2344535.64	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
114	597799.10	2344546.20	(определений)	0.10	
114	397799.10	2344340.20	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
115	597795.28	2344551.90	Метод спутниковых	0.10	
113	371173.20	2344331.70	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
116	597793.26	2344557.74	Метод спутниковых	0.10	_
110	371773.20	2311337.71	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
117	597790.76	2344564.38	Метод спутниковых	0.10	_
	271170.10	25 1 150 1.50	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
118	597788.38	2344572.30	Метод спутниковых	0.10	_
110	277700.20	2011072100	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
119	597785.14	2344583.46	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
120	597780.84	2344598.02	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
121	597778.60	2344610.76	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
122	597781.28	2344616.73	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
123	597781.60	2344621.91	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
124	597780.33	2344626.08	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
125	597775.45	2344627.52	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
126	597764.89	2344627.72	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
105	50==1= := :=	201152555	(определений)	0.10	
127	597747.25	2344626.09	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
100	505533.1.1	2244624.00	(определений)	0.10	
128	597732.14	2344621.88	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
100	507730 50	2244616 12	(определений)	0.10	
129	597720.58	2344616.10	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
120	50771466	2244611 54	(определений)	0.10	
130	597714.66	2344611.54	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
121	505512 12	0044610.07	(определений)	0.10	
131	597713.40	2344613.97	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
		•	(определений)		ı
132	597706.49	2344618.35	Метод спутниковых	0.10	_

105	2 0	0011170	(определений)		
133	597700.62	2344623.47	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
134	597686.42	2344649.41	Метод спутниковых	0.10	_
154	377000.42	2544049.41	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
135	597678.27	2344670.77	Метод спутниковых	0.10	_
133	371010.21	2344070.77	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
136	597674.86	2344678.13	Метод спутниковых	0.10	_
130	377074.00	2344070.13	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
137	597669.90	2344687.94	Метод спутниковых	0.10	_
137	377007.70	2511007.51	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
138	597664.39	2344694.10	Метод спутниковых	0.10	_
130	377004.37	2544054.10	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
139	597657.51	2344701.84	Метод спутниковых	0.10	_
137	371031.31	2344701.04	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
140	597652.05	2344713.40	Метод спутниковых	0.10	_
170	371034.03	2577/15.40	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
141	597649.90	2344725.28	Метод спутниковых	0.10	_
141	377047.70	2344723.20	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
142	597631.99	2344801.33	Метод спутниковых	0.10	_
142	377031.77	2544001.55	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
143	597629.08	2344825.43	Метод спутниковых	0.10	_
143	377027.00	2344023.43	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
144	597629.17	2344834.32	Метод спутниковых	0.10	_
144	371027.17	2544054.52	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
145	597633.94	2344842.65	Метод спутниковых	0.10	_
143	377033.74	2344042.03	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
146	597638.43	2344852.22	Метод спутниковых	0.10	_
140	377030.43	2544052.22	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
147	597639.72	2344861.59	Метод спутниковых	0.10	_
147	391039.12	2344001.39	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
148	597632.40	2344883.84	Метод спутниковых	0.10	
140	J71034.40	2344003.04	метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
			геодезических измерении (определений)		
149	597592.97	2344917.86	(определении) Метод спутниковых	0.10	
147	371374.71	2344717.00	метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
			геодезических измерении (определений)		
150	597541.41	2344949.04	Метод спутниковых	0.10	
150	J7/J41.41	4344747.U4	метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
			геодезических измерении (определений)		
151	597525.17	2344961.41	Метод спутниковых	0.10	
131	371343.11	2344701.41	метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
			геодезических измерении (определений)		
152	597517.42	2344970.03	Метод спутниковых	0.10	
132	371311.44	23 44 710.03	метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
			геодезических измерении (определений)		
153	597507.41	2344977.97	Метод спутниковых	0.10	
133	371301.41	4344711.71	метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
			геодезических измерении (определений)		
154	597443.71	2345041.27		0.10	
134	39/443./1	2545041.27	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
155	597457.78	2345057.89	(определений)	0.10	
	JY/4J/./ð	Z343U3 / .89	Метод спутниковых	0.10	I —

150	507462.26	2245062 46	(определений)	0.10	
156	597463.26	2345063.46	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
157	597415.11	2345161.94	(определений) Метод спутниковых	0.10	
137	397413.11	2343101.94	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
158	597375.62	2345143.47	Метод спутниковых	0.10	_
150	371313.02	2343143.47	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
159	597326.12	2345219.36	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
160	597242.40	2345377.36	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
161	597252.05	2345381.54	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
162	597165.01	2345585.83	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
163	597149.67	2345619.81	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
4.54	70707 0 00	2217707.12	(определений)	0.10	
164	597078.90	2345585.12	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
165	507040.65	2345578.39	(определений)	0.10	
105	597049.65	2345578.39	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
166	597009.14	2345559.23	(определений) Метод спутниковых	0.10	
100	397009.14	2343339.23	геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
167	596989.17	2345550.22	Метод спутниковых	0.10	_
107	370707.17	2343330.22	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
168	596955.12	2345595.03	Метод спутниковых	0.10	_
100	0,0,00.12	20.0090.00	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
169	596941.56	2345589.58	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
170	596927.56	2345586.51	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
_			(определений)		
171	596896.52	2345614.51	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
172	596877.39	2345635.05	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
150	2 0 -0 -1 -	0017717	(определений)		
173	596861.88	2345649.55	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
177.4	50.0011.05	2245660.00	(определений)	0.10	
174	596844.07	2345669.08	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
175	500042 10	2245692 45	(определений)	0.10	
175	596843.19	2345682.45	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
176	596880.90	2345718.21	(определений) Метод спутниковых	0.10	
1/0	J90000.90	2343/16.21		0.10	-
			геодезических измерений (определений)		
177	596903.24	2345735.64		0.10	
1 / /	390903.24	2343733.04	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
178	596924.47	2345755.79	(определений)	0.10	_
1/0	390924.47	2343733.79	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_

			(определений)		
179	596924.35	2345778.52	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
180	596897.00	2345810.15	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
181	596876.86	2345828.03	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
182	596848.04	2345845.33	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
183	596829.21	2345861.87	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
184	596814.40	2345881.04	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
185	596795.92	2345898.56	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
105	50<551 15	224501045	(определений)	0.10	
186	596771.45	2345918.15	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
107	50 (757.00	2245020.05	(определений)	0.10	
187	596757.23	2345928.97	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
100	506550.05	2245024 62	(определений)	0.10	
188	596758.95	2345934.63	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
100	506766.42	2245051.26	(определений)	0.10	
189	596766.43	2345951.26	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
100	506770.25	2245060 17	(определений)	0.10	
190	596779.25	2345968.17	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
191	596902.66	2346158.59	(определений)	0.10	
191	390902.00	2340138.39	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
192	596936.55	2346210.11	Метод спутниковых	0.10	
192	390930.33	2340210.11	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
193	596987.66	2346286.47	Метод спутниковых	0.10	
193	390907.00	2340260.47	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
194	597230.36	2346620.97	Метод спутниковых	0.10	<u> </u>
1 /4	371230.30	23+0020.77	метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
195	597247.68	2346649.59	Метод спутниковых	0.10	_
175	371271.00	2570077.37	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
196	597253.80	2346672.03	Метод спутниковых	0.10	
	07.1200.00	25 1007 2.03	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
197	597226.10	2346742.24	Метод спутниковых	0.10	_
- •			геодезических измерений		
			(определений)		
198	597226.23	2346812.18	Метод спутниковых	0.10	_
-			геодезических измерений		
			(определений)		
1	597238.79	2346864.09	Метод спутниковых	0.10	_
	/		геодезических измерений		
			(определений)		
_	=	_	(onpegenenin) —	_	_
199	597525.81	2345505.53	Метод спутниковых	0.10	
1//	571525.01	23 13303.33	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
200	597573.12	2345392.06	Метод спутниковых	0.10	

			геодезических измерений (определений)		
201	597617.18	2345357.46	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
202	597611.07	2345355.43	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
203	597600.04	2345348.03	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
204	597570.67	2345333.83	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
205	597521.60	2345314.92	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
206	597432.36	2345278.95	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
207	597383.22	2345251.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	597349.05	2345330.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	597346.87	2345348.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	597414.57	2345378.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	597388.11	2345442.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
199	597525.81	2345505.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
_	-	-	_	_	_
212	597955.70	2344911.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
213	597963.33	2344906.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	598003.68	2344907.00	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
215	598022.41	2344849.72	(определенни) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
216	597961.88	2344827.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
217	597968.52	2344809.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	597925.03	2344796.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
219	597898.15	2344785.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
220	597906.95	2344754.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	597889.11	2344749.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

222	597888.74	2344749.06	Managamana	0.10	
222	39/888.74	2344749.00	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			геодезических измерении (определений)		
223	597905.27	2344704.24	\ 1	0.10	
223	397903.27	2344704.24	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
22.4	507004.01	2244600.70	(определений)	0.10	
224	597904.91	2344699.70	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
225	597900.38	2344698.87	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
226	597893.39	2344695.80	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
227	597876.63	2344689.67	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
228	597860.56	2344682.85	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
229	597851.36	2344677.17	Метод спутниковых	0.10	_
-			геодезических измерений		
			(определений)		
230	597824.79	2344764.25	Метод спутниковых	0.10	_
230	377024.77	2544704.25	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
231	597811.97	2344805.13	Метод спутниковых	0.10	_
231	39/011.9/	2344003.13	геодезических измерений	0.10	_
222	507070.00	2244922 20	(определений)	0.10	
232	597870.00	2344823.38	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
233	597874.53	2344865.69	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
234	597882.17	2344864.23	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
235	597887.75	2344864.87	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
236	597899.96	2344868.95	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
237	597913.21	2344870.91	Метод спутниковых	0.10	_
·	25,710.21		геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
238	597926.11	2344874.28	Метод спутниковых	0.10	_
230	371720.11	25770/7.20	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
239	597944.93	2344877.25	Метод спутниковых	0.10	
437	<i>J717</i> 44 .73	2344011.23	<u>-</u>	0.10	
			геодезических измерений		
240	507025 70	2244004.57	(определений)	0.10	
240	597935.70	2344904.57	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
212	505055 50	2244011 52	(определений)	0.10	
212	597955.70	2344911.63	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
-	=	-	-	_	-
241	597858.83	2345131.10	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
242	597867.05	2345107.64	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
		2345084.22	Метод спутниковых	0.10	_
243	597874.99	2343084.22	метод спутниковых	0.10	_

244	F0=0=	22.170== ::	(определений)	^	
244	597856.29	2345077.61	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
245	597846.52	2345068.86	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
246	597827.40	2345062.15	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
2.45	505022.21	22.45.055.20	(определений)	0.10	
247	597822.21	2345077.38	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
248	597819.36	2345085.82	(определений)	0.10	
248	39/819.30	2343083.82	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			геодезических измерении (определений)		
249	597817.70	2345090.73	Метод спутниковых	0.10	
249	397017.70	2343090.73	геодезических измерений	0.10	_
			геодезических измерении (определений)		
250	597816.13	2345090.19	Метод спутниковых	0.10	
230	37/010.13	4545070.17	метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
			(определений)		
251	597785.01	2345079.51	Метод спутниковых	0.10	
<i>43</i> 1	371103.01	4545019.51	метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
			(определений)		
252	597752.20	2345068.52	Метод спутниковых	0.10	_
232	371132.20	2545000.52	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
253	597761.12	2345041.47	Метод спутниковых	0.10	_
233	377701.12	2545041.47	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
254	597769.80	2345008.71	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
255	597764.50	2344969.98	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
256	597740.55	2344977.19	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
257	597728.07	2344982.01	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
258	597723.20	2344981.88	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
259	597715.51	2344978.82	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
2.55		00117-011	(определений)		
260	597709.55	2344973.99	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
261	F0==00 ==	2011070.55	(определений)	0.10	
261	597703.95	2344970.20	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
2.00	F0= 500 0 :	2011055=5	(определений)	0.10	
262	597699.04	2344966.76	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
	F0= -0.1	2011052 51	(определений)	0.10	
263 5	597691.35	2344962.64	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
261	F0= -01 = -	2011055 50	(определений)	0.10	
264 597681.56	597681.56	2344957.50	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
265 597	597672.14	2344955.50	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
266	597658.90	2344953.53	Метод спутниковых	0.10	_
	i	1	геодезических измерений		I

			(определений)		
267	597649.86	2344954.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
268	597641.87	2344955.78	(определении) Метод спутниковых	0.10	
208	397041.07	2344333.76	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
269	597632.15	2344958.66	Метод спутниковых	0.10	_
20)	377032.13	2344730.00	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
270	597627.30	2344960.80	Метод спутниковых	0.10	_
2.0	0,7027.00	2511,500100	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
271	597618.27	2344962.46	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
272	597611.83	2344961.99	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
273	597606.78	2344961.34	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
274	597609.76	2345003.86	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
275	597682.07	2345030.93	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
276	597684.56	2345047.07	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
277	597717.13	2345071.98	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
250		221700105	(определений)	0.10	
278	597746.66	2345084.96	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
279	597736.74	2345114.39	(определений)	0.10	
219	391130.14	2545114.59	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
280	597748.52	2345112.59	Метод спутниковых	0.10	
200	371140.32	2545112.57	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
281	597766.76	2345108.93	Метод спутниковых	0.10	_
201	371100.10	2343100.73	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
282	597789.82	2345111.44	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
283	597797.06	2345112.91	Метод спутниковых	0.10	
			геодезических измерений		
			(определений)		
284	597821.85	2345119.72	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
241	597858.83	2345131.10	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
		_	-	_	_
285	597610.06	2345846.12	Метод спутниковых	0.10	
			геодезических измерений		
			(определений)		
286	597614.84	2345832.37	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
287	597588.18	2345825.57	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
288	597584.46	2345840.02	Метод спутниковых	0.10	_

			геодезических измерений (определений)		
285	597610.06	2345846.12	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
	597820.11	2346326.18	– Метод спутниковых	0.10	_
207	J9/02U.11	2340320.18	метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
290	597851.49	2346239.73	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
291	597861.62	2346226.02	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
292	597880.52	2346228.55	Метод спутниковых	0.10	
-/-	371000.32	2570220.33	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
293	597987.53	2346262.22	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
204	598016.93	2246271 46	(определений)	0.10	
294	398016.93	2346271.46	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			геодезических измерении (определений)		
295	598020.22	2346261.38	Метод спутниковых	0.10	
			геодезических измерений		
			(определений)		
296	597993.81	2346252.74	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
297	597897.05	2346218.36	(определений) Метод спутниковых	0.10	
<i>271</i>	371071.03	2340210.30	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
298	597936.61	2346102.12	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
200	507041.07	2246022.07	(определений)	0.10	
299	597941.27	2346032.97	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			геодезических измерении (определений)		
300	597968.09	2346021.73	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
301	597994.33	2346003.39	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
302	598004.87	2346006.21	(определений) Метод спутниковых	0.10	
502	570004.07	254000.21	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
303	597998.92	2345948.09	Метод спутниковых	0.10	=
			геодезических измерений		
304	598055.64	2345755.08	(определений)	0.10	
304	J70UJJ.04	2545755.08	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
305	598108.94	2345612.25	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
	2000-0-	2017771	(определений)		
306	598060.73	2345591.22	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
307	598062.65	2345556.60	Метод спутниковых	0.10	_
J	270002.03	22 1333 0.00	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
308	598066.16	2345543.07	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
200	500110.04	2245557 20	(определений)	0.10	
309	598119.04	2345557.38	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
		ĺ	геодезических измерении (определений)		

11 598307.46 234582.32 Mertua crystimisousas revolucionis masepennis (onipolaciennis) 0.10 -	310	598129.70	2345525.01	Метод спутниковых	0.10	
311 \$98307.46 2345582.52 Мегол спутниковых гооденических измерений (определений) 1						
1312 598309.52 2345576.89 Мегод слугинизовых гооденических имерений (определений) 1313 598163.71 2345528.18 Мегод слугинизовых гооденических имерений (определений) 1314 598076.82 2345499.16 Мегод слугинизовых гооденических имерений (определений) 1315 598076.10 2345501.73 Гооденических имерений (определений) 1315 598076.10 2345501.73 Гооденических имерений (определений) 1316 598071.60 2345501.73 Гооденических имерений (определений) 1317 598048.56 2345492.66 Мегод слугинизовых гооденических имерений (определений) 1318 598054.67 2345472.12 Мегод слугинизовых гооденических имерений (определений) 1319 598077.74 2345479.08 Мегод слугинизовых гооденических имерений (определений) 1319 598077.74 2345499.08 Мегод слугинизовых гооденических имерений (определений) 1320 598082.34 2345480.47 Мегод слугинизовых гооденических имерений (определений) 1320 598082.34 2345480.47 Мегод слугинизовых гооденических имерений (определений) 1320 598082.34 2345480.47 Мегод слугинизовых гооденических имерений (определений) 1320 598082.34 2345465.21 Мегод слугинизовых гооденических имерений (определений) 1320 598082.34 2345465.21 Мегод слугинизовых гооденических имерений (определений) 1320 1	311	508307.46	23/15582 52		0.10	
312 598309.52 2345576.89 Мегод слугинковых гоодежических имерений (определений) 1	311	370307.40	2343362.32		0.10	
312 598309.52 2345576.89 Мегоа слугишковых гоодсических измерений (определений) 1						
1313 598163.71 2345528.18 Метов слутниковых городических измерений (определений) 1314 598076.82 2345499.16 Метов слутниковых городических измерений (определений) 1315 598076.10 2345501.73 Метов слутниковых городических измерений (определений) 1316 598071.60 2345501.73 Метов слутниковых городических измерений (определений) 1317 598048.56 2345492.66 Метов слутниковых городических измерений (определений) 1318 598054.67 2345472.12 Метов слутниковых городических измерений (определений) 1318 598077.74 2345479.08 Метов слутниковых городических измерений (определений) 1319 598077.74 2345479.08 Метов слутниковых городических измерений (определений) 1320 598082.34 2345480.47 Метов слутниковых городических измерений (определений) 1321 598086.91 2345465.21 Метов слутниковых городических измерений (определений) 1322 598114.25 2345472.57 Метов слутниковых городических измерений (определений) 1323 598115.07 2345469.42 Метов слутниковых городических измерений (определений) 1324 598124.76 2345469.42 Метов слутниковых городических измерений (определений) 1325 598140.92 2345385.36 Метов слутниковых городических измерений (определений) 1326 598148.94 2345387.30 Метов слутниковых городических измерений (определений) 1326 598149.39 2345349.42 Метов слутниковых городических измерений (определений) 1326 598149.39 2345349.42 Метов слутниковых городических измерений (определений) 1326	312	598309.52	2345576.89		0.10	_
313 598163.71 2345528.18 Метод спутниковах геоденческих измерений (определений) 1	312	370307.32	23 133 7 0.09		0.10	
313 598163.71 234528.18 Метод спутниковых гоосических измерений (определений) 10 10 10 10 10 10 10 1						
1980 198076.82 2345499.16 198076.82 2345499.16 198076.82 2345499.16 198076.82 198076.80 198076.80 198076.10 2345501.73 198076.80 1980	313	598163.71	2345528.18		0.10	_
314 598076.82 2345499.16 (определений) (определений					0.20	
314 598076.82 2345499.16 Метод спутниковых геосеических кимерений (определений) 10.10 10.						
1315 598076.10 2345501.73 Метод спутниковых геодевических измерений (определений) 1.10 -	314	598076.82	2345499.16		0.10	_
315 598076.10 2345501.73 Meroa спутниковых геодевических изикрений (определений) 0.10 - 1.0 - 1						
315 598076.10 2345501.73 Метол спутниковых геодезических измерений (определений) 316 598071.60 2345500.25 Метол спутниковых геодезических измерений (определений) 317 598048.56 2345492.66 Метол спутниковых геодезических измерений (определений) 318 598054.67 2345472.12 Метол спутниковых геодезических измерений (определений) 319 598077.74 2345479.08 Метол спутниковых геодезических измерений (определений) 320 598082.34 2345480.47 Метол спутниковых геодезических измерений (определений) 321 598086.91 2345465.21 Метол спутниковых геодезических измерений (определений) 322 598114.25 2345472.57 Метол спутниковых геодезических измерений (определений) 323 598115.07 2345469.42 Метол спутниковых геодезических измерений (определений) 324 598124.76 2345469.42 Метол спутниковых геодезических измерений (определений) метол спутниковых геодезических измерений (определений) 324 598140.92 2345385.36 Метол спутниковых геодезических измерений (определений) 325 598140.92 2345387.30 Метол спутниковых геодезических измерений (определений) 326 598148.94 2345387.30 Метол спутниковых геодезических измерений (определений) 327 598185.24 2345286.83 Метол спутниковых геодезических измерений (определений) метол спутниковых геодезических измерений (определений) 328 598302.85 2345332.71 Метол спутниковых геодезических измерений (определений) 329 598319.39 2345343.14 Метол спутниковых геодезических измерений (определений) 330 598431.79 2345379.42 Метол спутниковых геодезических измерений (определений) метол сп						
10 10 10 10 10 10 10 10	315	598076.10	2345501.73		0.10	_
316 598071.60 2345500.25 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 317 598048.56 2345492.66 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 318 598054.67 2345472.12 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 319 598077.74 2345479.08 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 320 598082.34 2345480.47 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 321 598086.91 2345465.21 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 322 598114.25 2345472.57 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 323 598140.92 2345469.42 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 324 598144.76 2345385.36 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 325 598140.92 2345385.36 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 326 598148.94 2345387.30 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 326 598148.94 2345387.30 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 327 598185.24 2345286.83 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 328 598302.85 234532.71 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 329 598319.39 2345343.14 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 330 59843.79 2345379.42 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 331 598465.20 2345328.48 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 331 598465.20 234522.48 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 331 598465.20 234522.48 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 332 598436.53 2345213.77 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 332 598436.53 2345213.77 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 333 598436.53 2345213.77 Метод слутниковых геодезических измерений (определений) 333 598436.53 2345213.77 Метод слутниковых геодезических измерений (определений)						
1317 598048.56 2345492.66 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 1318 598054.67 2345472.12 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 1319 598077.74 2345479.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 1319 598077.74 2345479.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 1320 598082.34 2345480.47 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 1321 598086.91 2345465.21 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 1322 598114.25 2345465.21 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 1323 598115.07 2345469.42 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 1324 598124.76 2345469.42 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 1324 598140.92 2345385.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 1325 598140.92 2345385.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 1326 132				(определений)		
317 598048.56 2345492.66 Метод слутниковых годезических измерений (определений) 0.10 -	316	598071.60	2345500.25	Метод спутниковых	0.10	-
317 598048.56 2345492.66 Метод спутниковых гооденических измерений (определений) -				геодезических измерений		
18						
(определений)	317	598048.56	2345492.66		0.10	_
318 598054.67 2345472.12 Метод спутниковых геоденических измерений (определений)						
19 19 19 19 19 19 19 19						
319 598077.74 2345479.08 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	318	598054.67	2345472.12		0.10	_
319 598077.74 2345479.08 Мегол спутниковых геодезических измерений (определений) -						
320 598082.34 2345480.47 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 321 598086.91 2345465.21 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 322 598114.25 2345472.57 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 323 598115.07 2345469.42 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 324 598124.76 2345436.95 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 325 598140.92 2345385.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 326 598148.94 2345387.30 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 327 598185.24 2345286.83 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 328 598302.85 2345322.71 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 329 598319.39 2345343.14 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 330 598431.79 2345379.42 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 331 598465.20 234522.848 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 331 598465.20 234522.848 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 332 598436.53 2345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 332 598436.53 2345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 332 598436.53 2345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 332 332 334536.53 2345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 332 3326536.53 2345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 332 3345213.77 Метод спутниковых геодезически						
320 598082.34 2345480.47 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -	319	598077.74	2345479.08	Метод спутниковых	0.10	_
320 598082.34 2345480.47 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						
321 598086.91 2345465.21 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -						
321 598086.91 2345465.21 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -	320	598082.34	2345480.47		0.10	_
321 598086.91 2345465.21 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						
322 598114.25 2345472.57 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	221	7 0000101	2017157.01		0.10	
322 598114.25 2345472.57 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -	321	598086.91	2345465.21		0.10	_
322 598114.25 2345472.57 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						
323 598115.07 2345469.42 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 -	222	500114.05	2245472.57		0.10	
323 598115.07 2345469.42 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -	322	598114.25	2345472.57		0.10	_
323 598115.07 2345469.42 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -						
324 598124.76 2345436.95 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -	222	509115.07	22.45.460.42		0.10	
324 598124.76 2345436.95 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	323	390113.07	2343409.42		0.10	_
324 598124.76 2345436.95 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -						
1325 598140.92 2345385.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -	324	508124.76	23/15/36 05		0.10	
325 598140.92 2345385.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -	324	370124.70	2343430.73		0.10	
325 598140.92 2345385.36 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -						
326 598148.94 2345387.30 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -	325	598140.92	2345385.36		0.10	_
326 598148.94 2345387.30 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -	323	390110.92	23 13303.30		0.10	
326 598148.94 2345387.30 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -						
Теодезических измерений (определений) 327 598185.24 2345286.83 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 328 598302.85 2345322.71 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 329 598319.39 2345343.14 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 330 598431.79 2345379.42 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 331 598465.20 2345228.48 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 332 598436.53 2345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 332 598436.53 2345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 332 598436.53 2345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений 332 3345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений 3345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений 3352 3598436.53 2345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений 3352 3598436.53 3245213.77 35000	326	598148.94	2345387.30	•	0.10	_
327 598185.24 2345286.83 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -						
327 598185.24 2345286.83 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -						
Теодезических измерений (определений) 328 598302.85 2345322.71 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 329 598319.39 2345343.14 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 330 598431.79 2345379.42 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 331 598465.20 2345228.48 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 332 598436.53 2345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений 332 3345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений 3345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений 3352 3345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений 3352 3345213.77 3352312424 335231244 335231244 33523124444 33523124444 33523124444 33523124444 335231244444 335231244444 33523124444 33523124444 33523124444	327	598185.24	2345286.83		0.10	-
328 598302.85 2345322.71 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 329 598319.39 2345343.14 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 330 598431.79 2345379.42 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 331 598465.20 2345228.48 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 332 598436.53 2345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 332 598436.53 2345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений 0.10 -				геодезических измерений		
328 598302.85 2345322.71 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 329 598319.39 2345343.14 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 330 598431.79 2345379.42 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 331 598465.20 2345228.48 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 332 598436.53 2345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 332 598436.53 2345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений 0.10 -						
Теодезических измерений (определений) 329 598319.39 2345343.14 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 330 598431.79 2345379.42 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 331 598465.20 2345228.48 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 332 598436.53 2345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 332 598436.53 2345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений 0.10 - 10	328	598302.85	2345322.71		0.10	-
329 598319.39 2345343.14 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 330 598431.79 2345379.42 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 331 598465.20 2345228.48 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 332 598436.53 2345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 332 598436.53 2345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений 0.10 - 1.25 - 1						
1330 598431.79 2345379.42 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 - 1331 598465.20 2345228.48 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 - 1332 598436.53 2345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 - 1332 1332 1332 13345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений 0.10 - 13325213.77 133252				(определений)		
(определений)	329	598319.39	2345343.14	T	0.10	_
330 598431.79 2345379.42 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 331 598465.20 2345228.48 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 332 598436.53 2345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений геодезических измерений 0.10 -						
Сопределений Соп						
(определений)	330	598431.79	2345379.42	T	0.10	_
331 598465.20 2345228.48 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 332 598436.53 2345213.77 Метод спутниковых геодезических измерений 0.10 -						
геодезических измерений (определений) 332 598436.53 2345213.77 Метод спутниковых 0.10 – геодезических измерений			201777		A > -	
332 598436.53 2345213.77 Метод спутниковых 0.10 — геодезических измерений	331	598465.20	2345228.48		0.10	_
332 598436.53 2345213.77 Метод спутниковых 0.10 – геодезических измерений				_		
геодезических измерений	222	500.406.50	2245212 55		0.10	
	552	598436.53	2545213.77		0.10	_
				геодезических измерении (определений)		

1904 1905	333	598391.40	2345181.10	Метод спутниковых	0.10	-
334 598321.39 2345127.70 Метод слугинковых годосических измерений (определений) 10						
100pe.nesemble 100	224	500221 20	2245127.70		0.10	
335 598311.73 2345117.83 Метол спутниковых гооденческих измерений (определений) 336 598305.31 2345118.93 Метол спутниковых гооденческих измерений (определений) 337 598282.98 2345127.06 Метол спутниковых гооденческих измерений (определений) 338 598269.84 2345136.60 Метол спутниковых гооденческих измерений (определений) 339 598261.55 2345142.61 Метол спутниковых гооденческих измерений (определений) 340 598254.61 2345145.46 Метол спутниковых гооденческих измерений (определений) 341 598249.07 2345147.96 Метол спутниковых гооденческих измерений (определений) 342 598240.74 2345149.78 Метол спутниковых гооденческих измерений (определений) 343 59829.30 2345149.78 Метол спутниковых гооденческих измерений (определений) 344 598209.44 2345149.78 Метол спутниковых гооденческих измерений (определений) 344 598209.44 2345152.51 Метол спутниковых гооденческих измерений (определений) 345 598194.83 2345152.51 Метол спутниковых гооденческих измерений (определений) 346 598187.16 2345151.67 Метол спутниковых гооденческих измерений (определений) 347 59818.48 2345153.15 Метол спутниковых гооденческих измерений (определений) 348 598109.80 2345155.67 Метол спутниковых гооденческих измерений (определений) 348 598162.53 2345155.67 Метол спутниковых гооденческих измерений (определений) 349 59816.32 2345155.67 Метол спутниковых гооденческих измерений (определений) 349 59816.32 2345155.67 Метол спутниковых гооденческих измерений (определений) 355 59816.32 2345184.89 Метол спутниковых гооденческих измерений (определений) 355 598141.54 2345184.89 Метол спутниковых гооденческих измерений (определений) 355 598052.65 2345251.01 Метол спутниковых гооденческих измерений (определений) 355 598052.65 2345251.01 Метол спутниковых гоодений 355 359808.57 2345187.28 Метол спутниковых гоодений 355 359808.57 2345187.28 Метол спутниковых гоодений 355 359808.57 23	334	398321.39	2343127.70		0.10	_
335 598311.73 2345117.83 Метод слутинковых гооденических измерений (определений) 1						
100 100	335	598311 73	2345117.83		0.10	_
336 598305.31 234518.93 Метод слугинковых геодезических выжерений (определений)	333	370311.73	2545117.05		0.10	
336 598305.31 234518.93 Метов слутниковых геодезических дамерений (определения) 100						
1808 1808	336	598305 31	2345118 93		0.10	_
337 598282.98 2345127.06 Метоп спутниковых голдений (определений) 1		2,02,02,12,1	20 10110190		0.10	
337 59828.98 2345127.06 Метоа спутниковых гооданических измерений (определений)						
100 100	337	598282.98	2345127.06		0.10	_
338 598269.84 2345136.60 Метод спутниковых геоделических измерений (определений) 1						
338 598269.84 2345136.60 Метод спутниковых геоденческих измерений (определений)						
1339 598261.55 2345142.61 Метод спутниковых геодеических измерений (определений) 1340 598254.61 2345145.46 Метод спутниковых геодеических измерений (определений) 1341 598249.07 2345147.96 Метод спутниковых геодеических измерений (определений) 1342 598240.74 2345149.78 Метод спутниковых геодеических измерений (определений) 1343 598230.30 2345150.57 Метод спутниковых геодеических измерений (определений) 1344 598209.44 2345152.51 Метод спутниковых геодеических измерений (определений) 1345 598194.83 2345152.65 Метод спутниковых геодеических измерений (определений) 1345 598187.16 2345151.67 Метод спутниковых геодеических измерений (определений) 1346 598187.16 2345153.15 Метод спутниковых геодеических измерений (определений) 1347 1348 598169.80 2345155.67 Метод спутниковых геодеических измерений (определений) 1348 598169.80 2345155.67 Метод спутниковых геодеических измерений (определений) 1349 598162.53 2345159.93 Метод спутниковых геодеических измерений (определений) 1359 13	338	598269.84	2345136.60		0.10	_
(определений)						
1982 1982				(определений)		
	339	598261.55	2345142.61	Метод спутниковых	0.10	_
340 598254.61 2345145.46 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 341 598249.07 2345147.96 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 342 598240.74 2345149.78 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 343 598230.30 2345150.57 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 344 598209.44 2345152.51 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 345 598194.83 2345152.65 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 346 598187.16 2345151.67 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 347 598178.48 2345153.15 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 348 598169.80 2345155.67 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 349 598162.53 2345159.93 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 350 598156.32 2345165.92 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 351 598149.08 2345172.61 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 352 598141.54 2345184.89 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 353 598080.57 2345187.28 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 353 598080.57 2345187.28 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 354 598073.05 2345255.10 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 355 598052.65 2345255.10 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 355 598052.65 2345255.10 Метод спутниковых положений 355 398052.65 2345255.10 Метод спутниковых положений 355 398052.65 2345255.10 Метод спутниковых положений 355 398052.65 2345255.10 Метод спутниковых положений 355 358052.65 2345255.10 Метод спутн				геодезических измерений		
1982 1982						
341 598249.07 2345147.96 Метод спутниковых геодевических измерений (определений) -	340	598254.61	2345145.46		0.10	_
341 598249.07 2345147.96 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.10 -						
1.00 1.00						
342 598240.74 2345149.78 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 343 598230.30 2345150.57 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 344 598209.44 2345152.51 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 345 598194.83 2345152.65 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 346 598187.16 2345151.67 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 347 598178.48 2345153.15 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 348 598169.80 2345155.67 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 349 598162.53 2345159.93 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 350 598156.32 2345165.92 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 351 598149.08 2345172.61 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 352 598141.54 2345184.89 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 353 598080.57 2345187.28 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 354 598073.05 234520.11 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 355 598052.65 2345255.10 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 355 358052.65 2345255.10 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 355 358052.65 2345255.10 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	341	598249.07	2345147.96		0.10	_
342 598240.74 2345149.78 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						
1982 1982						
	342	598240.74	2345149.78	Метод спутниковых	0.10	_
343 598230.30 2345150.57 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 344 598209.44 2345152.51 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 345 598194.83 2345152.65 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 346 598187.16 2345151.67 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 347 598178.48 2345153.15 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 348 598169.80 2345155.67 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 349 598162.53 2345159.93 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 350 598156.32 2345165.92 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 351 598149.08 2345172.61 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 352 598141.54 2345184.89 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 353 598080.57 2345187.28 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 354 598073.05 2345200.11 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 355 598052.65 2345255.10 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 355 598052.65 2345255.10 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 355 598052.65 2345255.10 Метод спутниковых оп 10 0 10 0 10 0 10 0 10 0 10 0 10 0 1						
1982 1982						
(определений)	343	598230.30	2345150.57		0.10	_
344 598209.44 2345152.51 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						
Теодезических измерений (определений)						
345 598194.83 2345152.65 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -	344	598209.44	2345152.51		0.10	_
345 598194.83 2345152.65 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						
Теодезических измерений (определений) Солоровательной пределений) Солоровательной пределений Солоровательной пределений пределений пределений Солоровательной пределений пределени	245	500104.03	2245152 65		0.10	
346 598187.16 2345151.67 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -	345	598194.83	2345152.65		0.10	_
346 598187.16 2345151.67 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						
Теодезических измерений (определений) 10.10 10.	246	500107.16	2245151 67		0.10	
347 598178.48 2345153.15 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -	340	398187.10	2343131.07		0.10	-
347 598178.48 2345153.15 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -						
Теодезических измерений (определений) 10 10 10 10 10 10 10 1	247	500170 40	2245152 15		0.10	
Сопределений Соп	347	390170.40	2343133.13		0.10	_
348 598169.80 2345155.67 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -						
Теодезических измерений (определений) 10.10 - 10.20 1	348	598169.80	2345155.67		0.10	_
349 598162.53 2345159.93 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -	340	370107.00	2545155.07		0.10	
349 598162.53 2345159.93 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) -						
Теодезических измерений (определений) 350 598156.32 2345165.92 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 351 598149.08 2345172.61 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 352 598141.54 2345184.89 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 353 598080.57 2345187.28 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 354 598073.05 2345200.11 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 355 598052.65 2345255.10 Метод спутниковых 0.10 -	349	598162.53	2345159 93	•	0.10	_
Сопределений Соп	2.7	5,0102.55	20 10 10 7.75		0.10	
350 598156.32 2345165.92 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 351 598149.08 2345172.61 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 352 598141.54 2345184.89 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 353 598080.57 2345187.28 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 354 598073.05 2345200.11 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 355 598052.65 2345255.10 Метод спутниковых 0.10 -				*		
Теодезических измерений (определений) 351 598149.08 2345172.61 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 352 598141.54 2345184.89 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 353 598080.57 2345187.28 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 354 598073.05 2345200.11 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 355 598052.65 2345255.10 Метод спутниковых 0.10 -	350	598156.32	2345165.92		0.10	-
Сопределений Соп	4	- :				
351 598149.08 2345172.61 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 352 598141.54 2345184.89 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 353 598080.57 2345187.28 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 354 598073.05 2345200.11 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 355 598052.65 2345255.10 Метод спутниковых 0.10 -						
Теодезических измерений (определений) 352 598141.54 2345184.89 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 353 598080.57 2345187.28 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 354 598073.05 2345200.11 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 355 598052.65 2345255.10 Метод спутниковых 0.10 -	351	598149.08	2345172.61		0.10	_
Сопределений Соп						
352 598141.54 2345184.89 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 353 598080.57 2345187.28 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 354 598073.05 2345200.11 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 355 598052.65 2345255.10 Метод спутниковых 0.10 -						
Сопределений Соп	352	598141.54	2345184.89	i	0.10	-
Сопределений Соп				•		
геодезических измерений (определений) 354 598073.05 2345200.11 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 355 598052.65 2345255.10 Метод спутниковых 0.10 –						
Сопределений Соп	353	598080.57	2345187.28		0.10	_
354 598073.05 2345200.11 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 355 598052.65 2345255.10 Метод спутниковых 0.10 -						
геодезических измерений (определений) 355 598052.65 2345255.10 Метод спутниковых 0.10 –						
(определений) (определений) — 355 598052.65 2345255.10 Метод спутниковых 0.10 —	354	598073.05	2345200.11	Метод спутниковых	0.10	-
355 598052.65 2345255.10 Метод спутниковых 0.10 –						
геодезических измерений	355	598052.65	2345255.10		0.10	_
(определений)						

356	598011.38	2345270.48	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
357	597982.10	2345339.83	(определении) Метод спутниковых	0.10	
337	397902.10	2343339.63	метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
358	597947.79	2345339.88	Метод спутниковых	0.10	_
336	371741.17	2343337.00	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
359	597939.57	2345355.79	Метод спутниковых	0.10	_
337	371737.31	25 15555.77	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
360	597953.78	2345364.07	Метод спутниковых	0.10	_
200	0,1,00.10	20.000.07	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
361	597942.29	2345384.66	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
362	597955.13	2345395.55	Метод спутниковых	0.10	_
202	0,1,00110	20.0000.00	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
363	597845.99	2345558.09	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
364	597803.46	2345625.12	Метод спутниковых	0.10	_
501	277003.10	23 13 023.12	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
365	597792.95	2345729.18	Метод спутниковых	0.10	_
202	0,11,21,00	20.0723110	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
366	597863.22	2345763.41	Метод спутниковых	0.10	_
200	377003.22	23 13 7 03.11	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
367	597844.76	2345836.15	Метод спутниковых	0.10	_
20,	0,70170	20.0000110	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
368	597862.35	2345856.57	Метод спутниковых	0.10	_
200	377002.33	25 15 05 0.5 7	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
369	597843.10	2345919.89	Метод спутниковых	0.10	_
30)	277013.10	23 13 71 7.0 7	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
370	597812.52	2345922.56	Метод спутниковых	0.10	_
370	377012.32	2545722.50	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
371	597805.07	2345942.92	Метод спутниковых	0.10	_
5,1	571005.01	2373772.72	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
372	597829.87	2345954.37	Метод спутниковых	0.10	_
3,2	571027.01	2575757.57	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
373	597791.30	2346074.22	Метод спутниковых	0.10	
3,3	571171.50	2540074.22	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
374	597729.27	2346138.99	Метод спутниковых	0.10	_
<i></i>	521122.21	25 10150.77	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
375	597687.08	2346131.71	Метод спутниковых	0.10	_
2.3	277007.00	25 10151.71	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
376	597685.16	2346151.62	Метод спутниковых	0.10	_
2.0	27.002.10	25 1015 1.02	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
377	597736.21	2346173.46	Метод спутниковых	0.10	
511	571150.21	2570175.70	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
378	597711.39	2346310.45	Метод спутниковых	0.10	
510	571111.57	2370310.73	геодезических измерений	0.10	

379	597726.82	2346323.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
289	597820.11	2346326.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
380	598562.50	2344586.28	– Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	<u> </u>
381	598582.90	2344563.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382	598595.94	2344544.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
383	598603.53	2344537.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
384	598612.18	2344531.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
385	598624.32	2344527.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
386	598639.62	2344526.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
387	598678.56	2344543.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
388	598717.17	2344541.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
389	598788.20	2344520.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
390	598803.36	2344515.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
391	598851.17	2344499.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
392	598861.47	2344476.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
393	598871.14	2344459.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
394	598888.31	2344439.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
395	598913.52	2344405.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
396	598884.37	2344376.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
397	599130.34	2344156.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398	599090.19	2344124.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
399	599046.25	2344092.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
400	598933.55	2344015.78	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_

			(определений)		
401	598901.89	2344086.50	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
402	598827.70	2344271.88	(определений)	0.10	
402	598827.70	23442/1.88	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
102	500004.02	2244265 40	(определений)	0.10	
403	598804.93	2344265.40	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
404	598771.73	2344290.47	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
405	598756.83	2344301.10	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
406	598743.99	2344308.22	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
407	598732.81	2344305.52	Метод спутниковых	0.10	_
107	370732.01	2511303.52	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
408	598715.27	2344293.44		0.10	
400	370/13.2/	2344293.44	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			_		
100		2211200.00	(определений)	0.10	
409	598707.90	2344288.98	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
410	598676.86	2344323.10	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
411	598653.86	2344351.51	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
412	598584.86	2344445.33	Метод спутниковых	0.10	_
112	270201.00	2311113.33	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
413	598576.72	2344469.18	Метод спутниковых	0.10	_
413	370370.72	2344407.10	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
414	598559.35	2344551.84	Метод спутниковых	0.10	
414	398339.33	2344331.64		0.10	_
			геодезических измерений		
		2211500.05	(определений)	0.10	
415	598553.65	2344580.87	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
380	598562.50	2344586.28	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
_	_	_	_	_	_
416	598691.23	2344536.06	Метод спутниковых	0.10	_
	-		геодезических измерений		
			(определений)		
417	598695.57	2344534.98	Метод спутниковых	0.10	_
,	2,00,0.01	25 1 155 1170	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
418	598699.55	2344532.67	Метод спутниковых	0.10	
418	270077.33	2344332.07		0.10	-
			геодезических измерений		
419	500701 44	2244520.04	(определений)	0.10	
419	598701.44	2344530.04	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
420	598705.08	2344528.96	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
		2244527.00	Метод спутниковых	0.10	_
421	598708.89	2344527.00		(), (()	
421	598708.89	2344527.00		0.10	
421	598708.89	2344327.00	геодезических измерений (определений)	0.10	

			геодезических измерений (определений)		
423	598714.45	2344525.91	Метод спутниковых	0.10	
	2,0,12		геодезических измерений		
			(определений)		
424	598718.45	2344525.69	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
125	500721 50	2244527.22	(определений)	0.10	
425	598721.59	2344527.23	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
426	598723.86	2344527.47	Метод спутниковых	0.10	_
-			геодезических измерений		
			(определений)		
427	598725.67	2344525.89	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
120	500525 45	2244522.15	(определений)	0.10	
428	598727.47	2344523.17	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
429	598728.33	2344522.11	Метод спутниковых	0.10	_
727	370120.33	2577522.11	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
430	598730.92	2344520.00	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
431	598735.44	2344519.08	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
432	598738.23	2344519.93	(определений)	0.10	
432	390130.23	2344319.93	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
433	598741.20	2344521.47	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
434	598744.50	2344520.65	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
10.7		2211710.22	(определений)	0.10	
435	598746.57	2344519.33	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
436	598747.78	2344517.74	Метод спутниковых	0.10	_
150	370717170	2311317.71	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
437	598750.98	2344516.14	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
100		00115115	(определений)		
438	598755.94	2344516.27	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
439	598760.12	2344516.41	(определений) Метод спутниковых	0.10	
737	570700.12	23 44 310.41	геодезических измерений	0.10	-
			(определений)		
440	598764.27	2344514.01	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
441	598770.34	2344511.25	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
1.10	500555 15	2244500.05	(определений)	0.10	
442	598777.46	2344509.97	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
443	598783.87	2344507.38	(определений) Метод спутниковых	0.10	+_
443	370103.81	4344307.38	метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			геодезических измерении (определений)		
444	598789.42	2344505.84	Метод спутниковых	0.10	_
.			геодезических измерений		
			(определений)		
445	598794.55	2344505.27	Метод спутниковых	0.10	_

			геодезических измерений (определений)		
446	598799.35	2344506.27	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
447	598802.64	2344505.37	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
448	598809.42	2344503.91	(определений)	0.10	
440	390009.42	2544505.91	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
449	598819.65	2344500.33	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
450	598826.05	2344496.26	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
451	700021 20	2244400 10	(определений)	0.10	
451	598831.38	2344490.10	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
452	598834.79	2344482.39	Метод спутниковых	0.10	
TJ 2	570057.17	2577702.37	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
453	598835.80	2344478.29	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
454	598836.09	2344472.44	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
455	500024.21	2244467.02	(определений)	0.10	
455	598834.31	2344467.92	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
456	598829.91	2344463.08	Метод спутниковых	0.10	_
	2,002,1,71	2011100100	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
457	598823.97	2344459.64	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
458	598816.91	2344458.32	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
459	598811.68	2344457.32	(определений) Метод спутниковых	0.10	
737	370011.00	254437.52	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
460	598808.53	2344456.04	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
461	598805.90	2344453.19	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
162	500000 00	2244447.26	(определений)	0.10	
462	598803.93	2344447.36	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
463	598801.65	2344445.11	(определении) Метод спутниковых	0.10	
103	570001.05	231113.11	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
464	598797.28	2344443.06	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
465	598796.05	2344442.20	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
166	500705.05	2244440 11	(определений)	0.10	
466	598795.86	2344440.11	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений (определений)		
467	598795.67	2344438.37	(определении) Метод спутниковых	0.10	
-TU /	570175.01	23 111 30.3/	геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
468	598794.26	2344436.46	Метод спутниковых	0.10	_

			геодезических измерений (определений)		
469	598792.32	2344434.39	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
470	598790.75	2344433.18	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
471	598789.86	2344431.44	Метод спутниковых	0.10	
4/1	370707.00	2544451.44	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
472	598789.85	2344430.75	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
150	700700 10	2011120.25	(определений)	0.10	
473	598790.19	2344429.35	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
474	598790.17	2344427.78	Метод спутниковых	0.10	
., .	570770.17	2311127.70	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
475	598789.64	2344426.21	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
176	500700 75	2244422.05	(определений)	0.10	
476	598788.75	2344423.95	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			геодезических измерении (определений)		
477	598788.21	2344422.39	Метод спутниковых	0.10	
			геодезических измерений		
			(определений)		
478	598788.20	2344421.69	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
479	598788.70	2344418.90	(определений)	0.10	
479	390700.70	2544416.90	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
480	598790.07	2344416.44	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
481	598790.75	2344414.87	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
482	598791.96	2344413.63	Метод спутниковых	0.10	
402	370771.70	254415.05	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
483	598792.63	2344411.71	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
40.4	500502.1.4	2244410.12	(определений)	0.10	
484	598793.14	2344410.13	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			геодезических измерении (определений)		
485	598793.46	2344407.51	Метод спутниковых	0.10	
	2,0,,0,10		геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
486	598793.79	2344404.72	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
497	500704.10	2244402 17	(определений)	0.10	
487	598794.12	2344403.15	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			геодезических измерении (определений)		
488	598796.04	2344403.48	Метод спутниковых	0.10	
			геодезических измерений		
			(определений)		
489	598797.26	2344403.99	Метод спутниковых	0.10	
			геодезических измерений		
400	500700 40	2244402.00	(определений)	0.10	
490	598798.48	2344403.98	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
491	598799.35	2344404.14	Метод спутниковых	0.10	_

			геодезических измерений (определений)		
492	598800.74	2344403.96	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
493	598801.95	2344403.42	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
494	598802.64	2344402.54	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
495	598802.62	2344400.63	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
10.6	500000 26	2244200.00	(определений)	0.10	
496	598802.26	2344398.88	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
107	500002 45	2244206.26	(определений)	0.10	
497	598803.45	2344396.26	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
498	598803.96	2344395.38	Метод спутниковых	0.10	
470	370003.70	2344373.30	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
499	598806.40	2344395.71	Метод спутниковых	0.10	
.,,	2,0000110	2011090111	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
500	598808.15	2344396.21	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
501	598809.36	2344396.03	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
502	598810.91	2344394.09	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
503	598812.12	2344392.51	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
504	598813.32	2344391.45	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
505	500014.00	2244201 44	(определений)	0.10	
505	598814.89	2344391.44	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
506	500016.46	2344391.43	(определений)	0.10	
306	598816.46	2344391.43	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
507	598817.15	2344390.90	Метод спутниковых	0.10	
307	370017.13	2344390.90	геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
508	598817.13	2344389.15	Метод спутниковых	0.10	
200	570017.13	2577307.13	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
509	598817.81	2344387.92	Метод спутниковых	0.10	
			геодезических измерений		
			(определений)		
510	598818.33	2344386.87	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
511	598819.89	2344386.51	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
512	598822.50	2344386.31	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
_			(определений)		
513	598824.60	2344387.34	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
514	598826.69	2344388.02	Метод спутниковых	0.10	_

			геодезических измерений (определений)		
515	598830.33	2344386.59	Метод спутниковых	0.10	
			геодезических измерений		
			(определений)		
516	598832.76	2344386.04	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
517	598834.50	2344385.50	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
		2011200 77	(определений)	0.10	
518	598837.44	2344383.55	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
519	598839.68	2344381.96	(определений) Метод спутниковых	0.10	
319	370037.00	2344361.90	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
520	598841.75	2344379.68	Метод спутниковых	0.10	_
320	370041.73	2344317.00	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
521	598843.47	2344377.57	Метод спутниковых	0.10	_
021	0,00.01.7	2011077107	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
522	598848.65	2344372.98	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
523	598851.42	2344372.26	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
524	598853.42	2344371.28	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
525	598854.53	2344369.79	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
526	598853.13	2344368.84	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
527	598850.60	2344367.82	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
520	500040.05	2244267.75	(определений)	0.10	
528	598848.25	2344367.75	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
529	598846.34	2344367.77	(определений)	0.10	
329	390040.34	2344307.77	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений (определений)		
530	598844.94	2344366.91	Метод спутниковых	0.10	
550	5700 11 .7 1	2577500.71	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
531	598843.72	2344366.93	Метод спутниковых	0.10	_
551	570073.12	2577500.75	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
532	598842.33	2344367.46	Метод спутниковых	0.10	
			геодезических измерений	2	
			(определений)		
533	598839.54	2344366.79	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
534	598837.46	2344367.16	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
535	598836.94	2344368.21	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений	-	
			(определений)		
536	598834.16	2344368.58	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
537	598830.17	2344369.14	Метод спутниковых	0.10	_

			геодезических измерений (определений)		
538	598828.09	2344370.21	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
539	598825.68	2344373.55	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
540	598824.66	2344375.48	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
541	598822.93	2344376.19	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
- 10	T00000 00	221127575	(определений)	0.10	
542	598820.32	2344376.56	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
5.10	500010.55	224427606	(определений)	0.10	
543	598818.57	2344376.06	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
511	598817.70	2244276.06	(определений)	0.10	
544	598817.70	2344376.06	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
545	598816.48	2344375.38	Метод спутниковых	0.10	
343	330010.40	2344373.36	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
546	598815.44	2344375.56	Метод спутниковых	0.10	
540	370013.77	2544575.50	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
547	598813.01	2344376.98	Метод спутниковых	0.10	
547	370013.01	2544570.70	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
548	598812.52	2344379.60	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
549	598812.36	2344381.17	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
550	598810.98	2344383.10	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
551	598808.56	2344384.87	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
552	598805.08	2344384.73	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
553	598804.05	2344385.44	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
	2 00000	00110011	(определений)		
554	598803.02	2344386.84	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
555	500700 72	2244200 21	(определений)	0.10	
555	598799.73	2344389.31	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
557	500704.50	2244201.20	(определений)	0.10	
556	598794.53	2344391.28	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
557	E00707 (1	2244200 00	(определений)	0.10	
557	598786.61	2344399.90	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
550	500702.00	2244405 24	(определений)	0.10	
558	598783.00	2344405.34	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
	500701.20	2244407.00	(определений)	0.10	
550	598781.29	2344407.98	Метод спутниковых	0.10	_
559					
559			геодезических измерений (определений)		

			геодезических измерений (определений)		
561	598778.43	2344418.29	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
562	598778.82	2344423.52	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
563	598780.43	2344427.35	(определений)	0.10	
303	398780.43	2344427.33	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
564	598783.24	2344430.46	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
565	598784.84	2344434.63	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
566	500702.20	224442674	(определений)	0.10	
566	598783.30	2344436.74	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
567	598783.15	2344439.71	Метод спутниковых	0.10	_
50.	2,0,03.13	23 11 137.71	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
568	598781.61	2344442.68	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
569	598783.03	2344445.46	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
570	598785.12	2344445.62	(определений)	0.10	_
370	396763.12	2344443.02	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
571	598787.37	2344444.20	Метод спутниковых	0.10	
			геодезических измерений		
			(определений)		
572	598788.77	2344444.71	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
	700 7 00 04	224445.54	(определений)	0.10	
573	598790.34	2344445.74	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
574	598791.58	2344447.65	Метод спутниковых	0.10	
371	370771.30	2311117.03	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
575	598792.28	2344448.69	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
576	598792.13	2344450.96	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
577	598792.15	2344452.70	(определений) Метод спутниковых	0.10	
311	370174.13	2344432.70	метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
			(определений)		
578	598791.46	2344453.93	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
579	598791.13	2344455.85	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
500	F00F01 0=	2011155 51	(определений)	0.40	
580	598791.85	2344457.94	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
581	598793.25	2344458.80	(определений)	0.10	
301	348143.23	2344438.80	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
			геодезических измерении (определений)		
582	598794.65	2344459.83	Метод спутниковых	0.10	
302	570174.03	23 11137.03	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
583	598796.13	2344460.43	Метод спутниковых	0.10	

			геодезических измерений (определений)		
584	598801.20	2344463.00	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
585	598803.48	2344464.89	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
586	598806.64	2344467.83	(определений) Метод спутниковых	0.10	
300	390000.04	2344407.63	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
587	598807.88	2344470.09	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
588	598810.02	2344475.82	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
589	598810.06	2344479.66	(определений) Метод спутниковых	0.10	
369	390010.00	2344479.00	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
590	598806.12	2344486.15	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
591	598801.46	2344490.90	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
592	598796.95	2344492.17	(определений) Метод спутниковых	0.10	
392	398/90.93	2344492.17	метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
593	598793.12	2344491.85	Метод спутниковых	0.10	_
-,-			геодезических измерений		
			(определений)		
594	598790.52	2344492.58	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
505	500700 40	2244406.24	(определений)	0.10	
595	598789.42	2344496.34	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
596	598787.61	2344497.92	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
597	598785.97	2344498.90	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
598	598783.62	2244400.00	(определений)	0.10	
398	398/83.02	2344499.09	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
599	598782.40	2344498.58	Метод спутниковых	0.10	
			геодезических измерений		
			(определений)		
600	598781.00	2344498.25	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
(01	500770 <<	2244400 52	(определений)	0.10	
601	598778.66	2344498.62	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
602	598777.00	2344497.94	(определении) Метод спутниковых	0.10	
502	370111.00	2377771.77	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
603	598774.21	2344497.09	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
604	598770.21	2344497.30	Метод спутниковых	0.10	- <u> </u>
			геодезических измерений		
605	500770 00	2244407.22	(определений)	0.10	
605	598768.29	2344497.32	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
606	598765.85	2344496.99	Метод спутниковых	0.10	

			геодезических измерений (определений)		
607	598762.91	2344498.24	Метод спутниковых	0.10	
			геодезических измерений		
			(определений)		
608	598761.71	2344500.52	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
600	500760.60	2244502.07	(определений)	0.10	
609	598760.69	2344502.97	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
610	598759.49	2344505.42	Метод спутниковых	0.10	
010	370137.47	2341303.12	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
611	598757.76	2344506.31	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
612	598753.41	2344506.18	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
(12	598750.10	2244505 51	(определений)	0.10	
613	398/30.10	2344505.51	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			геодезических измерении (определений)		
614	598747.13	2344504.14	Метод спутниковых	0.10	
	2, 3, 1, 1, 1, 2		геодезических измерений		
			(определений)		
615	598743.99	2344503.13	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
616	598741.37	2344502.80	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
617	598737.91	2344504.41	(определений)	0.10	
017	398/3/.91	2344304.41	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			геодезических измерении (определений)		
618	598736.53	2344505.47	Метод спутниковых	0.10	
010	270730.23	2311303.17	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
619	598734.28	2344507.58	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
620	598729.59	2344508.15	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
621	598725.60	2344509.40	(определений)	0.10	
021	398723.00	2344309.40	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
622	598724.23	2344512.03	Метод спутниковых	0.10	
	5,0, 22 0		геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
623	598723.03	2344513.96	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
/			(определений)		
624	598719.56	2344514.52	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
625	500715 20	224451472	(определений)	0.10	
625	598715.39	2344514.73	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			геодезических измерении (определений)		
626	598712.27	2344516.33	Метод спутниковых	0.10	
3_3	5,0,12.27	25 11510.55	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
627	598708.82	2344519.50	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
628	598705.34	2344519.36	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
		2344518.86	(определений) Метод спутниковых	0.10	

			геодезических измерений (определений)		
630	598700.64	2344519.23	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
	320		(определений)		
631	598698.74	2344520.47	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
632	598697.53	2344521.70	Метод спутниковых	0.10	_
	2,00,0		геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
633	598695.11	2344523.64	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
634	598692.26	2344525.24	(определений) Метод спутниковых	0.10	
JJ7	370072.20	23 11 323.2 1	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
635	598687.82	2344525.81	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
62.6	500 505 0 1	2244727.22	(определений)		
636	598685.04	2344525.83	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
637	598683.29	2344524.80	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
638	598680.42	2344524.57	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
639	598678.08	2344525.90	(определений)	0.10	
037	J70U10.U0	4344343.7U	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
			(определений)		
640	598676.70	2344527.30	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
C41	500255.01	0044500.05	(определений)	0.10	
641	598675.84	2344528.36	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
642	598672.20	2344529.96	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
643	598671.52	2344530.84	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
644	598672.40	2344531.88	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
U 111	J70U14.4U	4344331.00	метод спутниковых геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
645	598674.41	2344533.34	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
646	500.000 50	2244522 52	(определений)	0.10	
646	598680.59	2344533.72	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
647	598684.07	2344534.04	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
648	598687.73	2344534.53	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
416	598691.23	2344536.06	(определений)	0.10	
410	398091.23	2544530.00	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
_		_	——————————————————————————————————————		_
649	598465.47	2344537.93	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
650	500.120.55	2244667.74	(определений)	0.10	
650	598438.66	2344397.74	Метод спутниковых	0.10	-
		I	геодезических измерений (определений)		ĺ

651	598418.93	2344376.26	Метод спутниковых	0.10	
			геодезических измерений (определений)		
652	598406.23	2344359.85	Метод спутниковых	0.10	
032	390400.23	2344339.03	геодезических измерений	0.10	_
			(определений)		
653	598395.69	2344352.70	Метод спутниковых	0.10	
033	370373.07	2344332.70	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
654	598383.73	2344361.20	Метод спутниковых	0.10	
034	390303.73	2344301.20		0.10	_
			геодезических измерений		
655	598374.99	2344375.97	(определений)	0.10	
033	396374.99	2344373.97	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений (определений)		
656	598279.07	2344485.92		0.10	
030	398279.07	2344485.92	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
		221112712	(определений)	0.10	
657	598274.57	2344495.48	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
658	598307.25	2344484.92	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
659	598336.43	2344479.07	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
660	598362.85	2344476.03	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
661	598382.35	2344477.94	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
662	598397.70	2344481.99	Метод спутниковых	0.10	_
002	0,00,1110	25	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
663	598410.29	2344488.85	Метод спутниковых	0.10	_
003	370410.27	2344400.03	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
664	598418.70	2344495.05	Метод спутниковых	0.10	
004	390410.70	2344493.03		0.10	_
			геодезических измерений		
	500.422.02	2244505.20	(определений)	0.10	
665	598432.02	2344505.39	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
666	598442.56	2344515.76	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
667	598451.69	2344524.74	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
668	598460.14	2344534.43	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
649	598465.47	2344537.93	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
_	_	-	_	_	_
_		2344870.17	Метод спутниковых	0.10	
	598549.67			0.20	
669	598549.67		геолезических измерений		•
	598549.67		геодезических измерений (определений)		
669		2344869 22	(определений)	0.10	
	598549.67 598564.08	2344869.22	(определений) Метод спутниковых	0.10	-
669		2344869.22	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
669	598564.08		(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
669		2344869.22 2344855.75	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых	0.10	-
669	598564.08		(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений		
669	598564.08		(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых		

_		1	1	1	1
			(определений)		
673	598589.68	2344836.73	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
674	598595.30	2344829.68	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
675	598603.58	2344817.32	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
676	598472.40	2344733.90	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
677	598457.23	2344749.04	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
678	598452.40	2344765.69	Метод спутниковых	0.10	=
			геодезических измерений		
			(определений)		
679	598455.08	2344791.25	Метод спутниковых	0.10	=
			геодезических измерений		
			(определений)		
680	598469.39	2344808.85	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
681	598475.18	2344822.97	Метод спутниковых	0.10	_
	0,01,0120		геодезических измерений		
			(определений)		
682	598485.19	2344834.22	Метод спутниковых	0.10	_
	0,0,000		геодезических измерений		
			(определений)		
683	598507.30	2344846.84	Метод спутниковых	0.10	_
000	2,020,120	2011010101	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
684	598531.41	2344860.04	Метод спутниковых	0.10	_
00.	0,0001111	25	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
669	598549.67	2344870.17	Метод спутниковых	0.10	_
007	3703 17.07	2311070.17	геодезических измерений	0.10	
			(определений)		
3 Срепения о	характерных точка:	і у пасти (пастей) гла		<u> </u>	
3. Сведения о	характерных то тка	x lacin (lacien) ipa	пицы оовекта		
	Коорди	наты, м		Сполияя	
Обозначени	тоорда		1	Средняя	Описание
e				квадратическ	обозначения
характерны			Метод определения	ая	точки на
Характерны	X	Y	координат характерной точки	погрешность	местности
	Λ	1	координат ларактерной точки	положения	
точек части				характерной	(при
границы				точки (M _t), м	наличии)
				(1.1/), 111	